

RACCORDEMENT DU POSTE ANNE-HÉBERT

1 Conformément à la décision D-2009-050¹ du 24 avril 2009, le Distributeur dépose le
2 suivi 2009 des travaux de raccordement du poste Anne-Hébert.

1. CONTEXTE

3 Suite à la demande du Transporteur portant sur la construction du nouveau poste Anne-
4 Hébert, le Distributeur a soumis à la Régie de l'énergie une demande pour assurer le
5 raccordement de ce poste au réseau de distribution qui permettra de desservir quatre
6 zones de charges dans la Communauté métropolitaine de Québec (CMQ).

2. RÉSULTATS AU 31 DÉCEMBRE 2009

2.1 État d'avancement des travaux de raccordement

7 Les travaux réalisés en 2009 ont consisté à construire un massif de neuf conduits sur
8 une distance de 2,4 km, afin de prendre les charges du poste Neuville.

2.2 Suivi des investissements

9 Au cours de 2009, les dépenses encourues ont été de l'ordre de 3 055 k\$ portant les
10 dépenses totales à 3 192 k\$ au 31 décembre 2009². Les coûts réels sont inférieurs au
11 budget de 5 977 k\$ autorisé par la Régie. L'écart de 2 922 k\$ est principalement
12 attribuable au report en 2010 des travaux civils nécessaires à la reprise des charges des
13 postes La Suète et Val-Rose alors qu'ils avaient été initialement prévus en 2009. Cette
14 situation s'explique par le fait que les travaux de construction de la route d'accès au
15 poste Anne-Hébert n'ont pas été réalisés par la ville en 2009.

2.3 Coûts au 31 décembre 2009

16 Le tableau suivant présente, pour 2009, l'écart entre les coûts réels et les coûts projetés.
17 À la fin 2009, 51 % des coûts ont été engagés.

¹ D-2009-050 Demande d'autorisation du Distributeur visant les travaux de raccordement du poste Anne-Hébert, 24 avril 2009

² 137 K\$ sont des dépenses de 2008 pour des travaux en phase avant-projet

1
2

TABLEAU 1
ÉCART DE COÛTS – 2009 (EN K\$)

	1 ^{er} janvier au 31 décembre 2009		
	Réel	Budget initial	Écart (réel/budget)
Ingénierie	289	286	3
Travaux civils	2 541	4 518	(1 977)
Travaux électriques:			
aérien	87	102	(15)
souterrain	43	148	(105)
Sous-total	2 960	5 054	(2 094)
Frais d'emprunt à capitaliser	95	165	(70)
Contingence		758	(758)
TOTAL	3 055	5 977	(2 922)

3

3. ÉCHÉANCIER DU PROJET

4 Tel que prévu, le Distributeur a commencé les travaux civils en 2009. Cependant, ceux-
5 ci se termineront en 2010 contrairement à ce qui a été initialement prévu. Il est important
6 de préciser que le report de certains travaux civils n'aura aucun impact sur la finalité du
7 projet, tant sur le plan budgétaire que sur la date de mise en service annoncée.

8 Tel que prévu, les travaux électriques ont débuté en janvier 2010. Les dépenses
9 encourues en 2009 au niveau des travaux électriques ont été attribuables à des
10 manœuvres et opérations préalables et nécessaires à la réalisation de travaux civils.

11 Une première phase de travaux sera mise en service à la fin de 2010 et la deuxième
12 phase sera complétée en 2011, le tout conformément à ce qui a été présenté.