Afrique â€" Suez signe neuf nouveaux contrats sur le continent

Dossier de

de /> la rédaction de H2o February 2016

Suez renforce sa pr \tilde{A} ©sence en Afrique subsaharienne en remportant plusieurs nouveaux contrats dans six pays du continent pour un montant total de 56 millions d'euros. Gr \tilde{A} ¢ce \tilde{A} des solutions adapt \tilde{A} ©es aux enjeux locaux de croissance et d'urbanisation, le groupe contribuera \tilde{A} des projets structurants dans la gestion de l'eau, qui viendront alimenter au total environ 5 millions d'habitants.

Au Burkina Faso, l'ONEA 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 A l'exploitation pour une dur©e d'un an. Le montant global du contrat s'éIÃ" ve à 34,5 millions d'euros dont 16 millions d'euros pour Suez. Il fait suite aux deux contrats d©jà confiés à Suez en 2002, puis 2013 pour la construction de la premià re 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 premiÃ"re 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 premià re fois en Afrique subsaharienne, une technologie de traitement des eaux par flottation avant une étape de filtration (Aquazur V) afin d'assurer la potabilisation de l'eau en provenance du barrage de Thika. Suez assurera l'assistance Ã l'exploitation de l'usine pour deux ans aprÃ"s sa mise en service. Le montant global du contrat s'éIÃ" ve à 37 millions d'euros dont 15 millions d'euros 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, oÃ1 elle a déjà réalisé, en 2013, la station d'eau potable de Kalabancoro qui alimente également Bamako. D'un montant global de 70 millions d'euros dont 17 millions d'euros pour Suez, le contrat prévoit la construction de l'usine en 30 mois et l'assistance technique Ã 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 pA©riphAOrie, ainsi qu'OdiennAO. Au sein de la capitale A©conomique Abidjan et sa pA©riphA©rie et pour le compte de la SODECI, Suez est chargé de la construction de l'usine d'eau potable de Songon qui délivrera 42 000 m3/j et de la station d'eau potable de Bonoua II d'une capacité de 80 000 m3/j pour le compte de l'ONEP. À 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 particuliA rement adaptA©es A l'alimentation en eau potable de petits centres urbains ou ruraux. Le montant total de ces contrats est de 6,5 millions d'euros pour Suez. Au Nigéria, Suez remporte deux contrats de construction d'usine d'eau potable. À Lagos, Suez fournira une station de production d'eau potable (UCD) de 3 000 m3/j pour répondre aux besoins de la nouvelle ville EKO Atlantic City A Lagos. Construite sur une A®le artificielle

dans la baie de Lagos, EKO Atlantic devrait à terme accueillir 250 000 habitants. À 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 million d'euros 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.

Présent sur le continent depuis la construction de l'usine de traitement d'eau de La Djoué Ã Brazzaville en 1952, Suez a construit plus de 500 usines d'eau potable et d'assainissement sur le continent.

Suez