

TREE AND VEGETATION MAINTENANCE

Hydro One is working in your community to ensure a safe and continued supply of power to the City of Ottawa.

To keep the power on, our crews need to make sure a safe distance exists between power lines, trees and other vegetation. This important work also keeps the corridor safe for public use and gives our crews access to the power lines for regular maintenance and emergency repairs.

What does this work look like?

In order to create a safe distance between vegetation and the power lines, Hydro One will remove trees and other vegetation that will pose a risk to the electricity system in the corridor highlighted in green:

As part of this work Hydro One crews will be:

- Removing trees and other vegetation that, when mature, can **grow** into or near the power lines and towers.
- Trim and remove trees and other vegetation that, when mature, can **fall** into the power lines and towers.

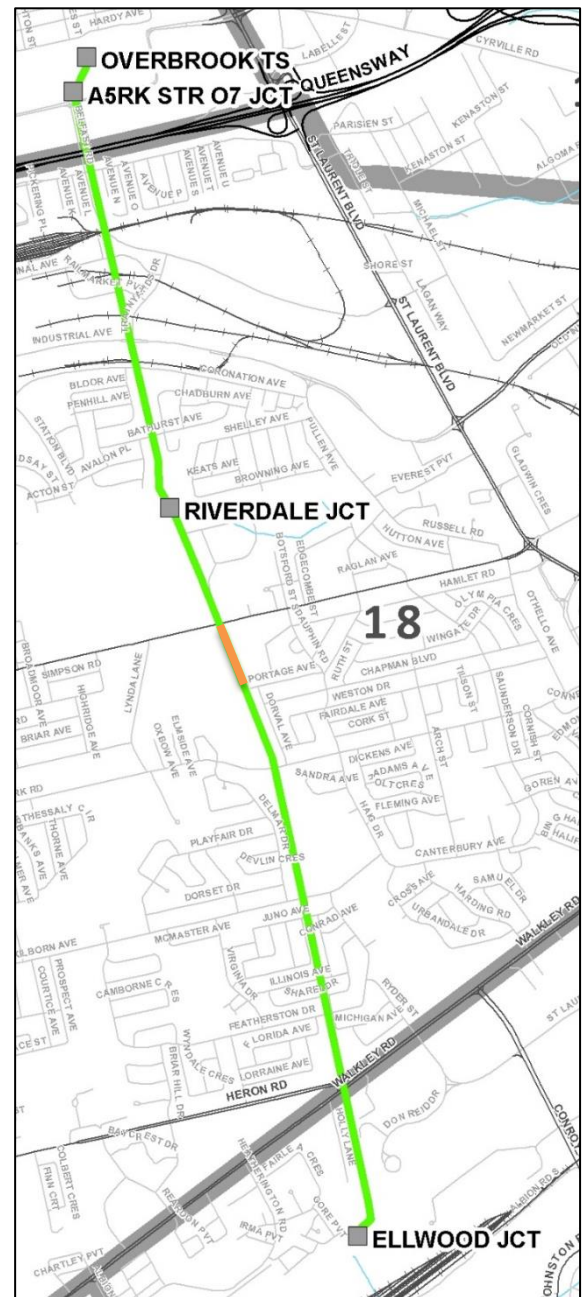
How will the work be completed?



To complete this work, Hydro One will use:

1. On majority the corridor (green line), our crews will use **hand tools**, such as chainsaws and pruners, to remove trees and other vegetation that can grow or fall into the power lines and towers.
2. Due to a few denser sections of vegetation (orange line), our crews will use **heavy mechanical equipment**, such as grinders and bulldozers, to safely remove vegetation in this section.
3. To prevent vegetation from growing back, our crews may apply herbicides to certain cut stems.

How can I find out more information?

1. Sign-up for project updates by emailing Community.Relations@HydroOne.com
2. Email (Community.Relations@HydroOne.com) or call the Community Line at 1-877-345-6799



-  Location of Mechanical Work
-  Location of Manual Work

ENTRETIEN DE LA VÉGÉTATION

Hydro One est aujourd'hui dans votre collectivité pour assurer la continuité et la sécurité de l'approvisionnement électrique à Ottawa.

Pour cela, nos équipes veillent à maintenir une distance de sécurité aux abords des lignes électriques en gérant la végétation qui pousse à proximité. Ces travaux permettent aussi de sécuriser le corridor pour l'usage du public et facilite l'accès de nos équipes pour l'entretien régulier et les réparations urgentes des lignes.

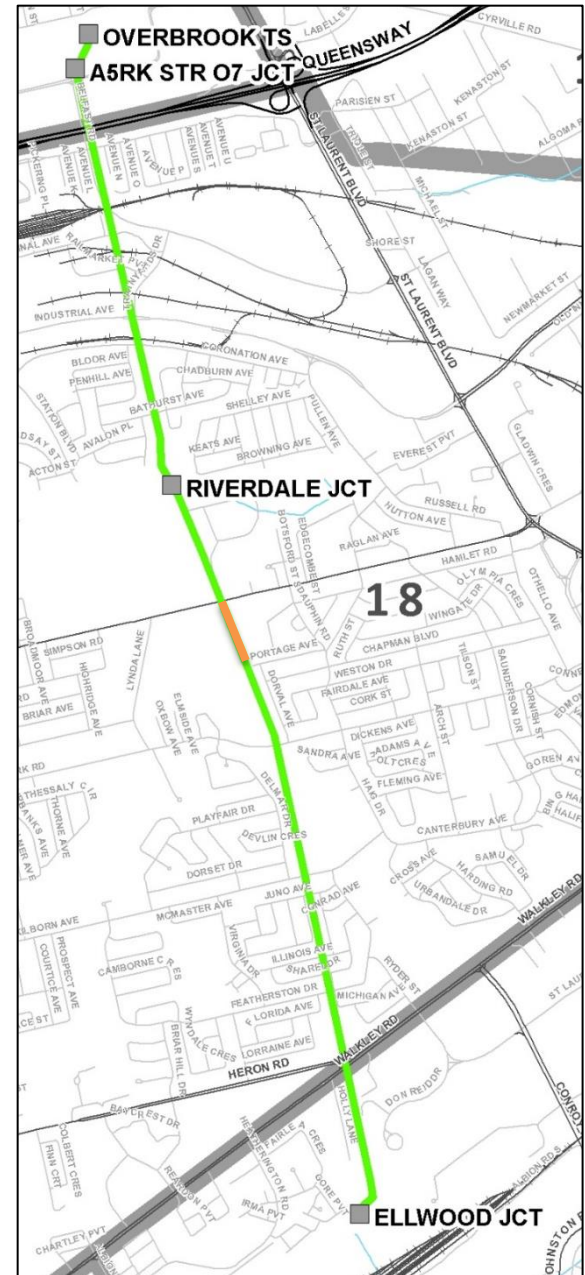
En quoi consistent les travaux?



Dans le corridor surligné en vert, nos équipes couperont les arbres, arbustes et broussailles qui posent un risque pour le réseau électrique, et plus précisément :

- Enlèveront les arbres et toute autre végétation qui, à maturité, pourraient pousser dans les lignes et les pylônes ou trop près des équipements;
- Élagueront et enlèveront les arbres et toute autre végétation qui, à maturité, pourraient tomber sur les lignes et les pylônes.

Comment procédera-t-on pour les travaux?

1. Dans la plus grande partie du corridor (ligne verte), on utilisera des **outils manuels** (tronçonneuses, perches élagueuses).
2. Dans quelques sections de végétation plus dense (ligne orange), on utilisera des **machines lourdes**, telles que des broyeurs et des bouteurs.
3. Pour empêcher la repousse, on pourrait appliquer des herbicides sur certaines souches et tiges coupées.



 Ici on utilisera des machines lourdes
 Ici on utilisera des outils manuels

Où puis-je me renseigner davantage?

1. **Inscrivez-vous pour recevoir les mises à jour sur le projet** : Envoyez SVP un courriel à Community.Relations@HydroOne.com.
2. **Vous avez des questions?** Community.Relations@HydroOne.com ou appelez SVP Relations avec la collectivité au 1-877-345-6799.