

Casablanca, le 13 mai 2015

SA MAJESTÉ LE ROI MOHAMMED VI INAUGURE LE SYSTEME ANTI-POLLUTION DU LITTORAL EST DU GRAND CASABLANCA REALISÉ PAR SUEZ ENVIRONNEMENT

Le 13 mai 2015, Sa Majesté le Roi Mohammed VI a inauguré le Système Anti-Pollution du littoral Est (SAP Est) du Grand Casablanca, en présence de Mohamed Hassad, Ministre de l'Intérieur, Abdelkader Amara, Ministre de l'Energie, des mines, de l'Eau et de l'Environnement, Hakima El Haite, Ministre Déléguée chargée de l'Environnement, Mohamed Sajid, Maire de Casablanca et Président de l'Autorité Déléguée, Jean-Louis Chaussade, Directeur Général de SUEZ environnement et Marie-Ange Debon, Directeur Général Adjoint en charge de la Division Internationale.

Le littoral de Casablanca à Mohammedia est l'un des plus industrialisés du pays, engendrant une pollution essentiellement liée aux rejets d'eaux usées brutes dans la mer. SUEZ environnement a mis l'ensemble de ses savoir-faire au service de la Métropole de Casablanca pour dépolluer les eaux usées et protéger le littoral. Le SAP Est du Grand Casablanca, réalisé par Lydec, filiale marocaine de SUEZ environnement, permettra de traiter l'ensemble des eaux usées de la Métropole, en complément du dispositif mis en place dans la partie Ouest, d'intercepter les rejets d'eaux usées sur le littoral Casablanca-Mohammedia, de les prétraiter à la station de Sidi Bernoussi grâce aux savoir-faire et aux technologies Degrémont® et de les écouler à travers un émissaire marin.

D'un coût global de 130 millions d'euros, ce projet d'envergure, lancé par Lydec en mai 2011 et achevé en mai 2015, s'étend sur une longueur de 24 km.

« Cette inauguration par sa Majesté le Roi est une grande fierté pour SUEZ environnement. Ce projet structurant contribue pleinement au développement urbain et durable de la métropole économique du Royaume qui jouit désormais d'un taux de dépollution de 100%. Il témoigne du soutien des autorités marocaines à l'engagement de SUEZ environnement d'être un partenaire de long terme du Royaume dans la préservation des ressources et de l'environnement » a déclaré Jean-Louis Chaussade.

En préservant le littoral, ce projet contribuera à la réhabilitation urbaine de toute la côte Est de la ville, à travers l'embellissement et la revalorisation de la façade maritime et l'amélioration du cadre de vie des habitants. Le SAP Est permettra aussi le raccordement des eaux usées des nouvelles zones d'aménagement urbain, évitant ainsi les rejets directs en mer.

Lydec

Lydec est un opérateur de services publics qui gère la distribution d'eau et d'électricité, la collecte des eaux usées et pluviales et l'éclairage public pour 4,2 millions d'habitants de la Région du Grand Casablanca (Maroc). Ces missions lui ont été confiées dans le cadre d'un contrat de gestion déléguée signé en 1997 par l'Autorité Déléguée (Communes urbaines de Casablanca, Mohammedia et Aïn Harrouda), l'Autorité de Tutelle (Ministère de l'Intérieur) et le Délégué (Lydec).

SUEZ environnement

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 environnement (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 environnement présent sur les cinq continents est un acteur clé de l'économie circulaire pour la gestion durable des ressources. En 2014, SUEZ environnement a réalisé un chiffre d'affaires de 14,3 milliards d'euros.



CONTACTS

SUEZ ENVIRONNEMENT

Presse

Catherine DES ARCIS

Tel : +33 1 58 81 54 23

Email : catherine.desarcis@suez-env.com

Analystes / Investisseurs

+33 1 58 81 24 95