

**Estimations budgétaires des projets d'infrastructures 2026 à 2028 (PRR)**

<b>No.</b>	<b>Titre</b>	<b>Localisation</b>	<b>Financement</b>					<b>Total</b>
				<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>		
1	Stabilisation du talus sur la rue Dorion	Zone en mouvement de masse	TECQ	200 000 \$	- \$	- \$		200 000 \$
2	Travaux de pavage	Plusieurs tronçon de rue (pentes)	TECQ	515 000 \$	175 000 \$	- \$		690 000 \$
3	Construction de rond-points	Mise aux normes des ronds-point des rues Haies, Lessage et Crénuscle. Connexion de la rue de la Falaise à Hogan.	TECQ	300 000 \$	- \$	- \$		300 000 \$
4	Réfection chemin Bouchette, Mont-Joel et Commandeur (option "piste cyclable")	Bouchette - 1.8 km Mont-Joel - 1 km Commandeur - 1.3 km (jusqu'à Chanteclerc)	Règlement d'emprunt	- \$	7 500 000 \$	- \$		7 500 000 \$
5	Réfection de la rue Bouchette	Entre rue Godmaire et Commandeur (750 m)	TECQ	630 000 \$	- \$	- \$		630 000 \$
6	Remplacement des ponceaux transversaux à risque du ruisseau Blackburn	Ch. Foley, ch. St-Andrew, ch. Duclos Possibilité de subventions PAVL	Règlement d'emprunt (30%) / Subvention (70%)	- \$	1 000 000 \$	1 000 000 \$		2 000 000 \$
7	Réfection du chemin Vigneault	Entre rue des Princes et montée Paiement (approx. 850 m) Subvention PAVL confirmée - 677 697 \$	Règlement d'emprunt (44%) / Subvention (56%)	1 200 000 \$	- \$	- \$		1 200 000 \$
8	Réfection de la rue Claude-Lauzon	550 m	TECQ	350 000 \$	- \$	- \$		350 000 \$
9	Réfection du ch. Sainte-Élisabeth et Villemontel	Entre Villemontel et Thérien (1.2 km) Villemontel, jusqu'à Monet Possibilité de subvention PAVL pour Ste-Elisabeth.	Règlement d'emprunt (30%) / Subvention (70%)	- \$	2 800 000 \$	- \$		2 800 000 \$
10	Remplacement du ponceau ch. Lamoureux	Ch. Lamoureux près du ch. Sabourin. Possibilité de subvention PAVL	Règlement d'emprunt (30%) / Subvention (70%)	- \$	800 000 \$	- \$		800 000 \$
11	Réfection du ch. Denis	Entre Clermont et Mont-Joël (1.7 km) Possibilité de subvention PAVL	Règlement d'emprunt (30%) / Subvention (70%)	- \$	- \$	3 200 000 \$		3 200 000 \$
<b>Total par année</b>				<b>3 195 000 \$</b>	<b>12 275 000 \$</b>	<b>4 200 000 \$</b>		<b>19 670 000 \$</b>