

**TUNISIE : LA CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE DE TOZEUR SERA FIN PRÊTE AU PLUS TARD EN MARS 2019**



Les travaux du projet de la centrale photovoltaïque de Tozeur sont dans une phase très avancée, selon Moncef Harrabi, le PDG de la STEG, qui a aussi expliqué que ce projet pilote sera fin prêt en février ou au plus tard en mars 2019. Et d'ajouter que cette centrale photovoltaïque aura une capacité de production de 10 mégawatts.

Ce projet, premier du genre dans le domaine de la production des énergies renouvelables, est d'une superficie de 20 hectares et permettra la production de 17 GWh/an, une fois entré en service. Cette production représente environ 14% de la consommation annuelle de la région de Tozeur en électricité.

Il est à rappeler que la Banque allemande de développement (KfW) finance ce projet en fournissant un fonds de 12,5 millions d'euros à la STEG. Deux parties composent cet à faible taux d'intérêt. Une première, soit 12 millions d'euros pour la construction de l'usine. La deuxième partie, d'une valeur de 0,5 million d'euros, pour les services supplémentaires liés au projet. Au total, la construction de l'usine nécessite un investissement de 16 millions d'euros.

Un autre projet, dans le domaine des énergies renouvelables verra le jour, d'une valeur de 33 millions de dinars et d'une capacité de production de 10 mégawatts, dans les prochains mois. D'une capacité de production de 10 mégawatts, ce projet coûterait 33 millions de dinars.

**Source : tustex**