

241

DQ70

Par télécopieur et par courrier : 514 840-3137

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

Lévis

6211-04-004

Québec, le 14 janvier 2007

Monsieur Ray Awad
Ingénieur
Hydro-Québec
800, boul. De Maisonneuve, 21^e étage
Montréal (Québec) H2L 4M8

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

Monsieur,

En référence au dossier présentement à l'étude, la commission chargée de l'examen du projet précité désire obtenir des renseignements complémentaires.

C88. Dans le document DQ31.1, vous informez la commission que les dégagements électriques entre les conducteurs aériens et le niveau de l'eau, selon différentes conditions d'exploitation des lignes, sont de 43 mètres l'hiver et de 52 mètres l'été. Est-il possible que des bateaux à tirant d'air supérieur aux données fournies puissent passer sans risques inacceptables sous les lignes d'Hydro-Québec, et le cas échéant, quelles sont les conditions requises pour assurer le passage sûr de ces bateaux?

La commission d'examen conjoint compte sur votre collaboration afin que l'information demandée soit rapidement rendue disponible.

Nous vous remercions de l'attention que vous porterez à cette demande et vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Josée Primeau
Coordonnatrice du secrétariat de la commission