



**Municipalité de Saint-Isidore**  
**Développement Domaine du Vieux-Moulin phase 3**  
**Résumé Estimation**

Date : 28-mai-14

ART. DESCRIPTION	MONTANT TOTAL
<b>1.0 <u>Rue 1</u></b>	
1.1 Aqueduc	297 400.00 \$
1.2 Égout domestique	322 800.00 \$
1.3 Égout pluvial	482 150.00 \$
1.3 Voirie	976 710.00 \$
<b>2.0 <u>Rue des Pinsons</u></b>	
2.1 Aqueduc	13 700.00 \$
2.2 Égout domestique	15 050.00 \$
2.3 Égout pluvial	2 800.00 \$
2.4 Voirie	7 800.00 \$
<b>3.0 <u>Servitude et bassin de rétention</u></b>	
3.1 Aqueduc	11 200.00 \$
3.2 Égout domestique	14 400.00 \$
3.3 Égout pluvial et bassin de rétention	174 700.00 \$
<b>Sous-total</b>	<b>2 318 710.00 \$</b>
<b>Imprévus et frais contingents</b>	20.0% 463 742.00 \$
<b>Total</b>	<b>2 782 452.00 \$</b>
<b>Taxes</b>	
TPS 5.0%	139 122.60 \$
TVQ 9.975%	291 427.07 \$
<b>Grand total</b>	<b>3 213 001.67 \$</b>

2014-05-29  
 R.T.  
 J.L.

Date : 28-mai-14

ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ APPROX.	UNITÉ	PRIX UNITAIRE	MONTANT TOTAL
<b>1.0</b>	<b><u>Rue 1</u></b>				
<b>1.1</b>	<b>AQUEDUC</b>				
1.1.1	Conduite				
a	150 mm ø	1060	m.l.	140.00 \$	148 400.00 \$
1.1.2	Vanne				
a	150 mm ø	6	un.	1 500.00 \$	9 000.00 \$
1.1.3	Poteau incendie	6	un.	7 000.00 \$	42 000.00 \$
1.1.4	Branchement de service				
a	20 mm ø	98	un.	1 000.00 \$	98 000.00 \$
	<b>Sous-total - Aqueduc 1.1</b>				<b>297 400.00 \$</b>
<b>1.2</b>	<b>ÉGOUT DOMESTIQUE</b>				
1.2.1	Conduite				
a	200 mm ø	1050	m.l.	180.00 \$	189 000.00 \$
1.2.2	Regard				
a	900 mm ø	14	un.	4 200.00 \$	58 800.00 \$
1.2.3	Branchement de service				
a	125 mm ø	98	un.	750.00 \$	73 500.00 \$
1.2.4	Raccordement à l'existant	1	un.	1 500.00 \$	1 500.00 \$
	<b>Sous-total - Égout domestique 1.2</b>				<b>322 800.00 \$</b>

Date : 28-mai-14

ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ APPROX.	UNITÉ	PRIX UNITAIRE	MONTANT TOTAL
<b>1.3</b>	<b>ÉGOUT PLUVIAL</b>				
1.3.1	Conduite				
a	Drain de chaussée 150 mm ø	2150	m.l.	28.00 \$	60 200.00 \$
b	300 mm ø	375	m.l.	160.00 \$	60 000.00 \$
c	375 mm ø	175	m.l.	180.00 \$	31 500.00 \$
d	450mm ø	515	m.l.	210.00 \$	108 150.00 \$
1.3.2	Regard				
a	900 mm ø	14	un.	4 200.00 \$	58 800.00 \$
1.3.3	Puisard				
a	600 mm ø	30	un.	3 000.00 \$	90 000.00 \$
1.3.4	Branchement de service				
a	150 mm ø	98	un.	750.00 \$	73 500.00 \$
<b>Sous-total - Égout pluvial 1.3</b>					<b>482 150.00 \$</b>
<b>1.4</b>	<b>VOIRIE ±1075 m.l. (Pavage et structure 9.0m) et éclairage de rue</b>				
1.4.1	Déblai/remblai	1075	m.l.	90.00 \$	96 750.00 \$
1.4.2	Matériaux granulaires				
a	Sous-fondation MG 112, 450 mm épais.	5430	m <sup>3</sup>	35.00 \$	190 050.00 \$
b	Fondation inférieure MG 56, 225 mm épais.	2540	m <sup>3</sup>	35.00 \$	88 900.00 \$
c	Fondation supérieure MG 20, 150 mm épais.	1630	m <sup>3</sup>	42.00 \$	68 460.00 \$
1.4.3	Enrobé bitumineux				
a	Couche de base ESG-14 - 135 kg/m <sup>2</sup>	1380	t	120.00 \$	165 600.00 \$
b	Couche de surface ESG-10 - 95 kg/m <sup>2</sup>	970	t	120.00 \$	116 400.00 \$
1.4.4	Bordure de béton moulée ou coulée en place	2115	m.l.	60.00 \$	126 900.00 \$
1.4.5	Éclairage de rue		Forfaitaire		50 000.00 \$
1.4.6	Forage et dynamitage				
a	1+330 @ 1+480	150	m.l.	50.00 \$	7 500.00 \$
b	1+480 @ 1+970	490	m.l.	135.00 \$	66 150.00 \$
<b>Sous-total - Voirie 1.4</b>					<b>976 710.00 \$</b>



Municipalité de Saint-Isidore  
Développement Domaine du Vieux-Moulin phase 3  
Bordereau d'estimation

Date : 28-mai-14

ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ APPROX.	UNITÉ	PRIX UNITAIRE	MONTANT TOTAL
<b>2.0</b>	<b><u>Rue des Pinsons</u></b>				
<b>2.1</b>	<b>AQUEDUC</b>				
2.1.1	Conduite				
a	150 mm ø	80	m.l.	140.00 \$	11 200.00 \$
2.1.2	Vanne				
a	150 mm ø	1	un.	1 500.00 \$	1 500.00 \$
2.1.3	Branchement de service				
a	20 mm ø	1	un.	1 000.00 \$	1 000.00 \$
	<b>Sous-total - Aqueduc 2.1</b>				<b>13 700.00 \$</b>
<b>2.2</b>	<b>ÉGOUT DOMESTIQUE</b>				
2.2.1	Conduite				
a	200 mm ø	80	m.l.	180.00 \$	14 400.00 \$
2.2.2	Branchement de service				
a	125 mm ø	1	un.	650.00 \$	650.00 \$
	<b>Sous-total - Égout domestique 2.2</b>				<b>15 050.00 \$</b>

*A. R.T.*  
2014-05-29  
*LS*

Date : 28-mai-14

ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ APPROX.	UNITÉ	PRIX UNITAIRE	MONTANT TOTAL
<b>2.3</b>	<b>ÉGOUT PLUVIAL</b>				
2.3.1	Conduite				
a	Drain de chaussée 100 mm ø	100	m.l.	28.00 \$	2 800.00 \$
<b>Sous-total - Égout pluvial 2.3</b>					<b>2 800.00 \$</b>
<b>2.4</b>	<b>VOIRIE ±80 m.l. (Pavage et structure 9.0m)</b>				
2.4.1	Déblai/remblai	80	m.l.	50.00 \$	4 000.00 \$
2.4.2	Matériaux granulaires				
a	Sous-fondation MG 112, 450 mm épais.	430	m <sup>3</sup>	35.00 \$	15 050.00 \$
b	Fondation inférieure MG 56, 225 mm épais.	210	m <sup>3</sup>	35.00 \$	7 350.00 \$
c	Fondation supérieure MG 20, 150 mm épais.	130	m <sup>3</sup>	42.00 \$	5 460.00 \$
2.4.3	Enrobé bitumineux				
a	Couche de base ESG-14 - 135 kg/m <sup>2</sup>	110	t	120.00 \$	13 200.00 \$
b	Couche de surface ESG-10 - 95 kg/m <sup>2</sup>	80	t	120.00 \$	9 600.00 \$
2.4.4	Bordure de béton moulée ou coulée en place	130	m.l.	60.00 \$	7 800.00 \$
<b>Sous-total - Voirie 2.4</b>					<b>62 460.00 \$</b>

Date : 28-mai-14

ART.	DESCRIPTION	QUANTITÉ APPROX.	UNITÉ	PRIX UNITAIRE	MONTANT TOTAL
<b>3</b>	<b><u>Servitude et bassin de rétention</u></b>				
<b>3.1</b>	<b>AQUEDUC</b>				
3.1.1	Conduite				
a	150 mm ø	80	m.l.	140.00 \$	11 200.00 \$
<b>Sous-total - Aqueduc 3.1</b>					<b>11 200.00 \$</b>
<b>3.2</b>	<b>ÉGOUT DOMESTIQUE</b>				
3.2.1	Conduite				
a	200 mm ø	80	m.l.	180.00 \$	14 400.00 \$
<b>Sous-total - Égout domestique 3.2</b>					<b>14 400.00 \$</b>
<b>3.3</b>	<b>ÉGOUT PLUVIAL ET BASSIN DE RÉTENTION</b>				
3.3.1	Conduite				
a	450mm ø	80	m.l.	210.00 \$	16 800.00 \$
3.3.2	Regard				
a	1200 mm ø	1	un.	6 000.00 \$	6 000.00 \$
3.3.3	Ouvrages de contrôle	1	un.	20 000.00 \$	20 000.00 \$
3.3.4	Buse d'extrémités et empierrement	2	un.	3 000.00 \$	6 000.00 \$
3.3.5	Excavation				
a	Déblai 1ere classe	1500	m <sup>3</sup>	60.00 \$	90 000.00 \$
b	Déblai 2e classe	1500	m <sup>2</sup>	12.00 \$	18 000.00 \$
3.3.6	Canal empierré	75	m.l.	100.00 \$	7 500.00 \$
3.3.7	Ensemencement hydraulique	1600	m <sup>2</sup>	6.50 \$	10 400.00 \$
<b>Sous-total - Égout pluvial et bassin de rétention 3.3</b>					<b>174 700.00 \$</b>