

Envoi par courriel et par télécopie : (514) 846-7209
blastere@axor.com

(DQ6)

Québec, le 22 mai 2008

Monsieur Bertrand Lastère
Groupe AXOR inc.
1950, rue Sherbrooke Ouest, 4^e étage
Montréal (Québec) H3H 1E7

**Objet : Projet d'aménagement hydroélectrique des chutes à Thompson
sur la rivière Franquelin – Question complémentaire**

Monsieur,

En référence au dossier mentionné, la commission chargée de l'examen de ce projet désire obtenir l'information complémentaire suivante :

Question 1

Dans l'étude d'impact (document PR5.1, p. 84), il est mentionné que durant la période de construction, 2700 déplacements de camions seront requis entre Baie-Comeau et les sites d'aménagements liés au projet, en tenant compte du retour des camions. Ces déplacements se feront sur une période totale d'environ 15 mois, ce qui représente en moyenne 9 déplacements par jour.

Afin de compléter l'information dont nous disposons, pourriez-vous nous indiquer quel serait le nombre maximal de passages de camions par jour (incluant tous les types de camions) au carrefour de la route 138 et du chemin de l'association des propriétaires de chalets de la rivière Franquelin ? Combien de temps durerait cette période de pointe de l'utilisation de ce carrefour ?

Une réponse rapide de votre part serait appréciée, compte tenu de l'échéancier dont dispose la commission pour ses travaux.

Nous vous remercions de votre diligence et vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos meilleurs sentiments.

Anne-Lyne Boutin
Coordonnatrice du secrétariat de la commission