

VINCI CONSTRUCTION : RÉALISATION D'UNE STATION DE TRAITEMENT D'EAU À PHNOM PENH (CAMBODGE)



Un contrat de
182 millions
d'euros



Plus de
500 emplois locaux
créés au pic d'activité

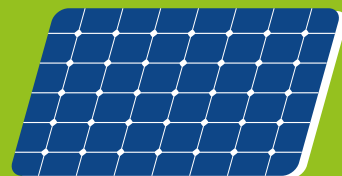
Conception- construction

d'une station de traitement
d'eau potable et de
10,8 km
de canalisations



A terme, une capacité
de traitement de
390 000 m³
par jour

27 000 m²
de panneaux solaires
alimenteront la
station en électricité



Objectifs :



Desservir
1 million d'habitants
de Phnom Penh en eau potable



Favoriser
l'accès à l'eau
au Cambodge