

Paris, le 23 novembre 2018

STATION D'EPURATION DE DEMAIN :

SUEZ et ses partenaires, John Holland et Beca¹, remportent le contrat de modernisation de l'usine de recyclage de l'eau de Boneo, en Australie

South East Water, l'autorité en charge des services d'eau et d'assainissement au Sud Est de Melbourne, a attribué à la joint-venture formée par SUEZ, John Holland et Beca, le contrat de modernisation de l'usine de traitement et de recyclage des eaux usées de Boneo, située dans la péninsule de Mornington (Etat du Victoria). Concentré de technologies innovantes, cette station produira des ressources renouvelables (eau et énergie) qui contribueront à la croissance durable de la région.

Le contrat prévoit la conception et la construction de l'extension de l'usine pour un investissement total d'environ 80 millions d'euros, ainsi que son exploitation pour une durée de 10 ans.

Les travaux débuteront en février 2019 et permettront d'atteindre une capacité de 31 200 m³ d'eaux usées par jour (contre 14 300 m³/jour aujourd'hui). Cette extension optimisera les services d'assainissement pour la population de la péninsule de Mornington, en soutenant la croissance démographique de la région. Par ailleurs, les eaux usées traitées seront recyclées pour garantir l'irrigation des terres agricoles.

SUEZ et ses partenaires moderniseront l'usine en l'équipant de technologies innovantes, permettant de limiter la consommation d'électricité nécessaire au traitement, et d'accompagner South East Water dans son objectif de réduction des émissions de gaz à effet de serre de 45% d'ici 2025.

SUEZ déploiera notamment une technologie de rupture dans le traitement des eaux usées : Cleargreen™ Mainstream. Cette solution réduit la consommation d'air de 50% par rapport à un traitement classique et accroît la production de biogaz qui servira à produire l'électricité nécessaire à l'alimentation de l'usine. Ce procédé et les autres technologies déployées permettront à la station d'avoir un bilan carbone positif.

« La modernisation de l'usine de traitement et de recyclage des eaux usées de Boneo soutiendra la croissance continue de la péninsule de Mornington et participera à la protection de l'environnement et à l'atteinte de nos objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre. » a souligné Terri Benson, Directrice Générale de South East Water.

« Nous sommes fiers de déployer en Australie des solutions de traitement innovantes qui dessinent la station d'épuration de demain, productrice de ressources renouvelables (eau et énergie). Cette collaboration avec John Holland, Beca et South East Water illustre notre engagement à accompagner les villes dans leur transition vers une économie circulaire et une croissance durable. » a souligné Bertrand Camus, Directeur Général Adjoint de SUEZ en charge de l'Afrique, du Moyen-Orient, de l'Inde, de l'Asie et du Pacifique.

¹ Au travers de la joint-venture John Holland SUEZ Beca

Avec ce nouveau contrat, SUEZ confirme sa place d'acteur majeur de la gestion de l'eau en Australie où le Groupe fournit déjà des services d'assainissement à 3,5 millions d'Australiens. SUEZ assure aujourd'hui les services d'eau et d'assainissement de grandes métropoles telles que Perth, Adelaïde, Melbourne et Sydney.

CONTACTS 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

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. Afin de répondre aux défis de qualité et de disponibilité, SUEZ s'engage pleinement dans la révolution de la ressource. Grâce au potentiel des technologies digitales et des solutions innovantes, le Groupe valorise 19 millions de tonnes de déchets par an et produit 4,3 millions de tonnes de matières premières secondaires, ainsi que 6,7 TWh d'énergie locale et renouvelable. Il préserve également la ressource en eau, en desservant 63,6 millions d'habitants en services d'assainissement et en réutilisant 882 millions m³ d'eaux usées. En 2017, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 15,9 milliards d'euros.

A propos de John Holland

Depuis sa création, il y a près de 70 ans, John Holland a été le moteur de changements positifs en Australie, et est aujourd'hui la première société d'infrastructures et d'immobilier du pays. John Holland a participé aux grands projets d'infrastructures en Australie, de la Parliament House à la liaison ferroviaire d'Alice à Darwin, du Stade du Melbourne Cricket Ground au métro de Sydney, et a joué un rôle dans l'Australie que nous connaissons aujourd'hui.

A propos de Beca

Beca est une société d'ingénierie et de services professionnels détenue par ses employés, avec une histoire de près de 100 ans, dont le siège est basé en Australie depuis les années 1970. L'entreprise propose des services de conseil en ingénierie, notamment dans les domaines de l'architecture, la planification, la gestion de projets et des coûts, l'information foncière, les services informatiques, etc. Les 3,500 collaborateurs de Beca sont présents dans toute la région Asie-Pacifique et sur de nombreux marchés, notamment l'industrie, le bâtiment, les administrations, la défense, la gestion de l'eau, les transports et l'énergie. Notre objectif est d'améliorer le quotidien des populations, des communautés et des clients avec lesquels nous travaillons.

Retrouvez l'actualité de SUEZ NWS
sur le [site Internet](#) et les réseaux sociaux

