

Document d'information

Canada et le Manitoba investissent dans les infrastructures d'eau potable et la prévention des inondations

Le gouvernement du Canada investit plus de 78,6 millions de dollars dans onze projets dans le cadre du volet Infrastructures vertes du programme d'infrastructure Investir dans le Canada. Le gouvernement du Manitoba verse plus de 67,8 millions de dollars, et les contributions des bénéficiaires à leurs projets respectifs s'élèvent à 43,2 millions de dollars. Les bénéficiaires du financement sont responsables de tous les coûts supplémentaires du projet.

Lieu	Projet	Description	Contribution fédérale	Contribution provinciale	Contribution des bénéficiaires
Brandon	Agrandissement des installations de traitement de l'eau	Amélioration du traitement général de l'eau dans la ville de Brandon, y compris l'ajout d'une installation de traitement par membrane, une nouvelle prise d'eau, une tuyauterie de cour et un bassin de décantation	46 000 000 \$*	38 329 500 \$	30 670 500 \$
Cartier	Travaux de réhabilitation provisoire des digues de la rivière Assiniboine	Réalignement et reconstruction de nombreuses sections des digues de protection contre les inondations qui ont été compromises par l'érosion continue des berges et les défaillances ultérieures des berges	1 025 000 \$*	1 025 000 \$	-
Emerson	Amélioration des systèmes de protection contre les inondations d'Emerson Phase 1	Amélioration de l'infrastructure de drainage, y compris la station de pompage d'inondation du site 3 et les améliorations municipales associées ainsi que la station de pompage du passage inférieur	4 997 500 \$*	4 997 500 \$	-
Falcon Lake, parc provincial Whiteshell	Remplacement d'un ouvrage de régulation du barrage de Falcon Lake	Remplacement d'un ponceau à caissons en bois à batardeau qui se détériore au barrage de Falcon Lake	400 000 \$*	400 000 \$	-
Portage La Prairie	Améliorations apportées au canal de dérivation de Portage	Rehaussement des digues de dérivation est et ouest du Portage pour amener la capacité de la section en aval de la dérivation Portage à sa capacité de conception originale	1 825 000 \$*	1 825 000 \$	-

Riding Mountain West	Réhabilitation du barrage de Shellmouth	Réhabilitation du déversoir en béton, les sorties de conduits riverains, la porte de cloison, les vannes de contrôle et les vérins hydrauliques, les installations de stockage et l'instrumentation pour surveiller les performances du barrage	750 000 \$*	750 000 \$	-
Ritchot	Rehaussement de la digue de Sainte-Agathe	Conception et construction de l'élévation de la digue communautaire niveau de protection correspondant à une récurrence de 200 ans, mesures de stabilisation des berges associées et réalisation d'une étude d'examen du drainage des terres	575 000 \$*	575 000 \$	-
Sifton	Réfection de la digue ouest et de la structure du barrage Oak Lake	Reconstruction de la digue ouest d'Oak Lake et réhabilitation ou remplacement de la structure de contrôle en béton existante afin d'améliorer la résistance à la sécheresse du lac et de réduire le risque de dommages au système de digue lors d'inondations	2 750 000 \$*	2 750 000 \$	-
Saint-Adolphe	Rehaussement de la digue Saint-Adolphe	Amélioration de la protection offerte par cette digue en la faisant passer d'un niveau de protection correspondant à une récurrence de 100 ans à un niveau de protection correspondant à une récurrence de 200 ans	850 000 \$*	850 000 \$	-
Thompson	Renouvellement des conduites d'eau et d'égout de la ville de Thompson	Réhabilitation d'environ 13 804 mètres de conduites d'eau potable et 3 344 mètres de conduites d'eaux usées dans toute la ville de Thompson afin de renouveler les conduites d'eau et d'eaux usées qui se détériorent	18 804 500 \$	15 668 850	12 537 900
Territoire non organisé, Terre provinciale du Manitoba	Projet de remplacement de la structure du barrage de Wanipigow	Amélioration de l'état structurel du barrage Wanipigow pour pouvoir maintenir les niveaux d'eau cibles dans le lac Wanipigow	700 000 \$*	700 000 \$	-

Financement fédéral, financement provincial et financement des bénéficiaires vers les coûts éligibles	78 677 000 \$	67 870 850 \$	43 208 400 \$
---	---------------	---------------	---------------

** Le financement du gouvernement fédéral est conditionnel au respect des exigences en matière de consultation..*