



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

La filière éolienne, atout essentiel du Plan Nord

TUGLIQ MET EN OPÉRATION LA PREMIÈRE ÉOLIENNE INDUSTRIELLE DANS LE GRAND NORD QUÉBÉCOIS

Québec, le 9 octobre 2014 — La société TUGLIQ, conjointement avec le ministre des Ressources naturelles du Canada et ministre de l'Initiative fédérale du développement économique dans le Nord de l'Ontario, l'honorable Greg Rickford, le ministre de l'Énergie et des Ressources naturelles et ministre responsable du Plan Nord, Pierre Arcand et du député d'Ungava, Jean Boucher, est heureuse de souligner la mise en opération récente de la toute première éolienne industrielle sur le territoire du Plan Nord. L'entreprise québécoise offrant des solutions énergétiques de proximité est fière de participer au déploiement de la vision gouvernementale et au développement économique régional en mettant en valeur l'abondante ressource en vent du Nord québécois.

Fruit d'un important partenariat développé avec Mine Raglan (groupe Glencore), cette première éolienne d'envergure industrielle d'une puissance de 3 mégawatts (MW) et son système de stockage d'énergie d'avant-garde a nécessité un investissement de 22,6 millions de dollars. Elle permettra à Mine Raglan de réduire de 2,5 millions de litres sa consommation de diesel par année, ce qui équivaut à retirer près de 2 400 véhicules des routes du Québec. Lors de son premier mois d'opération, elle aura permis de remplacer plus de 140 000 litres de diesel!

« Notre gouvernement positionne le Canada en tant que leader mondial dans le secteur des écotecnologies en appuyant des projets innovateurs qui visent à produire et utiliser l'énergie de façon plus propre et plus efficace, a déclaré l'honorable Greg Rickford. Par le biais de notre Initiative écoÉNERGIE sur l'innovation, nous fournissons un montant additionnel de 7,8 millions de dollars, pour un financement total de 8,52 millions de dollars, au projet pilote de réseau intelligent adapté aux électricités renouvelables de la société TUGLIQ Energy Co. La recherche-développement engendrée par des projets comme celui de TUGLIQ aidera à créer des emplois tout en étant bénéfique pour l'environnement. »

« Aujourd'hui s'ouvre un nouveau chapitre dans la réactivation et le déploiement du Plan Nord. Dans le respect des communautés, du territoire et des ressources, la mise en opération de cette éolienne s'inscrit dans notre approche diversifiée visant à créer de la richesse et à intervenir de façon durable et responsable sur ce vaste territoire au potentiel extraordinaire. Au nom du gouvernement du Québec, c'est avec beaucoup de fierté que je vois un volet méconnu, mais tout aussi important du Plan Nord, prendre forme : la mise à profit de la filière éolienne et surtout du savoir-faire québécois dans le Grand Nord », a souligné le ministre Pierre Arcand.

« Si nous avons toutes les raisons de célébrer aujourd'hui, il faut préciser que ce projet n'aurait jamais pu voir le jour sans l'adhésion et l'appui des communautés locales ni sans la collaboration du gouvernement du Québec, un partenaire dès la première heure. Ce projet repose sur le talent et l'expertise de notre équipe, notre sens de l'innovation et s'appuie sur les meilleures

pratiques de l'industrie », d'indiquer monsieur Pierre Rivard, président-directeur général de TUGLIQ.

L'éolienne ici déployée intègre un imposant système de stockage énergétique à la fine pointe de la technologie destiné à fiabiliser la production électrique dans une région nordique reconnue pour l'instabilité de ses vents.

« Le Québec est appelé à devenir un chef de file mondial en matière d'énergie renouvelable. Ce projet est particulièrement porteur et constitue un modèle prometteur pour alimenter, en énergies, les villages inuits », a ajouté le député Jean Boucher.

En effet, au moment où le coût actuel d'un kilowattheure au Nunavik peut se situer entre 0,75 ¢ et 1,50 \$, l'expertise de TUGLIQ pourrait permettre de diviser, par près de 4, ces coûts d'électricité réduisant un des obstacles majeurs au développement économique des collectivités du Grand Nord.

À PROPOS DE TUGLIQ

TUGLIQ se spécialise dans l'approvisionnement énergétique de proximité et vise à jouer un rôle de premier plan dans le développement et le déploiement de la stratégie énergétique du Québec dans le Grand Nord. Ses solutions personnalisées basées sur une diversification énergétique permettent aux entreprises et aux communautés de réduire de plus de 30 % leurs coûts en énergie. C'est sans compter les avantages concurrentiels que confèrent la stabilité et la durabilité des infrastructures développées et les impacts sociaux anticipés, qu'il s'agisse de l'amélioration de la qualité du milieu de vie et du milieu de travail, de la contribution directe à la prospérité des communautés locales, du désenclavement des économies locales ou encore de l'indépendance énergétique accrue pour les collectivités et les industries.

- 30 -

Source : Laurent Abbatiello
Vice-président principal
TUGLIQ
Courriel : labbatiello@TUGLIQ.com

Pour information : Alexandre Boucher
Conseiller principal
Le Cabinet de relations publiques NATIONAL
Tél. : 418 648-1233, poste 235
Cell. : 418 446-7783
Courriel : aboucher@national.ca