

Québec, le 21 février 2024

Monsieur Georges Lanmafankpotin
Président de la commission d'enquête du Projet éolien Des Neiges
Secteur sud dans la MRC de la Côte-de-Beaupré
Bureau d'audiences publiques sur l'environnement
140, Grande Allée Est, bureau 650
Québec (Québec) G1R 5N6

Objet : Appui du Port de Québec au Projet éolien Des Neiges – Secteur sud

Monsieur Lanmafankpotin,

Par la présente, l'Administration portuaire de Québec (ci-après le Port de Québec) exprime officiellement son appui au Projet éolien des Neiges – Secteur sud dans la MRC de la Côte-de-Beaupré, fruit d'un partenariat entre Boralex, Énergir et Hydro-Québec.

Le Port de Québec a pour mission de favoriser et de développer le commerce maritime, à servir les intérêts économiques de la région de Québec et du Canada et à assurer sa rentabilité dans le respect de la communauté et de l'environnement. Annuellement le Port réalise des échanges commerciaux avec une cinquantaine de pays et accueille plus de 1000 cargos et navires de croisières. Ses activités comptent parmi les principaux ports canadiens tant au chapitre du nombre des marchandises manutentionnées qu'en matière de retombées économiques générées à l'échelle nationale. La grande profondeur d'eau que l'on y retrouve, les accès ferroviaires et la localisation géographique stratégique font du Port de Québec un incontournable auprès de nombreuses industries dont celles de l'agroalimentaire, de la construction, des mines et métaux, des transports, de la sidérurgie et bien sûr, des entreprises en lien avec le secteur énergétique.

Le projet de Boralex et de ses partenaires est la suite de phases précédentes qui ont été développées il y a maintenant plus de 10 ans et qui contribuent à la production d'énergie propre sur le territoire québécois. Cette nouvelle phase qui représente plus de 1 milliard \$ d'investissement prévoit l'installation de 60 à 80 éoliennes sur des terres appartenant au Séminaire de Québec afin de produire 400 MW additionnels d'énergie verte.

Le présent Projet éolien Des Neiges – Secteur sud met en présence des acteurs dont l'expertise est éprouvée, qui connaissent le territoire, ses particularités et ses communautés, qui ont déjà noué un partenariat moderne et fertile dans l'énergie éolienne, et qui ont démontré leur souci de respecter la réglementation environnementale et les bonnes pratiques en matière d'acceptabilité sociale. Le BAPE reconnaîtra sans doute la crédibilité et le sérieux des promoteurs ainsi que les besoins en énergie pour le Québec qui justifient cet investissement.

D'autre part, le Port de Québec considère que ce projet s'inscrit dans la nécessité. La lutte contre les changements climatiques réoriente des politiques gouvernementales, change les habitudes de vie et de consommation, modifie la trajectoire des entreprises et fait apparaître de nouveaux secteurs d'activité, comme la filière batterie. Ce mouvement transformateur est perceptible dans la grande région de la Capitale-Nationale, ailleurs au Québec et à l'international.

Que ce soient pour la manutention et l'entreposage de vrac solide et liquide, de marchandises générales ou même de « cargos spéciaux » comme des composantes d'éoliennes, le Port de Québec et ses partenaires disposent de l'expertise et des équipements requis pour assurer des opérations efficaces et sécuritaires.

Par ailleurs, le Port de Québec est lui aussi engagé dans de nombreux projets de décarbonation de ses opérations. Parmi ceux-là, figure la construction des infrastructures et la mise en place des équipements nécessaires à l'électrification des navires lorsqu'ils sont à quai à quai. Ces initiatives de branchements électriques dédiés aux navires se multiplient à l'échelle internationale et le Port de Québec, qui fait partie de plusieurs chaînes d'approvisionnements stratégiques à l'échelle nationale, aura des besoins grandissants à cet égard. Dans tous les aspects de nos activités, nous voyons se dessiner cette économie décarbonée, qui demandera davantage d'énergie renouvelable. Hydro-Québec a fait état dans sa planification stratégique de l'ampleur des besoins. Pour y répondre, plusieurs projets de différentes tailles, et de différentes natures devront se réaliser sur une courte période. Les projets d'énergie éolienne sont parmi les clés pour y arriver. La technologie est éprouvée, nous avons des gisements de vent de qualité, le temps de réalisation est relativement court. De plus, comme dans le cas du Projet éolien Des Neiges – Secteur sud, nous avons des leaders capables, enracinés au Québec, qui ont fait leurs preuves. Pour toutes questions entourant l'appui du Port de Québec envers ce projet, n'hésitez pas à communiquer avec nous et c'est avec plaisir que nous donnerons suite à votre demande.

En vous remerciant à l'avance, Monsieur Lanmafankpotin, pour la prise en considération de cet appui du Port de Québec, je vous prie d'agréer mes salutations distinguées.



Mario Girard
Président-directeur général