

La Russie contrôle la centrale nucléaire d'un membre de l'OTAN

la Turquie et la Russie : la centrale nucléaire d'Akkuyu.

*R.T.Erdoğan aime appeler cette installation, construite par l'entreprise publique **russe Rosatom** sur la côte méditerranéenne, « la première centrale nucléaire de Turquie ».*

*En réalité, **elle appartient à la Russie**. Dans le modèle standard d'ingénierie, d'approvisionnement et de construction, le fournisseur conçoit et construit le réacteur avant de lui remettre les clés. **Akkuyu utilise un modèle de construction-exploitation-propriété (BOO) sans précédent dans l'industrie.***

a Russie conserve la participation majoritaire mais assume tous les risques financiers, opérationnels et de construction. Le forfait tout compris de Moscou couvre la construction, l'exploitation et la formation du personnel, la gestion du combustible nucléaire usé et le démantèlement final - tout cela est très attrayant pour un nouveau venu dans le nucléaire comme la Turquie. Les contrats BOO sont coûteux pour Moscou, c'est pourquoi la Russie ne les a mis en œuvre qu'à Akkuyu...

sources : JP D. , ft.com / financial times

photo : pixabay