



Québec, le 14 octobre 2008

Monsieur Hubert Gagné
Chargé de projets
Direction des évaluations environnementales
Projets en milieu terrestre
Ministère du Développement durable
Environnement et des Parcs
675, René-Lévesque Est, 6^e étage, boîte 83
Québec (Québec)
G1R 5V7

Direction Environnement
430, Ardouin
Québec G1C 5Y9
Tél.: (418) 664-2466 poste 5167
Télec.: (418) 664-2579
Cour. élec: brodeur.gaetan@hydro.qc.ca

OBJET : Poste Anne-Hébert

Bonjour M. Gagné,

Hydro-Québec confirme que les pylônes seront de type tubulaire à partir du poste Anne-Hébert jusqu'au premier pylône situé au nord de l'autoroute Félix-Leclerc, tel que spécifié à la page 14, 2^{ième} paragraphe dans le *"Résumé de l'étude d'impact sur l'environnement Poste Anne Hébert à 315 kV et ligne d'alimentation à 315 kV, Juin 2008"*.

La simulation visuelle Vue 4 montre bien l'utilisation de pylônes tubulaires.

Recevez monsieur Gagné, nos plus cordiales salutations.



Gaétan Brodeur

Chargé de projets Environnement
Direction Environnement
Hydro-Québec Équipement

GB/csh

c.c.: Michel Bourgoïn
Mathieu Bolullo
Julie Drouin
Louis Bordeleau