

Projet éolien intégré 850 MW

Le marché sera finalement attribué au 1^{er} trimestre 2016

L'Office national de l'électricité et de l'eau potable a reçu le 30 octobre dernier les offres techniques, industrielles et commerciales des soumissionnaires en lice pour la réalisation du projet éolien intégré 850 MW. Les résultats de l'évaluation des dossiers seront présentés avant la fin de l'année et le marché attribué au premier trimestre 2016.

C'est fait. L'Office national de l'électricité et de l'eau potable (ONEE) a reçu le 30 octobre dernier les offres techniques, industrielles et commerciales des soumissionnaires en compétition pour la réalisation du Projet éolien intégré 850 MW. La date limite de dépôt de ces offres était initialement fixée au 18 septembre 2015, mais avait été reportée au 30 octobre à la demande des cinq consortiums qualifiés en vue d'optimiser leurs offres.

Les cinq groupements ont ainsi déposé leurs dossiers pour cette ultime étape relative à l'appel d'offres afférent au développement, à la conception, au financement, à la construction, à l'exploitation et à la maintenance de ce méga-projet d'environ 14 milliards de DH.

À l'issue de cette opération de dépôts des offres, l'ONEE a procédé à la même occasion à l'ouverture, en séance publique, des offres techniques et industrielles. «Conformément au règlement de cet appel d'offres, il sera procédé par la Commission d'évaluation assistée par les conseillers technique, juridique et financier de l'ONEE à l'examen de ces offres techniques et industrielles», indique le top management de l'Office dans un communiqué. Selon lui, l'ouverture des offres commerciales des soumissionnaires déclarées conformes sera effectuée à l'issue de cette évaluation.

L'intégration industrielle est une composante fondamentale du projet.



Ce méga-projet se compose de cinq parcs éoliens à mettre en service entre 2017 et 2020

Dans une déclaration au «Matin éco», une source autorisée de l'ONEE indique que la présentation des résultats des offres techniques et industrielles ainsi que l'ouverture des offres commerciales, étape décisive pour le choix du soumissionnaire retenu, sont prévues avant la fin de l'année. «Le marché sera attribué au courant du premier trimestre 2016», a-t-il affirmé au «Matin éco».

Pour rappel, le Projet éolien intégré 850 MW se compose de cinq parcs éoliens : «Midelt» 150 MW, «Tiskrad (Tarfaya)» 300 MW, «Tanger II» 100 MW, «Jbel Lahdid (Essaouira)» 200 MW et «Boujdour» 100 MW. Leur mise en service est échelonnée sur la période 2017-2020. L'intégration industrielle est une composante fondamentale du projet. En effet, ce programme vise, outre la production d'électricité verte, le développement d'une industrie éolienne locale, à travers notamment l'installation au Maroc d'unités de production de pâles, de fabrication des tours et de centres de formation, permettant selon l'ONEE, la création d'une forte valeur ajoutée et un transfert de savoir-faire dans le secteur. ■

Les cinq groupements en lice

- Acciona Wind Power et Acciona Energia (Espagne).
- EDF Énergies Nouvelles (France), QEWC (Qatar), FIPAR (Maroc) et Alstom Wind (Espagne).
- Acwa Power (Arabie Saoudite) et Gamesa Eolia SL (Espagne).
- Nareva Holding (Maroc), Enel Green Power (Italie) et Siemens Wind Power (Allemagne).
- International Power SA (Émirats arabes unis), International Power PLC (Grande-Bretagne) et Vestas France SAS (France).