

COMMUNIQUE DE PRESSE

**Mobilisation totale de l'ONEE pour assurer la continuité des services
d'électricité, d'eau potable et d'assainissement liquide**

**L'Office met en service un important projet pour le renforcement de
l'alimentation en eau potable de la ville de Ouarzazate**

Dans le cadre de la mobilisation nationale pour la lutte contre la pandémie COVID-19 et en réponse au devoir national en ce moment exceptionnel, l'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable (ONEE) poursuit sa mobilisation totale pour garantir l'alimentation de tous les citoyens en électricité et en eau potable et le service d'assainissement liquide.

A cet effet, l'ONEE a élaboré un plan d'action visant à assurer la continuité des services d'électricité, d'eau potable et d'assainissement liquide et protéger son personnel contre les risques de cette pandémie.

Aussi, l'Office a mis en place, un dispositif pour soutenir ses clients visant à leur faciliter la vie durant cette période inédite et limiter leurs déplacements.

Dans la poursuite de ces efforts, les ingénieurs, les cadres et les techniciens de l'Office continuent leur forte mobilisation pour satisfaire la demande d'approvisionnement en eau potable et en électricité et accélérer la réalisation des projets en cours.

Dans le cadre de cette mobilisation, l'Office a procédé, le 27 mars 2020, à la mise en service d'un important projet de renforcement de l'alimentation en eau potable de la ville de Ouarzazate à partir du barrage Sultan Moulay Ali Cherif

Ce grand projet s'inscrit dans le cadre de la vision de Sa Majesté le Roi Mohammed VI que Dieu le Glorifie pour renforcer et sécuriser l'accès à l'eau potable au niveau du Royaume et rentre dans le cadre du programme national pour l'approvisionnement en eau potable et l'irrigation 2020-2027.

Cet important projet, d'un coût de 220 millions DH, aura des retombées positives sur la ville de Ouarzazate à travers la satisfaction de la demande en eau potable d'une population de 140000 habitants.

Le projet a consisté en la réalisation des principaux ouvrages suivants :

- Une conduite d'eau brute sur une longueur de 5,8 Km ;

- Une station de traitement d'une capacité de production d'eau potable de 250 litres/seconde ;
- Un réservoir de mise en charge de 500 m³ ;
- Une conduite d'eau traitée sur une longueur de 40 Km ;
- Une ligne électrique sur un linéaire de 35 Km.

Ce grand projet permettra de sécuriser l'alimentation en eau potable à l'horizon 2035 de la ville de Ouarzazate et des localités avoisinantes (Centre Ghessate et douars limitrophes, Commune Ait Zineb, Commune Tarmigte, Centre Taznakhte et douars limitrophes, Parc solaire Noor Ouarzazate). Il contribuera également à l'amélioration des conditions de vie des populations et à accompagner le développement socio-économique de la région.