

RÉAMÉNAGEMENT DE L'ÉCHANGEUR DORVAL

- 1 Conformément à la décision D-2008-109¹ du 27 août 2008, le Distributeur dépose le suivi
2 2015 des travaux sur le réseau de distribution liés au réaménagement de l'échangeur Dorval.

1. CONTEXTE

3 Conformément à l'entente convenue entre le ministère des Transports du Québec² (MTQ) et
4 le Distributeur, le MTQ a demandé au Distributeur de procéder au déplacement ou au retrait
5 de ses infrastructures dans la zone touchée par les travaux de l'échangeur Dorval.

6 Les travaux de réaménagement de l'échangeur Dorval sont sous la responsabilité du MTQ.
7 Ce dernier coordonne l'ensemble des travaux avec les intervenants impliqués. Le projet du
8 MTQ accuse maintenant un retard de près de sept ans sur l'échéancier initial, lequel
9 prévoyait la fin des travaux du Distributeur en décembre 2010. Il est important de noter que
10 l'échéancier global du projet dépend des expropriations requises, qui sont sous la
11 responsabilité du MTQ et qui permettront au Distributeur d'exécuter ses travaux.

¹ D-2008-109, décision sur la demande d'autorisation du Distributeur pour réaliser certains travaux liés au réaménagement de l'échangeur Dorval, 27 août 2008.

² Aujourd'hui le ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports.

2. ÉCHÉANCIER ET ÉTAT D'AVANCEMENT DU PROJET

1 À ce jour, l'échéancier révisé est le suivant :

# LOT	TITRE DU PROJET	TRAVAUX CIVILS	TRAVAUX ÉLECTRIQUES	DESCRIPTION DES TRAVAUX
1	Nouvelle rue Mc Millan	Complétés en mai 2009	Complétés en septembre 2009	Construction de canalisation sur la nouvelle rue Mc Millan et déplacement de ligne.
2	Rue Mc Millan et Rue Cardinal	Complétés en décembre 2009 et en novembre 2010	Complétés en septembre 2011	Implantation des infrastructures civiles. Éclairage de rue et de feux de circulation.
3	Nouvelle traverse de la voie ferrée	Travaux annulés par le MTQ	ANNULÉS	Forages sous la voie ferrée. Réarrangement des câbles dans le poste Dorval. Transfert de câbles.
4	Relocalisation Ligne DOL-134 - McMillan Est et Relocalisation Ligne DOL-151 -Michel-Jasmin.	Complétés en septembre 2011 Septembre 2015 à Septembre 2017	Par lots de travail : Avril à novembre 2012 Octobre 2017 à décembre 2017	Fin des travaux électriques d'Hydro-Québec, conditionnelle à l'achèvement des travaux civils d'infrastructure réalisés sur l'avenue Michel-Jasmin par le MTQ pour le compte d'Hydro-Québec et des entreprises de Télécom.
5	Traverse de l'autoroute 20	Complétés en décembre 2010	Complétés en juillet 2011	Forage sous l'autoroute 20. Modification d'implantation sur terrain privé.
6 A	Chemin Herron et îlot STM	Décembre 2012	Complétés en juin 2013	Canalisation civile de 12 ou 15 conduits. Relocalisation de 8 câbles de moyenne tension. Déplacement du réseau aérien.
6 B	Chemin Herron et îlot STM	Travaux annulés par le MTQ	ANNULÉS	Canalisation civile. Prolongement de réseau souterrain. Ajout, modification et retrait de réseau aérien.

2 Le dossier d'expropriation du MTQ est maintenant terminé. Les travaux civils pour le lot 4 ont
 3 débuté en septembre 2015. Il est prévu que l'ensemble de ces travaux soient terminés en
 4 septembre 2017, reportant ainsi le début des travaux électriques à réaliser à l'automne 2017.
 5 Les travaux réalisés en 2015 concernent principalement la poursuite des études d'ingénierie

- 1 et la réalisation des travaux civils par le MTQ pour le lot 4. Le MTQ n'a pas, à ce jour, facturé
 2 le Distributeur pour la portion des travaux de canalisations réalisés.

3. RÉSULTATS AU 31 DÉCEMBRE 2015

3 Au cours de 2015, les dépenses brutes encourues, avant contribution du MTQ, ont atteint
 4 50 k\$, portant les dépenses brutes totales à 3 668 k\$ au 31 décembre 2015. Celles-ci sont
 5 inférieures de 9 332 k\$ au budget autorisé, excluant l'effet de la contribution prévue du MTQ.

6 Le tableau 1 présente les dépenses encourues ainsi que les écarts par rapport aux coûts
 7 projetés pour l'année 2015 tandis que le tableau 2 présente les dépenses encourues
 8 cumulatives ainsi que les écarts depuis le début du projet.

TABLEAU 1 :
ÉCART DE COÛTS – 2015 (EN K\$)

	1 ^{er} janvier au 31 décembre 2015		
	Réel	Budget initial	Écart (réel/budget)
Ingénierie	7	-	7
Travaux civils	16	-	16
Travaux électriques:			
aérien	1		1
souterrain	6	-	6
Sous-total	30	-	30
Frais d'emprunt à capitaliser	20	-	20
Réserve pour imprévus	-	-	-
Sous-total (brut)	50	-	50
Contribution	-	-	-
Total (net)	50	-	50

- 9 Le projet initial déposé à la Régie prévoyant la fin des travaux du Distributeur en 2010, aucun
 10 budget n'a été prévu pour 2015. Les coûts de l'année sont donc tous en écarts. Cependant,
 11 l'enveloppe initiale demeure la même.

**TABLEAU 2 :
DÉPENSES ENCOURUES CUMULATIVES AU 31 DÉCEMBRE 2015 (EN K\$)**

	1 ^{er} janvier 2008 au 31 décembre 2015		
	Réel	Budget initial	Écart (réel/budget)
Ingénierie	987	900	87
Travaux civils	1 102	5 200	(4 098)
Travaux électriques:			
aérien	220	400	(180)
souterrain	1 066	3 100	(2 034)
Sous-total	3 375	9 600	(6 225)
Frais d'emprunt à capitaliser	293	1 500	(1 207)
Réserve pour imprévus (20%)	-	1 900	(1 900)
Sous-total (brut)	3 668	13 000	(9 332)
Contribution	(948)	(6 400)	5 452
Total (net)	2 720	6 600	(3 879)

- 1 Les principaux écarts découlent de la révision du projet et du report des travaux à la suite
- 2 des retards successifs du MTQ.

4. ÉCHÉANCIER DU PROJET

- 3 Comme mentionné en 2013, la fin des travaux de déplacement des réseaux électriques du
- 4 lot 4 est maintenant prévue pour 2017.