



**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**  
**Pour diffusion immédiate**

**TSX : HEO**  
**Growth Paris : MNEMO : ALHEO**  
**OTCQX : HEOFF**

## **Trois nouveaux projets de traitement d'eau ajoutent 8,5 M\$ au carnet de commandes de WTS**

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

**Québec, le 23 août 2023** – (TSX : HEO) – H<sub>2</sub>O Innovation inc. (« H<sub>2</sub>O Innovation » ou la « Société ») a le plaisir d'annoncer que sa ligne d'affaires Technologies de traitement d'eau et Services (WTS) a récemment remporté trois nouveaux projets de traitement d'eau, incluant des applications d'eau potable, d'eaux usées et de réutilisation d'eau, totalisant 8,5 M\$. Ces projets témoignent de la demande grandissante de besoins en eau de toutes sortes et portent le carnet de commandes de WTS à 64,0 M\$.

La Société a obtenu un contrat visant à fournir un système industriel d'ultrafiltration (UF) à un client récurrent et confidentiel qui opère dans l'ouest des États-Unis. Ce projet comprend un système à deux trains destiné à produire 4 MGD (15 142 m<sup>3</sup>/jour) d'eau utilisée pour les tours de refroidissement. Dans le cadre de ce projet unique, H<sub>2</sub>O Innovation fournira également un deuxième train d'UF pour le traitement des eaux usées de lavage à contre-courant afin d'améliorer la récupération globale du système. « Nous sommes très heureux de collaborer de nouveau avec ce client et de leur fournir un troisième système qui répondra à leurs besoins croissants en matière de traitement d'eau. Le fait que certains clients reviennent vers nous pour de nouveaux contrats témoigne non seulement de leur satisfaction, mais aussi de la confiance qu'ils accordent à nos solutions. Ces partenariats durables sont une source de fierté pour nous et nous incitent à continuer de fournir des services de qualité », a déclaré **Frédéric Dugré, président, chef de la direction et cofondateur d'H<sub>2</sub>O Innovation.**

Le second projet concerne une usine de fabrication de panneaux solaires qui utilisera un système d'UF suivi d'un système d'osmose inverse (RO) pour traiter ses eaux usées industrielles. Le système comptera trois trains de 0,5 MGD (1 893 m<sup>3</sup>/jour) pour la réutilisation d'eau dans les installations. « H<sub>2</sub>O Innovation prône la réutilisation d'eau et est fière de contribuer à la conservation de l'eau en collaboration avec ce nouveau client. Ce partenariat témoigne de notre engagement envers l'obtention d'un bilan positif en eau (*water positivity*) et des pratiques durables qui sont bénéfiques non seulement pour nos clients, mais aussi pour notre environnement », a ajouté **Frédéric Dugré.**

Enfin, H<sub>2</sub>O Innovation assurera l'agrandissement d'un système de bioréacteur à membranes (MBR) actuel, qui avait également été fourni par H<sub>2</sub>O Innovation en 2022, aux Chelsea Ridge Apartments à Wappingers Falls, dans l'État de New York. Le système existant est en opération depuis environ 18 mois et le client passera maintenant à la deuxième phase du projet. Cette expansion prévoit l'ajout de membranes MBR et des équipements auxiliaires nécessaires pour répondre aux besoins croissants en matière de capacité.

### **Énoncés prospectifs**

Les renseignements et énoncés contenus dans ce communiqué de presse ainsi que dans d'autres communications orales et écrites de la Société relatives à ses activités et/ou décrivant les objectifs, prévisions, projections, estimations, attentes ou stratégies de la direction peuvent constituer des énoncés prospectifs au sens de la législation sur les valeurs mobilières applicable. Les énoncés prospectifs peuvent être identifiés par l'utilisation de termes tels que « s'attendre à », « avoir l'intention de », « continuer »,



« croire », « devoir », « devrait », « évaluer », « peut », « planifier », « potentiel », « pourrait », « pouvoir », « prédire », « prévoir », « projeter » ou « si » ou d'autres expressions similaires ainsi que les termes habituellement utilisés au futur et au conditionnel, bien que ce ne soit pas tous les énoncés prospectifs qui contiennent ce genre de formulations. H<sub>2</sub>O Innovation tient à préciser que les énoncés prospectifs comportent des incertitudes et des risques connus et inconnus qui pourraient faire en sorte que les résultats réels et futurs de la Société, ou de son industrie, diffèrent considérablement de ceux qui sont énoncés. Certains facteurs importants pouvant entraîner une différence significative entre les résultats réels de la Société et les projections ou les attentes décrites dans les énoncés prospectifs comprennent, sans s'y limiter, l'exécution et la livraison des projets selon les délais prévus et sans coûts supplémentaires, en tenant compte des défis liés à la pénurie de main-d'œuvre et au taux d'inflation affectant les biens et services, ainsi que tout autre risque décrit dans la notice annuelle de la Société datée du 27 septembre 2022 et disponible sur SEDAR ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)). Les énoncés prospectifs contenus dans ce document sont basés sur l'information disponible en date de sa publication et sont sujets à changements après cette date. À moins que la législation applicable en matière de valeurs mobilières l'exige, H<sub>2</sub>O Innovation décline toute intention ou obligation de réviser ou de mettre à jour les énoncés prospectifs figurant dans le présent communiqué de presse ou dans toute autre communication par suite de nouveaux renseignements, d'événements futurs ou de tout autre changement.

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

L'innovation est dans notre nom et c'est ce qui anime l'organisation. H<sub>2</sub>O Innovation est une société qui offre des solutions de traitement d'eau complètes et qui se concentre sur la fourniture des meilleures technologies et services à ses clients. Les activités de la Société reposent sur trois piliers : i) les technologies de traitement d'eau et services (WTS) appliquent les technologies membranaires et l'expertise en ingénierie pour fournir des équipements et des services de traitement d'eau, d'eaux usées et de réutilisation d'eau aux clients municipaux et industriels, ii) les produits de spécialité (SP) sont un ensemble d'entreprises qui fabriquent et fournissent une gamme complète de produits chimiques de spécialité, de consommables et de produits spécialisés pour l'industrie mondiale du traitement d'eau, et iii) l'opération et la maintenance (O&M) fournissent des opérations contractuelles et des services associés pour les systèmes de traitement d'eau et d'eaux usées. Grâce à l'innovation, nous nous efforçons de simplifier le traitement d'eau. Pour plus d'informations, visitez [www.h2oinnovation.com](http://www.h2oinnovation.com).

– 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)