

## Sri Lanka â€“ Suez remporte deux contrats d'ingénierie

Dossier de la rédaction de H2o  
April 2016

Suez,

À travers son activité Consulting, remporte deux contrats dans la réhabilitation et l'amélioration des performances des réseaux d'eau potable au Sri Lanka. Il s'agit d'un enjeu crucial pour ce pays qui doit faire face à une forte augmentation de ses besoins en eau dans un contexte de développement économique et d'urbanisation croissante. Ces deux contrats d'ingénierie pour la réhabilitation et l'amélioration des performances des réseaux d'eau potable sont signés pour une durée de 3 ans.

Suez a obtenu mandat par la Banque asiatique de développement pour réaliser le diagnostic du fonctionnement du National Water Supply and Drainage Board (NWSDB). L'objectif est d'en améliorer l'efficacité institutionnelle, opérationnelle et financière. Suez sera chargé d'accompagner le NWSDB dans la structuration des services de l'eau avec la mise en place d'un régulateur indépendant. Il préconisera les actions visant à rationaliser des économies de gestion et à améliorer le service aux usagers.

Le NWSDB a confié à Suez la supervision de trois contrats de travaux pour améliorer les performances du système de distribution d'eau potable d'Ambatale, située à la périphérie de la capitale Colombo. Ces travaux concernent la pose de canalisations, la réhabilitation des pompes de la station de traitement (amélioration des performances énergétiques), la construction du réservoir de Gothatuwa et d'un poste de pompage auxiliaire. Il s'agit également de concevoir un système de télémétrie pour superviser et améliorer la performance des réseaux d'eau potable. Suez s'assurera que la conception des travaux respecte les normes de construction et garantisse la sécurité des structures. Cette mission est financée par l'Agence suisse de développement, qui accompagne le Sri Lanka dans une croissance durable impliquant l'ensemble des parties prenantes.

Suez est présent historiquement au Sri Lanka via la construction et la fourniture d'équipement de plusieurs usines de traitement des eaux. En Asie du Sud-Est, Suez réagit depuis près de 25 ans des études pour améliorer les performances des services d'eau et des schémas directeurs d'eau à Phnom Penh au Cambodge ; et l'entreprise accompagne actuellement le projet de ville durable de Mandalay au Myanmar.

Suez