

AVIS DES RAPPORTS PRÉLIMINAIRES DE L'APER ET D'UNE RENCONTRE COMMUNAUTAIRE

tenue par *Nation Rise Wind Farm Limited Partnership* à propos d'une proposition d'entreprendre un projet d'énergie renouvelable

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 Courvelle et MacMillan.

Daté du 20 avril 2017 au canton de North Stormont.

Nation Rise Wind Farm Limited Partnership planifie d'entreprendre un projet d'énergie renouvelable qui requiert l'obtention d'une Autorisation de projet d'énergie renouvelable (APER). La distribution d'une proposition d'entreprendre un projet d'énergie renouvelable et le projet sont assujettis aux provisions de la Partie V 0.1 de la Loi sur la protection de l'environnement (Loi) et du Règlement de l'Ontario 359/09 (Règlement). Cet avis doit être distribué en vertu de la Section 15 du Règlement avant la soumission et l'analyse de conformité de l'application au Ministère de l'Environnement et de l'Action en matière de changement climatique.

Lieu de la rencontre:

Nation Rise Wind Farm Limited Partnership est l'hôte d'une rencontre communautaire additionnelle afin d'offrir aux intervenants, aux communautés autochtones et au public une opportunité de donner leurs commentaires et questions sur les rapports préliminaires de l'APER, de discuter avec l'équipe du projet, et d'en apprendre davantage sur le projet.

DATE: Mardi 27 juin 2017
HEURE: Ouvert au public entre 15h30 et 19h30
ENDROIT: Aréna communautaire de Finch, 4, rue John St., Finch, ON K0C 1K0

Description du projet :

Le projet est classé comme étant un projet éolien de Classe 4 en vertu des provisions de la Loi sur la protection de l'environnement. Si le projet est approuvé, il aura une capacité nominale d'environ 100 MW. La localisation du projet est présentée sur la carte ci-dessous.

Documentation du projet :

L'ébauche du rapport de description du projet intitulée *Nation Rise Wind Farm Project Description Report* décrit le projet comme étant un Projet éolien de Classe 4. Une copie papier de l'ébauche du rapport de description du projet est disponible pour consultation publique depuis le 25 septembre 2016 au bureau municipal de North Stormont (15, rue Union, Berwick, ON, K0C 1G0) et des Comtés unis de Stormont, Dundas et Glengarry (26 Pitt St., Cornwall, ON, K6J 3P2). Le rapport est aussi disponible sur le site web du projet : www.nationrisewindfarm.com

De plus, l'applicant a obtenu ou préparé, selon le cas, les rapports suivants en vertu des dispositions de la Loi et du Règlement :

- *Project Description Report*
- *Construction Plan Report*
- *Design and Operations Report*
- *Decommissioning Plan Report*
- *Wind Turbine Specifications Report*
- *Noise Impact Assessment*
- *Natural Heritage Assessment and Environmental Impact Study*
- *Water Assessment and Water Body Report*
- *Stage 1 & 2 Archaeological Assessment Report*
- *Cultural Heritage Assessment*
- *Property Line Assessment*

Une version papier des ébauches des rapports est disponible pour consultation publique depuis le 20 avril 2017 au bureau municipal de North Stormont (15, rue Union, Berwick, ON, K0C 1G0) et des Comtés unis de Stormont, Dundas et Glengarry (26 Pitt St., Cornwall, ON, K6J 3P2). Les rapports sont aussi disponibles sur le site web du projet : www.nationrisewindfarm.com

Pour de plus amples renseignements sur le projet, la rencontre communautaire ou pour faire parvenir vos commentaires, contactez :

Kenneth Little
Nation Rise Wind Farm Limited Partnership
c/o EDP Renewables Canada Ltd.
nationrise@edpr.com
110, avenue Spadina, Suite 609, Toronto, ON, M5V 2K4
Téléphone : 416-502-9463

Gabriel Constantin,
Chef d'équipe, Environnement et permis
DNV GL – Division Énergie
gabriel.constantin@dnvgl.com
4100, rue Molson, Suite 100, Montréal, QC, H1Y 3N1,
Téléphone : 416-320-4636

