

Envoi par courriel et par courrier

Québec, le 13 janvier 2004

Gaz Métro  
Monsieur Philippe Batani  
1717, du Havre  
Montréal (Québec) H2K 2X3

Objet : Complément d'information aux réponses obtenues le 15 décembre 2003  
(DQ3.1) sur le *Projet de centrale de cogénération à Bécancour par  
TransCanada Energy Ltd.*

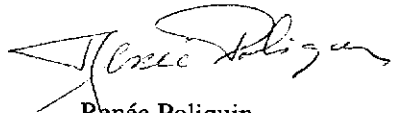
Monsieur,

Après lecture de votre courrier du 15 décembre 2003, en réponse à une question de la commission vous avez précisé que : « Les nouveaux équipements de chauffage au gaz naturel fonctionnent généralement à plus de 85 % d'efficacité et peuvent aller jusqu'à 95 % d'efficacité » (notre document déposé DQ3.1, p. 1).

Afin de compléter cette réponse, la commission souhaite que vous lui précisiez si les taux d'efficacité auxquels vous vous référez correspondent au pouvoir calorifique supérieure (PCS ou *high heating value HHV*) du gaz naturel, ou plutôt au pouvoir calorifique inférieure (PCI ou *low heating value LHV*) ?

S'il s'agissait de taux d'efficacité PCS, pourriez-vous s'il vous plaît les convertir en taux PCI.

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



Renée Poliquin  
Coordonnatrice du secrétariat de la commission