

Paris, le 17 juin 2024

SUEZ et VINCI Construction Grands Projets signent un protocole d'accord avec le gouvernement serbe pour la construction de la première station d'épuration des eaux usées de Belgrade

SUEZ et VINCI Construction Grands Projets annoncent la signature d'un protocole d'accord avec le Vice-Premier ministre et ministre des Finances de la République de Serbie. Ce protocole porte sur la construction et l'exploitation de longue durée de Veliko Selo, la plus récente station d'épuration à grande échelle en Europe. Ce projet vise à traiter 423 000 m³ d'eaux usées par jour, soit 1 500 000 équivalent-habitants.

Cette nouvelle usine réduira la pollution de l'eau des fleuves Danube et Sava, contribuant à les préserver, et améliorera la qualité de vie de la population.

Le projet comporte 2 étapes :

- **La construction** de l'usine, réalisée par le consortium SUEZ / VINCI Construction Grands Projets ;
- **L'exploitation et la maintenance** sur le long terme à travers une joint-venture entre Belgrade Water Works and Sewage (BVK) et SUEZ. Le projet inclura la formation des équipes locales et le transfert de savoir-faire.

La nouvelle usine sera une station d'épuration de référence, dotée de technologies de pointe pour récupérer la chaleur, réduire la consommation d'électricité, renforcer la production de biogaz et potentiellement produire de l'électricité renouvelable grâce à un projet de centrale photovoltaïque. Elle comportera une technologie avancée de carbonisation des boues permettant d'augmenter la production de biogaz dans les digesteurs, et de réduire le volume de boues à incinérer. Le projet apportera d'importants bénéfices environnementaux : il contribuera à préserver la qualité de l'eau et la biodiversité des fleuves Danube et Sava et à produire de l'énergie locale et renouvelable pour les habitants de Belgrade.

Sabrina Soussan, Présidente Directrice Générale de SUEZ, a déclaré : « *Je suis fière de signer ce protocole d'accord avec les autorités serbes, et les remercie de leur confiance. Ce protocole d'accord permettra d'améliorer la qualité de vie des habitants de Belgrade. Il démontre une nouvelle fois notre capacité à construire des partenariats intégrés pertinents et à forte valeur environnementale. Il illustre enfin notre engagement au service de nos clients pour leur permettre de fournir l'accès à des services d'assainissement grâce à des solutions résilientes et innovantes.* »

À propos de SUEZ :

Face aux défis environnementaux croissants, SUEZ fournit depuis plus de 160 ans des services essentiels qui protègent et améliorent notre qualité de vie. SUEZ propose à ses clients des solutions innovantes et résilientes pour les services d'eau et de déchets. Avec 40 000 employés répartis dans 40 pays, le Groupe collabore avec ses clients pour créer de la valeur tout au long du cycle de vie de leurs actifs et services, et pour favoriser leur transition bas carbone. En 2023, SUEZ a fourni de l'eau potable à 57 millions de personnes dans le monde et des services d'assainissement à plus de 36 millions de personnes. Le Groupe a produit 7,7 TWh d'énergie à partir de déchets et d'eaux usées. En 2023, SUEZ a généré un chiffre d'affaires de 8,9 milliards d'euros. Plus d'informations : www.suez.com / X @suez / LinkedIn @SUEZ

SUEZ, Société Anonyme au capital social de 63.757.000 euros. Siège social : 16 place de l'Iris (Tour CB21) - 92040 Courbevoie, France, immatriculée sous le numéro 901 644 989 RCS Nanterre - Numéro de TVA : FR60901644989

Contacts:

Contact Presse:

Service de Presse de SUEZ

Email: suez.media@suez.com

Tel: +33 6 32 18 39 54

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ
sur le [site Internet](#) et sur les réseaux sociaux

