



Rabat, 31 Décembre 2015

APPEL A MANIFESTATION D'INTERET – NOOR Midelt

Complexe solaire NOOR Midelt: Lancement de la phase 1

L'ambition rehaussée du Maroc porte la part des énergies renouvelables à 52% de la puissance installée à horizon 2030, positionnant le Royaume à l'avant-garde de la lutte contre le changement climatique. Pour répondre à cette ambition, un pilotage intégré, centralisé et homogénéisé de l'ensemble des projets d'énergies renouvelables –tant solaires, qu'éoliens ou hydrauliques – a été confié à Masen, en synergie avec l'ONEE.

Le réseau multi-sites de centrales solaires multi-technologies NOOR, devra produire une capacité minimum de 2000 MW d'ici 2020. Parallèlement aux projets lancés à Ouarzazate, Laayoune et Boujdour, Masen entame le développement de la première phase du complexe solaire NOOR Midelt (« $NOOR_M I$ »).

Il est prévu que cette phase comprenne une ou plusieurs centrales de technologie hybride, combinant CSP (thermo-solaire) et PV (photovoltaïque), d'une puissance installée autour de400 MW par centrale.

Il est prévu que les projets NOOR Midelt soient déployés sous le schéma IPP (production indépendante d'électricité) dont les développeurs seront sélectionnés à travers un appel d'offres international en plusieurs étapes, portant sur la conception, le financement, la construction, l'exploitation et la maintenance desdites centrales.



Les entités intéressées sont invitées à manifester leur intérêt pour ces nouveaux projets dans les conditions détaillées dans l'Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) téléchargeable sur https://masen.local-trust.com/.

La date limite de soumission à l'AMI relatif à la première phase du complexe $NOOR_M$ | est fixée au 01 février 2016 à 10h00, heure marocaine.