

# Communiqué de presse

Mercredi 11 janvier 2017

## BOUYGUES CONSTRUCTION PARTICIPERA A LA CONSTRUCTION DE LA CENTRALE NUCLEAIRE D'HINKLEY POINT C AU ROYAUME-UNI

EDF a confié à Bouygues Travaux Publics, filiale de Bouygues Construction, en groupement avec l'entreprise britannique Laing O'Rourke, la construction des bâtiments qui abriteront les deux réacteurs nucléaires de technologie EPR (European Pressurized Reactor) d'Hinkley Point C au Royaume-Uni. Ce contrat représente un montant de plus de 1,7 milliard d'euros pour la part revenant à Bouygues Construction.

*« Nous sommes fiers d'avoir été sélectionnés par EDF pour ce projet exceptionnel, ce choix témoigne de l'expertise de Bouygues Construction dans le domaine du génie civil nucléaire. Nous abordons ce chantier avec Laing O'Rourke, un partenaire britannique de renommée mondiale avec qui nous partageons les mêmes valeurs et la même attention portée à la sécurité des collaborateurs et au compagnonnage »* **déclare Philippe Bonnavé, PDG de Bouygues Construction.**

Ce projet exceptionnel mobilisera 3 500 compagnons en période de pointe.

La centrale d'Hinkley Point C accueillera deux réacteurs « EPR » d'une capacité totale de 3,2 gigawatts. Elle fournira 7% de la consommation d'électricité du Royaume-Uni et permettra d'approvisionner plus de 5 millions de foyers en électricité.

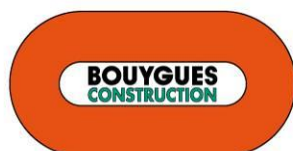
Après avoir construit plusieurs centrales de « deuxième » génération en France (Bugey, Saint-Alban, Chooz), Bouygues Construction a remporté en 2005 le contrat de génie civil de la centrale nucléaire EPR d'Olkiluoto en Finlande et celui de la centrale EPR de Flamanville en 2006.

Le projet d'Hinkley Point bénéficiera du retour d'expérience de ces deux projets et verra la mise en œuvre d'innovations importantes comme la maquette numérique.

#### Contacts presse

Mathieu Carré 01 30 60 66 39 – m.carre@bouygues-construction.com  
Caroline Maurey 01 30 60 28 05 – c.maurey.ext@bouygues-construction.com

Acteur global de la construction présent dans plus de 80 pays, Bouygues Construction conçoit, réalise et exploite des projets dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures et de l'industrie. Leader de la construction durable – responsable et engagé - Bouygues Construction fait de l'innovation sa première valeur ajoutée : une « innovation partagée » au bénéfice de ses clients, tout en améliorant sa productivité et les conditions de travail de ses 50 000 collaborateurs. En 2015, Bouygues Construction a réalisé un chiffre d'affaires de 12 milliards d'euros.



Shared innovation