



Saint-Nicolas, le 22/01/07

**241**    P  NP     **DM338**

Projet d'implantation du terminal méthanier  
Rabaska et des infrastructures connexes

Lévis

6211-04-004

---

Projet de construction d'un terminal méthanier à Lévis  
par RABASKA

**Mémoire présenté par HUMIJET au  
Bureau d'audiences publiques sur l'environnement**

**RABASKA : PARTENAIRE  
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE  
POUR NOTRE RÉGION**

1

---

## Lévis, janvier 2007

### Présentation de l'entreprise

SYSTÈMES D'HUMIDIFICATION HUMIJET Inc. est implantée dans la région de Lévis depuis huit ans. Elle œuvre dans le secteur de la mécanique du bâtiment et fabrique des systèmes d'humidification et de traitement d'eau pour la clientèle commerciale, industrielle et institutionnelle.

Elle compte aujourd'hui plus de 15 employés et contribue à l'essor économique de la région, notamment par le développement de nouvelles technologies, telles que le traitement d'eau par osmose inversée.

Fondée en 1998, HUMIJET inc. conçoit et fabrique des systèmes d'humidification par atomisation haute pression de grande précision. À l'origine, notre équipe d'ingénieurs cherchait une solution rationnelle et efficace pour humidifier dans les bâtiments. Nous avons été le premier manufacturier à combiner 3 technologies sur une même plate-forme : le **traitement d'eau**, le système d'**humidification par atomisation** et son **contrôle dédié**. Ainsi, nos clients trouvent sous le même toit des solutions clés en main qui correspondent parfaitement à leurs besoins.

Sensible au développement durable et à la protection de l'environnement, notre entreprise a déjà décidé de poser des gestes concrets, tels que des systèmes d'humidification haute pression non énergivore, contribuant ainsi à la réduction des gaz à effet de serre.

Le développement de notre région nous tient particulièrement à cœur. Nous souhaitons toutefois qu'il se fasse dans le respect de l'environnement et qu'il garantisse la sécurité de ses habitants. À la lumière de annonces faites dans les médias et des études disponibles, nous constatons que les promoteurs du projet RABASKA partagent les mêmes préoccupations économiques, sociales et environnementales que nous dans un contexte de développement durable.

---

Aussi croyons-nous qu'il faut les considérer comme des partenaires du développement de notre région.

***Un projet structurant  
qui rejoint nos valeurs corporatives***

Rappelons ici quelques éléments du projet allant dans ce sens :

- Création d'emplois : création de 3 460 emplois directs et indirects, dont 70 emplois directs permanents;
- Développement de nouvelles technologies : ententes éventuelles avec le Cégep Lévis-Lauzon et l'université du Québec à Rimouski Campus de Lévis pour la mise en place d'une chaire d'études;
- Sécurité et environnement : installation de réservoirs à double parois, bassins de rétention d'une hauteur supérieure à la norme requise, utilisation de méthaniers à double coques, zone d'exclusion de 400 m autour des réservoirs et de 500 m autour des méthaniers à quai;

C'est pourquoi nous désirons appuyer le consortium composé de Gaz Métro, Gaz de France et Enbridge, dont l'expertise cumulée nous semble appropriée et dont les récents efforts de transparence et d'ajustement nous semblent aller dans la bonne direction, pour que le projet Rabaska voit le jour à Lévis dans les meilleurs délais.

Mais nos considérations ne sont pas qu'environnementales et sociales. L'impact économique du projet sur notre positionnement à l'échelle Nord-Américaine est très important. Nous utilisons actuellement le gaz naturel comme source d'énergie à 70%. Toutefois, le fait que nous soyons situés à la fin du réseau de distribution et que nous n'ayons accès qu'à une seule source d'approvisionnement (l'Ouest canadien) nous fragilisent en contribuant à maintenir les coûts élevés et en freinant nos efforts de diversification de nos sources d'approvisionnement énergétiques.

3

---

La disponibilité du gaz naturel liquéfié à proximité et à moindre coût améliorerait le positionnement de notre entreprise en rendant notre approvisionnement énergétique plus sécuritaire et moins vulnérable en nous permettant un meilleur contrôle de la croissance de nos coûts d'énergie. De plus considérant que le gaz naturel est le combustible fossile le plus propre, nous croyons qu'il est souhaitable d'en augmenter la consommation au détriment du mazout et du charbon afin d'améliorer notre performance quant au contrôle de nos émissions de gaz à effet de serre.

Enfin, le fait que la Ville de Lévis percevrait par ce projet des taxes municipales d'au moins 7 M\$ par an favoriserait certainement l'installation d'infrastructures essentielles à notre développement, en plus de contribuer à un meilleur contrôle de la croissance de nos charges municipales.

Plusieurs instances gouvernementales se penchent actuellement sur chacun des aspects de ce projet et veillent à ce que soit assurées la sécurité de nos gens et de la préservation de notre environnement : BAPE, Régie de l'Énergie, Office national de l'énergie, Agence canadienne d'évaluation environnementale, Pêches et Océans Canada, Garde côtière canadienne, etc.

Nous faisons confiance à ces organisations qui ont toute la légitimité, l'expertise et la latitude nécessaires pour exercer leur rôle, le tout appuyé sur une des réglementations environnementales parmi les plus sévères et les plus progressistes au monde.

## **CONCLUSION**

Ceci étant dit, nous considérons que le projet RABASKA mérite notre appui puisqu'il constitue un levier important pour le développement de notre région,

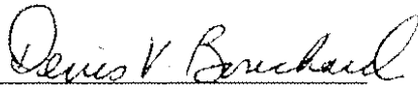
mais aussi parce que nous sommes convaincus que notre région offre les meilleures opportunités pour l'implantation d'un site d'une telle envergure.

Notre main d'œuvre de qualité, nos entrepreneurs chevronnés, nos ingénieurs, architectes et arpenteurs-géomètres compétents, tous les éléments sont en place pour permettre au promoteur de réaliser son projet dans les meilleures conditions possibles et selon les échéanciers prévus.

Pour notre part, nous sommes d'avis que plus il y aura d'entreprises sur notre territoire partageant les mêmes convictions et supportant les mêmes conditions du développement durable, plus ce concept s'implantera rapidement et deviendra la nouvelle norme du XXI<sup>e</sup> siècle pour toute forme de développement au Québec et ailleurs.

Merci à la Commission d'avoir pris la peine de considérer notre humble point de vue.

*Systemes d'Humidification HUMIJET Inc.*



*Denis V. Bouchard, mba, cmc.*

*Vice-président*

*1172 Chemin Olivier,*

*Lévis, QC, G7A 2M7*

*418-836-3113 (X 202)*

*dbouchard@humijet.com*

*WWW.HUMIJET.COM*

*Fait à Lévis, ce 22 janvier 2007.*