

DÉPLACEMENT DES SERVICES PUBLICS ET ENLÈVEMENT DE LA VÉGÉTATION ET DES ARBRES

Dès début mars 2023

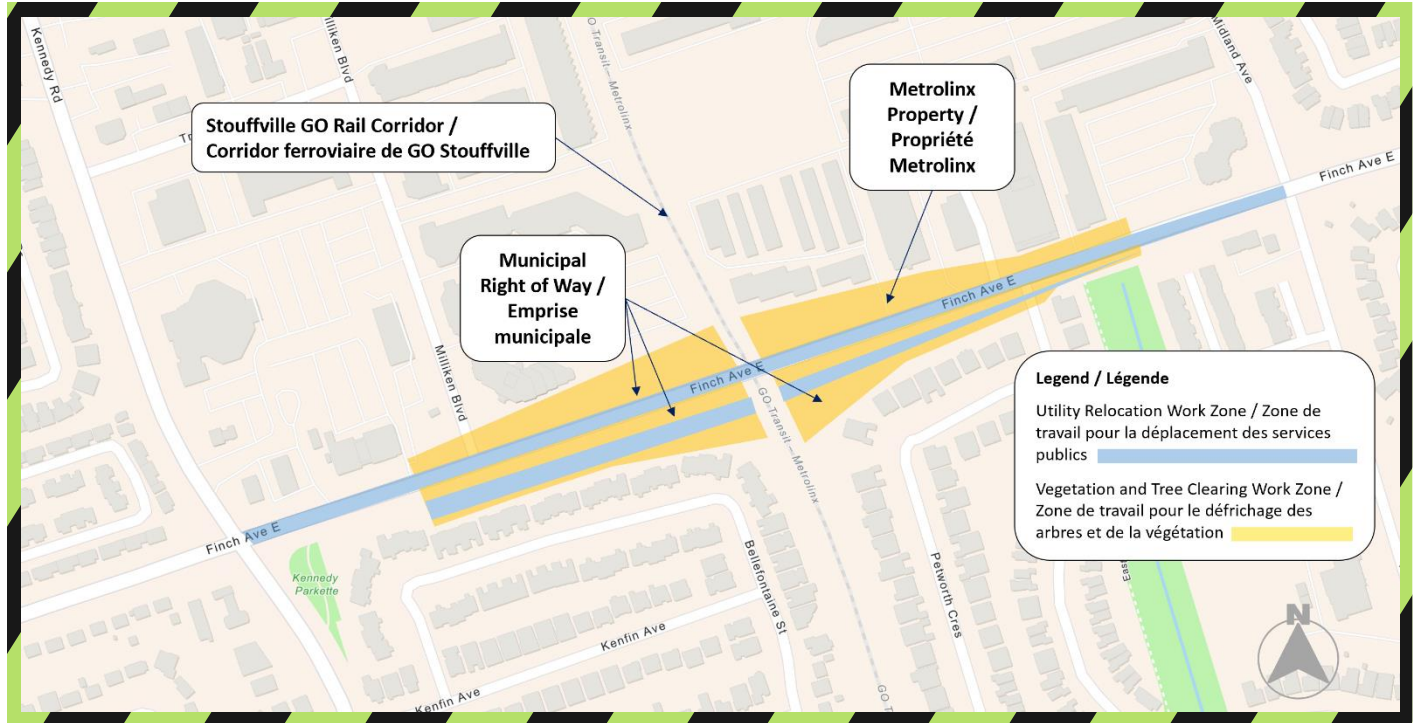


Figure 1 : Les zones de travail approximatives pour le déplacement des services publics et l'enlèvement de la végétation. La carte n'est pas à l'échelle et n'est donnée qu'à titre d'illustration.

GARE GO SMARTTRACK FINCH-KENNEDY

SmartTrack apporte cinq nouvelles gares GO à Toronto, en tirant parti d'environ 40 km de couloirs ferroviaires GO préexistants de Metrolinx à Toronto. La nouvelle gare GO SmartTrack Finch-Kennedy sera située sur l'avenue Finch Est, entre le boulevard Milliken et l'avenue Midland, sur le corridor ferroviaire GO de Stouffville.

TRAVAUX PRÉLIMINAIRES DE DÉPLACEMENT DES SERVICES PUBLICS

Avant le début des travaux de construction de la nouvelle gare GO SmartTrack Finch-Kennedy, les infrastructures de services publics, telles que les télécommunications, l'électricité et le gaz, doivent être déplacées et/ou améliorées. Le déplacement des services publics avant le début de la construction est une stratégie clé pour éviter les interruptions de service pour la communauté. Ces travaux précoces permettent également de jeter les bases indispensables au lancement du processus de construction de la nouvelle gare GO.

ENLÈVEMENT DE LA VÉGÉTATION ET DES ARBRES

Pour construire le système de transport en commun de l'avenir, il faut souvent élaguer ou enlever la végétation pour faire de la place aux nouvelles infrastructures de transport en commun. L'objectif de Metrolinx est d'améliorer la santé des écosystèmes locaux et d'augmenter la couverture végétale dans la région tout en offrant des options de transport en commun plus écologiques. Dans le cadre de cette stratégie, Metrolinx a travaillé en étroite collaboration avec les autorités de conservation de la nature pour financer et coordonner les plantations dans la région afin de compenser ces enlèvements. Les arbres enlevés dans le cadre de la construction de la gare GO Finch-Kennedy seront compensés par le programme de végétation de Metrolinx, conformément aux directives de Metrolinx en matière de végétation (2022). Pour en savoir plus, visitez <https://www.metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/vegetation-gestion-et-arbre-compensation-programme>.

DÉTAILS DES TRAVAUX

- L'installation principale de télécommunications est terminée. Il s'agit maintenant d'installer des conduits souterrains et des câbles à fibres optiques. Cette infrastructure fait partie intégrante du réseau qui alimente votre région et doit être réacheminée pour assurer la prestation continue de services fiables et de haute qualité, comme le téléphone, la câblodistribution et Internet.
- Les équipes installeront des clôtures de protection des arbres. Les arbres marqués pour être enlevés seront coupés en toute sécurité et déplacés pour être mis en copeaux. D'autres arbres pourront être élagués.

LIEU

- Les travaux de déplacement des services publics ont lieu le long de l'avenue Finch Est, entre le chemin Kennedy et l'avenue Midland.
- Les travaux d'enlèvement de la végétation et des arbres ont lieu le long de l'emprise municipale de l'avenue Finch Est et du corridor ferroviaire GO de Stouffville.

CALENDRIER

- Les travaux d'utilité publique devraient commencer au début de mars 2023 et durer environ un an.
- Le défrichage de la végétation et des arbres devrait commencer en mars 2023 et durer trois semaines.
- Les heures de travail de jour seront du lundi au dimanche, de 7 h à 17 h.
- Ces travaux pourraient être reportés en raison des conditions météorologiques ou de situations imprévisibles.

RENSEIGNEMENTS SUR LA CIRCULATION

- Des fermetures de voies seront nécessaires sur l'avenue Finch Est entre le boulevard Milliken et l'avenue Midland.
- Faites attention aux véhicules lents qui entrent et sortent des zones de travaux.

- N'oubliez pas les réductions de voies et de réduire votre vitesse à l'approche des travaux de construction.

RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT EN COMMUN

- En raison de la réduction des voies sur l'avenue Finch Est, des retards sont à prévoir sur les lignes de la TTC (39 Finch Est, 939 Finch Express, 339 Finch Est Nuit Bleu, et 57 Midland).
- Visitez le site Web de la commission de transport de Toronto www.ttc.ca pour obtenir des renseignements sur le service d'autobus.
- Surveillez l'apparition de nouveaux panneaux indiquant aux passagers les arrêts d'autobus, car les zones d'embarquement pourraient être déplacées.

RENSEIGNEMENTS SUR LA CIRCULATION PIÉTONNIÈRE

- Soyez prudent lorsque vous vous déplacez près des zones de construction et surveillez les panneaux d'indication supplémentaires pour les piétons.
- La fermeture des trottoirs n'est pas prévue.
- Des voies de circulation claires et définies seront maintenues pour assurer la sécurité des piétons.

À QUOI S'ATTENDRE ?

- L'accès aux propriétés sera toujours maintenu par au moins une entrée ou avec l'aide d'un agent de la circulation.
- Les résidents et les entreprises doivent s'attendre à un certain niveau de bruit, de vibrations, de poussière et d'éclairage du site.
- Les résidents et les entreprises pourront voir des équipes dans et autour du corridor en train d'élaguer et d'inspecter la végétation.
- Les zones de travail seront délimitées en toute sécurité.
- Il n'y aura aucune interruption des services municipaux pendant la construction.

Cet avis de construction peut être traduit dans une autre langue sur demande par courriel à TorontoEast@metrolinx.com

This construction notice is available in English upon request. If you are interested, please contact TorontoEast@metrolinx.com.

本通知有简体中文版本。请发送电子邮件至 TorontoEast@metrolinx.com 以获取副本。

Communiquez avec nous :

Envoyez-nous un courriel : TorontoEast@metrolinx.com

Appelez-nous au : 416-202-3900

Consultez notre site Web : <https://www.metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/expansion-de-go>

Inscrivez-vous à notre bulletin d'information électronique à l'adresse suivante : www.metrolinx.com/subscribe

Retrouvez-nous sur Twitter : @GOExpansion

Informations en date du 22 février 2023