
Fiche d'information

INVESTISSEMENTS DANS L'INFRASTRUCTURE EN SASKATCHEWAN

FONDS CHANTIERS CANADA –VOLET COLLECTIVITÉS

Reconnaissant que les petites collectivités ont des besoins uniques en matière d'infrastructure, le volet Collectivités du Fonds Chantiers Canada choisit des projets destinés aux collectivités dont la population est inférieure à 100 000 habitants. Ces projets sont sélectionnés selon un processus de demandes.

À la suite de discussions avec la province de la Saskatchewan, le volet Collectivités du Fonds *Chantiers Canada* est déjà à l'œuvre en Saskatchewan. Le 29 juin 2009, le Canada et la province de la Saskatchewan ont annoncé un fonds d'investissement commun de plus de 79,3 millions de dollars pour la mise en œuvre de 72 projets d'infrastructure qui aideront à la création d'emplois et au développement communautaire.

Une partie de la contribution fédérale provient des cinq cents millions de dollars dont le gouvernement du Canada a annoncé l'ajout au volet Collectivités dans le budget de 2009, pour des projets pouvant être réalisés au cours des deux prochaines années. Le gouvernement de la Saskatchewan fournit une contribution identique pour la réalisation de ces projets. Ensemble, les gouvernements du Canada et de la Saskatchewan financent les deux tiers des dépenses admissibles des projets, le reste des fonds proviendra des collectivités de la Saskatchewan.

Voici la liste des collectivités qui bénéficieront d'un financement en vertu du volet Collectivités du Fonds Chantiers Canada :

Volet Collectivités :

Projet d'aqueduc rural d'Aberdeen – MR d'ABERDEEN
Enfouissement des services d'utilité publique d'Alpine Crescent – Municipalité d'ALLAN
Reconstruction des routes et couverture de gravier – MR d'ARM RIVER
Amélioration de l'usine de traitement des eaux – Municipalité d'ASQUITH
Prolongement des conduites principales d'eau et d'égouts dû à l'expansion de la ville – Municipalité d'ASQUITH
Projet de bassin pour les terres humides construites à Avonlea – Village d'AVONLEA
Canalisation secondaire de l'usine de traitement des eaux – Municipalité de BIGGAR
Égout principal de la rue McPhee Trim 1 Samotaru – Municipalité de BIGGAR
Construction de route à Pickerel Point – MR de BIG RIVER
Réfection des égouts de la station de pompage des eaux usées – Municipalité de BIRCH HILLS
Projet d'approvisionnement, de traitement et de distribution de l'eau – Village de BORDEN
Système de traitement des eaux usées de Chitek Lake – Village vacances de CHITEK LAKE
Projet de traitement des eaux – Village de CLIMAX

Mise à niveau des égouts de la station de pompage – Village de CODETTE
Couverture de gravier de la route du hameau de Hitchcock Bay – MR de COTEAU
Réfection des conduites d'eau – Village de DAFOE
Égouts du poste de pompage n° 2 / Projet d'égouts pluviaux – Municipalité de DALMENY
Remplacement de la conduite principale de la station de pompage n° 1 et de la conduite de refoulement – Municipalité de DELISLE
Réfection du bassin de stabilisation des eaux usées – Village de DORINTOSH
Remplacement des conduites d'eau et pavage – Municipalité d'EATONIA
Distribution de l'eau dans le hameau rural de Emerald Park – MR d'EDENWOLD
Bouclage des conduites principales – Village d'ELBOW
Réfection de la route pour transporteurs lourds – MR d'ELDON
Réfection de l'usine de traitement des eaux – Village de FLAXCOMBE
Expansion de l'usine de traitement des eaux – Village de GRAND COULEE
Projet de site d'enfouissements sanitaires régional – MR de GRASSY CREEK
Projet d'approvisionnement en eaux souterraines et de modernisation de l'usine de traitement des eaux – Municipalité de GRENFELL
Expansion du bassin de stabilisation des eaux usées – Municipalité de HAGUE
Projet de travaux d'aqueduc – Village de HEPBURN
Agrandissement du bassin régional du lac Wakaw – MR de HOODOO
Nouveau projet de gestion des eaux usées MR n° 401 – MR de HOODOO
Centre communautaire récréatif et de conditionnement physique – Municipalité de HUMBOLDT
Remplacement des conduites principales d'eau – Municipalité de HUMBOLDT
Renouvellement du réseau de distribution de Dixon – MR de HUMBOLDT
Réfection du bassin de stabilisation des eaux usées – MR d'INVERGORDON
Réfection de l'usine de traitement des eaux – Village de KENASTON
Améliorations des réseaux d'aqueduc et d'égouts – Municipalité de KINISTINO
Usine de traitement des eaux, réfections 1, 2, et 3 – Village nordique de LA LOCHE
Réfection de l'usine de traitement des eaux – Village de LEOVILLE
Nouveau système de filtration – Usine de traitement des eaux – Municipalité de LUSELAND
Usine de traitement des eaux usées – Ouvrages de prises d'eau – Municipalité de LLOYDMINSTER
Agrandissement du bassin de stabilisation des eaux usées – Municipalité de MACKLIN
Réfection de la route Jensen Sud – MR de MANKOTA
Agrandissement de l'usine de traitement des eaux et du réservoir – Municipalité de MARSHALL
Phase 1 des installations de traitement des eaux usées – Agrandissement du bassin de stabilisation des eaux usées – Municipalité de MEADOW LAKE
Construction d'une usine de traitement des eaux et de conduites rurales – Village de MIDDLE LAKE
Nouvelle usine de traitement des eaux avec réservoirs – Village de MISTATIM
Réseau d'aqueducs ruraux régionaux de Sask. Landing – MR de MONET
Stockage et poste de remplissage des camions – MR de MONET
Réfection du bassin de stabilisation des eaux usées – Municipalité de MOOSOMIN
Réfection des conduites principales d'eau – Village de MUENSTER
Construction d'un bassin secondaire – Village de NEILBURG
Réfection du système de traitement des eaux – Village de PELLY
Système d'aqueduc, hameau de Meyronne – MR de PINTO CREEK
Projets de station de pompage-relais et de bouclage – MR de PRINCE ALBERT
Projet de bassin de traitement des eaux – Village de PRUD'HOMME
Agrandissement du réservoir – Municipalité de RADISSON
Réfection et expansion du bassin de stabilisation des eaux usées – Village de RIVERHURST
Creusage d'un nouveau puits – Municipalité de SHELLBROOK
Traitement des eaux usées – Municipalité de SHELLBROOK

Réfection de l'usine de traitement des eaux – Village de SMEATON
Nouveau bassin d'évaporation – Municipalité de SOUTHEY
Installation d'une génératrice de secours pour l'usine d'épuration – Municipalité de STAR CITY
Poste de pompage du hameau Bellevue – MR de ST. LOUIS
Couverture de gravier de la route du parc – MR de VICTORY
Réfection de l'usine de traitement des eaux – Municipalité de VONDA
Réfection du système de traitement des eaux – Village de WEIRDALE
Réfection et amélioration de l'usine de traitement des eaux – Village de WHITE FOX
Remplacement des conduites d'eau principales, des vannes et des bornes d'incendie – Municipalité de WILKIE
Creusage d'un nouveau puits – Municipalité de WOLSELEY
Revitalisation de la rue Main – Municipalité de WYNARD
Robinets d'arrêt – Municipalité de ZEALANDIA

FONDS DE STIMULATION DE L'INFRASTRUCTURE

Le Fonds de stimulation de l'infrastructure finance des projets provinciaux, territoriaux et municipaux de remise en état de l'infrastructure prêts à être exécutés, qui seront réalisés au cours des deux prochaines périodes de construction.

Le Fonds de stimulation de l'infrastructure est déjà en œuvre en Saskatchewan. Le 26 mai 2009, les gouvernements du Canada et de la Saskatchewan ont annoncé que 61 projets d'infrastructure prêts à être mis en œuvre seront cofinancés par les gouvernements fédéral et provincial, à hauteur de 160,2 millions de dollars (89,2 millions de dollars du gouvernement fédéral et 71 millions de dollars du gouvernement provincial), dans le cadre du Fonds de stimulation de l'infrastructure.

Le 5 juin 2009, on annonçait le cofinancement d'un ensemble de 19 projets d'infrastructure prêts à être mis en œuvre par les gouvernements fédéral et provincial, à hauteur de 19,4 millions de dollars (9,2 millions de dollars du fédéral et 10,2 millions de dollars du provincial) dans le cadre du Fonds de stimulation de l'infrastructure.

Le 29 juin 2009, un nouveau groupe de treize projets d'infrastructure prêts à être mis en chantier bénéficiera des investissements des gouvernements fédéral et provincial de 6,8 millions de dollars (4,5 millions de dollars du fédéral et 2,3 millions de dollars du provincial) dans le cadre du Fonds de stimulation de l'infrastructure.

Voici la liste des projets :

Traitement des eaux

Égouts pluviaux à Saskatoon
Amélioration du traitement des eaux usées à White City
Phase 2 de l'usine de traitement des eaux et du Complexe des travaux publics – Regina Beach

Infrastructure routière locale (tout Saskatoon)

Préservation de l'artère (portion de la 8^{ème} Rue)
Préservation de la route collectrice – 103^{ème} Rue
Préservation de la route collectrice – 105^{ème} Rue
Pont d'étagement Idylwyld/8^{ème} Rue

Réfection de la chaussée - Adolph Way
Réfection de la chaussée – Quartier 1 de Varsity View
Réfection de la chaussée - Quartier 2 de Varsity View
Réfection de la chaussée - Quartier 3 de Varsity View
Réfection de la chaussée - Quartier 4 de Varsity View
Réfection de la chaussée – Croissant Wilkinson