

Sa Majesté Le Roi Mohammed VI, que Dieu le Glorifie, lance les travaux de la centrale Noor Ouarzazate IV, phase photovoltaïque du complexe Solaire Noor Ouarzazate

1/04/2017 : Sa Majesté Le Roi Mohammed VI, que Dieu le Glorifie, a procédé, ce samedi 1^{er} avril au lancement des travaux de réalisation de la centrale Noor Ouarzazate IV. Sa Majesté le Roi a saisi l'occasion de ce lancement pour s'enquérir de l'état d'avancement des travaux des centrales Noor Ouarzazate II et III.

Une année après la mise en service de la centrale Noor Ouarzazate I (160MW) et le lancement des travaux en cours de Noor Ouarzazate II (200 MW) et Noor Ouarzazate III (150MW), de technologies CSP (solaire thermique), Masen, en tant qu'acteur central des énergies renouvelables au Maroc, poursuit ainsi la concrétisation des ambitions du Royaume en matière d'énergies renouvelables, portées à 52% de la puissance installée nationale à horizon 2030.

Noor Ouarzazate IV, d'une capacité maximale de 72MW vient compléter les objectifs fixés pour le complexe solaire de Noor Ouarzazate (plus de 580MW). La centrale, dont la mise en service est prévue pour le premier trimestre 2018, sera construite sur une superficie de 137ha. L'investissement est estimé à plus de 750 millions de dirhams.

Noor Ouarzazate IV sera développée dans le cadre d'un partenariat associant Masen et un consortium d'acteurs privés mené par le groupe ACWA POWER à l'issue d'un appel d'offre international. La phase d'exploitation s'opèrera selon un schéma de production indépendante (Independent Power Production – IPP) tripartite intégrant l'ONEE.

La structuration juridico-financière unique des projets de Masen avec le soutien de l'Etat, permet d'assurer le meilleur prix du kWh. Le tarif de sortie combiné du kilowattheure s'établit à 0,46 dirham, coût parmi les plus compétitif jamais obtenus sur le marché mondial du photovoltaïque illustrant ainsi

Le financement de cette centrale a été assuré par la KfW Bankengruppe, Banque Allemande de Développent à hauteur de 659 millions de dirhams. Ce financement s'inscrit dans la lignée du soutien continu apporté par la Kfw et les autorités allemandes, témoignant de la confiance qu'ils portent pour les projets développés par Masen



Au lendemain de la COP22 tenue à Marrakech, la centrale Noor Ourzazate IV qui parachève le déploiement du complexe Noor Ouarzazate revêt également d'importants enjeux environnementaux. A terme, la mise en service du complexe permettra d'éviter pas moins de 880.000 tonnes de CO2 par année.

Grâce à une démarche intégrée de développement des projets, le Royaume a pu en quelques années se hisser parmi les pays les plus en avance en matière d'énergies renouvelables confirmant ainsi la pertinence de la vision éclairée de Sa Majesté le Roi que Dieu L'assiste en matière de développement durable et de protection de l'environnement.