

**GAZIFERE INC.
FERMETURE DES LIVRES
SUIVI DE PROJET
RENFORCEMENT CHEMIN PINK
ANNÉE DE RÉFÉRENCE: 2015**

	Selon les données réelles en date du 12/31/2015	Selon la demande d'autorisation préalable (R-3722-2010) D-2010-063	Ecart
Additions de clients cumulatives:			
Secteur résidentiel	1,624	2,314	(690)
Secteur commercial	48	60	(12)
Secteur industriel	2	-	2

Volumes annuels (m³):			
Secteur résidentiel			
au 31 décembre 2011	392,000	450,000	(58,000)
au 31 décembre 2012	1,124,000	1,362,000	(238,000)
au 31 décembre 2013	1,309,500	2,300,000	(990,500)
au 31 décembre 2014	1,934,280	3,265,000	(1,330,720)
au 31 décembre 2015	2,182,544	4,191,000	(2,008,456)
Secteur commercial			
au 31 décembre 2011	124,600	83,550	41,050
au 31 décembre 2012	276,700	250,650	26,050
au 31 décembre 2013	309,200	417,750	(108,550)
au 31 décembre 2014	494,500	584,850	(90,350)
au 31 décembre 2015	796,550	751,950	44,600
Secteur industriel			
au 31 décembre 2011	139,437	-	139,437
au 31 décembre 2012	1,019,877	-	1,019,877
au 31 décembre 2013	577,423	-	577,423
au 31 décembre 2014	587,725	-	587,725
au 31 décembre 2015	557,823	-	557,823

Investissements:			
Frais de conduites			
Renforcement	2,335,399	1,871,300	464,099 (1)
Distribution	2,417,829	4,171,056	(1,753,228) (2)
	<u>4,753,228</u>	<u>6,042,356</u>	<u>(1,289,129)</u>
Frais de poste de mesurage - renforcement	39,004	65,000	(25,996) (3)
Frais de compteurs			
Résidentiel	194,642	240,656	(46,014)
Commercial et industriel	30,673	34,020	(3,347)
Total	<u>225,315</u>	<u>274,676</u>	<u>(49,361) (4)</u>
Frais de branchements			
Résidentiel	2,516,204	2,644,902	(128,698)
Commercial et industriel	104,492	108,960	(4,468)
Total	<u>2,620,696</u>	<u>2,753,862</u>	<u>(133,166) (5)</u>
Total des investissements	7,638,243	9,135,894	(1,497,651)

Sommaire des résultats des analyses:			
Valeur actuelle nette (VAN)	1,593,515 (6)	2,236,718	
Taux de rendement interne (TRI) après impôts	7.82% (6)	8.13%	

Date de mise en gaz	1er juin 2011	1er novembre 2010
----------------------------	---------------	-------------------

Notes: (1) L'augmentation est due principalement à la quantité de roc présente lors de la construction qui a été approximativement 30% plus élevée que prévue initialement. L'augmentation des coûts est associée à l'accroissement des travaux d'excavation, de l'utilisation d'équipements lourds et des frais de main-d'oeuvre.

(2) Ecart dû au moins grand nombre de kilomètres de conduites nécessaire afin de desservir les additions de clients qui se sont également avérées moins élevées que prévues.

(3) Le montant prévu pour le poste de mesurage lors de la demande d'autorisation préalable était surévalué.

(4) Ecart en grande partie dû aux additions de clients moins élevées que prévues et compensé par une augmentation des frais unitaires de compteur.

(5) Ecart en grande partie dû aux additions de clients moins élevées que prévues et compensé par une augmentation des coûts unitaires de branchement.

(6) Voir GI-7, document 1.1, page 1 de 1, lignes 22 et 24.