



Communiqué de presse



Rabat, le 12 décembre 2023

MASEN annonce la liste des préqualifiés pour le projet solaire Noor Midelt III

En application des Hautes Instructions de Sa Majesté le Roi Mohammed VI que Dieu L'Assiste la mise en œuvre du développement du complexe Noor Midelt poursuit son rythme soutenu

Dans le cadre de l'accélération du développement des projets d'énergies renouvelables en général, et du complexe Noor Midelt en particulier, Masen annonce aujourd'hui la liste des consortiums et entreprises pré-qualifiés relativement au processus de sélection (lancé fin de l'été 2023) du partenaire privé en charge de la conception, du financement, de la construction, de l'exploitation et de la maintenance de la troisième centrale du complexe solaire Noor Midelt : « Noor Midelt III ».

La centrale solaire Noor Midelt III aura une capacité installée en photovoltaïque d'environ 400 MW et sera dotée d'une capacité de stockage à base de systèmes Batteries (BESS) de 400 MWh environ. Cette combinaison technologique contribuera à l'intégration massive des énergies renouvelables et participera à la couverture des besoins de la super pointe du système électrique National.

De par sa structuration en Financement de Projet, Noor Midelt III permettra une plus grande contribution du secteur privé marocain et international au développement des infrastructures ENR et une implication plus large des banques commerciales, marocaines et internationales, à leur financement.

Avec ses trois centrales Noor Midelt I, Noor Midelt II et Noor Midelt III, le complexe Noor Midelt arbitrera l'une des plus grandes capacités solaires et de stockages renouvelables au Monde, avec une puissance installée totale d'environ 1600 MW, et représentera une réelle opportunité de développement socio-économique durable pour la région qui l'abrite.

La liste des préqualifiés pour le Projet Noor Midelt III se présente comme suit :

- Abu Dhabi Future Energy Company PJSC - Masdar (Émirats Arabes Unis) / TAQA MOROCCO S.A (Maroc)
- Acciona Generacion Renovable S.A. (Espagne) / Green Of Africa (Maroc)
- ACWA Power Company (Arabie Saoudite) / NAREVA Holding (Maroc)
- Cobra Instalaciones y Servicios S.A (Espagne) / VINCI CONCESSIONS S.A.S (France)
- EDF Renouvelables S.A. (France) / Mitsui & Co., Ltd (Japon)
- Iberdrola Renovables Internacional S.A.U (Espagne)
- Kahrabel FZE (Émirats Arabes Unis) / GDF International S.A (France)
- SPIC Huanghe Hydropower Development Co., Ltd (Chine) / AMEA Power, Ltd (Émirats Arabes Unis)

MOROCCAN AGENCY FOR SUSTAINABLE ENERGY

Société Anonyme à Conseil d'administration au capital de 4.750.000.000 de dirhams
Siège social : Complexe Zénith Rabat, n° 50 Rocade Sud, Rabat-Casablanca, Immeubles A, B, C et D Souissi,
10100 – Rabat
R.C. : Rabat n° 79835 - I.F : n°3336618



À propos de Masen (www.masen.ma)

Créé en 2010, Masen est le groupe chargé de piloter le déploiement des énergies renouvelables au Maroc. A travers ses projets, Masen contribue à l'objectif national d'atteindre +52% de la part des énergies renouvelables dans le mix électrique du Royaume à l'horizon 2030.

A date, plus de 4600 MW sont en exploitation dans l'éolien, l'hydraulique et le solaire. Le Groupe Masen place au cœur de sa stratégie la valorisation des ressources renouvelables, pour créer une force inépuisable de développement économique, social et environnemental pour le Maroc et au-delà.

Maha El Kadiri

Communication Manager

m.elkadiri@masen.ma

+212 6 61 62 51 25

MOROCCAN AGENCY FOR SUSTAINABLE ENERGY

Société Anonyme à Conseil d'administration au capital de 4.750.000.000 de dirhams

Siège social : Complexe Zénith Rabat, n° 50 Rocade Sud, Rabat-Casablanca, Immeubles A, B, C et D Souissi,
10100 – Rabat

R.C. : Rabat n° 79835 - I.F : n°3336618