



**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**  
Pour diffusion immédiate

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

## **H<sub>2</sub>O Innovation annonce 6,5 M \$ de nouveaux contrats dans l'industrie pétrolière et gazière**

*Tous les montants sont en dollars canadiens à moins d'indication contraire.*

**Québec, le 14 janvier 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 récemment remporté de nouveaux contrats d'une valeur totale de 6,5 M \$ dans le secteur de l'énergie dans l'Ouest canadien. Ces nouveaux contrats portent à 17,9 M \$ le carnet de commandes de projets de traitement d'eau de la Société en date du 13 janvier 2014.

Parmi les contrats annoncés aujourd'hui, deux d'entre eux sont considérés comme des contrats majeurs octroyés par une société indépendante de premier plan engagée dans l'exploration, le développement et la production de gaz naturel et de pétrole en Amérique du Nord. Ces deux contrats prévoient la conception, la construction et la mise en service d'unités modulaires pour le traitement d'eau potable et d'eaux usées pour un camp de 2 300 travailleurs situés dans le nord de l'Alberta.

« L'octroi de ces contrats de la part d'un acteur de premier plan dans l'industrie pétrolière et gazière est pour nous un gage de confiance notoire puisqu'il s'agit d'un deuxième mandat confié par ce client tout juste après la livraison, l'automne dernier, de deux usines modulaires similaires. Notre savoir-faire en potabilisation et en assainissement des eaux, notre design à valeur ajoutée et notre capacité d'exécution et de livraison sont quelques-uns des facteurs décisifs qui nous ont permis de gagner ce deuxième projet », a **indiqué Frédéric Dugré, président et chef de la direction de H<sub>2</sub>O Innovation.**

L'unité de traitement d'eau potable, qui comprend un système de pompage d'eau brute, la filtration à partir de filtres à cartouche, les technologies d'ultrafiltration et d'osmose inverse ainsi que la chloration avant l'entreposage de l'eau potable dans un réservoir en acier boulonné situé au-dessus du sol, produira 575 m<sup>3</sup>/jour d'eau potable entièrement traitée. Afin de compléter l'unité de traitement d'eau potable de ce site, H<sub>2</sub>O Innovation va également fournir une unité de traitement d'eaux usées opérée par un bioréacteur à membrane (MBR) qui aura une capacité de 517,5 m<sup>3</sup>/jour. Cette unité de traitement des eaux usées se compose d'un système de pompage des eaux usées brutes, de réservoirs anoxique et aérobie, de réservoirs à membrane, d'un système de désinfection par rayons ultraviolets et d'un champ d'épuration aménagé à cet effet.

Un troisième contrat a été octroyé à H<sub>2</sub>O Innovation par une société internationale située en Alberta spécialisée dans l'exploitation de sables bitumineux. Ce contrat prévoit la conception, la construction et la mise en service d'un système membranaire de traitement d'eau situé à même les installations de raffinage de l'usine afin de traiter adéquatement l'eau destinée à l'usage domestique des bâtiments administratifs et d'entretien, des laboratoires et des baies de lavage du garage ainsi que pour l'approvisionnement des douches de sécurité et des douches oculaires.



## 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 conçoit et fournit des solutions intégrées sur mesure de traitement des eaux utilisant les dernières technologies de filtration membranaire pour les marchés municipaux, de l'énergie et des ressources naturelles. H<sub>2</sub>O Innovation offre également une gamme complète de produits chimiques de spécialité et consommables pour systèmes de filtration membranaire et d'osmose inverse. 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)