



**Communiqué**  
de presse

Avril 30, 2026

**Hamilton, Canada**

## **Egis est retenu au sein de la coentreprise de conception pour le projet de travaux civils et d'infrastructures de services publics pour le tramway de Hamilton.**

Egis, en coentreprise avec Hatch et Systra, a été sélectionnée à titre de partenaire de conception pour le projet des travaux civils et d'infrastructures de services publics du train léger sur rail de Hamilton, en Ontario. Cette nomination fait suite à la sélection par Metrolinx de l'Alliance des travaux civils et d'infrastructures de services publics du tramway de Hamilton en tant que partenaire de développement du projet.

Dans le cadre du modèle d'Alliance, Metrolinx agit à titre de propriétaire du projet, Aecon est le partenaire responsable de la construction et de la livraison, et la coentreprise Hatch-Egis-Systra assurera les services de conception pour les volets des travaux civils et des infrastructures de services publics.

L'Alliance a conclu une entente pour la phase de développement du projet avec Metrolinx afin de définir de manière collective la portée, les coûts et l'échéancier pour différents éléments du projet. Cette phase de développement devrait s'échelonner sur une période d'environ 18 à 24 mois, suivie d'une phase de mise en oeuvre des travaux de construction.

« Nous sommes fiers de soutenir Metrolinx et l'Alliance dans la réalisation du projet de tramway de Hamilton, qui représente un investissement majeur en faveur d'une mobilité urbaine durable et connectée », a déclaré Greg Northcott, Directeur Exécutif d'Egis au Canada. « En collaboration avec Hatch, Systra, Aecon et Metrolinx, Egis apporte une expertise approfondie en conception d'ouvrages civils et d'infrastructures de services publics afin de livrer un réseau de transport collectif résilient qui appuiera la croissance à long terme de Hamilton et améliorera la mobilité de la communauté. »

Le projet de tramway de Hamilton prévoit la mise en service d'environ 14 kilomètres de transport léger sur rail à travers le centre-ville de Hamilton, reliant l'Université McMaster à Eastgate. Le corridor, qui comptera 17 stations, desservira des pôles et des institutions clés, et assurera des correspondances avec les services de GO Transit ainsi que le réseau d'autobus de la Hamilton Street Railway.

Grâce à sa participation dans la coentreprise de conception, Egis apportera son expertise multidisciplinaire en infrastructures de transport, en génie civil et en conception d'infrastructures de services publics. Le projet contribue aux objectifs de mobilité régionale et soutient la croissance à long terme dans la grande région de Hamilton.

Pour plus d'informations sur le projet, consultez le site web de Metrolinx.



## À propos d'Egis

---

### IMAGINER. CONCEVOIR. CONCRÉTISER.

*un futur durable*

Egis est un acteur international majeur de l'architecture, du conseil, de l'ingénierie de la construction et des services d'exploitation et de mobilité. Nous concevons et exploitons des infrastructures et bâtiments intelligents qui répondent aux défis liés à l'urgence climatique et permettent un aménagement du territoire plus équilibré, durable et résilient.

Nos 23 500 employés opèrent dans plus de 70 pays, mettant à profit leur expertise pour développer et fournir des innovations et des solutions de pointe à nos clients. Par la diversité de nos domaines d'intervention, nous sommes un acteur clé de l'organisation collective de la société et du cadre de vie des citoyens dans le monde entier.

[LinkedIn: Egis](#) | [Instagram: @egisgroup](#) | [Facebook: @egisgroup](#)

## Contacts presse

---

### Isabelle Mayrand

Directrice de la Communication et des Affaires publiques

Tél. : 06 17 10 29 70

[isabelle.mayrand@egis-group.com](mailto:isabelle.mayrand@egis-group.com)

### Sabine Mendy

Directrice adjointe de Communication

Tél. : 06 25 33 02 64

[sabine.mendy@egis-group.com](mailto:sabine.mendy@egis-group.com)

[www.egis-group.com](http://www.egis-group.com)

