



Document d'information

Investissement à Glengary-Prescott-Russell pour faire face aux répercussions de la COVID-19

Un financement conjoint fédéral et provincial est alloué à 11 projets à Glengary-Prescott-Russell, en Ontario, dans le cadre du plan *Investir dans le Canada*.

Ce financement aura des répercussions positives sur des milliers de familles et de programmes et services communautaires, tandis que les municipalités s'adaptent aux besoins changeants de leurs citoyens en raison de la pandémie de COVID-19.

Le gouvernement du Canada investit plus de \$900,000 dans ces projets dans le cadre du volet Résilience à la COVID-19 du Programme d'infrastructure Investir dans le Canada. Le gouvernement de l'Ontario alloue plus de 230,000\$ aux projets.

Bénéficiaires du financement :

Nom du projet	Description du projet	Financement fédéral
Construire un sentier de transport actif polyvalent	Le projet construira un nouveau sentier de transport actif polyvalent pour se connecter au réseau existant à Clarence-Rockland, en Ontario.	120,176\$
Améliorations énergétiques au Centre d'action	Le projet mettra à jour le système CVC et ajoutera de l'isolation au grenier du centre communautaire Centre d'Action à East Hawkesbury, en Ontario.	80,000\$
Améliorations COVID du complexe sportif Bob Hartley	Ce projet modifiera le Complexe sportif Robert Hartley de la Ville de Hawkesbury suite la pandémie de la COVID-19. Les travaux comprendront l'installation de portes sans contact, d'un mur-rideau, de compteurs de personnes dans tout l'établissement, ainsi que la construction d'un nouveau bureau	140,000\$

	d'information avec des barrières de verre.	
Réhabilitation des équipements du bowling d'Embrun	<p>Pinspotter</p> <ul style="list-style-type: none"> - SES String 5 pins Pinspotter (paire) - Nouvelle réception Conqueror X Basic <p>Notation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Scoring (BES X, console SuperTouch Lane Bowler, kit d'interface, double écran plat, kit machine à corde, moniteurs LED) 	115,856.8\$
Amélioration des pratiques de PCI	<p>Le projet, situé dans les Comtés unis de Prescott et Russell en Ontario, consistera à améliorer les conditions de sécurité à la résidence de soins de longue durée Prescott et Russell par l'achat d'équipement anti-covid comprenant : 56 séparateurs de chambres mobiles (panneaux); 3 chariots mobiles équipés de conteneurs antibactériens et de pulvérisateurs ; et 3 bombes antibactériennes.</p>	45,308\$
Achat d'un véhicule d'urgence paramédical communautaire	<p>Ce projet achètera une unité communautaire d'intervention en cas de pandémie à ajouter à la flotte actuelle dans le canton d'Alfred et Plantagenet, en Ontario, pour aider à soutenir la santé publique avec les tests Covid, les soins à domicile et la</p>	48,000\$



	vaccination contre la grippe et Covid	
Réhabilitation de la bibliothèque de Vankleek Hill	Le projet comprendra la réhabilitation de la bibliothèque Vankleek Hill à Champlain, en Ontario.	\$80,000
Refaire les trottoirs de la rue principale	<p>Nous postulons pour un projet qui est de nouveaux trottoirs sur la rue principale qui est le chemin Principale. Ce projet s'intégrerait dans l'Infrastructure de transport actif (catégorie 3) du fonds. L'objectif principal est d'offrir au public une mise à niveau des trottoirs. Il améliorera également la sécurité des utilisateurs et des pilotes. En effet, les trottoirs actuels sont vraiment endommagés au point qu'il y a des fissures, des trous et des pièces cassées.</p> <p>Nous remplacerons tous les trottoirs du côté sud de la rue Principale. Les nouveaux trottoirs seront aussi larges (1,2 mètre). Au total, 526 mètres seront remplacés en neuf.</p> <p>La sortie générera des retours positifs de la part des utilisateurs (marcheurs, coureurs, cyclistes, poussettes, etc.) et des conducteurs.</p>	80,000\$
Construction de mur de pierre	Ce projet construira une paroi rocheuse de 106 mètres et rénovera 110	80,000\$



Canada

	autres mètres de paroi rocheuse au site de la marina Lefavre à Alfred et Plantagenet, en Ontario.	
Résilience Covid-19 pour le Centre communautaire St-Albert	Le projet rénovera la bibliothèque pour y construire un bureau et modernisera les systèmes d'éclairage et de CVC du centre communautaire St-Albert à The Nation, en Ontario.	79,584.8\$
Infrastructure de résilience et d'efficacité des hôpitaux	Le projet modernisera le Glengarry Memorial Hospital à North Glengarry, en Ontario. Le projet concevra, développera et construira une chambre à pression négative (chambre d'isolement des patients) au sein de l'hôpital pour améliorer la résilience au COVID-19.	80,000\$