

GRIMARD

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN COMPLEXE DE LIQUÉFACTION DE GAZ NATUREL À SAGUENAY

Mémoire présenté dans le cadre des consultations publiques menées par le
Bureau d'audiences publiques sur l'environnement du Québec

Jacques Coté, ing.

Vice-Président, Ventes et Croissance Stratégique

21 octobre 2020

Présentation de l'entreprise

Depuis 75 ans, Grimard a réalisé des projets prestigieux qui lui ont permis de devenir une référence dans son domaine.

La crédibilité de l'entreprise s'appuie sur une expertise de haut niveau, la synergie et la coopération, lesquelles sont favorisées par un cadre opérationnel efficace. Son infrastructure productive lui permet de se démarquer par ses résultats et sa fiabilité.

Engagée auprès de ses clients, l'entreprise, certifiée ISO 9001-2015, réalise au-delà de 400 projets annuellement, dont certains en collaboration avec d'autres partenaires de confiance.

Grimard offre des solutions performantes dans le domaine de l'électricité et des télécommunications pour des clients aussi prestigieux que Rio Tinto, Hydro-Québec, le ministère des Transports, la Ville de Montréal, la Société des transports de Montréal, et bien d'autres. L'entreprise conçoit et fabrique également de l'appareillage électrique de basse et moyenne tension ainsi que des systèmes de commande et de protection.

Qu'il s'agisse des secteurs de l'aluminerie, de la métallurgie ou de l'énergie, de l'industrie du bois ou des institutions privées et gouvernementales, Grimard offre des solutions novatrices clés en main. Elle prend en charge la construction, les travaux de génie civil, les installations électriques et les solutions d'intégration technologique des projets.

Virage environnemental

Depuis quelques années, Grimard a pris un important virage environnemental. En outre, l'entreprise a procédé à des modifications de son usine de Saguenay afin de réduire son empreinte environnementale.

Parmi les améliorations majeures apportées à ses installations, soulignons la conversion énergétique de son usine. Plus précisément, Grimard a doté le nouvel agrandissement de son usine du système de géothermie, au lieu d'utiliser un système alimenté au gaz naturel.

L'entreprise a également mis en place un système de récupération de papiers et cartons pour détourner un maximum de résidus de la filière enfouissement.

Une entreprise génératrice d'unités carbone

Grimard participe au projet régional visant à impliquer les PME dans la lutte aux changements climatiques, projet piloté par la SADC du Haut-Saguenay, en partenariat avec le Réseau des SADC et CAE du Québec, ainsi que Will Solution. Ce programme consiste à :

- 1 : Identifier et qualifier des projets de diminutions de Gaz à Effet de Serre ;
- 2 : Quantifier et faire reconnaître ces projets par le programme VCS- Vérifié Carbon Standard (<https://verra.org/project/vcs-program/>) ;
- 3 : Faire vérifier, sérialiser et monnayer ces réductions sur le marché volontaire et sur le marché réglementé connu sous le nom de Système de Plafonnement et d'Échanges des Droits d'Émissions, (SPEDE).

Grimard a accumulé à ce jour **1 871.2** unités carbone. Ces unités carbonées vérifiées provenant de notre entreprise sont maintenant disponibles pour les entreprises, qui souhaitent compenser leurs émissions des GES par l'achat de crédits carbone.

Pourquoi nous appuyons le projet Énergie Saguenay

Grimard appuie le projet Énergie Saguenay car elle considère que ce grand projet pourrait avoir de nombreuses retombées bénéfiques sur la région.

Pour une entreprise comme Grimard qui offre des solutions performantes dans le domaine de l'électricité et des télécommunications, l'arrivée dans la région d'un projet de grande ampleur qui comprendra notamment un important volet technologique (4.0) cela représente sans conteste une occasion de faire valoir son savoir-faire.

Ce sera aussi le cas de nombreuses PME et équipementiers qui seront en mesure de s'adapter rapidement à la demande et les besoins générés par ce nouveau joueur économique.

D'autre part tout le volet carboneutralité du projet Énergie Saguenay revêt une importance cruciale, car ce sera l'occasion de faire la démonstration qu'il est possible pour la grande entreprise d'opérer une usine carboneutre.

Nous avons dans la région un excellent programme qui permet à des PME de s'inscrire dans la lutte aux changements climatiques en générant des unités carbonées. Nous aurons maintenant la chance de multiplier la portée de ce programme pour les entreprises participantes en vendant ces unités carbonées à Énergie Saguenay. Pour certaines entreprises, l'ouverture de ce nouveau marché permettra de consolider leurs opérations. Au final, toute l'économie régionale bénéficiera de ces retombées. Car lorsque les entreprises régionales se portent bien, cela se reflète directement sur notre économie.

N'oublions pas également que GNL Québec a mandaté la Chaire en Éco-conseil de l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) afin qu'elle réalise une étude scientifique permettant d'identifier des mesures crédibles, efficaces et mesurables permettant l'atteinte de cet objectif ambitieux. Là encore, il y aura des retombées profitables pour la région, puisque c'est l'expertise de notre université régionale qui est mise de l'avant. Voir rapport rédigé par le professeur Claude Villeneuve et son équipe : <http://ecoconseil.uqac.ca/gnl-quebec/>.

Pour répondre à ses engagements de carboneutralité et compenser ses émissions des GES, GNL Québec n'aura d'autres choix que d'acquérir des crédits carbonés. Ces crédits, l'entreprise pourra se les procurer ici même dans la région, auprès des entreprises qui participent au projet régional visant à impliquer les PME dans la lutte aux changements climatiques, projet piloté par la SADC du Haut-Saguenay. Grimard fait partie de ces entreprises.

L'expertise en carboneutralité est encore très rare, la région a la chance avec le projet Énergie Saguenay de se positionner en chef de file dans ce domaine.

Tant sur le plan de l'innovation, du développement économique que de l'économie du savoir et de l'environnement, le projet Énergie Saguenay aura un effet de levier incontestable pour la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean et pour le Québec.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Jacques Coté', with a stylized flourish at the end.

Jacques Coté, ing.

Grimard
Vice-Président, Ventes et Croissance Stratégique
830, route de Tadoussac,
Saguenay (Québec) G7H 5A8