

Industrie – Suez poursuit la croissance de son activité sur ses marchés prioritaires

Dossier de la rédaction de H2o
August 2021

Au cours du premier semestre 2021, Suez a remporté de nombreux contrats industriels, représentant un chiffre d'affaires cumulé de 773 millions d'euros. Ces contrats concernent le traitement de l'eau et des déchets sur les marchés prioritaires, notamment la métallurgie, l'énergie et la construction & déconstruction et l'agroalimentaire.

Métallurgie - Au Royaume-Uni, British Steel Limited, l'un des principaux fabricants d'acier en Europe, a confié à Suez un contrat de services chimiques et de surveillance à distance pour son usine d'acier de Scunthorpe (North Lincolnshire). Dans le cadre de ce contrat, Suez fournira des produits chimiques, des services et des solutions numériques pour le traitement des eaux de refroidissement, des eaux des chaudières et des eaux usées. Les expertises de Suez permettront à British Steel Limited d'améliorer l'automatisation de ses process.

Énergie - Au Danemark, le consortium Suez-MTH remporte les contrats de construction et d'exploitation d'une station de traitement des eaux usées pour Danish Oil Pipe A/S (DOP). Celle-ci sera la plus grande station de traitement au monde basée sur la technologie MBBR (procédé biologique de traitement des eaux usées) pour le traitement des eaux produites issue de la production de pétrole brut. L'usine permettra de réaliser localement l'épuration de l'eau jusqu'ici acheminée vers d'autres usines.

Agroalimentaire - En Amérique du Nord, Suez-Water Technologies & Solutions s'associe à nouveau avec un client de longue date et leader du marché des produits apéritifs pour fournir des services de traitement et de réutilisation des eaux usées, avec pour objectif de renforcer son engagement en faveur de la protection de la ressource en eau. Suez assurera le traitement de plus de 300 000 m³/an d'eaux usées à l'aide des technologies Bioreacteur à membranes et d'osmose inverse, tout en produisant environ 250 000 m³/an destinés à être réutilisés dans le processus de production. L'usine sera mise en service au début de 2022 et sera opérationnelle en milieu d'année. En France, Suez renouvelle son contrat pour une durée de 2 ans avec l'Alliance pour le Recyclage des Capsules en Aluminium pour la collecte des capsules en aluminium usagées issues de près de 1 400 déchetteries à travers le territoire.

En France, Bayer accorde une nouvelle fois sa confiance au groupe pour la gestion globale de ses déchets répartis sur huit de ses sites dans l'hexagone ; ce nouveau contrat verra Suez assurer la gestion des déchets industriels (issus de la production, des produits agricoles, du traitement des eaux, etc.) et non dangereux (papiers, cartons, plastiques, biodéchets, etc.) pour les trois prochaines années. Enfin, toujours en France mais dans le secteur de la Construction et Déconstruction, Suez a remporté un contrat de prestation de services pour accompagner Tarmac Aerosave dans le développement de ses capacités de déconstruction & recyclage d'avions.

Suez