

GAZIFÈRE INC.
ENGAGEMENT #2
CAUSE TARIFAIRE 2013

Engagement #2 : Indiquer s'il y avait des programmes à être coupés qui permettraient à Gazifère d'avoir un PGEÉ avec un tronc commun qui permettrait de rendre ça rentable.

Pour améliorer la rentabilité globale du PGEÉ, Gazifère a choisi de conserver tous les programmes affichant une rentabilité positive de même que certains programmes affichant une rentabilité négative. Au-delà de la valeur économique des programmes, Gazifère a veillé à conserver une offre de programme qui lui permettrait de rejoindre sa clientèle dans les différents secteurs de marché visés par le PGEÉ soit : résidentiel, sociocommunitaire, commercial et institutionnel.

Vous retrouverez aux pages 3 et 4 de la présente pièce, le PGEÉ révisé suite à l'engagement #2. Le tableau des tests économiques apparaissant aux pages 5 et 6 a été révisé en conséquence. Le budget associé au tronc commun, a aussi été révisé et se détaille de la façon suivante :

Description de la dépense	
Consultant et employé	108 000 \$
Communication	33 000 \$
Déplacement et autres	10 000 \$
Total	151 000 \$

Le budget de 15 000 \$ prévu en 2013 pour l'évaluation des programmes *Chaudière à efficacité supérieure*, *Chaudière à condensation* et *Étude de faisabilité*, a été éliminé de la version révisée du PGEÉ considérant que ces trois programmes ont été retirés de l'offre de programmes de Gazifère.

Gazifère tient à souligner que le PGEÉ révisé est lourd de conséquences. Notons, entre autres, l'importante baisse des économies de gaz naturel. Le PGEÉ de Gazifère, tel que déposé, prévoyait des économies de l'ordre de 306 951 m³. Selon la version révisée de celui-ci, les économies prévues seraient de seulement 230 506 m³.

La révision du tronc commun oblige également Gazifère à abolir l'un des deux postes prévus présentement pour assurer la gestion du PGEÉ. Cette situation amène Gazifère à revoir à la baisse la quantité de travail pouvant être réalisée puisque ce sont les tâches quotidiennes qui occuperont la tâche journalière de cet employé. Si le PGEÉ est révisé selon ce scénario, plusieurs initiatives ne pourront se concrétiser, dont les suivantes :

- L'élaboration et la réalisation d'ententes de partenariat avec diverses associations du milieu communautaire;
- La mise sur pied d'une collaboration avec la chaire de recherche industrielle en technologies de l'énergie et en efficacité énergétique (T3E);
- L'intégration d'une approche personnalisée dans le marché commercial et institutionnel;
- L'introduction du volet aide à l'implantation du programme Appui aux initiatives – Optimisation énergétique des bâtiments.

**GAZIFÈRE INC.
ENGAGEMENT #2
CAUSE TARIFAIRE 2013**

De plus, la gestion du PGEÉ par un seul employé risque de compromettre le succès du PGEÉ dans un contexte imprévu (départ, maladie, congé de maternité, etc.).

Il faut également préciser que sans une offre de programmes adéquate de même que sans le personnel nécessaire et le budget requis, l'entreprise devient inévitablement moins compétitive d'un point de vue de l'efficacité énergétique que les autres distributeurs qui n'ont pas eu à retrancher des programmes pour parvenir à une rentabilité globale.

Si la Régie approuve la version révisée du PGEÉ, non seulement Gazifère ne pourra pas à son sens satisfaire les besoins de sa clientèle du point de vue de l'efficacité énergétique, mais devra aussi accepter la fin de son développement dans ce domaine d'activité. Selon Gazifère, les efforts investis jusqu'à ce jour pour optimiser le rendement du PGEÉ méritent d'être préservés malgré la non-rentabilité globale actuelle du PGEÉ.

Projections PGEÉ 2013 révisé suite à l'engagement #2

Programmes	Participants	Taux de distorsion (%)	Participants nets	Économies unitaires totales m ³	Aide financière totale (\$)	Écon. unit. tot. sur durée mesure m ³	Coûts évités Gazif. sur durée mesure (\$2012)
Secteur résidentiel							
Thermostats programmables – marché existant (achat)	207	60	83	11 675	9 108	221 825	50 142
Thermostats programmables – marché existant (location)	224	70	67	7 459	9 856	134 262	30 349
Thermostats programmables – marché existant (volet communautaire)	3	15	3	283	264	5 094	1 151
Trousse de produits économiseurs d'eau chaude (pompe de douche)	440	42	255	12 760	2 200	94 424	16 860
Trousse de produits économiseurs d'eau chaude (brise-jet)	440	42	255	2 297	1 320	16 998	3 035
Trousse de produits économiseurs d'eau chaude (isolant)	440	42	255	2 042	440	37 777	6 745
Trousse de produits économiseurs d'eau chaude (abaiss. temp. chauffe-eau)	768	6	722	34 652	0	256 425	45 786
Récupérateur de chaleur des eaux de douche	50	3	49	5 190	10 000	155 700	27 801
Aide financière à la rénovation (sociocommunautaire)	2	0	2	6 764	8 248	169 100	38 224
Récupérateur de chaleur des eaux de douche (sociocommunautaire)	2	0	2	2 013	4 026	60 390	13 651
Fenêtre Energy Star	30	39	18	2 873	3 750	57 460	12 988
Système combo	15	0	15	6 075	7 500	91 125	20 598
Sous-total résid.	2 621		1 726	94 083	56 712	1 300 555	267 325

Original : 2012-11-05

Résultats tests économiques du PGEÉ 2013 révisé suite à l'engagement #2

Programmes	Test participant (\$)	TCTR (\$)	TNT (\$)
Secteur résidentiel			
Thermostats programmables – marché existant (achat)	132 869	10 588	-32 071
Thermostats programmables – marché existant (location)	107 362	-778	-24 075
Thermostats programmables – marché existant (volet communautaire)	1 570	391	-804
Trousse de produits économiseurs d'eau chaude (pompe de douche)	55 067	9 829	-18 237
Trousse de produits économiseurs d'eau chaude (brise-jet)	9 912	966	-4 207
Trousse de produits économiseurs d'eau chaude (isolant)	16 862	3 213	-5 351
Trousse de produits économiseurs d'eau chaude (abaissement temp. chauffe-eau)	92 273	31 888	-43 551
Récupérateur de chaleur des eaux de douche	2 486	-23 205	-25 822
Aide financière à la rénovation (sociocommunautaire)	29 708	3 318	-23 595
Récupérateur de chaleur des eaux de douche (sociocommunautaire)	8 196	-2 510	-10 163
Fenêtre Energy Star	19 830	-1 235	-10 972
Système combo	17 698	-1 476	-17 846
Sous-total résid.	493 833	30 988	-216 693
Secteur commercial et institutionnel (C&I)			
Appui aux initiatives – Optimisation énergétique des bâtiments	181 525	9 717	-82 064
Chauffe-eau efficace (petit réservoir)	1 794	367	-1 193
Chaudière à efficacité intermédiaire	319 479	75 592	-105 773
Chauffe-eau à condensation	23 978	-2 844	-14 704
Unité de chauffage à l'infrarouge	35 707	11 587	-12 238
Hotte à débit variable	13 038	-146	-7 966
Thermostats programmables	63 950	26 656	-17 701
Sous-total C&I	639 470	120 930	-241 640
Total programmes	1 133 303	151 917	-458 333
Tronc commun		-151 000	-151 000
Évaluation		0	0
Grand total		917	-609 333

Perte de revenus résidentielle avant taxes:
0,3674
Perte de revenus commerciale avant taxes :
0,3129
Coût évité base:
0,1553
Coût évité chauffage:
0,1966
Taux actualisation
5,60%