## Règlement numéro 195

Règlement numéro 195 décrétant une dépense de 196 100 \$ et un emprunt de 196 100 \$ pour effectuer l'installation de bordure et de pavage sur les rues des Frênes et des Chênes ainsi que l'installation du service d'aqueduc à l'intersection de la rue des Frênes et de l'avenue Saint-Louis

ATTENDU que l'avis de motion du présent règlement a été dûment donné par madame la conseillère Diane Godin lors de la séance du conseil tenue le 12 décembre 2016;

EN CONSÉQUENCE, il est proposé par madame la conseillère Diane Godin et résolu à l'unanimité que le règlement portant le numéro 195 soit adopté et qu'il soit statué et décrété ce qui suit :

## ARTICLE 1:

Le conseil est autorisé à effectuer l'installation de bordure et de pavage sur les rues des Frênes et des Chênes ainsi que l'installation du service d'aqueduc à l'intersection de la rue des Frênes et de l'avenue Saint-Louis, tel que démontré à l'analyse de la soumission, en date du 19 novembre 2015, dans la colonne Ville de Portneuf.

Annexe A – analyse de soumission

#### ARTICLE 2:

Le conseil est autorisé à dépenser une somme de 196 100 \$ 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 de 196 100 \$ 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 municipalité, en excluant le secteur de Perthuis, 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'affectation s'avérerait insuffisante.

# ARTICLE 6:

Le conseil affecte à la réduction de l'emprunt décrété par le présent règlement toute contribution ou subvention pouvant lui être versée pour le paiement d'une partie ou de la totalité de la dépense décrétée par le présent règlement.

# ARTICLE 7:

	, .	<b>`</b> '		•	•	,	٠.	
	nrocont	règlement	antra a	n Mallalir	contorm	amant 1	$\sim 10$	101
	0125211				( ( )       ( )		- 1	1( )1
-	PICOCIII	1 CGICITIOIT		ii viqacai			<i>a</i> 10	101
				9				

maire	greffière

Avis de motion donné le :12 décembre 2016Règlement adopté le :9 janvier 2017Entrée en vigueur le :31 mai 2017

# ANNEXE « A »





s développements Portneuviens inc. Prolongement rue des Boisés Ville de Portneuf n/ref SMi: F1312281

Analyse de la soumission - 19/11/2015

		В	ordereau	de soumission	n				
			Quantité	Prix unitaire	Montant total avant	Ville		Promoteur	
L	Description	Unité	prévue	Prix unitaire	taxes	Quantité	Montant total avant taxes	Quantité	total avant taxes
R	UE DES FRÈNES, CH 5+000 À 5+228,67								
	<u>Général</u>							100	13 034,45
1	Organisation de chantier, signalisation temporaire et sécurité	unité	1	13 034,45 \$	13 034,45 \$			1	13 034,45
	Sous-total Général				13 034,45 \$				13 034,43
	Aqueduc Baccordement à l'existant	unité	1	3 996,91 \$	3 996,91 \$	1	3 996,91 \$	0	
	Conduite PVC, DR-18, 150 mm	m	196	139,87 \$	27 414,52 \$	41.9	5 860,55 \$	154,1	21 553,97
	Poteau d'incendie incluant raccordement	unité	1	5 385,32 \$	5 385,32 \$			1	5 385,32
	Vanne 150 mm avec bouche à clef	unité	4	1 289,23 \$	5 156,92 \$	1	1 289,23 \$	3	3 867,69
	Raccordement privé, cuivre, 19 mm	unité	14	478,08 S	6 693,12 \$			14	6 693,12
	Sous-total Aqueduc		lean lead at		48 646,79 \$		11 146,69 \$		37 500,10
	Égout domestique		100777		10000 100 10			SPRAY	
	Conduite PVC DR-35, 200 mm	m	147	111,10 \$	16 331,70 \$			147	16 331,70
	Regard préfab. béton, 900 mm	unité	2	2 317,91 \$	4 635,82 \$			14	4 635,82 4 181,66
.3	Raccordement privé, PVC DR-28, 125mm	unité	14	298,69 \$	4 181,66 \$ 25 149,18 \$			14	25 149,18
	Sous-total Égout domestique				25 149,18 \$				23 249,20
1	Égout pluvial Conduite d'égout pluvial 300 mm				1 1				
.1	☐ TBA CL-III	m	90,0	141,30 S	12 717,00 \$	20,8	2 939,04 \$	69,2	9 777,96
	PEHD CL-R210			2004200					
	Conduite d'égout pluvial 375 mm								
.2	☐ TBA CL-III	m	88	141,74 \$	12 473,12 \$			88	12 473,12
	PEHD CL-R210				1				
3	Conduite d'égout pluvial 450 mm  TBA CL-III	m	34	235,15 \$	7 995,10 \$			34	7 995,10
.3	PEHO CL-R210	"	34	100,10				130000	
4	Regard préfab. Béton 900mm	unité	3	2 165,40 \$	6 496,20 \$	1	2 165,40 \$	2	4 330,80
5	Puisard préfab. Béton, 600mm incluant raccordement	unité	8	1 343,33 \$	10 746,64 \$	2	2 686,66 \$	6	8 059,98
6	Fourniture et pose d'une chambre de régulation de débit	global	1	17 193,00 \$	17 193,00 \$			1	17 193,00
.7	Extrémité de conduite	unité	2	418,85 \$	837,70 \$			2	837,70
.8	Raccordement privé, PVC, DR-35, 150 mm	unité	14	290,87 \$	4 072,18 \$			14	4 072,18
.9	Isolant type Highload 2", provision	m²	50	21,30 \$	1 065,00 \$			50	1 065,00 65 804,84
.10	Sous-total Égout pluvial			A CONTRACT OF STREET	73 595,94 \$		7 791,10 \$		65 804,84
5	Voirie et travaux divers							1381	17 110,59
.1	Excavation et préparation de l'infrastructure	m,	1730,0	12,39 \$	21 434,70 \$ 23 839,40 \$	349 349	4 324,11 \$ 4 809,22 \$	1381	19 030,18
.2	Sous-fondation sable MG-112,425 mm d'épaisseur en 2 couches	m,	1730,0 1730,0	13,78 \$ 11,25 \$		349	3 926,25 \$	1381	15 536,25
.3	Fondation, pierre concassée MG-20, 200 mm d'épaisseur	m²	250	110,93 \$		250	27 732,50 \$	0	15 550,25
.4	Couche de base, ESG-14, 60mm, PG 58-34 Couche de surface, ESG-10, 40mm, PG 58-34	tonne	168	112,16 \$		168	18 842,88 \$	0	
.5	Ajustement du prix du bitume	global	100	. 5	- 5	8.00	Secretary to	0	
.6	Remblais additionnel Classe B, provision	m³	25	22,72 \$	568,00 \$			25	568,00
.8	Déblais additionnel Classe B, provision		50	13,66 S	683,00 \$			50	683,0
.9	Bordure de béton moulée ou coulée en place	m	375	32,16 \$	12 060,00 \$	375	12 060,00 \$	0	
10	Planage du revêtement de béton bitumineux	m³	25	83,51 \$	2 087,75 \$	25	2 087,75 \$	0	
11	Trait de scie sur pavage	m	25	1,18 \$	29,50 \$	25	29,50 \$	0	
12	Gazon en plaque incluant 150 mm de terre végétal	m <sub>s</sub>	113	14,11 \$				113	1 594,4
13	Excavation et terrassement du bassin de retention	m³	1500	9,10 \$				1500	13 650,0
14	Construction d'un chenal d'écoulement en pierre d'enrochement	m	75	31,59 \$				75	2 369,2
15	Extrémité biseauté 450 mm en béton	unité	2	418,85 \$				2	837,7
16	Ensemencement hydraulique, incluant 150 mm terre végétale	m,	600	8,01 5		5	28,20 \$	600 15	4 806,0 84,6
17	Ligne d'arrêt (400mm) (5+045G,5+0115D,5+130G,5+225D	m	20	5,64 S 564,26 S		1	564,26 \$	0	84,0
18	Signalisation permanente (4 panneaux d'arrêt et nom de rue)	global	1	564,26 5	150 674,67 \$	-	74 404,67 \$	-	76 270.0
115	Sous-total Voirie et travaux divers	-	200		130 674,07 \$		74 404,07 \$		
6	Électricité  Raccordement au réseau existant au Ch. 4+000	unité	1	950,00 \$	950,00 \$	l		1	950,0
.1	Raccordement au réseau existant au Ch. 4+000 Excavation et remplissage de tranchée pour réseau d'éclairage seul ou de					24.0	141.25 4	1000	1 423,8
.2	tranchée commune	m	178	9,95 9	1 771,10 \$	34,9	347,26 \$	143,1	1 423,6
.3	Conduits pour réseau d'éclairage PVC 38mm (inclut les sections de conduit	m	178	9,00 9	1 602,00 \$	34,9	314,10 \$	143.1	1 287,9
	vide)	unité	1	335,00 5	100			1	335,0
.4	Boite de jonction pvc type 2 Fils de continuité des masses pour réseau d'éclairage 1#6 RWU-90 CU nu			857755775507		***	23.03.4	100	257.5
.5		m	178	1,80 5		34,9	62,82 \$	143,1	100000
.6	Conducteurs d'alimentation pour réseau d'éclairage 3#4 RWU-90	m	535	4,65		34,9	162,29 \$	500,1	2 325,4
.7	Fourniture et pose de base de béton pour lampadaire	unité	6	1 085,00 5		1	1 085,00 \$	5	5 425,0
.8	Fourniture et pose de lampadaire incluant luminaire au DEL	unité	6	3 339,80 5		1	3 339,80 \$	5	16 699,0
	Sous-total Électricité	1000		S COMBANGE	34 015,05 \$		5 311,26 \$		28 703,7
	Sous-Total projet avant taxes				345 116,08 \$		98 653,72 \$ 4 932.69 \$		12 323.1
	TPS (5%) TVQ (9.975%)				17 255,80 \$ 3 393,00 \$	90	40.71 529,80 \$	1	2 863,2

Initiales du représentant autorisé : \_\_\_\_\_





Les développements Portneuviens inc. Prolongement rue des Boisés Ville de Portneuf n/ref SMi: F1312281

Analyse de la soumission - 19/11/2015

			Quantité	ı de soumissi	Montant total avant	Ville		Promoteur	
lrt.	Description	Unité	prévue	Prix unitaire	taxes	Quantité	Montant total avant taxes	Quantité	Montant total avant taxes
-	RUE DES CHÊNES, CH 4+000 À 4+291								
1	Général								
.1	Organisation de chantier, signalisation temporaire et sécurité	unité	1	17 379,26 \$	17 379,26 \$			1	17 379,26
	Sous-total Général				17 379,26 \$	Min			17 379,26
2	Aqueduc								
.1	Raccordement à l'existant	unité	1	1 786,95 \$	1 786,95 \$			1	1 786,95 36 274,80
.2	Conduite PVC, DR-18, 150 mm	m	285	127,28 \$	36 274,80 \$			285	16 155,96
.3	Poteau d'incendie incluant raccordement	unité	3	5 385,32 \$ 1 289,23 \$	16 155,96 \$ 5 156,92 \$			4	5 156,92
.4	Vanne 150 mm avec bouche à clef Raccordement privé, cuivre, 19 mm	unité	19	478,08 \$	9 083,52 \$			19	9 083,52
.5	Sous-total Aqueduc	unite	19	470,00 3	68 458,15 \$			**	68 458,15
3	Égout domestique								
.1	Raccordement à l'existant	unité	1	1 643,77 \$	1 643,77 \$		1 1	1	1 643,77
.2	Conduite PVC DR-35, 200 mm	m	288	111,10 \$	31 996,80 \$		1 1	288	31 996,80
.3	Regard préfab. béton, 900 mm	unité	6	2 317,90 \$	13 907,40 \$		1	6	13 907,40
.4	Raccordement privé, PVC DR-28, 125mm	unité	19	298,69 \$	5 675,11 \$			19	5 675,11
	Sous-total Égout domestique				53 223,08 \$				53 223,08
4	Égout pluvial				246267.1			1	2 163,07
.1	Raccordement à l'existant	unité	1	2 163,07 \$	2 163,07 \$			1	2 163,07
•	Conduite d'égout pluvial 300 mm  TBA CL-III	m	166	133,10 \$	22 094,60 \$			166	22 094,60
.2	□ PEHD CI-R210	· m	100	133,10 \$	1 1				
	Conduite d'égout pluvial 375 mm				16 300,10 \$				
.3	☐ TBA CL-III	m	115	141,74 \$				115	16 300,10
	PEHD CL-R210		100						
.4	Regard préfab. Béton 900mm	unité	6	2 165,40 \$	12 992,40 \$			6	12 992,40 16 119,96
.5	Puisard préfab. Béton, 600mm incluant raccordement	unité	12	1 343,33 \$	16 119,96 \$			12	200000000000000000000000000000000000000
.6	Puisard préfab. Béton, 900mm incluant raccordement, PVC, DR-35, 200	unité	1	1 648,89 \$	1 648,89 \$			1	1 648,89
.7	mm Raccordement privé, PVC, DR-35, 150 mm	unité	19	290,87 \$	5 526,53 \$			19	5 526,53
.8	Isolant type Highload 2", provision	m²	50	21,30 \$	1 065,00 \$			50	1 065,00
	Sous-total Égout pluvial				77 910,55 \$				77 910,55
5	Voirie et travaux divers			50,000,000,000				10000000	
.1	Excavation et préparation de l'infrastructure	m²	2615	11,98 \$	31 327,70 \$			2615	31 327,70 35 930,10
.2	Sous-fondation sable MG-112,425 mm d'épaisseur en 2 couches	m²	2615	13,74 \$	35 930,10 \$			2615 2615	28 215,85
.3	Fondation, pierre concassée MG-20, 200 mm d'épaisseur	m²	2615	10,79 \$	28 215,85 \$ 41 820,61 \$	377	41 820,61 \$	0	20 213,0.
.4	Couche de base, ESG-14, 60mm, PG 58-34	tonne	6000000	110,93 \$ 112,16 \$		252	28 264,32 \$	0	
.5	Couche de surface, ESG-10, 40mm, PG 58-34  Ajustement du prix du bitume	global		- \$	- \$	232	20 204,32 3	0	
.6	Remblais additionnel Classe B, provision	m³	25	22,72 \$				25	568,00
.8	Déblais additionnel Classe B, provision	m³	75	13,66 \$				75	1 024,50
.0	Bordure de béton coulée en place	m	560	32,16 \$	10	560	18 009,60 \$	0	
.10	Planage du revêtement de béton bitumineux	m²	10	208,78 \$				10	2 087,80
.11	Trait de scie sur pavage	m	10	2,94 \$	29,40 \$			10	29,40
.12	Gazon en plaque incluant 150 mm de terre végétal	m²	170	14,11 \$	2 398,70 \$			170	2 398,70
.13	Ligne d'arrêt (400mm) (4+0500,4+050G, 4+285D)	m	15	8,46 \$				15	126,90
.14	Signalisation permanente (3 panneaux d'arrêt et nom de rue)	globa	1	423,20 \$				1	423,20
	Sous-total Voirie et travaux divers				190 226,68 \$		88 094,53 \$		102 132,1
6	Électricité  Excavation et remplissage de tranchée pour réseau d'éclairage seul ou de				2 616,85 \$				200
.1	tranchée commune	m	263	9,95 \$				263	2 616,8
.2	Conduits pour réseau d'éclairage PVC 38mm (inclut les sections de	m	263	9,00 \$	2 367,00 \$	l		263	2 367,0
-	conduit vide)	10077		INACOUS.				1	350,0
.3	Boite de jonction pvc type 2	unité	263	350,00 \$ 1,80 \$		l		263	473,4
.4	Fils de continuité des masses pour réseau d'éclairage 1#6 RWU-90 CU nu Conducteurs d'alimentation pour réseau d'éclairage 3#4 RWU-90	m	789	4,65 \$		I		789	3 668,8
.5		unité	10000	1 085,00 \$	100000000000000000000000000000000000000			8	8 680,0
.6		unité		3 339,80 \$				8	26 718,4
	Sous-total Électricité	5			44 874,50 \$				44 874,5
_	Sous-Total projet avant taxes				452 072,22 \$		88 094,53 \$		363 977,6
	TPS (5%)				22 603,61 \$	l	4 404,73 \$		18 198,8
	TVQ (9.975%)	1			45 094,20 \$		8 787,43 \$		36 306,7

totaletes de considerant autorisé :	