

Woonsocket, Rhode Island, États-Unis – Suez remporte la gestion de l'eau de la ville

Dossier de la rédaction de H2o
Avril 2018

Suez a sélectionné, aux côtés de ses partenaires AECOM Technical Services et C.H. Nickerson, pour la conception, la construction et l'exploitation de la nouvelle usine de production d'eau potable de la ville de Woonsocket, dans l'État de Rhode Island. Ce projet s'inscrit dans le cadre d'un plan global d'amélioration de la qualité de l'eau de la municipalité, conformément aux réglementations de l'État de Rhode Island. Suez assurera la continuité de service de l'usine existante pendant la durée des travaux puis l'exploitation et la maintenance de la nouvelle usine pour une durée de 20 ans et un montant de 53 millions de dollars, soit 43 millions d'euros.

Dans le cadre du contrat, l'entreprise AECOM Technical Services assurera la conception et l'ingénierie de l'usine ainsi que la planification et la supervision du projet. C.H. Nickerson & Company réalisera les travaux de construction. À l'issue de la construction, Suez exploitera la nouvelle usine de production d'eau potable et une station de pompage de l'eau brute, conformément aux réglementations environnementales fixées par l'État de Rhode Island et l'État fédéral. "C'est une nouvelle installation de traitement de l'eau est attendue depuis longtemps" explique Lisa Baldelli-Hunt, maire de la ville. "Nous avons hâte de disposer de cette toute nouvelle usine qui nous permettra de produire une eau de haute qualité et de répondre aux attentes des consommateurs." Les partenaires collaboreront avec le département des travaux publics de la ville, chargé de superviser les services de traitement des eaux apportés aux résidents de Woonsocket. La ville conservera la propriété du système d'alimentation en eau, notamment de l'usine et du réseau de distribution, et le contrôle de la tarification.

Ce contrat constitue une nouvelle référence pour Suez dans le Nord-Est des États-Unis. Le groupe apporte au quotidien ses services dans la gestion de l'eau et des eaux usées à 7,3 millions de personnes en Amérique du Nord.

Suez