

Paris, le 6 janvier 2020

SUEZ renouvelle le contrat d'exploitation de l'une des plus grandes usines de recyclage des eaux usées des Etats-Unis

Le contrat prolonge jusqu'en 2024 la collaboration initiée en 1994 entre le West Basin Municipal Water District (West Basin) et SUEZ pour l'exploitation de l'usine de recyclage des eaux usées Edward C. Little, située en Californie du Sud.

West Basin a renouvelé le contrat de SUEZ pour l'exploitation et la maintenance de l'usine Edward C. Little, située à El Segundo, et de trois usines périphériques. D'une durée de cinq ans et d'un chiffre d'affaires cumulé d'environ 67 millions d'euros, le contrat a débuté le 1^{er} janvier 2020 et prendra fin au terme de l'année 2024.

Edward C. Little est l'une des plus grandes installations de recyclage de l'eau aux États-Unis. Elle produit environ 150 000 m³ d'eau chaque jour, contribuant ainsi à préserver les ressources hydriques de l'une des régions du pays les plus exposées à la sécheresse. De 1994 à aujourd'hui, SUEZ a ainsi accompagné les autorités locales dans la production de plus de 750 millions de m³ d'eau recyclée.

L'installation fournit cinq qualités différentes d'eau recyclée, adaptées aux besoins spécifiques des clients municipaux, commerciaux et industriels du bassin Ouest des Etats-Unis (arrosage de jardins, irrigation, approvisionnement en eau des chaudières et des tours de refroidissement de sites industriels...). Edward C. Little produit également 45 000 m³ d'eau de barrage par jour pour réalimenter les nappes et protéger les réservoirs côtiers d'eau souterraine de South Bay de toute intrusion d'eau salée provenant de l'océan Pacifique.

« Depuis vingt-cinq ans, notre partenariat avec West Basin vise à préserver les ressources en eau afin d'assurer l'approvisionnement durable de cette région de plus en plus aride. Ensemble, nous avons également mis au point un dispositif unique de réinjection d'eau recyclée dans les aquifères permettant de limiter l'infiltration d'eau de mer et de reconstituer les réserves d'eau potable pour le futur. » a déclaré Bertrand Camus, Directeur Général de SUEZ.

A propos de SUEZ en Amérique du Nord

SUEZ est présent dans les cinquante États des États-Unis, ainsi qu'au Canada avec 2,825 collaborateurs. Le Groupe fournit des services d'eau potable, d'assainissement et de traitement des déchets à 6,6 millions de personnes ; traite au quotidien plus de 2,1 millions de m³ d'eau, plus de 1,7 millions de m³ d'eaux usées et 160 000 tonnes de déchets en vue de leur recyclage. Le Groupe 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. En 2018, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 1 milliard d'euros en Amérique du Nord.

À propos de SUEZ

Avec 90 000 collaborateurs présents sur les cinq continents, SUEZ est un leader mondial dans la gestion intelligente et durable des ressources. Le Groupe fournit des solutions de 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 environnementale et économique, conformément aux réglementations en vigueur. Grâce au potentiel des technologies digitales et des solutions innovantes, le Groupe traite plus de 45 millions de tonnes de déchets par an et produit 4,4 millions de tonnes de matières premières secondaires, ainsi que 7,7 TWh d'énergie locale et renouvelable. Il préserve également la ressource en eau, en desservant 66 millions d'habitants en

services d'assainissement et en réutilisant 1,1 milliard de m3 d'eaux usées. En 2018, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 17,3 milliards d'euros.

À propos du West Basin Municipal Water District

West Basin Municipal Water District (West Basin) est une agence chargée de la gestion complète de l'eau qui dessert près d'un million de personnes dans 17 villes et secteurs non constitués en municipalité au sein du comté de Los Angeles. West Basin fournit de l'eau potable importée et de l'eau recyclée, et propose des programmes éducatifs et de préservation de l'eau. Par le biais de son programme « Water for Tomorrow » (De l'eau pour demain), West Basin s'efforce de protéger, de diversifier et de garantir notre approvisionnement en eau pour l'avenir, tout en continuant à faire preuve d'innovation et à occuper une position de chef de file au sein du secteur. Plus d'informations sur le site www.westbasin.org.

Contacts :

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](#) & sur les réseaux sociaux

