

Paris, le 7 novembre 2018

SUEZ REMPORTE TROIS CONTRATS AUX ÉTATS-UNIS POUR UN CHIFFRE D’AFFAIRES TOTAL DE PLUS DE 180M€

SUEZ annonce la signature de trois contrats aux États-Unis représentant un chiffre d’affaires total de plus de 180 M€. Le Groupe contribuera à l’amélioration des services d’eau potable de Jersey City (New Jersey) et à la préservation des ressources en eau en Californie du Sud, à West Basin. Le Groupe poursuit également son développement dans l’industrie : la centrale thermique de Conemaugh en Pennsylvanie a en effet retenu les solutions de SUEZ pour améliorer sa performance économique et environnementale.

JERSEY CITY ET SUEZ RENOUVELLENT LE CONTRAT DE GESTION DES SERVICES D’EAU DE LA VILLE

L’autorité municipale des services publics de la ville de Jersey City, JCMUA¹, et SUEZ ont renouvelé le contrat de partenariat public-privé pour la gestion des services d’eau potable de la ville. D’une durée de 9 ans et un chiffre d’affaires d’environ 155 millions d’euros, ce contrat porte sur la maintenance et l’exploitation des infrastructures assurant la distribution d’eau potable aux 262 000 habitants de Jersey City : l’usine de Boonton d’une capacité de 300 000 m³ par jour, deux barrages, un bassin versant de 310 km², un aqueduc de 37 kms et 520 kms de réseaux d’eau potable. Le Groupe sera également responsable du service clientèle et de la facturation. Ce contrat prolonge le contrat initié en 1996 entre Jersey City et SUEZ, à l’époque le plus grand partenariat public-privé dans la gestion des services de l’eau aux États-Unis.

Le nouveau contrat prévoit la modernisation des infrastructures de distribution d’eau potable en vue de l’installation de 36.000 compteurs d’eau communicants. Cette solution améliorera la qualité de service pour les usagers en leur permettant de mieux maîtriser leur consommation d’eau, d’être alerté en cas de fuite à leur domicile et d’être facturé sur leurs consommations réelles et non plus estimées. Pour la municipalité, cette solution permettra de suivre en temps réel le rendement du réseau d’eau potable, de préserver la ressource en eau et de réaliser les économies associées.

SUEZ RENOUVELLE LE CONTRAT D’EXPLOITATION DE LA PLUS GRANDE USINE DE RECYCLAGE DES EAUX USEES DES ÉTATS-UNIS

SUEZ a renouvelé le contrat avec le West Basin Municipal Water District pour l’exploitation et la maintenance de l’usine de recyclage des eaux usées Edward C. Little à El Segundo (Californie) et de quatre usines périphériques. D’une durée de deux ans et un chiffre d’affaires de près de 26M€, ce contrat prolonge la collaboration initiée en 1994 pour répondre au défi de la raréfaction des ressources en eau en Californie du Sud.

L’installation Edward C. Little représente la plus importante activité de recyclage de l’eau de cette catégorie aux États-Unis. L’installation produit environ 170 000 m³ d’eau chaque jour, contribuant à préserver les ressources hydriques de l’une des régions du pays les plus exposées à la sécheresse. L’usine fournit également 45 000 m³ d’eau de barrage par jour, protégeant ainsi les réservoirs côtiers d’eau souterraine de South Bay de toute intrusion d’eau salée provenant de l’Océan Pacifique.

¹ Jersey City Municipal Utility Authority

L'usine fournit ainsi jusqu'à 90 % de l'eau injectée dans le barrage souterrain « West Coast Groundwater Barrier », préservant 17 millions de m³ d'eau chaque année.

L'usine produit cinq qualités différentes d'eau recyclée « à la carte » correspondant aux besoins spécifiques des clients municipaux, commerciaux et industriels du bassin Ouest des Etats-Unis (irrigation, approvisionnement des chaudières basse et haute pression et des tours industrielles de refroidissement...). La collaboration entre SUEZ et le West Basin Municipal Water District permettra d'augmenter progressivement la capacité de production d'eau recyclée de l'installation pour atteindre 265 000 m³ par jour à mesure que la demande en aval continuera de croître.

Ces deux contrats renforcent la présence de SUEZ aux Etats-Unis où il fournit des services d'eau potable et d'assainissement à 6,4 millions de personnes. Le Groupe accompagne également les industriels dans la gestion de la ressource en eau, dont les secteurs de l'Oil & Gaz, de l'énergie et des mines. L'acquisition de GE Water et la création de la Business Unit « Water Technologies & Solutions » lui permettent de proposer une offre de services unique aux industriels, avec un réseau de 45 centres de production et de service et 10 000 collaborateurs dans le monde. **Ainsi, la centrale thermique de Conemaugh, située à New Florence en Pennsylvanie, a choisi la solution de traitement d'eau mobile de SUEZ pour produire de l'eau d'alimentation de chaudière.** Grâce à un déminéralisateur mobile couplé à la plateforme numérique [InSight](#), la centrale thermique alimentée au charbon pourra réaliser une économie de 220 000 \$ sur ses coûts d'exploitation annuels, tout en réduisant les consommations d'eau et l'utilisation de produits chimiques associés au système de déminéralisation d'appoint, limitant ainsi le rejet d'eaux usées traitées dans la rivière Conemaugh.

SUEZ en Amérique du Nord

En Amérique du Nord, SUEZ est présent dans les cinquante États des États-Unis, ainsi qu'au Canada avec 3,260 collaborateurs. Le Groupe fournit des services d'eau potable, d'assainissement et de collecte des déchets à 6,4 millions de personnes ; traite au quotidien près de 3 millions de m³ d'eau et 2 millions de m³ d'eaux usées et 55 000 tonnes de déchets en vue de leur recyclage. Il développe également des solutions avancées de traitement de l'eau et de gestion des réseaux pour 16 000 sites industriels et municipaux ; réhabilite et assure la maintenance des infrastructures d'eau de plus de 4000 clients industriels et municipaux.

SUEZ

Avec 90 000 collaborateurs répartis sur les cinq continents, SUEZ est un leader mondial en matière de gestion intelligente et durable des ressources. Nous offrons des solutions dédiées à la gestion de l'eau et des déchets, qui permettent aux villes et aux industries d'optimiser la gestion de leurs ressources et d'améliorer leurs performances environnementales et économiques, conformément aux normes réglementaires. Afin de répondre à la demande croissante visant à surmonter les défis en matière de qualité et de pénurie des ressources, SUEZ s'engage pleinement dans la révolution des ressources. En exploitant pleinement le potentiel des technologies numériques et des solutions innovantes, le Groupe valorise 17 millions de tonnes de déchets par an et produit 3,9 millions de tonnes de matières premières secondaires et 7 TWh d'énergie locale et renouvelable. Il préserve également les ressources en eau, en desservant 58 millions d'habitants en services d'assainissement et en réutilisant 882 millions de m³ d'eaux usées. En 2017, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 15,9 milliards d'euros.

SUEZ

Presse

Catherine des Arcis
+33 (0)1 58 81 54 23

catherine.desarcis@suez.com

Analystes et Investisseurs

+33 (0)1 58 81 24 05

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



SUEZ

Siège social : Tour CB21 - 16 place de l'Iris, 92040 Paris La Défense Cedex, France - Tel : +33 (0)1 58 81 20 00 - www.suez.com
SA au capital de 2 485 450 316 euros - Siren 433 466 570 RCS NANTERRE – TVA FR 76433 466 570