

lundi 14 octobre 2024

Essaouira: Mise en service du parc éolien de Jbel Lahdid de 270 MW



L'Office National de l'Électricité et de l'Eau Potable (ONEE) vient de procéder à la mise en service du parc éolien de Jbel Lahdid de 270 mégawatts (MW), dans la province d'Essaouira.

Avec cette nouvelle réalisation, la capacité totale en énergie renouvelable du Royaume atteint désormais 5.440 MW, dont 2.400 MW d'origine éolienne, ce qui représente 45% de la capacité de production électrique nationale, souligne l'Office dans un communiqué.

“Conformément aux Hautes Directives Royales visant à accélérer le développement des énergies renouvelables et à consolider la souveraineté énergétique du Royaume, l'ONEE continue de renforcer le parc national de production d'électricité d'origine renouvelable”, indique la même source.

“Grâce à la mise en service du parc éolien Jbel Lahdid, nous marquons une nouvelle étape dans notre engagement à renforcer l'indépendance énergétique du Royaume et à soutenir la lutte contre le changement climatique. Notre Pays continue d'avancer à grande vitesse vers l'atteinte de l'objectif ambitieux de 52% d'énergies renouvelables dans le mix énergétique et ce, bien avant 2030”, a expliqué le directeur général de l'ONEE, Tarik Hamane, cité dans le communiqué.

Il a également réaffirmé la détermination de l'ONEE à soutenir activement cette transition, conformément aux Hautes Directives de Sa Majesté le Roi Mohammed VI.

Situé le long de la route nationale entre Essaouira et Safi, le parc éolien Jbel Lahdid, installé sur trois crêtes, est équipé de 54 turbines de 5 MW chacune, dont plusieurs composantes ont été fabriquées au Maroc.

Il devra produire environ 952 GWh par an, soit la consommation électrique d'une ville de 1,2 millions d'habitants, comme Marrakech, Fès ou encore Tanger, permettant ainsi la réduction des émissions de CO2 de 580.000 tonnes par an.

Le parc éolien Jbel Lahdid a permis l'ouverture de plusieurs accès routiers d'une longueur de 74 km connectant plus de 14 communes rurales ainsi que la création de plus de 500 emplois directs, contribuant ainsi au développement socio-économique de la région.

Développé dans le cadre d'un partenariat public privé (PPP) avec les sociétés Nareva Holding et Enel Green Power, le projet du parc éolien Jbel Lahdid représente un investissement global d'environ 3,25 milliards de dirhams.

Le projet a bénéficié d'un financement concessionnel mobilisé par l'ONEE auprès des Institutions Internationales de financement (KfW et BEI) et de l'Union Européenne.