

RÉPONSE À L'ENGAGEMENT N° 2

Référence : E-2 (GM), Notes sténographiques du 31 octobre 2014, volume 3, page 63

Demande : Fournir les facteurs d'ajustement utilisés dans le modèle de prévision de la demande de pointe proposé par Gaz Métro pour chacune des années de 2015 à 2018 (demandé par la Régie).

Réponse :

Le facteur d'ajustement appliqué au résultat de la régression de l'année de référence 2012-2013 pour refléter la demande projetée de la clientèle, excluant les clients à combinaison tarifaire et ce, pour chacune des années du plan d'approvisionnement est le suivant :

Année	Facteur d'ajustement
2014-2015	1,0898
2015-2016	1,1054
2016-2017	1,1490
2017-2018	1,1554

Régie de l'énergie
DOSSIER R-3879-2014
A.2
DEPOSÉE EN AUDIENCE
Date 04/11/2014
Pièces n° B-0267

Les éléments suivants expliquent la croissance, année après année, du facteur d'ajustement :

- La régression de l'année de référence 2012-2013 est utilisée pour les quatre années du plan ;
- Les paramètres climatiques de la journée de pointe sont réchauffés année après année et sont donc décroissants. Cela a pour effet que la demande projetée, selon la régression, décroît d'une année à l'autre ; et
- La demande est croissante sur l'horizon du plan.

La décroissance des paramètres climatiques, combinée à la croissance de la demande, requiert alors des facteurs d'ajustement croissants.