



## EDF choisit SoftBank Group comme attributaire pressenti pour l'installation d'un centre de données de grande puissance sur son site de Bouchain (Nord)

A l'issue de l'appel à manifestation d'intérêts (AMI) pour le site de l'ancienne centrale thermique de Bouchain, EDF annonce avoir sélectionné SoftBank Group comme attributaire pressenti (« Preferred bidder number 1 ») pour la conception, la construction et l'exploitation d'un centre de données de 400 MW dans le cadre d'un bail à construction.

Le processus de sélection a reposé sur la solidité technique, juridique et financière du projet ainsi que sur sa compatibilité avec les caractéristiques du site et les exigences environnementales associées. EDF a également porté une attention particulière à la capacité du projet à s'inscrire durablement dans son environnement territorial.

L'installation de ce centre de données sur le site de Bouchain illustre les atouts de la France pour accueillir les infrastructures numériques de nouvelle génération. Grâce à une électricité compétitive, souveraine et bas carbone, ainsi qu'à la disponibilité de fonciers industriels bénéficiant de conditions favorables de raccordement au réseau électrique, la France dispose d'avantages décisifs pour accompagner le développement de l'économie numérique.

S'ouvre maintenant une période de *due diligence* durant laquelle le porteur de projet engagera les études techniques, environnementales et administratives nécessaires à la poursuite du projet. Une promesse de bail à construction sera signée entre les deux parties durant cette phase ; le bail définitif sera conclu à l'obtention des autorisations requises.

Ce projet s'inscrit dans la démarche engagée par EDF visant à valoriser certains de ses anciens sites industriels, capables d'accueillir rapidement des projets à forte consommation électrique. Ces terrains bénéficient d'une situation favorable pour le raccordement au réseau public de transport, permettant d'optimiser les délais de mise en œuvre des projets.

Bernard Fontana, PDG d'EDF : « *Le projet retenu pour le site de Bouchain illustre la capacité de la France à accueillir des infrastructures numériques de grande ampleur grâce à une électricité compétitive, souveraine et bas carbone. Il traduit la volonté d'EDF de sélectionner des projets qui conjuguent excellence industrielle, exigence environnementale et création de valeur pour les territoires, tout en donnant une nouvelle vocation à ses anciens sites industriels.* »

### À propos d'EDF

Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, la distribution, le négoce, la vente d'énergie et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde avec une production de 515 TWh décarbonée à 95 % et une intensité carbone de 26,5 gCO<sub>2</sub>/kWh en 2025, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé principalement sur l'énergie nucléaire et renouvelable (y compris l'hydraulique) et investit dans de nouvelles technologies pour accompagner la transition énergétique. La raison d'être d'EDF est de construire un avenir énergétique neutre en CO<sub>2</sub> conciliant préservation de la planète, bien-être et développement, grâce à l'électricité et à des solutions et services innovants. Le Groupe fournit de l'énergie et des services à environ 41 millions de clients <sup>(1)</sup> et a réalisé un chiffre d'affaires de 113,3 milliards d'euros en 2025.

<sup>(1)</sup> Le portefeuille de clients est constitué de contrats électricité, gaz et services récurrents.

N'imprimer ce communiqué que si vous en avez l'utilité.

EDF SA  
22-30 avenue de Wagram  
75382 Paris cedex 08 - France  
Capital de 2 084 365 041 euros  
552 081 317 R.C.S. Paris  
www.edf.fr

Contact Presse :  
service-de-presse@edf.fr / 01 40 42 46 37

Contact Analystes & Investisseurs :  
edf-irteam@edf.fr