

Paris, le 27 juillet 2020

**SUEZ REMPORTE UN NOUVEAU CONTRAT INDUSTRIEL EN CHINE :
CONSTRUCTION ET EXPLOITATION D'UNE USINE DE TRAITEMENT DES DECHETS DANGEREUX
DE LA VILLE DE HUAIBEI**

En Chine, SUEZ¹ a conclu un accord avec la Ville de Huaibei², dans la province d'Anhui, pour construire et exploiter une usine de traitement des déchets industriels dangereux. Doté de solutions en faveur de l'économie circulaire locale, ce projet garantira un traitement efficace de flux industriels, tout en protégeant l'environnement et en encourageant le développement économique et social. Ce contrat représentera un chiffre d'affaires cumulé d'environ 700 millions d'euros sur une durée de 30 ans. La construction commencera au second semestre 2020. La finalisation et la mise en service de l'usine sont prévus fin 2021.

Face à la demande croissante et à la complexité du traitement des déchets dangereux, la Ville de Huaibei et ses environs requièrent la construction de structures locales afin d'assurer une gestion centralisée de ces flux. SUEZ et son partenaire ont créé une coentreprise³ chargée d'investir, de construire et d'exploiter la première usine intégrée de traitement des déchets industriels dangereux qui apportera ses services aux industriels de la région. Au sein du complexe industriel « New Coal Chemical Synthetic Material », l'installation sera composée d'une unité de traitement et de valorisation énergétique d'une capacité annuelle de 30 000 tonnes et d'un centre de stockage d'une capacité similaire, conformes aux réglementations les plus exigeantes.

Le système de valorisation énergétique permettra de récupérer et produire 85 000 tonnes de vapeur par an, fournie aux clients industriels de la région et atténuant les émissions de gaz à effet de serre. Le centre de stockage recevra des déchets dangereux ne pouvant être valorisés énergétiquement.

Song Yuxian, Directeur du Conseil d'Administration du complexe industriel New Coal Chemical Synthetic Material de Huaibei, a déclaré : « *Nous accélérons notre transformation et la mise à niveau industrielles afin d'atteindre les exigences environnementales, à faibles émissions carbone, circulaires et économes en énergie dans le cadre de nos activités. Cette nouvelle coentreprise nous permettra de nous appuyer sur les succès de SUEZ en matière environnementale, non seulement pour assurer un traitement sûr et durable des déchets dangereux, mais aussi pour garantir le bien-être environnemental et la santé, ainsi qu'une planète plus verte et plus vivable.* »

" Nous sommes fiers d'accompagner les autorités de Huaibei dans ce projet ambitieux et de participer ainsi au développement d'une économie durable au cœur de la province d'Anhui. Cette nouvelle référence démontre l'expertise de SUEZ dans le traitement des déchets dangereux et sa volonté de développer cette activité à l'international de façon sélective. En adéquation avec la vision Shaping SUEZ 2030, visant à soutenir les collectivités et les industriels à la recherche de l'excellence économique et environnementale, ce nouveau partenariat accompagnera l'industrie dans le traitement des déchets dangereux, mais aussi dans l'amélioration de ses performances ", conclut Ana Giros, Directrice Générale Adjointe de SUEZ en charge des Régions APAC (Asie, Australie et Inde) et AMECA (Afrique, Moyen-Orient, Asie Centrale) et des Grands Comptes Industriels.

¹ Via SUEZ NWS

² Huaibei City Construction Investment Holding Group Co., Ltd.

³ Huaibei SUEZ Environmental Services Co., Ltd. est une coentreprise à 70/30 réunissant SUEZ NWS et Huaibei City Construction Investment Holding Group Co., Ltd.



Contacts presse :

Isabelle Herrier Naufle / Ophélie Godard

+33 (0)6 83 54 89 62 / +33 (0)6 70 66 18 20

isabelle.herrier.naufle@suez.com

ophelie.godard@suez.com

A propos de SUEZ

Fort de son expertise bâtie depuis la fin du XIX^{ème} siècle, SUEZ aide les femmes et les hommes à améliorer constamment leur qualité de vie, en préservant leur santé et en accompagnant le développement économique. Présent sur les 5 continents, le Groupe et ses 90000 collaborateurs préservent les éléments essentiels de notre environnement : l'eau, la terre et l'air, en proposant des solutions innovantes et résilientes de gestion de l'eau, de valorisation des déchets, de dépollution des sols et de traitement de l'air qui permettent aux collectivités et aux industries d'optimiser la gestion de leurs ressources, telles les villes « intelligentes » et d'améliorer leurs performances environnementale et économique. Le Groupe dessert 64 millions d'habitants en services d'assainissement, produit 7,1 milliards de m³ d'eau potable, contribue au développement économique avec plus de 200 000 emplois directs et indirects créés par an, et contribue à la création de nouvelles ressources avec 4,2 millions de tonnes de matières premières secondaires produites. A l'horizon de son plan stratégique, le Groupe ambitionne des solutions 100% durables ayant un impact positif sur l'environnement, la santé et le climat. En 2019, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 18,0 milliards d'euros.

Retrouvez l'actualité du Groupe SUEZ

