

# Communiqué de Presse

Paris, 23 octobre, 2014

Moyen Orient – Eau Municipale

Hitachi et Veolia remportent le contrat de construction des installations de prétraitement d'une grande usine de dessalement d'eau à Bassora, en Irak

*Cette commande fait suite au contrat de fourniture des équipements de l'usine de dessalement de Bassora, remporté en janvier 2014.*

**Hitachi, Ltd. (TSE : 6501 / « Hitachi ») et Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE et NYSE : VE), à travers sa filiale OTV (« Veolia »), ont annoncé aujourd'hui que le Ministère des municipalités et des travaux publics irakien a confié au consortium qu'ils ont fondé avec la société de génie civil égyptienne ArabCo l'ingénierie, la fourniture des équipements et la construction des installations de prétraitement et des installations avoisinantes (ouvrages d'adduction et de transport de l'eau) d'une usine de dessalement à Bassora. Le montant du contrat s'élève à environ 24 milliards de yen, dont 10 milliards de yen pour Hitachi et Veolia<sup>1</sup>; les travaux devraient débuter en octobre 2014 et se poursuivre jusqu'en avril 2017. Le consortium a décroché en janvier 2014 une importante commande pour l'ingénierie, la fourniture des équipements et la construction de l'usine de dessalement de l'eau ainsi que pour son exploitation et sa maintenance pendant 5 ans. Le projet des nouvelles installations de prétraitement fait suite au contrat de janvier. Le gouvernement japonais a accordé un prêt pour la construction des installations.**

L'usine de dessalement qui sera construite à Bassora est la plus grande de ce type en Irak ; elle sera capable de produire 199 000 m<sup>3</sup> d'eau potable par jour\*. Elle sera dotée de membranes d'osmose inverse pour réduire le taux de sel présent dans l'eau prélevée à l'embouchure d'un cours d'eau voisin à la concentration en sel élevée. Les nouvelles installations de prétraitement du contrat consistent en des unités de coagulation-sédimentation permettant de prétraiter l'eau transformée à l'usine de dessalement. Le consortium mettra également en place les ouvrages d'adduction et les équipements de transport de l'eau. Hitachi et Veolia sont chargés de la conception, de la livraison et des essais de fonctionnement des équipements mécaniques et électriques, tandis qu'ArabCo est responsable du génie civil, de la construction et des travaux d'installation sur site.

« Hitachi est heureux de participer à la construction de l'usine de dessalement et des installations de prétraitement de Bassora aux côtés de Veolia et d'ArabCo. Hitachi, qui s'est forgé une longue expérience et un savoir-faire dans les usines de dessalement dans le

---

<sup>1</sup> Approximativement 170 millions d'euros dont 70 millions d'euros pour Hitachi et Veolia

# Communiqué de Presse

Paris, 23 octobre, 2014

---

monde entier, se réjouit de contribuer à l'entretien et à l'amélioration des infrastructures dans le secteur de l'eau en Irak grâce à la construction d'infrastructures fiables », déclare Kunizo Sakai, Vice-Président d'Hitachi et Président-directeur général d'Infrastructure Systems Company, société du conglomérat Hitachi.

Jean-Michel Herrewyn, Directeur général adjoint de Veolia en charge des entreprises de spécialité mondiale, déclare: *"Cette usine, qui combine décantation, filtration membranaire de haut niveau et dessalement, permettra d'améliorer significativement la qualité de l'eau potable fournie aux citoyens de Bassora et d'éliminer les pics de salinité causés par les marées et les vents. Veolia est engagée dans le développement de l'accès aux ressources et propose des solutions fiables pour aider les villes à gérer les problématiques d'accès à l'eau tout en poursuivant leur développement économique"*.

Hitachi et Veolia Water Solutions & Technologies SA, filiale de Veolia, ont signé un protocole de collaboration pour des projets d'infrastructures dans le secteur de l'eau à l'étranger. Les sociétés utiliseront ce cadre pour promouvoir la participation à des projets d'infrastructures dans le secteur de l'eau, branche où la demande devrait augmenter dans les années à venir, notamment dans les pays émergents.

\* Quantité suffisante pour répondre aux besoins de 400 000 personnes.

.....

## A propos de Veolia

Le groupe **Veolia** est la référence mondiale de la gestion optimisée des ressources. Présent sur les cinq continents avec plus de 187 000 salariés\*, le Groupe conçoit et déploie des solutions pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie, qui participent au développement durable des villes et des industries. Au travers de ses trois activités complémentaires, Veolia contribue à développer l'accès aux ressources, à préserver les ressources disponibles et à les renouveler.

En 2013, le groupe Veolia a servi 94 millions d'habitants en eau potable et 62 millions en assainissement, produit 54 millions de mégawatheures et valorisé 38 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE et NYSE : VE) a réalisé en 2013 un chiffre d'affaires consolidé de 23,4 milliards d'euros\*.

[www.veolia.com](http://www.veolia.com)

(\* Chiffres 2013 pro-forma non audités incluant Dalkia International (100%) et excluant Dalkia France. Hors périmètre et chiffre d'affaires de Transdev en cours de cession.

## A propos de Hitachi, Ltd.

Hitachi, Ltd. (TSE : 6501), dont le siège se trouve à Tokyo, apporte des innovations qui répondent aux enjeux de société grâce à son équipe talentueuse et à son expérience confirmée des marchés mondiaux. Le chiffre d'affaires consolidé d'Hitachi pour l'exercice 2013 (clos le 31 mars 2014) s'élève à 9 616 milliards de yens (93,4 milliards d'euros). Hitachi privilégie plus que jamais les activités porteuses d'innovation pour la société, au nombre desquelles les systèmes d'infrastructure, d'information et de télécommunication, les systèmes électriques, les engins de construction, les matériaux et composants hautement fonctionnels, les systèmes automobiles et les équipements médicaux. Pour en savoir plus sur Hitachi, rendez-vous sur le site Web de la société sur [www.hitachi.com](http://www.hitachi.com)

---

## Contacts

### Veolia Water Technologies Media Relations

Manon Painchaud  
+1 418 573 2735 – [manon.painchaud@veolia.com](mailto:manon.painchaud@veolia.com)

### Hitachi Europe Ltd.

Kelly Smith  
+44 (0)1628 585379 – [kelly.smith@hitachi-eu.com](mailto:kelly.smith@hitachi-eu.com)

### Veolia Group Media Relations

Laurent Obadia - Sandrine Guendoul  
+ 33 1 71 75 12 52 – [sandrine.guendoul@veolia.com](mailto:sandrine.guendoul@veolia.com)