

RACCORDEMENT DU POSTE DE LORIMIER

1 Conformément à la décision D-2014-050¹ du 20 mars 2014, le Distributeur dépose le
2 suivi 2015 de ses travaux spécifiques pour le raccordement du poste De Lorimier au réseau
3 de distribution et la réalisation de travaux connexes.

1. CONTEXTE

4 Le projet du Distributeur, au coût total de 27,9 M\$, consiste principalement à préparer
5 l'ensemble des composantes du réseau de distribution pour supporter la tension à 25 kV,
6 ainsi qu'à convertir et à raccorder les charges des clients au poste De Lorimier.

2. RÉSULTATS AU 31 DÉCEMBRE 2015

2.1. État d'avancement des travaux

7 En 2015, les travaux ont consisté essentiellement à réaliser une partie des études
8 d'ingénierie nécessaires à la préparation des zones 1 et 2.

2.2. Suivi des investissements

9 En 2015, les dépenses encourues ont atteint 1 126 k\$, portant les dépenses totales à
10 1 791 k\$ au 31 décembre 2015, soit un montant de 8 944 k\$ inférieur au budget cumulatif.

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

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

	1 ^{er} janvier au 31 décembre 2015		
	Réel	Budget initial	Écart (réel/budget)
Ingénierie	697	360	337
Travaux civils	-	-	-
Travaux électriques:			
aérien	0	955	(955)
souterrain	356	3 310	(2 954)
Compensation financière	-	-	-
Sous-total	1 054	4 625	(3 571)
Frais d'emprunt à capitaliser	72	223	(151)
Contingence	-	694	(694)
Total	1 126	5 542	(4 416)

¹ D-2014-050, décision sur la demande d'autorisation du Transporteur et du Distributeur relative au poste De Lorimier, 20 mars 2014.

- 1 Une partie des études d'ingénierie détaillées préalables aux travaux de préparation des
- 2 zones 1 et 2 a été réalisée en 2015. En conséquence du décalage dans la réalisation de ces
- 3 études, les travaux électriques prévus pour ces zones ont dû être reportés de 2015 à 2016,
- 4 ce qui explique le montant inférieur de 4 416 k\$.
- 5 Par ailleurs, le Distributeur n'a pas eu recours, à ce jour, à la contingence.

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

	1 ^{er} janvier 2013 au 31 décembre 2015		
	Réel ⁽¹⁾	Budget initial	Écart (réel/budget)
Ingénierie	1 287	1 592	(305)
Travaux civils	-	-	-
Travaux électriques:			
aérien	0	1 104	(1 104)
souterrain	369	6 273	(5 904)
Compensation financière	-	-	-
Sous-total	1 656	8 969	(7 313)
Frais d'emprunt à capitaliser	135	421	(286)
Contingence	-	1 345	(1 345)
Total	1 791	10 735	(8 944)

⁽¹⁾Inclut des dépenses de 242 k\$ antérieures à l'année 2013 pour des travaux d'ingénierie

3. ÉCHÉANCIER DU PROJET

- 6 Le Distributeur prévoit respecter son échéancier et la date de fin des travaux, prévue pour
- 7 2021.