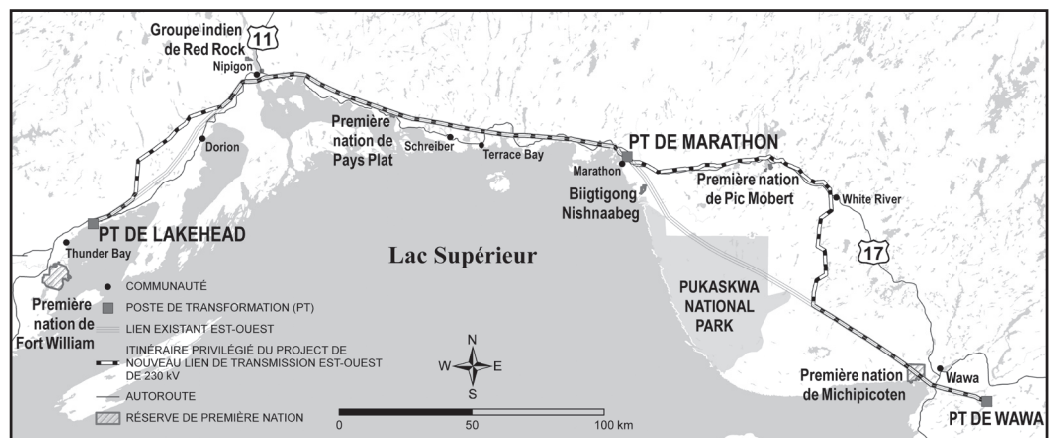


# Avis de soumission du rapport d'évaluation environnementale modifié NextBridge Infrastructure – Projet de ligne d'interconnexion Est-Ouest

NextBridge Infrastructure LP (NextBridge) a modifié le rapport d'évaluation environnementale (rapport d'ÉE) pour le projet de ligne d'interconnexion Est-Ouest. Le rapport final d'ÉE a été remis au ministère de l'Environnement et de l'Action en matière de changement climatique (MEACC) à des fins de révision en juillet 2017, comme c'est exigé selon l'article 6.2 (1) de la *Loi sur les évaluations environnementales* et conformément aux stipulations approuvées par le ministre de l'Environnement et de l'Action en matière de changement climatique le 28 août 2014. Le rapport final d'ÉE a maintenant été modifié conformément au paragraphe 6.2(2) de la *Loi sur les évaluations environnementales*, selon la rétroaction reçue durant la période d'examen. Le rapport d'ÉE modifié sera remis au MEACC à des fins d'examen en février 2018.

## Le projet

Le projet de ligne d'interconnexion Est-Ouest proposé (le projet) est une ligne de transport à double circuit de 450 kilomètres et de 230 kilovolts reliant le poste de transformation (PT) de Wawa au PT de Lakehead dans la municipalité de Shuniah près de Thunder Bay, avec une liaison au PT de Marathon. Le projet sera généralement parallèle à un corridor de ligne de transport à double circuit de 230 kV existante (la ligne d'interconnexion Est-Ouest existante), mais en évitant certaines caractéristiques sensibles traversées par la ligne existante, notamment le Parc national Pukaskwa. L'itinéraire privilégié figure sur la carte.



Le projet est nécessaire pour assurer la fiabilité à long terme de l'approvisionnement en électricité dans le nord-ouest de l'Ontario (le Nord-Ouest). On s'attend à ce que les activités industrielles ayant cours dans le Nord-Ouest, en particulier dans le secteur minier, entraînent une croissance de la demande en électricité au cours des prochaines décennies. À partir de cette croissance, ainsi que des changements relatifs à l'approvisionnement en électricité dans cette région, la Société indépendante d'exploitation du réseau d'électricité (SIERE) a cerné un besoin en matière de nouvel approvisionnement d'électricité dans le Nord-Ouest. La SIERE a étudié les solutions et a recommandé l'expansion de la ligne d'interconnexion Est-Ouest existante en se basant sur des critères techniques, économiques et autres.

## Processus d'examen d'évaluation environnementale

NextBridge s'engage à consulter les intervenants intéressés, les membres du public et les communautés autochtones afin de recevoir leurs commentaires sur le projet proposé durant tout le processus d'évaluation environnementale. NextBridge a modifié le rapport d'ÉE afin d'y intégrer la rétroaction reçue durant la période d'examen du rapport d'ÉE final et de formulation de commentaires par l'équipe d'examen du gouvernement provincial, les communautés autochtones et les intervenants intéressés. Le rapport d'ÉE modifié sera accessible pour une période d'examen public du 16 février au 29 mars 2018. Les étapes clés du processus d'ÉE sont énumérées dans le tableau ci-dessous.

### Étapes clés du processus d'évaluation environnementale

Étape	Échéance
Stipulations pour l'ÉE approuvée par le ministère de l'Environnement et de l'Action en matière de changement climatique	Août 2014
Ébauche du rapport d'ÉE remise au MEACC et accessible au public à des fins de révision et de formulation de commentaires	Décembre 2016 à mars 2017
Rapport final d'ÉE remis au MEACC et accessible au public à des fins de révision et de formulation de commentaires	Juillet 2017 à septembre 2017
Rapport d'ÉE modifié remis au MEACC et accessible au public à des fins de révision et de formulation de commentaires	16 février au 29 mars 2018

Le rapport d'ÉE modifié sera accessible à des fins de révision sur le site Web de NextBridge au [www.NextBridge.ca](http://www.NextBridge.ca). Le rapport d'ÉE modifié sera également accessible pendant les heures d'ouverture aux emplacements suivants :

### Bureaux municipaux

- Canton de Dorion – 170, route Dorion Loop, Dorion
- Canton de Nipigon – 52, rue Front, Nipigon
- Canton de Marathon – 4, chemin Hemlo, Marathon
- Canton de Red Rock – 42, rue Salls, Red Rock
- Canton de Schreiber – 204, rue Alberta, Schreiber
- Municipalité de Shuniah – 420, avenue Leslie, Thunder Bay
- Canton de Terrace Bay – 1, avenue Selkirk, Terrace Bay
- Ville de Thunder Bay – 500, rue Donald Est, Thunder Bay
- Municipalité de Wawa – 40, avenue Broadway, Wawa
- Canton de White River – 102, rue Durham, White River

### Bureaux du MEACC

- Direction de l'accès aux autorisations environnementales et de l'intégration des services – 135, av. St. Clair O, 1<sup>er</sup> étage, Toronto (Ontario) M4V 1P5
- Bureau de district de Thunder Bay – 435, rue James S, bureau 331, Thunder Bay (Ontario) P7E 6S7

### Bibliothèques publiques

- Bibliothèque Brodie (TBPL), 216, rue Brodie Sud, Thunder Bay
- Division de County Park (TBPL), 1020, route Dawson, Thunder Bay
- Bibliothèque publique de Dorion, 170, route Dorion Loop, Dorion
- Bibliothèque publique de Nipigon, 52, rue Front, Nipigon
- Bibliothèque publique de Red Rock, 42, rue Salls, Red Rock
- Bibliothèque publique de Schreiber, 314, rue Scotia, Schreiber
- Bibliothèque publique de Terrace Bay, 13, avenue Selkirk, Terrace Bay
- Bibliothèque publique de Marathon, 22, route Peninsula, Marathon
- Bibliothèque publique de Wawa, 40, avenue Broadway, Wawa
- Bibliothèque publique de White River, 123, rue Superior, White River

### Bureau du promoteur du projet

NextBridge Infrastructure  
390, rue Bay, bureau 1720, Toronto (Ontario) M5H 2Y2

### Envoi de vos commentaires

Les commentaires sur le rapport d'ÉE modifié doivent être envoyés par écrit ou par télécopieur à l'agent de projet du MEACC au plus tard le **29 mars 2018** :

Agni Papageorgiou, agente des projets spéciaux,  
Direction des évaluations et des permissions environnementales  
Ministère de l'Environnement et de l'Action en matière de changement climatique  
135, avenue St. Clair Ouest, 1<sup>er</sup> étage  
Toronto (Ontario) M4V 1P5  
Courriel : [agni.papageorgiou@ontario.ca](mailto:agni.papageorgiou@ontario.ca)  
Téléphone : 416 314-7225  
Télec. : 416 314-8452

### Pour obtenir de plus amples renseignements sur le projet proposé ou le processus d'évaluation environnementale, veuillez prendre contact avec :

Jennifer Tidmarsh, directrice du projet,  
NextBridge Infrastructure  
390, rue Bay, bureau 1720, Toronto (Ontario) M5H 2Y2  
Courriel : [info@nextbridge.ca](mailto:info@nextbridge.ca)  
Téléphone : 1 888 767-3006  
Télécopieur : 416 364-2533  
[www.nextbridge.ca](http://www.nextbridge.ca)

Avis publié pour la première fois le 6 février 2018

De plus, des clés USB contenant l'intégralité du rapport d'ÉE modifié seront disponibles durant les heures d'ouverture régulières aux emplacements susmentionnés. Pour obtenir une copie papier du rapport d'ÉE modifié, veuillez prendre contact avec NextBridge au [info@nextbridge.ca](mailto:info@nextbridge.ca) ou au 1 888 767-3006.

Tous les renseignements personnels inclus dans une soumission, tels que le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété, sont recueillis, conservés et divulgués par le MEACC à des fins de transparence et de consultation. Ces renseignements sont recueillis en vertu de la *Loi sur les évaluations environnementales* ou sont recueillis et conservés dans le but de créer un dossier qui sera mis à la disposition du grand public, comme décrit dans l'article 37 de la *Loi sur l'accès à l'information et la protection de la vie privée*. Les renseignements personnels feront partie d'un dossier public qui sera à la disposition du grand public, sauf si vous demandez qu'ils soient tenus confidentiels. Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez prendre contact avec la coordonnatrice ou le coordonnateur de l'accès à l'information et de la protection de la vie privée du MEACC au 416 314-4075.