

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

DEMANDE RELATIVE AU DOSSIER GÉNÉRIQUE PORTANT SUR L'ALLOCATION DES  
COÛTS ET LA STRUCTURE TARIFAIRE DE GAZ MÉTRO  
**Dossier R-3867-2013 phase 3**

---

### Référence(s)

- i) R-3867-2013 phase 3, B-0144, GM-6 doc 1, Annexe A, Annexe 1, p. 1 de 3
- ii) R-3867-2013 phase 3, B-0144, GM-6 doc 1, Annexe A, p. 7 de 10
- iii) R-3867-2013 phase 3, B-0144, GM-6 doc 1, Annexe A, p. 9 de 10
- iv) R-3867-2013 phase 3, B-0144, GM-6 doc 1, Annexe A, p. 8 de 10, section 4
- v) R-3867-2013 phase 3, B-0144, GM-6 doc 2, tableaux 3 à 5.

### Préambule

#### i)

1 **Note :**

- 2 Ce tableau ne tient pas compte des coûts supplémentaires d'entretien préventif (0,22 \$/mètre) et correctif (0,34 \$/mètre) applicables  
3 aux projets qui nécessiteront, selon le Revenu requis, des mètres additionnels de conduite. De plus, la borne maximale ne tient pas  
4 compte des coûts d'entretien préventif (12,88 \$) et correctif (17,99 \$) par branchement supplémentaire requis dans le projet.

#### iii)

Note : Contrairement au tableau de la page 7, ligne 1, le tableau ci-haut inclut les coûts d'entretien qui s'appliquent aux mètres de conduite additionnels figurant au Revenu requis. Étant donné le nombre important de mètres de conduite inclus dans les projets VGE considérés pour cette analyse, l'impact sur le coût moyen pondéré pour ce marché est important.

### Demande(s)

**1.1** La référence i) présente le détail des coûts pour le marché résidentiel. Pour les coûts présentant un maximum différent du minimum, veuillez présenter les différents niveaux de coûts possibles en fonction des paramètres de classification. Par exemple, si les coûts varient selon le type de compteur, veuillez présenter le coût associé à chaque type de compteur. Veuillez faire de même pour les marchés CII et VGE.

**1.2** Considérant que la clientèle CII présente une grande diversité de taille, veuillez indiquer si Gaz Métro prévoit utiliser en mode opérationnel un coût marginal d'opération uniforme pour l'ensemble de la clientèle ou si elle prévoit utiliser différents coûts marginaux selon les caractéristiques du client?

- 1.3 Veuillez évaluer le coût marginal d'opération pour un client CII dont le compteur serait de même type que les clients résidentiels.
- 1.4 Veuillez reproduire les tableaux des références ii) et iii) sur la base des recommandations du Dr. Overcast.
- 1.5 Veuillez présenter le calcul détaillé de la pondération des coûts minimum et maximum permettant d'obtenir les coûts moyens pondérés par marchés.
- 1.6 Relativement à la référence i), veuillez justifier de ne pas inclure les coûts supplémentaires d'entretien préventif et correctif pour les mètres de conduite additionnels au niveau des tableaux de la référence i).
- 1.7 La FCEI ne saisit pas bien les implications de l'affirmation suivante : « De plus, la borne maximale ne tient pas compte des coûts d'entretien préventif (12,88\$) et correctif (17,99\$) par branchement supplémentaire requis dans le projet. » Veuillez élaborer et indiquer dans quelles circonstances un branchement supplémentaire pourrait être requis.
- 1.8 Relativement à la référence iii), veuillez indiquer le nombre de mètres de conduite additionnels utilisés pour inclure les coûts d'entretien qui s'appliquent aux mètres de conduite additionnels et expliquer de quelle manière ce nombre de mètres a été obtenu.
- 1.9 Relativement à la référence iv), veuillez indiquer le coût marginal qui serait obtenu si Gaz Métro utilisait une méthode similaire à celle des trois autres compagnies canadiennes. Veuillez indiquer si ces compagnies utilisent leur coût marginal de long terme pour les fins de leurs analyses de rentabilité. Sinon, veuillez indiquer à quoi il est utilisé.
- 1.10 Veuillez indiquer le montant total de dépenses d'exploitation qui est reflété dans les coûts marginaux calculés à la référence v)