



# Des investissements dans votre communauté

Présentateur : Peter Mierzwa  
Le 4 décembre 2025



# Aperçu de la projet Dagmar

- Les infrastructures et les équipements d'Hydro Ottawa situés dans le secteur arrivent à la fin de leur vie utile.
- Pour répondre à la demande d'électricité croissante dans votre communauté et améliorer la fiabilité de votre service, nous convertissons certains composants de nos infrastructures électriques.
- Le projet comprend le remplacement de tous les poteaux, conducteurs aériens, câbles souterrains et équipements.
- Le projet de Dagmar devrait s'échelonner de janvier 2026 à décembre 2027.
- Il s'inscrit dans le cadre du vaste programme d'investissements d'Hydro Ottawa visant à moderniser le réseau et à assurer la durabilité et la fiabilité de l'approvisionnement en électricité.

## Avantages pour la communauté

- Les travaux renforceront la fiabilité de l'alimentation en électricité pour les clients résidentiels et commerciaux du secteur.
- Le projet réduira l'étendue et la fréquence des pannes, tout en assurant une redondance dans le réseau lors des phénomènes météorologiques extrêmes.
- Une source d'électricité fiable, dotée de la capacité nécessaire, est essentielle pour soutenir la croissance de la communauté.

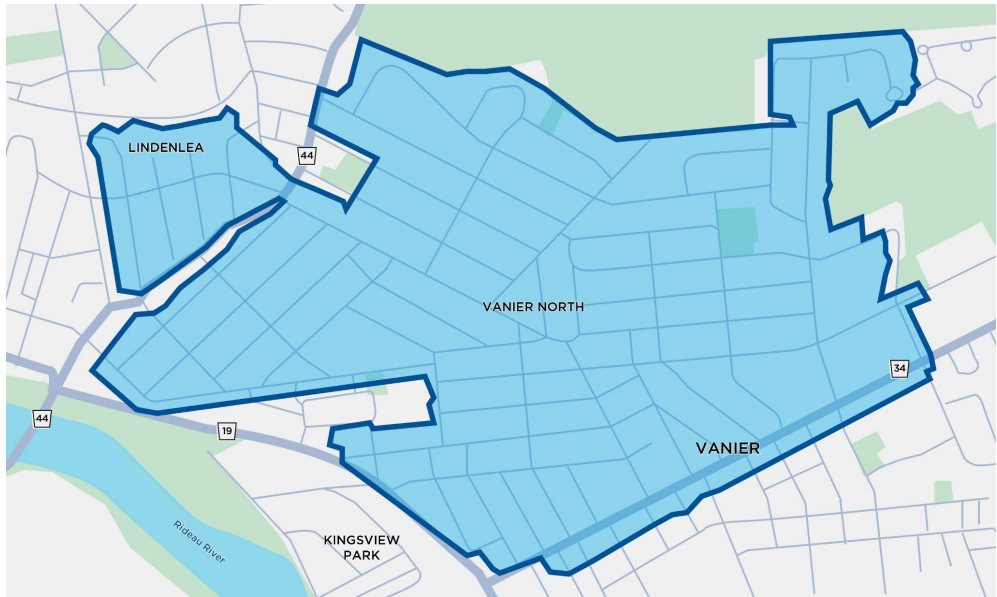
# Détails du projet

Dans le cadre du projet de renouvellement des infrastructures Dagmar, nous :

- Modernisation de 291 poteaux électriques
- Installation de 120 nouveaux transformateurs électriques
- Installation d'environ 15 kilomètres de nouveaux conducteurs aériens primaires et secondaires
- Installation de nouvelles canalisations souterraines et de 2 kilomètres de conducteurs primaires souterrains
- Conversion du réseau existant de 4 000 volts en un nouveau réseau de 13 000 volts

# Emplacement

Nord de Vanier, délimité par le chemin de Montréal, l'avenue Putman, le boulevard Vanier et le boulevard Saint-Laurent



# Échéancier estimatif pour 2026

Janvier 2026	Février 2026	Mars 2026	Avril 2026	Mai 2026	Juin 2026
<p><b>Phase 2</b> - Rue Barrette, rue Laval, rue Genest, rue Loyer et rue St. Charles</p> <p><b>Phase 2</b> - Suite</p> <p><b>Phase 3</b> - Rue Ethel et rue Carillon, à l'ouest de la rue Hannah</p> <p><b>Phase 7</b> - Ave Jolliet, rue Garneau, rue Lavergne, rue Ferland, ave Marquette et rue Frechette</p>	<p><b>Phase 2</b> - Suite</p> <p><b>Phase 3</b> - Rue Ethel et rue Carillon, à l'ouest de la rue Hannah</p> <p><b>Phase 7</b> - Ave Jolliet, rue Garneau, rue Lavergne, rue Ferland, ave Marquette et rue Frechette</p>	<p><b>Phase 7</b> - Suite, rue Garneau, avenue Jolliet, rue Ferland, rue Frechette et avenue Marquette</p> <p><b>Phase 4</b> - Rue Carillon et rue Ethel - à l'est de la rue Hannah et l'avenue Marier au sud de la rue Montfort</p>	<p><b>Phase 5</b> - Avenue Des Peres-Blancs, rue Lavergne et rue Longpre</p> <p><b>Phase 14</b> - Rue Ste-Monique de l'avenue Marier à la rue Lavergne</p>	<p><b>Phase 6</b> - Avenue Deschamps, rue Desrosiers, rue Durocher, rue Emond et rue Olmstead</p>	<p><b>Phase 8</b> - Rue Genest et voie Hector-Hotte</p> <p><b>Phase 9</b> - Rue Granville et rue Duford</p>

# Échéancier estimatif 2026 (suite)

Juillet 2026	Août 2026	Septembre 2026	Octobre 2026	Novembre 2026	Décembre 2026
<p><b>Phase 9</b> - Suite</p> <p><b>Phase 10</b> - Rue Lavergne et emprise le long de la rue St. Jacques</p>	<p><b>Phase 11</b> - Chemin Montréal, rue Hannah, rue Alfred et rue Montfort</p> <p><b>Phase 12</b> - Rue Park, rue Lalemant, avenue Bradley et avenue Ste-Anne</p>	<p><b>Phase 13</b> - Avenue Bradley au nord de la rue Montfort</p> <p><b>Phase 26</b> - Rue Montfort</p> <p><b>Phase 22</b> - Chemin Montreal</p>	<p><b>Phase 15</b> - Rue Longpre</p> <p><b>Phase 23</b> - place Pauline Charron</p>	<p><b>Phase 24</b> - Avenue Putman, avenue Douglas, voie Commanda et avenue Chapleau</p>	<p><b>Phase 24</b> - Suite</p>

# Échéancier estimatif 2027

Janvier 2027	Février 2027	Mars 2027	Avril 2027	Mai 2027	Juin 2027
<b>Phase 18</b> - Rue Montfort de la rue Hannah à la rue Alfred	<b>Phase 18</b> - Suite	<b>Phase 18</b> - Suite	<b>Phase 17</b> - Ave Marier de l'Ave Beechwood à la rue Hannah	<b>Phase 17</b> - Suite	<b>Phase 17</b> - Suite <b>Phase 16</b> - Rue Hannah de l'avenue Marier au chemin Montréal
<b>Juillet 2027</b>	<b>Août 2027</b>	<b>Septembre 2027</b>	<b>Octobre 2027</b>	<b>Novembre 2027</b>	<b>Décembre 2027</b>
<b>Phase 16</b> - Suite  <b>Phase 19</b> - Avenue Perrier  <b>Phase 22</b> - Chemin Montreal	<b>Phase 16</b> - Suite  <b>Phase 25</b> - Secteur Dagmar au complet		<b>Travaux de démantèlement de la station</b>	<b>Travaux de démantèlement de la station</b>	<b>Travaux de démantèlement de la station</b>

# Considérations relatives à la communauté

## Rétablissement

- Ramener la zone de construction au niveau final du sol par l'ajout d'une couche de terre et de semences de gazon, ce qui exclut les aménagements paysagers privés en matériaux inertes situés dans l'emprise routière de la Ville d'Ottawa ainsi que sur les parcelles de terrain soumises à une servitude d'Hydro Ottawa (pavés imbriqués, prolongement d'entrées, jardins, etc.)

## Gestion de la végétation

- Veiller à protéger adéquatement la végétation en n'enlevant que ce qui est vraiment nécessaire.

## Sécurité

- Installer des panneaux de chantier le long du site des travaux.
- Réduire le nombre de voies et fermer les trottoirs à proximité du chantier.

# Notifications concernant le projet



Vous recevrez des notifications avant les interruptions de service planifiées



Gardez vos coordonnées à jour



Information propre au projet

**Avez-vous des questions?**

## Votre opinion est importante pour nous

Merci d'avoir participé à notre séance d'information publique.

Nous continuerons de communiquer avec vous de façon régulière et respectueuse pour vous tenir au fait de notre projet et de nos plans.



Pour nous joindre :  
[cr@hydroottawa.com](mailto:cr@hydroottawa.com)



Consultez notre site Web pour obtenir des nouvelles concernant le projet :  
[hydroottawa.com/dagmar/fr](http://hydroottawa.com/dagmar/fr)

