

DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS N° 1 DE SOCIÉTÉ EN COMMANDITE GAZ MÉTRO  
(« GAZ MÉTRO ») À LA FÉDÉRATION CANADIENNE DE L'ENTREPRISE INDÉPENDANTE (FCEI)

---

**1 Référence :** (i) Pièce C-FCEI-0027, Coût de la dette, page 11

- i) *« Ainsi, il se peut fort bien qu'un terme de 25 ou 30 ans – ou même 20 ans – ait été préférable du point de vue de la daQ; d'ailleurs, l'émission faite par Gaz Métro en \$US a des échéances de 30 et 35 ans respectivement. »*

**Demande :**

- 1.1 À votre connaissance, quels sont les éléments qui guident un émetteur à utiliser une durée de 25, 30 ou 35 ans?

**2 Référence :** (i) Pièce C-FCEI-0027, Coût de la dette, page 11

- i) *« [...] la FCEI estime que, dans la mesure où la Régie est d'accord avec le principe de réattribution de la dette et de l'utilisation d'un taux d'intérêt présumé, l'écart de crédit devrait être établi en fonction de l'évaluation la plus basse parmi celles qu'émettront les cinq institutions financières proposées plutôt qu'en se basant sur la moyenne, [...] »*

**Demande :**

- 2.1 Quelles sont les cinq institutions auxquelles la FCEI réfère?

**3 Référence :** (i) Pièce C-FCEI-0027, Conclusion sur l'évolution des dépenses, page 11

- i) *« Cet ajustement est en sus d'éventuels ajustements aux ajouts de postes de même qu'au traitement des écarts liés au coût de la dette en 2012. »*

**Demandes :**

- 3.1 À quoi réfère la FCEI lorsqu'elle évoque « d'éventuels ajustements aux ajouts de postes »?

**3.2** À quoi réfère la FCEI lorsqu'elle évoque « *au traitement des écarts liés au coût de la dette en 2012* »?

**4 Référence :** (i) Pièce C-FCEI-0027, Étalement du coût de retraite, page 12

i) « [...] ***la FCEI recommande que l'impact des cotisations d'équilibre soit amorti sur une période de 5 années afin d'éviter un choc tarifaire trop important pour la clientèle.*** »

**Demande :**

4.1 Est-ce que cette proposition serait aussi applicable pour les années post 2013?  
En fait, est-ce que Gaz Métro comprend que nous devrions reporter les écarts de chaque année aux années subséquentes?