

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3752-2011 Phase 2
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 16/Sept/2011
Pièces n°: 13.279

ENGAGEMENT N° 10

Référence : E-10 (a) (GM), Notes sténographiques du 9 septembre 2011, volume 3, page 158

Demande : « Dans le même ordre de pensée, pourriez-vous commenter les remplacements des branchements acier et plastique directs qui ont eu lieu depuis la dernière étude de taux? Évidemment commenter sur l'effet que cela aurait pu avoir sur les durées de vie. » (demandé par la Régie)

Réponse : Voici les investissements des branchements acier et plastique directs depuis la dernière étude de taux :

Investissements (en 000\$)

		2005	2006	2007	2008	2009	Total
Z1100	Distribution branchement acier	2 322	4 071	2 436	2 490	3 266	14 585
Z1102	Distribution branchement plastique direct	30 619	31 596	28 780	28 213	29 214	148 422

Nous ne pouvons distinguer précisément les investissements relatifs au remplacement des branchements existants et les investissements des nouveaux branchements puisqu'ils font partie d'une même catégorie.

L'étude des taux d'amortissement statistiques prend en compte, entre autres, des données historiques pour l'établissement des taux d'amortissement. Toutes choses étant égales par ailleurs, une augmentation des investissements depuis la dernière étude auraient pour conséquence d'augmenter la durée de vie résiduelle de la catégorie et, donc, de diminuer le taux d'amortissement de cette catégorie.

Référence : E-10 (b) (GM), Notes sténographiques du 9 septembre 2011, volume 3, page 159

Demande : «Puisque la distinction entre un remplacement et une nouvelle installation est difficile à obtenir, identifier un ordre de grandeur sans être tout à fait précis, mais d'un pourcentage de nouveaux branchements par rapport à l'existant. » (demandé par la Régie)

Réponse : À titre informatif et sous toute réserve, voici une estimation de la répartition des investissements entre les nouveaux branchements et les remplacements des branchements existants:

	2005	2006	2007	2008	2009	Moyenne
Branchements existants	14%	17%	12%	16%	25%	17%
Nouveaux branchements	86%	83%	88%	84%	75%	83%
Total	100%	100%	100%	100%	100%	100%