

RACCORDEMENT DU POSTE DE SAINT-JÉRÔME

1 Conformément à la décision D-2015-008¹ du 6 février 2015, le Distributeur dépose le
 2 suivi 2017 spécifique à ses travaux pour le raccordement du poste de Saint-Jérôme au
 3 réseau de distribution.

1. CONTEXTE

4 Le projet du Distributeur, au coût total de 36,8 M\$, vise le raccordement du nouveau poste
 5 de Saint-Jérôme au réseau de distribution et la réalisation de travaux connexes. Les travaux
 6 du Distributeur devaient initialement se terminer en 2016.

2. RÉSULTATS AU 31 DÉCEMBRE 2017

2.1. État d'avancement des travaux

7 En 2017, les travaux civils et électriques se sont poursuivis.

2.2. Suivi des investissements

8 En 2017, les dépenses encourues ont atteint 12 186 k\$, portant les dépenses totales à
 9 18 674 k\$, soit un montant de 18 105 k\$ inférieur au budget cumulatif.

10 Le tableau 1 présente les dépenses encourues ainsi que les écarts par rapport aux coûts
 11 projetés pour l'année 2017 tandis que le tableau 2 présente les dépenses encourues
 12 cumulatives ainsi que les écarts depuis le début du projet.

**TABLEAU 1 :
 ÉCARTS DE COÛTS – 2017 (K\$)**

	1 ^{er} janvier au 31 décembre 2017		
	Réel	Budget initial	Écart (réel/budget)
Ingénierie	237	-	237
Travaux civils	7 184	-	7 184
Travaux électriques:			
aériens	1 386	-	1 386
souterrains	2 757	-	2 757
Sous-total	11 564	-	11 564
Frais d'emprunt à capitaliser	622	-	622
Contingence	-	-	-
Total	12 186	-	12 186

¹ D-2015-008, décision sur la demande du Transporteur et du Distributeur relative à la construction du nouveau poste de Saint-Jérôme à 120-25 kV et à son alimentation, 6 février 2015.

- 1 Comme le projet prévoyait initialement la fin des travaux du Distributeur en 2016, aucun
 2 budget n'a été prévu pour 2017. L'écart de 12 186 k\$ s'explique par la réalisation de travaux
 3 ayant fait l'objet d'un report à la suite des difficultés d'obtention des servitudes.

**TABLEAU 2 :
 DÉPENSES ENCOURUES CUMULATIVES AU 31 DÉCEMBRE 2017 (K\$)**

	1 ^{er} janvier 2014 au 31 décembre 2017		
	Réel ⁽¹⁾	Budget initial	Écart (réel/budget)
Ingénierie	1 472	4 372	(2 900)
Travaux civils	9 532	11 893	(2 361)
Travaux électriques:			
aériens	2 462	8 842	(6 380)
souterrains	4 400	5 883	(1 483)
Sous-total	17 866	30 990	(13 124)
Frais d'emprunt à capitaliser	808	2 690	(1 882)
Contingence	-	3 099	(3 099)
Total	18 674	36 779	(18 105)

⁽¹⁾ Inclut des dépenses de 31 k\$ antérieures à l'année 2014 pour des travaux d'ingénierie

- 4 L'écart cumulatif de 18 105 k\$ est attribuable en partie à la modification d'une portion du
 5 tracé pour répondre aux contraintes physiques des lieux lors de la réalisation du projet, au
 6 report des investissements prévus pour les travaux électriques aériens et souterrains ainsi
 7 qu'à la baisse des frais financiers. À ce jour, la contingence n'a pas été utilisée.

3. ÉCHÉANCIER DU PROJET

- 8 Compte tenu des difficultés d'obtention des servitudes, la fin des travaux du Distributeur pour
 9 le raccordement du poste de Saint-Jérôme est prévue pour 2018. À l'échéance, la prévision
 10 des coûts totaux du projet est revue à la baisse à 26,7 M\$.