



241 P NP **DM361**

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

Lévis

6211-04-004

Québec, le 22 janvier 2007

Bureau d'audiences publiques sur l'environnement
Projet Rabaska, à l'attention de madame Josée Primeau
575, rue Saint-Amable, bureau 2.10
Québec (Québec) G1R 6A6

Mémoire :

En tant qu'entrepreneur dans le domaine des communications, je me fais un devoir d'être très bien informé de tous les projets de développement économique, non seulement au Québec, mais à travers le monde.

Il n'y a pas si longtemps, le GNL était, à toutes fins pratiques, inconnu de la plupart des québécois. Mis à part le fait que nous nous fournissions chez nos voisins d'Alberta, nous n'entrevoions pas la pertinence d'un port méthanier chez-nous, consommateurs d'hydroélectricité.

Diversité de nos ressources énergétiques :

Cette ressource n'étant pas inépuisable (on n'a qu'à lire les rapports annuels d'Hydro Québec), il nous faut envisager la diversité de nos sources d'énergie. Le profil industriel très marqué sur le territoire de Chaudière-Appalaches, représente à elle seule l'opportunité de convertir des équipements industriels au GNL, qui est nettement moins polluant que le mazout et le diesel. C'est bien sûr sans compter l'usage résidentiel : Je vois difficilement les consommateurs québécois se restreindre dans leurs habitudes de consommation énergétique.

Cependant, la population est devenue, et pour le meilleur, très soucieuse des gazs à effets de serre et de leur impact sur l'environnement. Je vois donc là un aspect positif majeur à la venue du projet Rabaska à Lévis.

Développement économique local et régional :

Toute personne de bon sens sera d'accord avec le fait que ce projet de port méthanier apportera des retombées économiques majeures à la ville de Lévis. À plus ou moins 9 M \$ de taxes municipales par année, on vient de s'assurer une saine économie pour des infrastructures dont pourront bénéficier l'ensemble des contribuables.

L'effet d'entraînement que provoquera Rabaska se fera sentir par l'établissement à proximité de plusieurs firmes spécialisées du domaine de l'Énergie, une économie secondaire très enviable, de même que la venue de nouveaux projets tout aussi innovants.

Centre des Congrès :

La construction d'un centre de congrès était devenue un outil indispensable au développement du secteur. Le levier économique que représente Rabaska amènera divers experts du milieu énergétique de partout à travers le monde, et pourrait même faire naître un Salon de l'Industrie et de l'Énergie. Ajoutons à cela des projets de recherches pour son université, de même que son CEGEP avec son Centre Technologique, attirant une clientèle d'étudiants et de main d'œuvre spécialisée dans le domaine.

Chaudière-Appalaches est un territoire magnifique, et Lévis est nettement favorisée par tous ses axes de transport pour amener à elle le tourisme d'affaires, si convoité par toutes les régions du Québec et du reste du Canada.

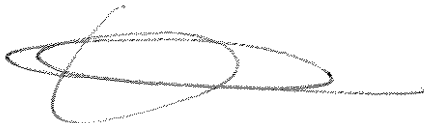
Vision :

J'aimerais avant de conclure, vous partager un fait marquant dans ma vie d'entrepreneur : Je me souviens d'avoir assisté, il y a un peu plus d'un an, à un souper-conférence ici-même à Lévis, et animé par le regretté Jules Dallaire, fondateur du groupe Cominar et un bâtisseur québécois reconnu pour sa vision. Voici ce qu'il disait :

« Lévis est une ville dont le potentiel de développement économique est magistral. Avec ses voies de transport de tous types, elle jouit d'une situation privilégiée qui lui est enviée par ses voisines. J'espère avoir le privilège de revenir dans quelques années pour un autre souper-conférence et constater l'accroissement de Lévis. Elle peut devenir le pôle industriel de la région et non pas un simple prolongement de la ville de Québec ».

Pensons-y bien : Un projet de cette envergure est une chance unique que l'on ne doit pas laisser passer. Le bien de la collectivité en dépend.

En conclusion, je vous remercie de m'avoir lu et bien entendu, je suis en faveur du projet.



Bernard Paquet,
Poitras Services d'expositions