

## Travaux de réfection d'une section de la route de la Jacques-Cartier et de la rue Vanier

La Ville de Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier va procéder, à l'été 2019, à des travaux majeurs de réfection d'une section de la route de la Jacques-Cartier et de la rue Vanier. La section concernée de la route de la Jacques-Cartier est localisée entre la route de Fossambault et la rue de l'Osmonde. Le projet comprend également des travaux de voirie sur une section de 462 mètres sur la route de la Jacques-Cartier à l'est de la rue de l'Osmonde et la mise en place d'une conduite d'égout pluvial en direction de la rue du Torrent.

De façon plus précise, les travaux consisteront à :

- Remplacer les conduites d'aqueduc et d'égout sanitaire sur les deux rues;
- Construire un égout pluvial, un trottoir et une bordure de béton sur la route de la Jacques-Cartier;
- Aménager trois émissaires pluviaux et installer trois unités de traitement des eaux pluviales;
- Reconstruire la structure de chaussée et le pavage.



Le coût des travaux a été évalué à 6 500 000 \$, cette somme sera financée de la façon suivante :

- 2 348 710 \$ (environ 36 %) des gouvernements fédéraux et provinciaux via le volet 1 du Fonds pour l'eau potable et le traitement des eaux usées;
- 2 099 750 \$ (environ 32 %) du gouvernement du Québec puisque les travaux seront réalisés sur une route sous juridiction du ministère des Transports du Québec;
- 2 051 540 \$ (environ 32 %) de la Ville de Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier.

Les travaux devraient débuter au début du mois de mai pour une durée prévue d'environ 26 semaines.

La gestion de la circulation de ce projet constituera un défi important puisqu'il ne sera pas possible de maintenir la circulation sur la route de la Jacques-Cartier pendant les travaux en raison de la profondeur importante des excavations et de la largeur de l'emprise existante. Les automobilistes et autres véhicules seront dirigés vers des voies alternatives telles la rue Dublin à Shannon, la route des Érables ou la route de Fossambault à Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier.

Pour la circulation locale seulement, une voie de contournement sera construite entre la rue de l'Osmonde, à proximité du bâtiment technique de la Ville (numéro civique 20) et l'avenue des Catherine localisée au sud du marché d'alimentation Super C.

Également, l'accès aux propriétés privées localisées dans la section des travaux, le transport scolaire et la cueillette des matières résiduelles seront perturbés. Des mesures seront mises en place par la Ville et l'entrepreneur au fur et à mesure de l'avancement des travaux.

Une rencontre d'information sera tenue par la Ville, au cours des prochaines semaines, à laquelle seront invités les résidents des secteurs concernés par les travaux. Cette rencontre permettra :

- D'expliquer plus précisément les travaux qui seront exécutés;
- De montrer les alternatives prévues pour la circulation automobile et la voie de contournement;
- De remettre aux citoyens une liste des personnes à contacter pour toutes questions ou difficultés rencontrées lors des travaux;
- De répondre aux questions des personnes présentes.

La Ville de Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier souhaite obtenir une bonne collaboration et coopération des résidents et usagers de la route. Inévitablement, les travaux occasionneront des inconvénients. Toutefois, à la fin, les résidents et usagers de la route bénéficieront :

- D'infrastructures d'aqueduc et d'égout sanitaire refaites à neuf. Les infrastructures existantes ont été mises en place au milieu des années 1960;
- D'un nouveau réseau d'égout pluvial avec grilles de rue;
- D'un trottoir sur la route de la Jacques-Cartier, entre la route de Fossambault et la rue de l'Osmonde, permettant la circulation sécuritaire des piétons. Ce trottoir sera localisé du côté sud;
- D'un profil et d'un tracé de rue corrigés. La courbe face au commerce « Précision MDM Ltée » sera redressée;
- D'une structure de chaussée neuve et de pavage neuf.

Une invitation à la rencontre d'information sera transmise par la poste à tous les résidents concernés.

**Martin Careau, ing.**

Directeur des Services techniques