



#MAROC_une_centrale_solaire_photovoltaïque de 20 MW sera construite à Tata

#MAROC_une_centrale_solaire_photovoltaïque de 20 MW sera construite à Tata (Agence Ecofin) - Au Maroc, une ferme photovoltaïque d'une capacité de 20 MW extensible sera construite dans la ville de Tata. Le projet sera co-développé par la commune urbaine de Fam El Hisn et l'Agence pour la promotion et le développement économique et social des provinces du Sud, avec dans le comité de suivi l'Agence marocaine pour l'énergie solaire (Masen). « Afin de répondre aux besoins croissants en électricité et de s'affranchir de la dépendance aux énergies fossiles, le Maroc a mis en oeuvre une stratégie de grande envergure dans le secteur de l'énergie électrique visant à augmenter la production des énergies renouvelables. Dans cette perspective, la construction d'une ferme de production par énergie solaire d'une puissance de 20 mégawatts (MW) extensible est projetée à proximité de la ville de Tata et est portée par la Commune urbaine de Fam El Hisn », rapporte le site Le Matin. Le projet sera exécuté en plusieurs phases, le premier portant sur une capacité de 3,5 MW. Les initiateurs ont lancé un appel d'offres pour la réalisation d'une étude sismique dans le cadre d'une étude de faisabilité. Rappelons qu'à Tata, la Masen prévoit déjà de réaliser un complexe solaire de 800 MW dans le cadre du programme NOOR Louis-Nino Kansoun Le 15 novembre 2016 Source web Par : agence eco fin