

# AVIS DE CHANGEMENT PROPOSÉ À UN PROJET D'ÉNERGIE RENOUVELABLE APPROUVÉ (PARC ÉOLIEN NATION RISE WIND FARM)

**Nom du projet :** *Nation Rise Wind Farm*

**Numéro de contrat du IESO :** L-006351-WIN-001-100

## Localisation du projet :

Le projet de parc éolien *Nation Rise Wind Farm* est situé sur des propriétés privées et publiques des Comtés unis de Stormont, Dundas et Glengarry dans la portion ouest du canton de North Stormont, en Ontario. Le projet est limité au sud par le canton de South Stormont, à l'ouest par le canton de North Dundas, au nord par les municipalités de La Nation et de Russel, et à l'est par les rues Courville et MacMillan.

**Daté du** 16 février 2022 au canton de North Stormont.

*Nation Rise Wind Farm Limited Partnership* a reçu une autorisation de projet d'énergie renouvelable (APER) [0871-AV3TFM] le 4 mai 2018 pour le parc éolien Nation Rise. Les informations relatives à la décision pour ce projet sont disponibles dans le Registre environnemental en effectuant une recherche avec la référence EBR # 013-1674. *Nation Rise Wind Farm Limited Partnership* propose d'apporter des modifications au projet, qui est assujéti aux dispositions de la *Loi sur la protection de l'environnement*, partie V.0.1 (Loi) et du Règlement 359/09 (le Règlement). Cet avis est publié sur le site web du projet afin d'informer le public des modifications proposées au projet.

## Description du projet et modifications proposées:

En vertu de la Loi et du Règlement, le projet pour lequel l'APER a été émise est un parc éolien de catégorie 4. Une demande de modification de projet a été déposée au ministère de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs (MECP). Les modifications proposées consistent à maintenir en place l'aire d'entreposage et d'assemblage située le long du chemin Forgues et au nord du chemin Concession 7 (chemin Ashburn) et de l'éolienne 16 après la construction. Cette aire d'entreposage et d'assemblage doit être laissée en place à la demande du propriétaire foncier afin d'être utilisée comme prolongement de l'exploitation agricole déjà existant. La taille (3,4 ha) est moindre et l'emplacement de l'aire d'entreposage et d'assemblage est identique à la superficie approuvée à l'origine.

Les modifications proposées n'affectent pas la classification du parc ou sa capacité nominale maximale d'environ 100 MW.

## Publication au Registre environnemental :

*Nation Rise Wind Farm Limited Partnership* a préparé une ébauche d'un rapport de modifications qui souligne les changements proposés aux rapports et études déposés pour l'APER du projet. Des copies papier du rapport de modifications proposées seront accessibles au public à compter du 18 février 2022 aux bureaux municipaux du canton de North Stormont (15, rue Union, Berwick, ON, K0C 1G0) et des Comtés unis de Stormont, Dundas et Glengarry (26, rue Pitt, Cornwall, ON, K6J 3P2). Il est également disponible en ligne sur le site Web du projet: [www.nationrisewindfarm.com](http://www.nationrisewindfarm.com).

## Contacts du projet et informations :

Pour de plus amples renseignements sur le projet ou pour partager vos commentaires, contactez :

Nathan Roscoe  
*Nation Rise Wind Farm Limited Partnership* c/o EDP  
Renewables Canada Ltée.  
nationrise@edpr.com  
219, Rue Dufferin, Unité 217C  
Toronto, ON M6K 3J1  
Téléphone: 416-502-9463

Gabriel Constantin  
Chef d'équipe, Environnement et permis  
DNV – Division Énergie  
gabriel.constantin@dnv.com  
70 Richmond St E #315  
Toronto, ON M5C 1N8  
Téléphone : 416-320-4636

