

# Raccordement de la conduite d'eau principale de Manotick (étape 2)

Séance d'information publique

# Pour commencer

**Bienvenue à la séance d'information publique en ligne sur le projet de raccordement de la conduite d'eau principale de Manotick (étape 2).**

La Ville a adopté une approche proactive en matière de communications. L'équipe responsable du projet vous tiendra au courant de l'évolution des travaux en ayant recours à diverses méthodes de communication, notamment des lettres et des publications sur Ottawa.ca.

Le but de cette séance d'information publique en ligne est de présenter l'état d'avancement de l'avant-projet et d'informer les résidents et les propriétaires d'entreprises des activités de construction à venir.

Veillez prendre connaissance de l'information présentée et **soumettre vos commentaires par téléphone ou par courriel** (voir les coordonnées indiquées à la dernière page du présent document) **d'ici le 20 avril 2022.**



# Limites du projet —

Voir les tableaux du projet pour plus de détails.





# Aperçu du projet

- Installation d'une conduite d'eau principale de 400 mm dans les secteurs suivants :
  - Promenade Bravar, du croissant McLean jusqu'à l'impasse et de l'autre côté du sentier Bravar.
  - Chemin Long Island, du sentier Bravar jusqu'à la rue Bridge.
  - Chemin Van Vliet, de la rue Bridge jusqu'au débarcadère Barney-McCarney.
  - Sous la rivière Rideau, du débarcadère Barney-McCarney jusqu'à la ruelle Antochi.
  - Ruelle Antochi, de l'impasse jusqu'à la rue Manotick Main.
- Réfection de la portion de la chaussée, du terre-plein engazonné et des zones d'aménagement paysager touchées une fois les travaux sur les ouvrages souterrains terminés. Aucune modification de la géométrie de la route n'est proposée.
- Remplacement d'un ponceau à l'intersection de la promenade South River et du chemin Van Vliet.
- Remplacement d'un ponceau sur le chemin Long Island à la hauteur du parc Hill Top.

# En quoi ce projet est-il important?

- La dernière mise à jour du Plan directeur des infrastructures (PDI) indiquait qu'il fallait une nouvelle conduite d'eau principale pour desservir la communauté urbaine du sud en pleine expansion. Le raccordement de la conduite d'eau principale de Manotick améliorera la redondance et la fiabilité du réseau d'approvisionnement en eau de Manotick, tout en répondant à la demande en eau future.
- La première étape de cette initiative, le projet Manotick (étape 1) et le raccordement de la conduite d'eau principale de North Island, est presque terminée. Ce projet comprend la réalisation des plans détaillés et l'exécution de la deuxième étape du raccordement de la conduite d'eau principale de Manotick.

# Calendrier

- Compiler les commentaires formulés dans le cadre de cette séance d'information publique en ligne et en publier un résumé en ligne.
- Finaliser les dessins de l'avant-projet en mai 2022.
- Finaliser la conception détaillée au cours du printemps et de l'été.
- Tenir une deuxième séance d'information publique à l'automne 2022 pour examiner la conception détaillée ainsi que les répercussions et le calendrier des travaux prévus.
- Lancer un appel d'offres pour le projet à l'automne 2022.
- Débuter les travaux construction à la fin de l'hiver ou au printemps 2023.

# Questions fréquemment posées

**Q : Des égouts sanitaires seront-ils installés dans le cadre de ce projet?**

R : Il n'est pas prévu pour l'instant d'installer des égouts sanitaires dans les limites du projet. Toute question concernant l'installation de nouveaux égouts sanitaires doit être adressée à [John Bougadis](mailto:John.Bougadis@ottawa.ca), gestionnaire principal de projet, Planification de l'infrastructure.

([John.Bougadis@ottawa.ca](mailto:John.Bougadis@ottawa.ca))

Le prolongement des services publics de distribution d'eau et de collecte des eaux usées sera entrepris au cours d'un processus d'amélioration locale lancé par les résidents d'un secteur géographique donné. Pour en savoir plus, consulter le [Plan secondaire de Manotick](#).

(<https://ottawa.ca/fr/urbanisme-amenagement-et-construction/plans-officiel-et-directeurs/plan-officiel/volume-2c-plan-secondaire-unifie-concernant-les-villages/plan-secondaire-de-manotick>)

**Q : Des trottoirs seront-ils construits dans le cadre de ce projet?**

R : La Ville d'Ottawa évalue actuellement la faisabilité et les coûts potentiels d'une installation pour piétons sur le chemin Long Island, entre la rue Bridge et l'avenue West, en vertu d'un mandat distinct. Si le financement de ces travaux est disponible, l'installation piétonnière sera construite en même temps que le projet de conduite d'eau principale.

# Questions fréquemment posées

**Q : Quel est le calendrier du projet?**

R : Le projet est actuellement au stade de l'avant-projet. La conception détaillée doit être achevée au printemps ou à l'été en prévision d'un appel d'offres à l'automne. Les travaux commenceront en 2023. Une deuxième séance d'information publique aura lieu à la fin de l'étape de la conception détaillée pour fournir des informations plus précises sur le calendrier et les répercussions des travaux.

**Q : Sera-t-il possible de raccorder les services d'eau résidentiels à la nouvelle conduite d'eau principale?**

R : Les propriétés adjacentes au tracé de la nouvelle conduite d'eau principale pourront y être raccordées, moyennant des frais, si les propriétaires le désirent. Des informations concernant le coût approximatif d'un raccordement type seront fournies en temps et lieu.

**Q : La chaussée sera-t-elle entièrement reconstruite dans le cadre de ce projet?**

R : La réfection complète de l'infrastructure routière n'entre pas dans le cadre de ce projet. L'endroit où une tranchée sera excavée pour la conduite d'eau principale sera remis à son état actuel.



# Merci!

Merci d'avoir participé à cette séance d'information publique en ligne. Nous vous invitons à nous faire part de vos commentaires sur les travaux à venir.

Veillez envoyer vos commentaires par courriel à l'adresse ci-dessous d'ici le **mercredi 20 avril 2022**.

## **Gestionnaire de projet de la Ville**

**Julie Lyons, ing.**

Ingénieure principale, Projets d'infrastructure

Ville d'Ottawa

100, promenade Constellation, Ottawa (Ontario)

K2G 6J8

Courriel : [Julie.Lyons@ottawa.ca](mailto:Julie.Lyons@ottawa.ca)

Tél. : 613-580-2424, poste 13343

## **Chargé de Conception, Firme Génie-Conseil**

**Toby Racine, ing.**

Ingénieur Civil

J.L. Richards & Associates Limited

Courriel : [Tracine@jlrichards.ca](mailto:Tracine@jlrichards.ca)

Tél. : 343-803-4548