

CENTRALE SOLAIRE NOOR OUARZAZATE IV

SUPERFICIE DE
NOOR OUARZAZATE IV
137HA

PLAN DU COMPLEXE NOOR OUARZAZATE

FICHE SIGNALÉTIQUE DE LA CENTRALE

Technologie utilisée : photovoltaïque polycristallin avec système de tracking

Capacité installée : 72 MW

Tarif d'achat d'électricité pour Noor PV I : 0,46 MAD/kWh

Émissions de CO2 évitées/an : 86 539 t

Taux d'intégration industrielle : 24% (engagé)

Développeur et EPC :



Montant de l'investissement : +750 millions MAD

Financement :

par la KfW Bankengruppe à hauteur de
659 millions MAD

KfW

Date de 1^{ère} synchronisation au réseau national : juin 2018

Période de garantie : 2 ans

Durée d'exploitation par le Développeur : 20 ans à partir de la date initiale de début de l'exploitation.