

Le 10 août 2006

M. Dominique Cliche

Gestionnaire de commission

Agence canadienne d'évaluation environnementale
160 Elgin, 22^e étage
Ottawa (Ontario) K1A 0H3

Objet : Dépôt du complément à l'étude d'impact sur l'environnement du
projet de terminal méthanier Rabaska à Lévis

Deuxième série de questions

Monsieur,

Pour faire suite à la réception de la seconde série de questions et commentaires de l'Agence canadienne d'évaluation environnementale (ACÉE) en date du 4 juillet 2006, concernant le projet mentionné en rubrique, nous avons le plaisir de vous faire parvenir 3 copies du document intitulé : Complément à l'étude d'impact sur l'environnement – Réponses aux questions et commentaires des agences réglementaires – Addenda B – Deuxième série de questions. Les autres copies demandées par l'Agence ont été distribuées conformément à vos instructions.

Ce document fait suite au complément à l'étude d'impact, daté de mai 2006, qui regroupe les réponses à la première série de questions posées par l'ACÉE et le Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP). Comme le document précédent, celui-ci regroupe les réponses aux questions complémentaires transmises par l'ACÉE et le MDDEP à la Société en commandite Rabaska dans le cadre de l'analyse de la conformité à la directive de l'étude d'impact déposée le 24 janvier 2006.

Nous espérons le tout à votre satisfaction et demeurons à votre disposition si des informations additionnelles sont requises.

Nous vous prions d'accepter, Monsieur, nos salutations distinguées,

Original signé par :

Jean Trudelle, Directeur
Permis et affaires réglementaires
Rabaska

☎ 514.286.7576, poste 2230

☎ 514.288.1185

jtrudelle@rabaska.net

p. j. www.rabaska.net • info@rabaska.net

Siège social 5935, rue Saint-Georges, Lévis (Québec) G6V 4K8 • Téléphone : (418) 833-6000 • Télécopieur : (418) 833-4245

999, de Maisonneuve Ouest, bureau 1600, Montréal (Québec) H3A 3L4 • Téléphone : (514) 286-7576 • Numéro sans frais : 1 866 376-7576 • Télécopieur : (514) 288-1185



Une vision d'avenir
toute naturelle