

Le 9 avril 2013

‘Par Système de dépôt électronique’

Me Véronique Dubois

Secrétaire pour la Régie de l'énergie
Tour de la Bourse, C.P. 001
800, Place Victoria, 2^e étage, bureau 255
Montréal (Qc)
H4Z 1A2

Objet : Dossier R-3693-2009, phase 3

Demande visant le renouvellement du mécanisme incitatif à l'amélioration de la performance de Société en commandite Gaz Métro

Chère Consœur,

En lien avec votre correspondance datée du 26 mars 2013, le GRAME dépose par la présente ses commentaires exprimant sa position sur les deux scénarios envisagés par la Régie pour la suite du dossier cité en rubrique.

En premier lieu, le GRAME considère opportun de demander à Gaz Métro de compléter son dossier et de présenter une proposition tenant compte d'un calcul du revenu plafond par catégorie tarifaire évalué non pas en fonction de deux catégories de clients (PMD et VGE (D₄ + D₅)) tel que proposé au présent dossier par Gaz Métro, mais en fonction des paliers de chacun des tarifs et des sous-paliers du tarif D₁ affichés au texte des *Conditions de service et Tarif* actuel. Tel qu'indiqué par la Régie dans sa correspondance du 26 mars 2013, cette proposition devrait nécessairement comporter la possibilité d'une mise à jour du mécanisme pour tenir compte des modifications à venir relatives la structure tarifaire présentées au dossier tarifaire de Gaz Métro (R-3809-2012, phase 2), dans la mesure où la Régie traite les deux dossiers de manière parallèle.

Par ailleurs, le GRAME partage l'opinion de l'intervenante Union des consommateurs exprimée dans sa correspondance datée de ce jour, à l'effet qu'il serait préférable de d'abord disposer des modifications à la structure tarifaire avant d'entamer le processus d'évaluation du mécanisme incitatif, et ce afin d'assurer l'efficacité ainsi qu'une cohérence dans les dossiers en cours.

Espérant le tout conforme, je vous prie d'agréer, Me Dubois, l'expression de mes sincères salutations.

(S) Geneviève Paquet

Geneviève Paquet, avocate

cc. Me Hugo Sigouin-Plasse (par courriel)