

Centrale photovoltaïque à Tozeur

Tozeur

Thématique principale: Changement climatique et énergie



Zones Géographiques :

- Tozeur : Tozeur

Informations générales

Budget global	€1,605,000
Budget européen	€1,605,000
Date de début	29/11/2016
Date de fin	31/12/2023
Statut	Archivé

Organisations partenaires

Chef de file

- KFW - KREDITANSTALT FUR
WIEDERAUFBAU

Labels:

Informations

Actualités du projet :

Résultat 1 : Une centrale PV d'une capacité installée de 10 MW est réalisée et mise en service

Résultat 2 : Elle produit de l'électricité d'une manière efficace et écologique

Résultat 3 : Le Projet contribue à la réduction de l'importation des énergies fossiles.

Présentation du projet :

Les objectifs généraux sont de contribuer à la génération d'énergie électrique en Tunisie d'une manière efficace, écologique et sociale, et de contribuer à la diversification du mix énergétique en Tunisie, et par conséquent à la sécurité d'approvisionnement en électricité pour le citoyen.

Le projet permettra ainsi de contribuer à l'objectif prévu dans le Plan solaire tunisien (PST) de produire 30% de l'électricité consommée en Tunisie à partir des ressources renouvelables à l'horizon 2030.

Objectifs du projet :

L'objet spécifique du projet est de réaliser la planification et la construction de la première centrale photovoltaïque (PV) en Tunisie avec une capacité installée de 10 MWc, ainsi que d'assurer l'assistance à l'exploitation lors de la première année.