



Énergie NB Power

P.O. Box 2000/C.P. 2000
515 King Street/515, rue King
Fredericton, NB
Canada E3B 4X1
www.nbpower.com
www.energienb.com

Communiqué

Le 11 décembre 2003

Énergie NB lance une demande de propositions visant des centrales éoliennes

Fredericton – Énergie NB a lancé aujourd'hui un appel de propositions visant l'aménagement, la propriété et l'exploitation de centrales éoliennes ayant une capacité de jusqu'à 20 MW au Nouveau-Brunswick. C'est la première étape de l'objectif à long terme d'Énergie NB d'obtenir 100 MW à partir de sources renouvelables d'ici 2010.

Conformément à la nouvelle *Loi sur l'électricité* du gouvernement provincial et en fonction de la restructuration d'Énergie NB, l'entreprise cherche de nouveaux acteurs du secteur privé pour aménager ces nouvelles éoliennes. Ces nouveaux participants vendront la production du projet à Énergie NB à l'avantage des clients provinciaux.

La nouvelle capacité éolienne entre dans le cadre des projets d'Énergie NB pour ajouter des aménagements renouvelables en tant que moyen d'alimenter la demande croissante en électricité et de contrer les pénuries prévues. L'énergie renouvelable contribuera aussi à atteindre les cibles en matière de stabilisation et de réduction des émissions. La date limite de soumission des propositions est en avril 2004. La date de mise en service prévue doit être en mars 2006 au plus tard.

«L'ouverture de ces projets d'aménagement des sources d'énergie renouvelables à la participation du secteur privé est le premier pas parmi toute une série de changements importants à la façon de faire d'Énergie NB en raison de la nouvelle orientation du gouvernement», de dire Stewart MacPherson, le président et chef de la direction.

M. MacPherson a noté que les technologies énergétiques vertes comme l'énergie éolienne joueront un rôle plus important pour répondre aux besoins de production futurs du Nouveau-Brunswick. Énergie NB a travaillé avec des intervenants locaux pour promouvoir des aménagements éoliens dans la province. On a évalué le potentiel de l'énergie éolienne à plusieurs endroits. Pour sensibiliser le public aux aménagements d'énergie de remplacement, des séminaires sur l'énergie éolienne ont été organisés dans la province.

L'appel de propositions est publié dans les journaux partout au Canada d'Atlantique aujourd'hui. De plus amples renseignements se trouvent au site Web d'Énergie NB, www.energienb.com.

03/12/11

Personne-ressource des médias – Jeffrey Carleton, Énergie NB, au (506) 458-4723