



Énergie NB Power

Transport Transmission

Communiqué

Le 28 novembre 2006

Énergie NB lance la construction de la ligne internationale de transport

Fredericton (N.-B.) : Énergie NB a lancé officiellement la construction de la ligne internationale de transport lors d'une activité en cours à Lepreau (Nouveau-Brunswick).

L'honorable Shawn Graham, premier ministre du Nouveau-Brunswick, l'honorable Jack Keir, ministre de l'Énergie, M. David Hay, PDG d'Énergie NB et M. Rob Bennett, président de Bangor Hydro, ont participé à l'annonce.

La ligne internationale de transport à 345 kV s'étendra sur 95 kilomètres du poste actuel à Point Lepreau à la frontière du Maine. La construction constitue un moyen primordial pour améliorer l'exploitation fiable et efficace du réseau de transport et pour contribuer à l'épanouissement du marché.

«Le secteur de l'énergie doit jouer un énorme rôle pour mettre notre province sur la voie de l'autosuffisance. La nouvelle ligne internationale de transport en voie de construction se classe parmi un certain nombre de composants du modèle énergétique que nous prévoyons pour notre province. Le tout s'intègre à notre cheminement vers de nouveaux partenariats améliorés avec nos voisins du point de vue de l'énergie», lance l'honorable Shawn Graham, premier ministre du Nouveau-Brunswick.

«La ligne internationale de transport va contribuer à améliorer l'efficacité du réseau en réduisant les pertes subies lors de la livraison de l'énergie à nos clients. C'est un volet essentiel de notre objectif global qui est de fournir de l'énergie fiable à la province du Nouveau-Brunswick en toute sécurité», de dire David Hay, PDG d'Énergie NB.

Le projet de la LIT a commencé en avril 2001 avec l'envoi de demandes visant la construction et l'exploitation de la ligne à l'Office national de l'énergie et au ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick. Depuis ce temps, le projet a passé des étapes importantes, entre autres, une audience devant l'Office national de l'énergie au sujet du trajet détaillé, la réception des approbations de toutes les instances de réglementation canadiennes et américaines et le début du défrichage de l'emprise.

Énergie NB, qui construira la ligne avec ses propres ressources, complétées par des ressources d'un tiers, exécutera la tranche américaine du projet en partenariat avec Bangor Hydro.

La ligne doit être en service d'ici décembre 2007. Elle augmentera la capacité d'exportation du Nouveau-Brunswick de 700 MW à 1 000 MW, sa capacité d'importation de 100 MW (conditionnelle) à 400 MW.

-30-

Personne-ressource des médias : Pamela McKay, directrice, Relations publiques, au 506-458-3777.