



Energie renouvelable : lancement d'Appel d'offres, Masen

Energie renouvelable : lancement d'Appel d'offres, Masen Le Groupe Masen a lancé l'Appel d'offres pour la sélection du ou des constructeur(s) EPC du Programme solaire Noor Atlas, pour une capacité d'environ 260 mégawatts (MW), ce 04 juillet 2022. L'ouverture des offres est prévue dans 4 mois, soit le 30 octobre 2022. Top départ pour les Appels d'offres relatifs au Programme solaire Noor Atlas, dont la maîtrise d'ouvrage est assurée par le Groupe Masen, ce 04 juillet. À travers cet Appel, Masen sélectionnera le ou les constructeur(s) EPC du Programme, une capacité d'environ 260 mégawatts (MW). De manière détaillée, l'Appel concerne la réalisation, l'exploitation et la maintenance des centrales solaires photovoltaïques du Programme séparé en 2 lots. Noor Atlas regroupe 7 sites, localisés principalement dans l'Est et le Sud Marocain. Le lot 1 prévoit la construction de 5 centrales solaires photovoltaïques à Ain Beni Mathar pour une capacité de 42 MW, à Enjil pour une capacité de 42 MW, à Boudnib pour une capacité de 36 MW, à Outat el Haj pour une capacité de 36 MW, et à Bouanane pour une capacité de 30 MW. Concernant le 2ème lot, il regroupe 2 centrales solaires photovoltaïques de 36 MW chacune à Tan-Tan et à Tata. La loi 38-16 prévoit le transfert des actifs renouvelables de l'Office National d'Électricité (ONEE) vers Masen. C'est dans ce cadre, et suite à la phase de pré-qualification organisée par l'Office, que l'appel d'offres a été lancé par le Groupe. Notons qu'aujourd'hui, le Maroc compte une cinquantaine de projets d'énergies renouvelables en exploitation, d'une capacité totale de 4109 MW. Masen



contribue significativement à la transition énergétique du Royaume à travers le pilotage de projets électriques de source renouvelable tant éoliens que solaires. En effet, 2500 MW sont engagés sur le solaire tandis que 1320 MW sont engagés sur l'éolien et 360 MW sur l'hydroélectrique. Source web par : industries