

PROVINCE DE QUÉBEC
VILLE DE MONT-LAURIER

RÈGLEMENT NUMÉRO : 396

Règlement pour décréter une dépense de 1 673 000 \$, un emprunt et l'affectation d'une somme d'argent pour l'exécution de travaux sur le chemin Adolphe-Chapleau et la rue du Pont.

OBJET : Le présent règlement vise à décréter une dépense et un emprunt de 1 673 000 \$ pour l'exécution de travaux d'aqueduc, d'égout sanitaire, d'égout pluvial et de voirie sur le chemin Adolphe-Chapleau et la rue du Pont.

ARTICLE 1 :

Le conseil est autorisé à exécuter ou à faire exécuter des travaux d'aqueduc, d'égout sanitaire, d'égout pluvial et de voirie sur le chemin Adolphe-Chapleau et la rue du Pont dont le montant total est estimé à 1 673 000 \$ incluant les frais, les taxes et les imprévus, tel qu'il appert des estimations détaillées préparées par monsieur Marc-André Lajoie, ingénieur municipal, en date du 23 février 2022, lesquels documents font partie intégrante des présentes comme annexe « I ».

ARTICLE 2 :

Le conseil est autorisé à dépenser une somme n'excédant pas 1 673 000 \$ pour les fins du présent règlement.

ARTICLE 3 :

Aux fins d'acquitter les dépenses prévues par le présent règlement, le conseil est autorisé à emprunter une somme n'excédant pas 1 673 000 \$ sur une période de 20 ans.

ARTICLE 4 :

Pour pourvoir aux dépenses engagées relativement aux intérêts et au remboursement en capital des échéances annuelles de l'emprunt, il est par le présent règlement imposé et il sera prélevé, annuellement, durant le terme de l'emprunt, sur tous les immeubles imposables situés sur le territoire de la Ville, une taxe spéciale à un taux suffisant d'après leur valeur telle qu'elle apparaît au rôle d'évaluation en vigueur chaque année.

ARTICLE 5 :

S'il advient que le montant d'une affectation autorisée par le présent règlement est plus élevé que le montant effectivement dépensé en rapport avec cette affectation, le conseil est autorisé à faire emploi de cet excédent pour payer toute autre dépense décrétée par le présent règlement et pour laquelle l'appropriation s'avérerait insuffisante.

ARTICLE 6 :

Le conseil affecte à la réduction de l'emprunt décrété au présent règlement la subvention provinciale payable sur 20 ans dans le cadre du sous-volet 1.1 du Fonds pour l'infrastructure municipale d'eau (FIMEAU) pour un maximum de 264 280 \$, le tout selon la lettre de confirmation de la ministre en date du 6 octobre 2020 et l'Annexe « A » du protocole d'entente, lesquels documents sont joints au présent règlement comme annexe « II ».

Le conseil affecte également à la réduction de l'emprunt décrété au présent règlement la subvention fédérale payable comptant dans le cadre du sous-volet 1.1 du Fonds pour l'infrastructure municipale d'eau (FIMEAU) pour un maximum de 264 280 \$, le tout selon la lettre de confirmation de la ministre en date du 6 octobre 2020 et l'Annexe « A » du protocole d'entente, lesquels documents sont joints au présent règlement comme annexe « II ».

ARTICLE 7 :

L'objet de ce règlement sera entièrement réalisé à l'extérieur du territoire d'application de la Zone d'intervention spéciale (ZIS) décrétée par le gouvernement du Québec.

ARTICLE 8 :

Le règlement entrera en vigueur conformément à la Loi.

Daniel Bourdon, maire

Stéphanie Lelièvre, greffière

PROVINCE DE QUÉBEC
VILLE DE MONT-LAURIER

RÈGLEMENT NUMÉRO : 396

ANNEXE « I »

Travaux d'aqueduc, d'égout et de voirie sur le chemin Adolphe-Chapleau et la rue du Pont.

(Estimations détaillées des travaux joints au présent résumé)

RÉSUMÉ DES COUTS

1. Chemin Adolphe-Chapleau	1 089 000 \$
2. Rue du Pont	<u>584 000 \$</u>

Total du règlement : 1 673 000 \$

ESTIMATION DES COÛTS

Chemin Adolphe-Chapleau (Carillon au Boulevard)

Aqueduc					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
1.01	Aqueduc PVC DR-18 150 mm ø proposé	250,00 \$	185	m.lin.	46 250,00 \$
1.02	Vanne 150 mm ø proposée	4 200,00 \$	2	unité	8 400,00 \$
1.03	Borne-fontaine 3 ouvertures (2 x 64 mm ø et 1 x 100 mm ø) proposée	11 000,00 \$	1	unité	11 000,00 \$
1.04	Entrée de service 19 mm ø proposée (boîte et robinets)	1 200,00 \$	6	unité	7 200,00 \$
1.05	Entrée de service 25 mm ø proposée (boîte et robinets)	1 500,00 \$	5	unité	7 500,00 \$
1.06	Entrée de service 38 mm ø proposée (boîte et robinets)	2 200,00 \$	1	unité	2 200,00 \$
1.07	Alimentation temporaire en eau avec protection incendie	30 000,00 \$	1	unité	30 000,00 \$
1.08	Coussin de pierre nette avec membrane géotextile (si requis)	40,00 \$	25	m²	1 000,00 \$
1.09	Raccordement au réseau existant, incluant vanne d'arrêt 150 mm ø proposé	6 000,00 \$	2	unité	12 000,00 \$
1.10	Raccordement au réseau existant Boul. A. Paquette	3 500,00 \$	3	unité	10 500,00 \$
1.11	Nettoyage et essais de conformité	6 000,00 \$	1	unité	6 000,00 \$
1.12	Puits d'exploration pour localisation de conduite existante (sur demande)	1 000,00 \$	1	unité	1 000,00 \$
TOTAL - Aqueduc					143 050,00 \$

Égout Sanitaire					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
2.01	Égout Sanitaire PVC DR-35 200 mm ø proposé	250,00 \$	170	m.lin.	42 500,00 \$
2.02	Égout Sanitaire PVC DR-35 300 mm ø proposé	400,00 \$	6	m.lin.	2 400,00 \$
2.03	Entrée de service DR-28 125mmø proposé	1 500,00 \$	6	unité	9 000,00 \$
2.04	Entrée de service DR-28 150mmø proposé	1 650,00 \$	6	unité	9 900,00 \$
2.05	Regard étanche préfabriqué(M-900"A-Look"de lécuier ou équiv.)	5 500,00 \$	4	unité	22 000,00 \$
2.06	Raccordement au réseau existant	2 500,00 \$	2	unité	5 000,00 \$
2.07	Coussin de pierre nette avec membrane géotextile (si requis)	50,00 \$	200	m²	10 000,00 \$
2.08	Essais de conformité et nettoyage égout sanitaire	7 500,00 \$	1	unité	7 500,00 \$
TOTAL - Égout Sanitaire					108 300,00 \$

Égout Pluvial					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
3.01	Égout Pluvial PVC DR-35 300 mm ø proposé	285,00 \$	85	m.lin.	24 225,00 \$
3.02	Égout Pluvial PVC DR-35 375 mm ø proposé	305,00 \$	85	m.lin.	25 925,00 \$
3.03	Regard étanche préfabriqué(M-1200"A-Look"de lécuier ou équiv.)	7 000,00 \$	3	unité	21 000,00 \$
3.04	Entrée de service DR-28 150 mm ø proposé	2 500,00 \$	12	unité	30 000,00 \$
3.05	Raccordement au réseau existant 300 mm ø proposé (conduite intermédiaire)	2 500,00 \$	1	unité	2 500,00 \$
3.06	Puisard (Type# 1 de Lécuier ou équiv.), incluant le raccordement	5 000,00 \$	10	unité	50 000,00 \$
3.07	Coussin de pierre nette avec membrane géotextile (si requis)	50,00 \$	30	m²	1 500,00 \$
3.08	Essais de conformité et nettoyage égout pluvial	7 500,00 \$	1	unité	7 500,00 \$
TOTAL - Égout Pluvial					162 650,00 \$

Voirie					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
4.01	Enlèvement du pavage	4,00 \$	2 400	m²	9 600,00 \$
4.02	Enlèvement des trottoirs et des bordures	18,00 \$	480	m²	8 640,00 \$
4.03	Déblai de deuxième classe (1 mètre de profondeur)	10,00 \$	2 880	m cu.	28 800,00 \$
4.04	Drains de fondation 150 mm ø proposé	40,00 \$	330	m lin.	13 200,00 \$
4.05	Sous-fondation - gravier concassé MG-112 (750 mm ép.)	20,00 \$	4 440	tonne	88 800,00 \$
4.06	Fondation supérieure - gravier concassé MG-20 (250 mm ép.)	25,00 \$	1 400	tonne	35 000,00 \$
4.07	Préparation finale avant pavage	4,50 \$	2 320	m²	10 440,00 \$
4.08	Béton bitumineux: couche de base - ESG-14 (70 mm ép.)	150,00 \$	390	tonne	58 500,00 \$
4.09	Béton bitumineux: couche de roulement - ESG-10 (40 mm ép.)	145,00 \$	223	tonne	32 335,00 \$
4.10	Liant d'accrochage	1,50 \$	2 320	m²	3 480,00 \$
4.11	Raccordement des entrées existantes	70,00 \$	140	m²	9 800,00 \$
4.12	Trottoir de béton de ciment	250,00 \$	320	m lin.	80 000,00 \$
4.13	Isolation des trottoirs de béton, si bétonnage par temps froid	12,00 \$	320	m lin.	3 840,00 \$
4.14	Terrassement final et engazonnement	10,00 \$	855	m²	8 550,00 \$
4.15	Dynamitage de matériaux de 1ere classe	105,00 \$	175	m.cu.	18 375,00 \$
4.16	Excavation de 1ere classe	45,00 \$	175	m.cu.	7 875,00 \$
4.17	Remplacement du vide par mg-112 ou matériaux en place	50,00 \$	175	m.cu.	8 750,00 \$
TOTAL - Voirie					425 985,00 \$

Divers					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
5.01	Maintien de poteau électrique/téléphone (au besoin)	1 500,00 \$	1	unité	1 500,00 \$
5.02	Signalisation des travaux/maintien de la circulation	25 000,00 \$	1	unité	25 000,00 \$
5.03	Remise en état des lieux	10 000,00 \$	1	unité	10 000,00 \$
5.04	Prémarquage de la chaussée	5,00 \$	19	unité	95,00 \$
5.05	Marquage de la chaussée	2 500,00 \$	1	forfait	2 500,00 \$
5.06	Support et maintien des massifs souterrains	50 000,00 \$	1	forfait	50 000,00 \$
TOTAL - Divers					89 095,00 \$

Total des travaux		
Art.	Item	Montant
Sous-total		929 080,00 \$
Contingences (10%)		92 881,30 \$
Total des travaux		1 021 961,30 \$
6,01	Taxes nettes	50 970,32 \$
6,02	Frais financiers	16 068,38 \$
Total de cette rue		1 089 000,00 \$

Préparé par: _____
 Marc-André Lajoie, ing.
 Service de l'ingénierie

Date: 2022-02-23

ESTIMATION DES COÛTS

Rue du Pont (Cartier à Désormeaux)

Aqueduc					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
1.01	Aqueduc PVC DR-18 150 mm ø proposé	250,00 \$	115	m.lin.	28 750,00 \$
1.02	Vanne 150 mm ø proposée	4 200,00 \$	3	unité	12 600,00 \$
1.03	Entrée de service 25 mm ø proposée (boîte et robinets)	1 500,00 \$	1	unité	1 500,00 \$
1.04	Entrée de service 38 mm ø proposée (boîte et robinets)	2 200,00 \$	1	unité	2 200,00 \$
1.05	Alimentation temporaire en eau avec protection incendie	15 000,00 \$	1	unité	15 000,00 \$
1.06	Borne-fontaine 3 ouvertures (2 x 64 mm ø et 1 x 100 mm ø) proposée	11 000,00 \$	1	unité	11 000,00 \$
1.07	Coussin de pierre nette avec membrane géotextile (si requis)	40,00 \$	15	m²	600,00 \$
1.08	Raccordement au réseau existant, incluant vanne d'arrêt 150 mm ø proposé	6 000,00 \$	5	unité	30 000,00 \$
1.09	Nettoyage et essais de conformité	5 000,00 \$	1	unité	5 000,00 \$
1.10	Puits d'exploration pour localisation de conduite existante (sur demande)	1 000,00 \$	1	unité	1 000,00 \$
TOTAL - Aqueduc					107 650,00 \$

Égout Sanitaire					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
2.01	Égout Sanitaire PVC DR-35 200 mm ø proposé	250,00 \$	65	m.lin.	16 250,00 \$
2.02	Entrée de service DR-28 150mmø proposé	1 650,00 \$	3	unité	4 950,00 \$
2.03	Regard étanche préfabriqué(M-1200"A-Look"de lécuier ou équiv.)	7 000,00 \$	2	unité	14 000,00 \$
2.04	Raccordement au réseau existant	2 500,00 \$	2	unité	5 000,00 \$
2.05	Coussin de pierre nette avec membrane géotextile (si requis)	50,00 \$	100	m²	5 000,00 \$
2.06	Essais de conformité et nettoyage égout sanitaire	5 000,00 \$	1	unité	5 000,00 \$
TOTAL - Égout Sanitaire					50 200,00 \$

Égout Pluvial					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
3.01	Égout Pluvial PVC DR-35 300 mm ø proposé	285,00 \$	60	m.lin.	17 100,00 \$
3.02	Regard étanche préfabriqué(M-1200"A-Look"de lécuier ou équiv.)	7 000,00 \$	1	unité	7 000,00 \$
3.03	Entrée de service DR-28 150 mm ø proposé	2 500,00 \$	2	unité	5 000,00 \$
3.04	Puisard (Type# 1 de Lécuyer ou équiv.), incluant le raccordement	5 000,00 \$	2	unité	10 000,00 \$
3.05	Coussin de pierre nette avec membrane géotextile (si requis)	50,00 \$	15	m²	750,00 \$
3.06	Essais de conformité et nettoyage égout pluvial	5 000,00 \$	1	unité	5 000,00 \$
TOTAL - Égout Pluvial					44 850,00 \$

Voirie					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
4.01	Enlèvement du pavage	4,00 \$	940	m²	3 760,00 \$
4.02	Enlèvement des trottoirs et des bordures	18,00 \$	150	m²	2 700,00 \$
4.03	Déblai de deuxième classe (1 mètre de profondeur)	10,00 \$	1 145	m cu.	11 450,00 \$
4.04	Drains de fondation 150 mm ø proposé	40,00 \$	176	m lin.	7 040,00 \$
4.05	Sous-fondation - gravier concassé MG-112 (750 mm ép.)	20,00 \$	1 765	tonne	35 300,00 \$
4.06	Fondation supérieure - gravier concassé MG-20 (250 mm ép.)	25,00 \$	564	tonne	14 100,00 \$
4.07	Préparation finale avant pavage	4,50 \$	940	m²	4 230,00 \$
4.08	Béton bitumineux: couche de base - ESG-14 (70 mm ép.)	150,00 \$	160	tonne	24 000,00 \$
4.09	Béton bitumineux: couche de roulement - ESG-10 (40 mm ép.)	145,00 \$	90	tonne	13 050,00 \$
4.10	Liant d'accrochage	1,50 \$	940	m²	1 410,00 \$
4.11	Raccordement des entrées existantes	70,00 \$	90	m²	6 300,00 \$
4.12	Trottoir de béton de ciment	250,00 \$	104	m lin.	26 000,00 \$
4.13	Isolation des trottoirs de béton, si bétonnage par temps froid	12,00 \$	104	m lin.	1 248,00 \$
4.14	Bordure de béton de ciment	100,00 \$	72	m lin.	7 200,00 \$
4.15	Isolation des bordures de béton, si bétonnage par temps froid	4,00 \$	72	m lin.	288,00 \$
4.16	Terrassement final et engazonnement	10,00 \$	528	m²	5 280,00 \$
4.17	Dynamitage de matériaux de 1ere classe	105,00 \$	600	m cu.	63 000,00 \$
4.18	Excavation de 1ere classe	45,00 \$	600	m cu.	27 000,00 \$
4.19	Remplacement du vide par mg-112 ou matériaux en place	50,00 \$	600	m cu.	30 000,00 \$
TOTAL - Voirie					283 356,00 \$

Divers					
Art.	Item	Prix un.	Qu.	Un.	Montant
5.01	Maintien de poteau électrique/téléphone (au besoin)	1 500,00 \$	1	unité	1 500,00 \$
5.02	Signalisation des travaux/maintien de la circulation	5 000,00 \$	1	unité	5 000,00 \$
5.03	Remise en état des lieux	5 000,00 \$	1	unité	5 000,00 \$
5.04	Prémarquage de la chaussée	5,00 \$	9	unité	45,00 \$
5.05	Marquage de la chaussée	2 000,00 \$	1	forfait	2 000,00 \$
TOTAL - Divers					13 545,00 \$

Total des travaux		
Art.	Item	Montant
Sous-total		499 601,00 \$
Contingences (10%)		48 344,21 \$
Total des travaux		547 945,21 \$
6,01	Taxes nettes	27 328,77 \$
6,02	Frais financiers ±1,5%	8 726,03 \$
Total de cette rue		584 000,00 \$

Préparé par: _____
 Marc-André Lajoie, ing.
 Service de l'ingénierie

Date: 2022-02-23

PROVINCE DE QUÉBEC
VILLE DE MONT-LAURIER

RÈGLEMENT NUMÉRO : 396

ANNEXE « II »

**Lettre de confirmation de la ministre et
l'Annexe « A » du protocole
d'entente**



Gouvernement du Québec
La ministre des Affaires municipales et de l'Habitation
La ministre responsable de la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean

Québec, le 6 octobre 2020

Monsieur Daniel Bourdon
Maire
Ville de Mont-Laurier
300, boulevard Albiny-Paquette
Mont-Laurier (Québec) J9L 1J9

Monsieur le Maire,

Je vous informe que les travaux de renouvellement de conduites mentionnés en annexe sont admissibles à une aide financière de 1 402 014 \$ s'appliquant à un coût maximal admissible de 1 752 518 \$ dans le cadre du sous-volet 1.1 du Fonds pour l'infrastructure municipale d'eau. L'aide financière provenant du gouvernement du Québec sera de 701 007 \$.

Un protocole d'entente vous sera transmis prochainement. Celui-ci précisera les travaux admissibles à l'aide financière ainsi que les modalités de versement de cette dernière. Je vous rappelle par ailleurs l'obligation de respecter les règles d'octroi de contrats.

En ce qui a trait à l'annonce publique, elle sera faite ultérieurement par le gouvernement du Québec et le gouvernement du Canada en concertation avec la Ville.

La réalisation de ces travaux contribuera à l'atteinte des objectifs du programme consistant à améliorer les infrastructures, la qualité de l'environnement et la qualité de vie des citoyens.

...2

Québec
Aile Chauveau, 4^e étage
10, rue Pierre-Olivier-Chauveau
Québec (Québec) G1R 4J3
Téléphone : 418 691-2050
Télécopieur : 418 643-1795
Courriel : ministre@mamh.gouv.qc.ca
www.mamh.gouv.qc.ca

Montréal
800, rue du Square-Victoria
C. P. 83, succ. Tour-de-la-Bourse
Montréal (Québec) H4Z 1B7
Téléphone : 514 873-2622
Télécopieur : 514 873-2620

Si vous désirez obtenir des renseignements supplémentaires, je vous invite à communiquer avec la Direction générale des infrastructures à l'adresse fimeau@mamh.gouv.qc.ca.

Veillez agréer, Monsieur le Maire, l'expression de mes sentiments les meilleurs.

La ministre,



ANDRÉE LAFOREST

ANNEXE A
FONDS POUR L'INFRASTRUCTURE MUNICIPALE D'EAU

Organisme requérant Mont-Laurier
 Désignation Ville
 Circ. élect. féd. Laurentides-Labelle
 Circ. élect. prov. Labelle
 MRC AR790 Antoine-Labelle

No Dossier 2027241
 No organisme 79088
 No séquence fédéral 56698

Programme FIMEAU-1.1
 Titre du projet Renouvellement de conduites

1. DESCRIPTION DES TRAVAUX

Localisation du tronçon	Ext. périm.	Type de trav.	Date début travaux	Type de conduites	Diam. existant (mm)	Tt. complexes	Pt. cathodique	Trottoir(s)	Bordure(s)	Conjoint MTO	Longueur du tronçon (m)	Aide finan. recomm. (\$)
No tronçon : AQ-104 Rue Frontenac	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2020-06-01	Eau potable	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	<input type="checkbox"/>	45	98 775
				Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	250							
				Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>								
				Eaux pluviales	300							
				Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>								
No tronçon : AQ-104 Rue Frontenac	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2020-06-01	Eau potable	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	<input type="checkbox"/>	91	199 745
				Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	250							
				Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>								
				Eaux pluviales	300							
				Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>								
No tronçon : AQ-104 Rue Frontenac	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2020-06-01	Eau potable	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	<input type="checkbox"/>	39	49 529
				Eaux usées <input type="checkbox"/>								
				Séparation égout <input type="checkbox"/>								
				Eaux pluviales								
				Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>								
No tronçon : AQ-207 Rue Adolphe-Chapleau entre Albiny-Paquette et Carillon	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2021-06-01	Eau potable	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	91	208 390
				Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	250							
				Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>								
				Eaux pluviales	300							
				Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>								
No tronçon : AQ-207 Rue Adolphe-Chapleau entre Albiny-Paquette et Carillon	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2021-06-01	Eau potable	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	70	160 300
				Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	250							
				Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>								
				Eaux pluviales	300							
				Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>								
No tronçon : AQ-207 Rue Adolphe-Chapleau entre Albiny-Paquette et Carillon	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2021-06-01	Eau potable	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	10	13 650
				Eaux usées <input type="checkbox"/>								
				Séparation égout <input type="checkbox"/>								
				Eaux pluviales								
				Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>								
No tronçon : AQ-227 rue du Pont entre les rues Desormeaux et Cartier	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2020-08-03	Eau potable	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	<input type="checkbox"/>	40	87 800
				Eaux usées <input type="checkbox"/>	200							
				Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>								
				Eaux pluviales	300							
				Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>								

**ANNEXE A
FONDS POUR L'INFRASTRUCTURE MUNICIPALE D'EAU**

No tronçon : AQ-227 rue du Pont entre les rues Desormeaux et Cartier	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2020-08-03	Eau potable	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	<input type="checkbox"/>	46	58 420
				Eaux usées	<input type="checkbox"/>							
				Séparation égout	<input type="checkbox"/>							
				Eaux pluviales								
				Voirie pleine largeur	<input checked="" type="checkbox"/>							
No tronçon : AQ-412 Rue Panet Albiny-Paquette et Montcalm	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2020-08-03	Eau potable	200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	<input type="checkbox"/>	64	150 080
				Eaux usées	<input checked="" type="checkbox"/> 300							
				Séparation égout	<input type="checkbox"/>							
				Eaux pluviales	375							
				Voirie pleine largeur	<input checked="" type="checkbox"/>							
No tronçon : AQ-412 Rue Panet Albiny-Paquette et Montcalm	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2020-08-03	Eau potable	200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	<input type="checkbox"/>	117	215 865
				Eaux usées	<input checked="" type="checkbox"/> 300							
				Séparation égout	<input type="checkbox"/>							
				Eaux pluviales								
				Voirie pleine largeur	<input checked="" type="checkbox"/>							
No tronçon : AQ-412 Rue Panet Albiny-Paquette et Montcalm	<input type="checkbox"/>	Rempl.	2020-08-03	Eau potable	200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1	<input type="checkbox"/>	68	159 460
				Eaux usées	<input checked="" type="checkbox"/> 300							
				Séparation égout	<input type="checkbox"/>							
				Eaux pluviales	450							
				Voirie pleine largeur	<input checked="" type="checkbox"/>							
											Long. totale recommandée (m)	681
											Aide totale recommandée (\$)	1 402 014 \$

2. COÛT MAXIMAL ADMISSIBLE ET AIDE FINANCIÈRE

Coût maximal admissible (CMA) 1 752 518,00 \$

Aide financière

Contribution du gouvernement du Québec 701 007,00 \$
Contribution du gouvernement du Canada 701 007,00 \$

ANNEXE A (suite)

Échéance de réalisation des travaux

Début des travaux : 7 juin 2021	Fin des travaux : 30 septembre 2022
---------------------------------	-------------------------------------