Hingham, Massachussetts, États-Unis – Suez remporte la production/distribution de l'eau potable

Dossier de

de /> la rédaction de H2o August 2020

Â

Suez a remporté auprès de la ville de Hingham, dans l'État du Massachussetts, le service de production et de distribution de l'eau potable. Représentant un chiffre d'affaires d'environ 22 millions d'euros sur une durée renouvelable de 5 ans, ce contrat porte sur la gestion d'une usine de production d'eau potable, desservant plus de 35 000 usagers. Dotée d'une capacité de traitement de près de 30 000 m3/jour et d'un réseau de distribution de plus de 300 km, l'usine de production d'eau potable dessert les villes de Hingham, Hull et Cohasset. Dans le cadre de ce contrat, Suez déploiera un outil de gestion innovant, reposant sur l'intelligence artificielle et plus particulièrement le machine learning pour évaluer l'©tat du réseau d'eau potable, identifier les éventuels risques de fuite et ainsi aider les équipes municipales à améliorer le réseau de distribution et les performances opérationnelles, tout en préservant la ressource en eau.Â

Cette nouvelle référence s'ajoute aux acquisitions et renouvellements de marchés conclus depuis le début de l'année aux États-Unis. Suez a ainsi ©tendu ses activités dans le Comté de Nassau (État de New York) où il assure depuis 20 et pour une durée de 20 ans, l'exploitation des stations de traitement des eaux usées et du réseau d'assainissement, desservant 1,2 million d'usagers de Long Island. Depuis le 1er août, les équipes exploitent une nouvelle usine de traitement des eaux usées d'une capacité de 20 000 m3/jour et son réseau d'assainissement. Conformément au plan stratégique Suez Shaping 2030, le groupe poursuit ainsi son développement sur le continent nord-américain, où il fournit des services d'eau potable et d'assainissement à plus de 6 millions d'usagers.

Suez