

GNL Québec submits its Environmental Impact Statement to the Provincial and Federal Governments

A major step forward for the Énergie Saguenay Project

Saguenay (Quebec), February 20, 2019 – GNL-Québec’s Environmental Impact Statement for the Énergie Saguenay Project, involving the construction and operation of a natural gas liquefaction facility, was submitted to both the provincial and federal governments. The Project, located at the Port de Saguenay industrial-seaport zone, aims to export 11 million metric tons of liquefied natural gas (LNG) per year. This is a major step forward in the environmental assessment process of the Énergie Saguenay Project, worth an estimated 9 billion Canadian dollars.

The Statement, as officially submitted to Canadian and Quebec regulatory bodies, includes a thorough life-cycle analysis of GHG emissions. The study was carried out by the Montreal-based International Reference Centre for the Life Cycle of Products, Processes and Services (CIRAIG). It was audited, and granted ISO-14040-44 certification.

The CIRAIG environmental impact study and life-cycle analysis are available on the Énergie Saguenay Website at energiesaguenay.com.

À propos d’Énergie Saguenay

GNL Québec développe depuis 2014 le projet Énergie Saguenay, un complexe industriel de liquéfaction de gaz naturel sur le site de Port Saguenay. Le projet comprend des équipements de liquéfaction, d’entreposage et de gaz naturel liquéfié (GNL) et repose sur un investissement évalué à 9 milliards de dollars canadiens. En plus de générer des retombées économiques majeures au Québec à court, moyen et long terme, le projet vise à soutenir les efforts de lutte aux changements climatiques en Europe, en Asie et ailleurs dans le monde, en offrant une énergie de transition qui remplacera d’autres énergies plus polluantes, telles que le charbon et le mazout. Enfin, le projet se démarque de tous les autres projets de GNL puisqu’il sera alimenté en hydroélectricité, ce qui en ferait l’usine de liquéfaction avec la plus faible empreinte environnementale au monde. Une vidéo explicative du projet est disponible ici : <https://goo.gl/wEQKN5>.

Source:

GNL Québec energiesaguenay.com

 [Energiesaguenay](#)  [Energiesaguenay](#)

Information:

Stéphanie Fortin

Communications and Community Relations Manager

Phone: 581-221-2679

Cell: 581-447-2133

sfortin@gnlquebec.com