

AVIS DE PRÉSENTATION D'UN RAPPORT D'ÉTUDE ENVIRONNEMENTALE SUR LES TRANSPORTS

Remplacement des passages supérieurs de l'autoroute 401 à la rue Pitt Conception détaillée et évaluation environnementale (WP 4085-13-01 & WP 4383-01-01)

L'ÉTUDE

Le **ministère des Transports de l'Ontario (MTO)** a terminé la conception détaillée et l'étude d'évaluation environnementale portant sur le remplacement des passages supérieurs de l'autoroute 401 à la rue Pitt, dans la ville de Cornwall.

LE PROCESSUS

Cette étude suit le processus de planification environnementale approuvé pour les projets du groupe « B » prévu par l'*Évaluation environnementale de portée générale pour les installations provinciales de transport (2000)* du MTO, qui offre au public la possibilité d'exprimer ses commentaires pendant toute la durée du projet.

Le présent avis a pour but d'informer le public que le rapport d'étude environnementale sur les transports (REET) a été rédigé et pourra être consulté durant une période d'examen public de 30 jours, soit du **8 novembre au 7 décembre 2017**. Ce rapport présente le processus d'évaluation environnementale de portée générale, y compris une description du plan recommandé, les effets potentiels sur l'environnement, ainsi que le plan d'atténuation. Le REET peut être consulté sur le site Web du projet (www.401bridgeimprovements.com) ainsi qu'aux endroits suivants pendant les heures normales d'ouverture :

Bibliothèque publique de Cornwall

45, rue Second Est, Cornwall (Ontario) K6H 5V1
Du lundi au jeudi : de 9 h à 20 h 30
Vendredi et samedi : de 9 h 30 à 17 h
Dimanche : de midi à 16 h

Hôtel de ville de Cornwall

360, rue Pitt, Cornwall (Ontario) K6J 3P9
Du lundi au vendredi : de 8 h 30 à 16 h 30

COMMENTAIRES

Les personnes intéressées sont encouragées à examiner les REET et à formuler leurs commentaires, au plus tard le **7 décembre 2017**. Si, après consultation avec le ministère des Transports, vous avez toujours d'importantes préoccupations, vous avez le droit de demander au ministère de l'Environnement et de l'Action en matière de changement climatique (11^e étage, immeuble Ferguson, 77, rue Wellesley Ouest, Toronto (Ontario), M7A 2T5) d'effectuer un reclassement (par arrêté en vertu de la Partie II) pour ces projets. Cet arrêté pourra mener à la préparation d'une évaluation environnementale individuelle. Une copie de la demande de reclassement doit être envoyée aux adresses ci-dessous. S'il ne subsiste aucune préoccupation importante après le **7 décembre 2017**, les projets seront considérés comme conformes aux exigences de l'évaluation environnementale de portée générale et pourront passer à l'étape de la construction. Si vous avez des questions à poser ou des commentaires à formuler, n'hésitez pas à communiquer avec l'une ou l'autre des personnes dont les coordonnées figurent ci-dessous ou à visiter le site Web du projet au www.401bridgeimprovements.com.

M. Nathan Bakker, P.Eng.

Chargé de projet au cabinet consultant
WSP
1145, chemin Hunt Club, bureau 200, Ottawa (Ontario) K1V 0Y3
tél. : 613 690-1122
sans frais : 1 877 998-9912
télé. : 613 736-8710
courriel : Nathan.Bakker@wsp.com

M^{me} Nancy Elliott, P.Eng.

Chargée du projet au MTO
Ministère des Transports, région de l'Est
1355, boul. John Counter, sac postal 4000, Kingston (Ontario) K7L 5A3
tél. : 613 545-4662
sans frais : 1 800 267-0295
télé. : 613 540-5106
courriel : Nancy.Elliott@ontario.ca

Les renseignements seront recueillis conformément à la *Loi sur l'accès à l'information et la protection de la vie privée*. À l'exception des renseignements personnels, tous les commentaires formulés relèveront du domaine public.

Si, pour participer à ce projet, vous avez des besoins particuliers en matière d'accessibilité, veuillez communiquer avec l'un des membres de l'équipe de projet dont les coordonnées figurent ci-dessus.

Pour obtenir des renseignements en français, veuillez communiquer avec Emily Sangster au numéro 613 690-1119 ou à l'adresse Emily.Sangster@wsp.com.

