



**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**  
Pour diffusion immédiate

**TSXV : HEO**  
**Alternext : MNEMO : ALHEO**

## **H<sub>2</sub>O Innovation décroche un contrat majeur d'un montant de 10 M \$ CAD pour le dessalement d'eau de mer**

**Québec, le 12 février 2014** – (TSXV : HEO) – H<sub>2</sub>O Innovation inc. (« H<sub>2</sub>O Innovation » ou la « Société ») annonce aujourd'hui qu'elle a remporté un contrat d'envergure d'une valeur de 10 M\$ CAD aux États-Unis pour la conception, la construction et la fourniture d'équipement majeur et de services pour un système d'osmose inverse pour le dessalement d'eau de mer. Il s'agira de la deuxième plus importante usine de ce type aux États-Unis. Ce contrat porte ainsi à plus de 25 M \$ CAD le carnet de commandes de projets de traitement d'eau de la Société en date du 11 février 2014.

Le projet *Monterey Peninsula Water Supply* en Californie a pour but de remplacer une partie significative du système d'approvisionnement à la Carmel River, en s'approvisionnant à des puits situés sous le niveau de la mer. Une fois complété, ce système produira 9,6 MGD (36 333 m<sup>3</sup>/jour) d'eau potable. L'usine en question devrait être opérationnelle à la fin 2017 ou au début 2018. CDM Constructors Inc. a remporté la totalité du contrat de conception-construction et H<sub>2</sub>O Innovation a été choisi comme sous-traitant afin de concevoir, fournir et mettre en service le système d'osmose inverse pour le dessalement d'eau de mer.

« Nous sommes particulièrement fiers de la confiance accordée par ce client par l'attribution de ce contrat d'envergure. Notre expérience cumulée au cours des dernières années par la réalisation de projets en traitement d'eau dans différents domaines sera un atout important nous permettant de réaliser avec succès ce projet majeur », a indiqué **Frédéric Dugré, président et chef de la direction de H<sub>2</sub>O Innovation**.

### **Énoncés prospectifs**

Certains énoncés figurant dans le présent communiqué relatif aux opérations et activités de H<sub>2</sub>O Innovation peuvent constituer des énoncés prospectifs au sens de la législation sur les valeurs mobilières. Les énoncés prospectifs concernent l'analyse et toute autre information basée sur la prévision de résultats, de rendement et de réalisations futurs et l'estimation de montants qu'il est actuellement impossible de déterminer. Ces énoncés prospectifs, formulés d'après les attentes actuelles de la direction, sont assujettis à certains risques et incertitudes, connus ou non, qui peuvent faire en sorte que les résultats, le rendement et les réalisations actuels et futurs de la Société diffèrent substantiellement des résultats indiqués par ces énoncés prospectifs. Le détail de ces risques et incertitudes est disponible sur SEDAR ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)) dans la notice annuelle de la Société datée du 24 septembre 2013.



### **À propos de H<sub>2</sub>O Innovation**

H<sub>2</sub>O Innovation fournit des solutions intégrées de traitement des eaux utilisant les technologies de filtration membranaire pour les marchés municipaux, de l'énergie et des mines. H<sub>2</sub>O Innovation conçoit des systèmes sur mesure pour la production d'eau potable, le recyclage d'eau, le dessalement, l'assainissement des eaux usées et la production d'eaux de procédés industriels, en plus d'offrir une gamme complète de produits chimiques de spécialité et consommables pour systèmes de filtration membranaire et d'osmose inverse. Ces produits consistent en une gamme complète de produits chimiques de spécialités et une gamme complète de raccords flexibles. Pour plus d'informations, visitez : [www.h2oinnovation.com](http://www.h2oinnovation.com).

*La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) ainsi que la Bourse Alternext n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.*

– 30 –

### **Source :**

H<sub>2</sub>O Innovation inc.  
[www.h2oinnovation.com](http://www.h2oinnovation.com)

### **Renseignements :**

Marc Blanchet  
+1 418-688-0170  
[marc.blanchet@h2oinnovation.com](mailto:marc.blanchet@h2oinnovation.com)