

Rabat, le 23 septembre 2013

Communiqué de Presse
PREMIERE REUNION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION
DE L'OFFICE NATIONAL DE L'ELECTRICITE ET DE L'EAU POTABLE
« SESSION SEPTEMBRE 2013 »

La première réunion du Conseil d'Administration de l'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable (ONEE) s'est tenue le lundi 23 septembre 2013 à Rabat, sous la Présidence du Chef du Gouvernement, Monsieur Abdel-Ilah BENKIRAN.

Les travaux du premier Conseil ont été consacrés principalement à la présentation du bilan d'ouverture de l'ONEE au 24/04/2012, des activités et résultats de l'ONEE durant l'exercice 2012, son budget de fonctionnement et d'investissement 2013 ainsi que son plan d'équipement au titre de la période 2013-2017.

Monsieur le Chef du Gouvernement a ouvert la séance en signalant que la gestion de la transition de l'ONE et l'ONEP vers l'ONEE, créée en date du 24/04/2012, s'est déroulée dans des conditions satisfaisantes de continuité d'activités et de stabilité et de paix sociales, grâce à la conjugaison des efforts du personnel des deux Offices (ONE et ONEP), des Pouvoirs Publics et de leurs partenaires.

Aussi, il a rendu hommage au travail considérable accompli par le personnel de l'ONE et l'ONEP au regard des résultats enregistrés par ces deux Offices, en matière d'approvisionnement de notre pays en électricité et en eau potable, d'assainissement liquide et d'accompagnement du développement socio-économique du Maroc.

En outre, Monsieur le Chef du Gouvernement a souligné les réalisations enregistrées par l'ONEE, dans le cadre de l'exercice de ses missions de service public, garant de la continuité de l'alimentation du pays en électricité et en eau potable ainsi qu'en matière d'assainissement liquide et de sa contribution à la concrétisation de l'action du Gouvernement qui s'inscrit dans le cadre des Hautes Orientations Royales en matière de développement durable comme un concept global et intégré dans ses multiples dimensions humaines, sociales, économiques et environnementales.

Avant de développer les points inscrits à l'ordre du jour, Monsieur Ali FASSI FIGHRI, Directeur Général de l'ONEE, a remercié les membres du Conseil pour leur concours et appui permanents, dans le cadre de la mise en œuvre du regroupement de l'ONE et l'ONEP et la création du nouvel Office et son opérationnalisation ainsi que pour la réalisation des programmes d'investissement de l'ONEE.

Monsieur Ali FASSI FIGHRI a, ensuite, exposé le bilan des réalisations de l'ONEE au titre de son premier exercice 2012 et le plan d'équipement 2013-2017 élaboré pour relever les défis auxquels l'Office est confronté à court et moyen termes dans un contexte difficile marqué, d'une part, par le renchérissement des prix des combustibles et d'autre part, par une augmentation soutenue de la demande nationale en électricité et en eau potable.

Croissance soutenue de la demande électrique et d'eau potable et réalisation d'importants programmes d'investissement en 2012

Relativement à la Branche Electricité :

A fin décembre 2012, la demande nationale en électricité (l'énergie électrique appelée) a atteint 31 055,6 GWh en enregistrant un taux de croissance de 8% en 2012, soit une croissance moyenne du secteur électrique de 7,2% au titre de la période 2002-2012.

Cette demande a été satisfaite à hauteur de 7,9% à partir des énergies renouvelables, 36,9% par la production d'origine charbon, 17,9% d'origine fioul, 19,3% à partir du gaz naturel et 18% par les importations.

Le portefeuille clients de la Branche Electricité a atteint 4 716 602 clients à fin 2012, soit une progression de 7,4 % par rapport à l'année 2011.

La tendance haussière de la demande électrique reflète la dynamique socio-économique de notre pays induite notamment par l'importante amélioration de l'accès des populations aux infrastructures de base, dont l'électricité dans le cadre du Programme d'Electrification Rurale Global (PERG) et la politique des grands chantiers structurants autant sur le plan économique que social.

Ainsi et depuis le lancement de ce Programme en 1996 à fin 2012, les réalisations ont concerné 39 263 villages regroupant 2 037 268 foyers, ayant permis à environ 12 millions de marocains, d'accéder à l'électricité. Le taux d'électrification rurale (TER), quant à lui a été porté, durant cette période, de 22% à 98,06%, avec un total cumulé d'investissements réalisés de plus de 24 milliards de dirhams.

En matière d'équipement et dans l'objectif d'accompagner la dynamique du développement économique et social que connaît notre pays, l'ONEE a réalisé en 2012 un programme d'investissement important d'un montant global de 4,6 milliards de dirhams qui a concerné aussi bien les ouvrages de production, de transport, de distribution que l'électrification rurale.

Dans ce cadre, l'année 2012 a connu la mise en service de la nouvelle centrale Turbines à Gaz de Kénitra, d'une puissance globale de 315 MW en portant ainsi, la puissance installée à 6 692 MW à fin décembre 2012, soit une augmentation de 4,9% par rapport à fin 2011 ainsi que l'extension et le renforcement des réseaux de transport et de distribution de l'énergie électrique et l'amélioration de la qualité de service.

Relativement à la Branche Eau :

Afin de répondre à l'évolution de la demande en eau potable, la production de l'Office a connu une croissance de 4,3% en 2012 par rapport à 2011 contre une moyenne annuelle de 3,5% enregistrée durant la période 2001-2012. Quant à l'exercice 2013, il est prévu une évolution de la production de 4,4%.

Les investissements réalisés au titre de l'exercice 2012, d'une enveloppe globale de 3,3 milliards de Dhs, ont permis notamment, le renforcement de la capacité de production d'eau potable de plus de 2,2 m³/s la portant à 54,6 m³/s et la réalisation de 5 stations d'épuration des eaux usées d'une capacité de 33.950 m³/j. Ainsi, l'Office dispose à fin 2012 d'un parc de 51 stations d'épuration des eaux usées avec une capacité globale de 211.000 m³/j.

Plan d'équipement 2013-2017

S'inscrivant dans le cadre des orientations stratégiques de l'ONEE, dont notamment la sécurité d'approvisionnement en électricité et en eau potable et l'intervention soutenue dans le domaine de l'assainissement liquide, M. Ali FASSI FIHRI a présenté le plan d'équipement de l'ONEE pour la période 2013-2017.

Pour la Branche Electricité, le plan d'équipement prévoit une enveloppe d'investissements de l'ordre de 112,3 milliards de dirhams, dont 35,5 milliards de dirhams à réaliser par l'Office.

Ainsi, l'Office a programmé le renforcement du parc de production par de nouvelles capacités de près de 4 584,5 MW à l'horizon 2017, soit une augmentation de 67% de la puissance installée du parc actuel.

45% de cette puissance additionnelle (soit 2 090 MW) est à base d'énergies renouvelables faisant partie du Programme Marocain Intégré de l'Energie Solaire et du Projet Marocain Intégré de l'Energie Eolienne.

Dans ce cadre, il a été procédé au lancement de la réalisation de la première centrale du Complexe solaire intégré d'Ouarzazate « Noor » (160 MW) ainsi que du parc éolien de Taza (150 MW). Le développement des autres projets issus de ces deux programmes est en cours et sera poursuivi de manière active durant la période 2013-2017.

Par ailleurs et en vue d'accompagner ses projets de production, de renforcer la sécurité d'alimentation du pays, d'améliorer la qualité de service et participer à l'intégration du marché régional de l'électricité, l'ONEE concrétisera, au titre de la période 2013-2017, un programme important pour le développement de son réseau de transport (10,1 milliards de dirhams), de distribution d'électricité (3,5 milliards de dirhams) et d'électrification rurale, à travers l'électrification de 153 800 foyers dans 5 350 villages pour un investissement de 4,8 milliards de dirhams.

Pour la Branche Eau, le plan d'équipement 2013-2017 prévoit une enveloppe budgétaire de 27,3 milliards de dirhams.

Ainsi, ce sont 15,6 milliards de dirhams qui seront dédiés à la pérennisation et au renforcement de l'alimentation en eau potable urbaine permettant le renforcement de la production de 20 m³/s supplémentaire grâce à la mise en service de plus de 35 stations de traitement ou de dessalement et la pose de 2.000 km de conduite.

Cette période connaîtra la mise en service et l'engagement de nombreux projets d'envergure dont, à titre indicatif, le renforcement de l'Alimentation en eau potable de :

- La côte atlantique entre Rabat et Casablanca à partir du barrage Sidi Mohamed Ben Abdellah pour un débit de 5.000 l/s ;
- Grand Marrakech à partir du barrage Al Massira pour un débit de 3.500 l/s (dont 1.000 l/s pour les besoins de l'OCP) ;
- La zone du Maroc central à partir du barrage Ait Messaoud (3.200 l/s) en deux tranches.
- Fès et Meknes à partir du barrage Driss I pour un débit de 2.000 l/s ;
- Tanger à partir du barrage 9 avril 1947 pour un débit de 1.400 l/s ;
- Agadir et sa région par dessalement de l'eau de mer pour un débit de l'ordre de 1.200 l/s dans le cadre d'un PPA.

Concernant la généralisation de l'accès à l'eau potable en milieu rural, l'Office investira 5,6 milliards de dirhams pour la réalisation de plusieurs projets qui permettront de porter le taux d'accès à l'eau potable en milieu rural à 96,5% au profit d'une population additionnelle de plus de 450.000 habitants et la gestion du service de distribution de l'eau potable au niveau d'une centaine de nouveaux centres ruraux.

Pour ce faire, plusieurs projets seront réalisés dont :

- L'Alimentation en eau potable des populations rurales de la province de Taounate à partir du barrage Bouhouda.
- L'Alimentation en eau potable des populations rurales de la province de Taza à partir du barrage Asfalou.
- L'Alimentation en eau potable des villages pêcheurs Aarich Ntirifet, Amgrew et Aftissat par dessalement de l'Eau de Mer.
- L'Alimentation en eau potable des populations rurales de la province de Chtouka ait Baha à partir du barrage Ahl Souss.

Enfin, une enveloppe de 6,1 milliards de dirhams sera consacrée à l'activité assainissement liquide visant la réalisation de 67 nouvelles stations d'épuration d'une capacité de plus de 160.000

m³/j, la pose d'environ 3.000 km de canalisations et la prise en charge de la gestion de ce service au niveau d'une cinquantaine de villes et centres et ce au profit d'une population de 1,3 millions d'habitants.

Les principaux projets d'assainissement liquide prévus d'être mis en service durant cette période :

- Laâyoune : réalisation d'une station d'épuration d'une capacité nominale de 17.600 m³/j ;
- Sidi Slimane : réalisation d'une station d'épuration d'une capacité nominale de 15.200 m³/j ;
- El Kleaa-Temsia-Sidi Bibi : réalisation d'une station d'épuration d'une capacité nominale de 12.000 m³/j ;
- Khemisset : réalisation d'une station d'épuration d'une capacité nominale de 11.500 m³/j ;
- Dakhla: réalisation d'une station d'épuration d'une capacité nominale de 10.000 m³/j.

En fin de présentation, Monsieur Ali FASSI FIHRI a précisé que ces réalisations ont été concrétisées grâce à la mobilisation et la motivation du personnel de l'Office qu'il a tenu à féliciter pour le dévouement, le professionnalisme et l'amélioration continue du service public rendu aux citoyens qu'il ne cesse de démontrer dans l'exercice de son activité au quotidien et en toutes circonstances.

En outre, il a réitéré l'engagement de l'ONEE, à mettre en œuvre la stratégie gouvernementale en réalisant ses programmes d'investissement et en améliorant ses performances techniques et financières, tout en valorisant tous les gisements de synergies que le regroupement de l'ONE et l'ONEP a fait émerger.

A l'issue des débats, le Conseil d'Administration a arrêté le bilan d'ouverture ainsi que les comptes 2012 de l'ONEE, a approuvé le plan d'équipement sur la période 2013-2017 et a donné son accord pour le lancement des projets programmés par l'ONEE.

Les Administrateurs ont félicité l'ensemble du personnel de l'Office pour les performances atteintes dans le cadre de l'accomplissement des missions de service public de l'Office, visant à assurer la sécurité d'approvisionnement du pays en électricité et en eau potable dans de bonnes conditions et une intervention soutenue dans le domaine de l'assainissement liquide.

A la fin de la réunion du Conseil d'Administration de l'ONEE, Monsieur le Chef du Gouvernement a adressé, au nom des membres du Conseil d'Administration, de la Direction Générale et de l'ensemble du personnel de l'ONEE, un message d'allégeance, de fidélité et d'attachement à Sa Majesté le Roi Mohammed VI que Dieu l'Assiste.