

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE POUR DIFFUSION IMMEDIATE



OFFICE NATIONAL DE L'ÉNERGIE

### ÉNERGIE SAGUENAY ENTAME LE PROCESSUS RÉGLEMENTAIRE D'AUTORISATION

**Saguenay, Québec, le lundi 27 octobre 2014** – Le projet Énergie Saguenay franchit une nouvelle étape de son développement par le dépôt officiel d'une demande de permis d'exportation de gaz naturel liquéfié (GNL) auprès de l'Office national de l'énergie (ONÉ). Par ce geste, les dirigeants de GNL Québec entament ainsi le processus réglementaire d'autorisation, une étape importante pour la réalisation du projet Énergie Saguenay. La demande de permis est publique et sera disponible sur le site web de l'Office national de l'énergie au [www.neb-one.gc.ca](http://www.neb-one.gc.ca).

Conformément à ce que l'entreprise avait présenté dans la région du Saguenay en juin dernier, celle-ci compte obtenir l'autorisation d'exporter jusqu'à 11 millions de tonnes de GNL par année, soit l'équivalent d'environ 16,1 milliards de mètres cubes (568,5 milliards de pieds cubes).

« Nous avons reçu un accueil favorable dans la région et nous allons poursuivre ces échanges au cours des prochains mois avec l'ensemble des parties prenantes, explique le président de GNL Québec, M. Michel G. Gagnon. Nous avons choisi le Port de Saguenay pour ses nombreux avantages dont sa localisation éloignée des zones résidentielles, son accès à une source d'énergie renouvelable fiable, et par la qualité de sa main-d'œuvre. Nous allons tout mettre en œuvre pour maximiser les retombées pour la région. », conclut-t-il.

#### À propos de GNL Québec

GNL Québec étudie la possibilité de construire un terminal d'exportation de gaz naturel au Port de Saguenay. Le projet Énergie Saguenay comprend des équipements de liquéfaction, d'entreposage et de transbordement de gaz naturel liquéfié (GNL), un investissement évalué à 7 milliards de dollars (CAD).

- 30 -

Source : GNL Québec inc.

Renseignements : Marie-Claude Lavigne  
Directrice, Affaires publiques  
514 779-7222  
[mclavigne@gnlquebec.com](mailto:mclavigne@gnlquebec.com)

Pour en savoir plus sur Énergie Saguenay, visitez [www.energiesaguenay.com](http://www.energiesaguenay.com).