

Paris, le 19/02/2016

SUEZ POURSUIT SON DEVELOPPEMENT SUR LE CONTINENT AFRICAIN AVEC LA SIGNATURE DE NEUF NOUVEAUX CONTRATS

SUEZ renforce sa présence en Afrique subsaharienne en remportant plusieurs nouveaux contrats dans six pays du continent pour un montant total de 56 millions d'euros. Grâce à des solutions innovantes adaptées aux enjeux locaux de croissance et d'urbanisation, le Groupe contribuera à des projets structurants dans la gestion de l'eau, qui viendront alimenter au total environ 5 millions d'habitants.

Au Burkina Faso, l'ONEA¹ a renouvelé sa confiance à SUEZ en lui confiant la construction de l'usine de traitement d'eau potable de Ziga II d'une capacité de 180 000 m³/j bénéficiant d'un financement de la Banque Européenne d'Investissement. Cette usine permettra de traiter l'eau provenant du barrage de Ziga pour l'alimentation en eau potable de Ouagadougou. Le contrat prévoit la réalisation de cette usine en 22 mois et l'assistance à l'exploitation pour une durée d'un an. Le montant global du contrat s'élève à 34,5 M€ dont 16 M€ pour SUEZ. Il fait suite aux deux contrats déjà confiés à SUEZ en 2002, puis 2013 pour la construction de la première phase de la station de Ziga (72 000 m³/j) puis de son extension Ziga I bis (36 000 m³/j).

Au Kenya, Athi Water Services a sélectionné SUEZ pour la construction de la première phase de l'usine de traitement d'eau potable de Kigoro qui alimentera Nairobi. D'une capacité de 142 500 m³/j, ce projet est financé notamment par l'Agence Française de Développement. SUEZ mettra en œuvre, pour la première fois en Afrique subsaharienne, une technologie de traitement des eaux par flottation avant une étape de filtration (Aquazur^{TMV}) afin d'assurer la potabilisation de l'eau en provenance du barrage de Thika. SUEZ assurera l'assistance à l'exploitation de l'usine pour deux ans après sa mise en service. Le montant global du contrat s'élève à 37 M€ dont 15 M€ pour SUEZ.

Ce nouveau contrat confirme la présence historique de SUEZ au Kenya où le Groupe a réalisé, dès 1994, l'usine d'eau potable Ngethu pour l'alimentation de Nairobi.

Au Mali, SUEZ a été déclaré adjudicataire du contrat de construction de l'usine de traitement d'eau potable de Kabala. D'une capacité de 300 000 m³/j, cette nouvelle usine, bénéficiant en partie d'un financement de l'Agence Française de Développement, alimentera la capitale Bamako.

Ce contrat renforce la présence de SUEZ au Mali, où elle a déjà réalisé, en 2013, la station d'eau potable de Kalabancoro qui alimente également Bamako.

D'un montant global de 70 M€ dont 17 M€ pour SUEZ, le contrat prévoit la construction de l'usine en 30 mois et l'assistance technique à l'exploitation pour une durée d'un an.

En Côte d'Ivoire, SUEZ remporte trois contrats de production d'eau potable pour Abidjan et sa périphérie, ainsi qu'Odienné.

Au sein de la capitale économique Abidjan et sa périphérie et pour le compte de la SODECI², SUEZ est chargé de la construction de l'usine d'eau potable de Songon qui délivrera 42 000m³/j et de la station d'eau potable de Bonoua II d'une capacité de 80 000 m³/j pour le compte de l'ONEP³.

¹ L'Office National de l'Eau et de l'Assainissement

² Société de distribution d'eau de la Côte d'Ivoire

³ L'Office National de l'Eau potable

A Odienné et pour le compte de l'ONEP, SUEZ fournira 4 000 m³/j d'eau potable grâce à l'installation d'une Unité Compacte Degrémont (UCD®). Les UCD® sont des usines compactes particulièrement adaptées à l'alimentation en eau potable de petits centres urbains ou ruraux. Le montant total de ces contrats est de 6,5 M€ pour SUEZ.

Au Nigéria, SUEZ remporte deux contrats de construction d'usine d'eau potable. A Lagos, SUEZ fournira une station de production d'eau potable (UCD®) de 3000 m³/j pour répondre aux besoins de la nouvelle ville EKO Atlantic City à Lagos. Construite sur une île artificielle dans la baie de Lagos, EKO Atlantic devrait à terme accueillir 250 000 habitants.

A Itigidi, dans l'état de Cross River, SUEZ construira également l'extension de l'usine de traitement d'eau potable d'un débit de production de 4 000 m³/j. Le montant total de ces contrats est de 1,2 M€ pour SUEZ.

Au Bénin, SUEZ est chargé de la réalisation de l'usine de production d'eau potable d'une capacité de 1 050 m³/j pour la ville de Djougou et ses environs grâce à l'installation d'une UCD.

Marie-Ange Debon, Directeur Général Adjoint en charge de la Division Internationale de SUEZ a déclaré : « *Nous sommes ravis de ces nouveaux contrats qui illustrent la capacité du Groupe à accompagner le développement des villes africaines en apportant des solutions performantes pour garantir l'accès à l'eau potable d'une population en forte croissance. Présent depuis plus de 60 ans en Afrique, le Groupe souhaite continuer à apporter son expertise aux autorités et industriels dans la gestion de l'eau tout en se développant dans le traitement des déchets, un enjeu croissant pour le continent africain.* »

SUEZ renforce ainsi sa présence en Afrique, un marché prometteur pour le Groupe. Présent sur le continent depuis la construction de l'usine de traitement d'eau de La Djoué à Brazzaville en 1952, SUEZ a construit plus de 500 usines d'eau potable et d'assainissement sur le continent.

SUEZ

Nous sommes à l'aube de la révolution de la ressource. Face à l'augmentation de la population mondiale, l'urbanisation croissante et la raréfaction des ressources naturelles, sécuriser, optimiser et valoriser les ressources est indispensable pour notre avenir.

SUEZ (Paris : SEV, Bruxelles : SEVB) alimente 92 millions de personnes en eau potable, 65 millions en services d'assainissement, assure la collecte des déchets de près de 50 millions de personnes, valorise 14 millions de tonnes de déchets par an et produit 5 138 GWh d'énergie locale et renouvelable. Avec 80 990 collaborateurs, SUEZ, présent sur les cinq continents est un acteur clé de la gestion durable des ressources. En 2014, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 14,3 milliards d'euros.

Contacts :

Presse

Catherine des Arcis

Tel : +33 1 58 810 54 23

Email : catherine.desarcis@suez-env.com

Analystes / Investisseurs

Tel : +33 1 58 81 24 05