

Envoi par courriel et par courrier

Québec, le 3 février 2004

M^{me} Stéphanie Hayes-Wilson
TransCanada Pipelines Limited
450 – 1st Street S.W.
Calgary Alberta T2P 5H1

Objet : Projet de centrale de cogénération à Bécancour par TransCanada Energy Ltd.
Précision demandée à la question adressée le 16 janvier 2004

Madame,

La commission du BAPE chargée de l'étude de ce dossier pour compléter son analyse, vous fait la demande suivante :

Afin de compléter votre réponse à la demande que nous vous adressions le 16 janvier dernier (notre document déposé DQ14), la commission insiste pour que vous lui fournissiez la valeur d'efficacité de la centrale en termes du pouvoir calorifique supérieur (PCS). Dans une réponse à la commission, Gaz Métro précisait que « c'est à ce type de taux que font généralement référence les industries du secteur énergétique nord-américain » (notre document déposé DQ12.1). C'est aussi pour faciliter la comparaison avec les valeurs d'efficacité des appareils de chauffage au gaz qui sont fournies en pourcentage PCS que la commission demande que vous lui confirmiez les valeurs en pourcentage PCS correspondant aux taux d'efficacité PCI du projet de centrale de cogénération de Bécancour.

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



Renée Poliquin
Coordonnatrice du secrétariat de la commission