

**DEMANDES DU SURINTENDANT JANIN POUR LES BESOINS IMPORTANTS DU SERVICE DE L'AQUEDUC**

MESURES PRISES EN CONSÉQUENCE PAR LA COMMISSION DE L'AQUEDUC ET LE CONSEIL

DATE	Pour nouvelles conduites élévatoires ( <i>rising mains</i> ) et conduites principales ( <i>mains</i> )	Pour nouvelles pompes et chaudières au bas niveau	Pour l'agrandissement de l'aqueduc, c'est-à-dire pour augmenter la force hydraulique, l'approvisionnement et la qualité de l'eau	
Janv. 5 1904.			Rapport au Conseil pour signaler la nécessité d'étudier l'agrandissement de l'aqueduc.	
Fév. 10 "	Rapport au maire Laporte sur les besoins généraux du département de l'eau où était signalée, entre autres, la nécessité d'une nouvelle conduite élévatoire de 30" de diam. celle de nouvelles conduites principales dans les grandes artères de la cité et aussi le remplacement par des conduites d'au moins 8" de diam. de toutes les conduites d'un diam. inférieur.	Rapport au maire Laporte demandant une nouvelle pompe et de nouvelles chaudières. Cette demande ne faisait que réitérer des demandes antérieures.	Rapport au Conseil, insistant sur cette nécessité.	
Mars 14 "				Pas de crédit voté.
Avril 9 "		Rapport à la Com. de l'Aqueduc (référé ensuite au Conseil) pour demander l'achat de nouvelles chaudières.	Rapport au Conseil pour demander les fonds nécessaires à l'étude du projet sus-mentionné.	
Nov. 8 "				L'agrandissement de l'aqueduc et conséquemment l'augmentation de la force hydraulique, étant encore à l'état de projet, le surintendant obtient l'autorisation de demander des soumissions pour une pompe à vapeur de 12 millions de gallons.
Nov. 22 "	Rapport à la Commission de l'Aqueduc (référé au Conseil) pour obtenir, entre autres, un crédit pour une nouvelle conduite élévatoire de 30" de diam. rue Atwater, etc., en raison, était-il dit, de l'addition d'une nouvelle pompe.		Rapport (même que ci-contre) pour redemander un crédit pour l'étude de l'agrandissement de l'aqueduc, comme ci-dessus.	Pas de crédits votés pour ces deux item.
Déc. "				Trois chaudières Caldwell sont installées à la station du bas niveau.
Janv. 31 1905.				Ouverture des soumissions pour la pompe de 12 millions de gallons.
Fév. 27 "			Malgré le défaut des susdits crédits, le surintendant, avec l'aide de son assistant, termine et soumet à la Com. de l'Aqueduc un rapport préliminaire sur l'agrandissement de l'aqueduc avec devis estimatif s'élevant à la somme de \$2,132,000.00.	
Mars "				Vote d'un crédit de \$2,000.00 pour approfondir l'étude du projet d'agrandissement de l'aqueduc.
Mai 29 "				Adjudication à la maison McDougall du contrat pour la nouvelle pompe mentionnée ci-dessus.
Mai 29 "		Rapport à la Com. de l'Aqueduc l'informant que la pompe de 12 millions de gallons n'est pas érigée dans les délais fixés par le contrat.		
Juin 4 "				Protêt servi à la maison McDougall pour retard dans l'exécution du contrat.
Déc. 1906.			Le surintendant explique, devant la Commission de Législation du Conseil, les détails techniques et l'économie financière de son projet d'agrandissement de l'aqueduc.	
Déc. 12.				Le Conseil adopte le projet d'agrandissement de l'aqueduc, et décide de demander à la Législature le pouvoir d'emprunter 2 millions de dollars à cet effet.
Fév. 1907.				
Fév. 23 "		Accident grave à la pompe à vapeur No. 2, et comme conséquence du non-achèvement de la nouvelle pompe, disette d'eau dans les quartiers hauts.	Le surintendant accompagne, à Québec, la délégation municipale pour appuyer son projet d'agrandissement de l'aqueduc, aux fins du pouvoir d'emprunt.	
Mars 9 "				Autorisation par l'Assemblée législative du pouvoir d'emprunt de \$2,000,000.00 pour l'agrandissement de l'aqueduc.
Mars 18 "			Rapport du surintendant demandant que son projet d'agrandissement de l'aqueduc soit examiné par 2 experts.	
Avril 6 "	Rapports re crédits annuels, redemandant, entre autres, pour une conduite élévatoire ( <i>rising main</i> ), depuis la maison des roues jusqu'à l'avenue DeLormier par Saint-Antoine, et autres rues, un crédit de \$178,000. Do : pour conduites principales dans diverses rues, \$250,000.00.			
Mai 6 "			MM. Kennedy et Marceau, ingénieurs experts nommés par la Commission, font rapport favorable sur le projet d'agrandissement de l'aqueduc.	Pas de crédits votés pour les item ci-dessus.
Sept. 6 "				Ouverture des soumissions pour l'agrandissement de l'aqueduc.
Sept. 13 "		Premier essai de la pompe de 12 millions de gallons.		
Sept. 28 "	Rupture d'une des conduites élévatoires rue Atwater.	Rapport pour demander un crédit de \$28,000 pour de nouvelles chaudières et une nouvelle cheminée.		Le Conseil accorde subseqüemment le crédit mentionné ci-contre.
Oct. 3 "				Signature du contrat pour l'agrandissement de l'aqueduc.
Oct. 4 "	Rupture d'une des conduites élévatoires rue Atwater.			