



Défense
nationale

National
Defence

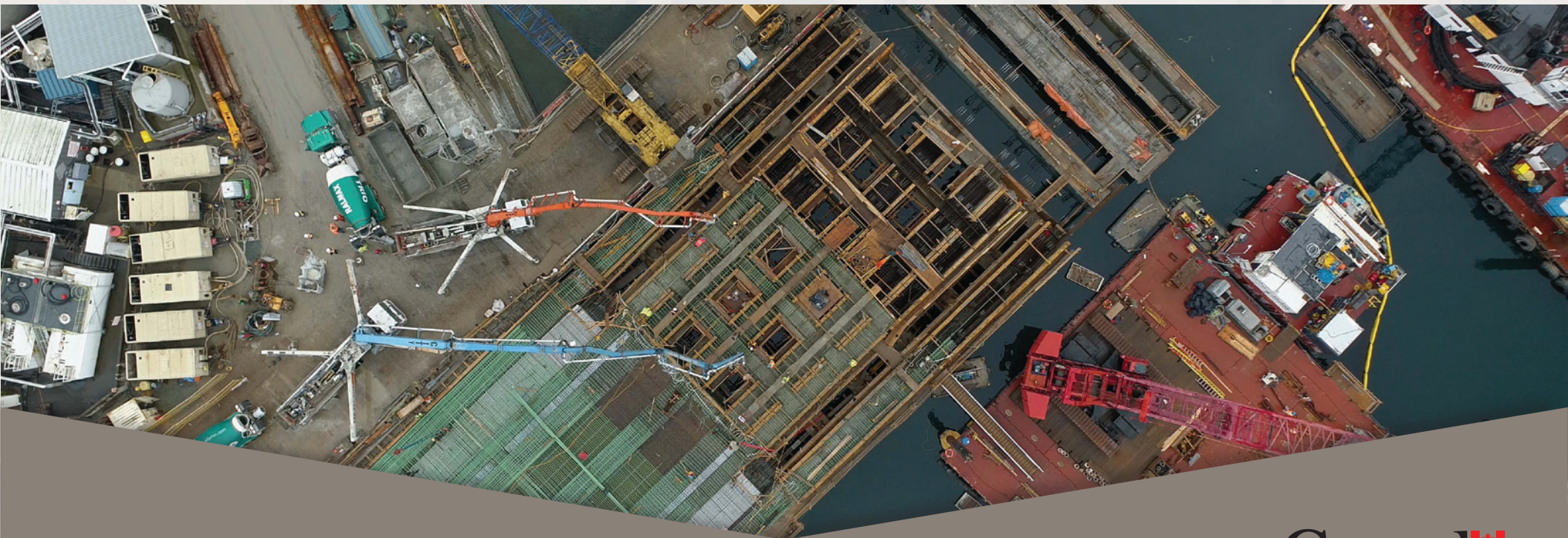
FORCES ARMÉES
CANADIENNES



CANADIAN
ARMED FORCES

Automne 2025

Dépliant de l'infrastructure des projets majeurs du MDN



Canada 

Légende

Approvisionnement actif

Pré-approvisionnement (en cours de développement)

Prévu (pas encore en développement)

Type:

Nouvelle construction (NC)

Rénovation (R)

Agrandissement (A)

Coût en capital :

25-150 M\$ (\$)

150-500 M\$ (\$\$)

500-1000 M\$ (\$\$\$)

1 G\$ (\$\$\$\$)

Présentation

La brochure des grands projets d'infrastructures du ministère de la Défense nationale (MDN) décrit les projets de construction d'une valeur de 25 millions de dollars ou plus. Elle comprend des projets provenant de toutes les bases et escadres des Forces armées canadiennes du pays, ainsi que les projets résidentiels majeurs qui seront entrepris par l'Agence de logement des Forces canadiennes.

Bien que cette brochure ne couvre que les grands projets d'immobilisations dont la réalisation a été approuvée à ce jour, le MDN poursuit ses travaux dans le cadre d'un programme de travail beaucoup plus vaste. Celui-ci comprend notamment les infrastructures pour le nouveau programme de sous-marins de patrouille canadiens, les champs de tir et les zones d'entraînement, les nouveaux projets de logements et d'hébergement, et bien plus encore. Nous incluons ces projets et bien d'autres dans les prochaines éditions de cette brochure, à mesure qu'ils seront élaborés et qu'ils auront obtenu les approbations nécessaires pour aller de l'avant.

Phases du projet

PLANIFICATION

Ces projets en sont à la phase de planification initiale. L'information fournie comprend le type de projet (p. ex., hébergement, entraînement, opérationnel), l'emplacement, l'ordre de grandeur des coûts et les dates de livraison prévues.

PRÉ-APPROVISIONNEMENT

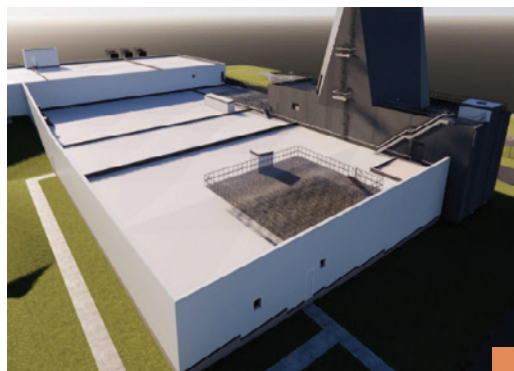
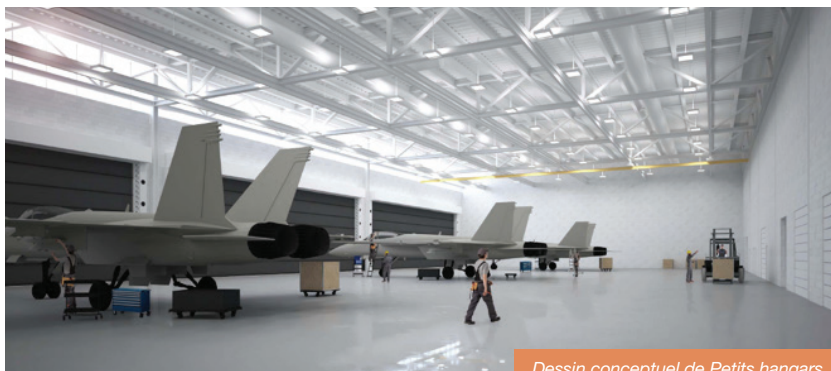
Ces projets sont en cours d'élaboration et feront l'objet d'un appel d'offres pour la conception et la construction au cours des prochaines années.

APPROVISIONNEMENT ACTIF

Ces projets sont déjà en cours de conception et les travaux de construction sont prévus d'ici un an ou deux. Dans de nombreux cas, les contrats avec l'entrepreneur général sont déjà en place, mais les sous-traitants chargés de la construction n'ont pas encore été désignés.

La brochure des grands projets d'infrastructures du MDN sera mise à jour et publiée au moins une fois par année.

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$,\$\$,\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Approvisionnement actif							
Hangar	Infrastructure des chasseurs - Hangars	NC	Bagotville	QC	\$\$\$	Hiver 2025	Été 2026
Hangar	Infrastructure des chasseurs - Hangars	NC	Cold Lake	AB	\$\$\$	Été 2025	Été 2026
Hangar	Infrastructure des chasseurs - Hangars Riposte Rapide	NC	Cold Lake	AB	\$\$	Printemps 2024	Automne 2026
Entreposage	Infrastructure des chasseurs - Entreposage	NC	Cold Lake	AB	\$	Automne 2025	Automne 2026
Services	Infrastructure des chasseurs - Modernisation du réseau électrique	NC, A	Cold Lake	AB	\$/\$\$	Printemps 2024/ Automne 2025	Printemps 2026 - Printemps 2027
Aérodrome	Transport de ravitaillement stratégique - Aggrandissement de la piste	R/A	Trenton	ON	\$\$	Automne 2023	Printemps 2025
Centre de formation	Transport de ravitaillement stratégique - Centre de formation	R/A	Trenton	ON	\$	Été 2025	Printemps 2026
Services	Transport de ravitaillement stratégique - Fueling Depot	NC	Trenton	ON	\$\$	Automne 2025	Hiver 2027
Centre de formation	Aéronef Multi-Mission Canadien - Centre de formation	NC	Greenwood	NÉ	\$	Printemps 2025	Automne 2027
Hangar	Aéronef Multi-Mission Canadien - Hangars	NC	Greenwood	NÉ	\$\$	Automne 2025	Printemps 2030
Centre de formation	Aéronef Multi-Mission Canadien - Installation de simulateur	NC	Comox	CB	\$	Été 2025	Hiver 2028
Hangar	Aéronef Multi-Mission Canadien - Hangars	NC	Comox	CB	\$\$	Automne 2025	Hiver 2029
Installation Opérationnelle	Infrastructure navale - Installation d'essais terrestres	NC	Halifax	NÉ	\$\$	Printemps 2022	Hiver 2026



SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$,\$\$,\$\$,\$\$,\$\$,\$\$,\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Centre de formation	Infrastructure navale - Centre d'instruction et d'intégration des combattants de l'Atlantique	NC	Halifax	NÉ	\$\$	Automne 2023	Printemps 2026
Jetée	Infrastructure navale - Jetée NB Nouvelle construction	NC	Halifax	NÉ	\$\$	Été 2024	Printemps 2027
Hébergement	Hébergement pour la formations des membres juniors	NC	Esquimalt	CB	\$\$	Design in progress	Été 2026
Installation d'entretien	Véhicules blindés de soutien au combat - Installation d'entretien	NC	Valcartier, Petawawa, Gagetown, Edmonton	QC, ON, NB, AB	\$ (par site)	Automne 2025 - Hiver 2026	Été 2026 - Été 2027
Manège militaire	Manège militaire d'Edmonton	NC/R	Edmonton	AB	\$	Automne 2025	Hiver 2027
Manège militaire	Manèges militaires de Sherbrooke	NC/R	Sherbrooke	QC	\$\$	Hiver 2025	Automne 2026
Entreposage	Système avancé d'approvisionnement en eau	NC	Gagetown	NB	\$	Printemps 2025	Printemps 2026
Centre de formation	Centre d'entrainement des opérations spéciales Canadiennes	NC	Petawawa	ON	\$\$	Automne 2024	Printemps 2026
Hangar	Remplacement du Hangar - Escadron 427	NC	Petawawa	ON	\$\$\$	Automne 2025	Printemps 2027
Services	Remplacer le réseau de distribution électrique	NC	St.Jean	QC	\$	Été 2023	Automne 2025
Installation Opérationnelle	Centre de Transition - Shilo	NC	Shilo	MB	\$	Été 2023	Hiver 2026
Installation Opérationnelle	Centre de Transition - Borden	NC	Borden	ON	\$	Été 2023	Hiver 2026
Installation Opérationnelle	Centre de Transition - Edmonton	NC	Edmonton	AB	\$	Été 2023	Hiver 2026
Centre de santé	Centre de services de santé - Bagotville	NC	Bagotville	QC	\$	Printemps 2025	Printemps 2028
Laboratoire	Laboratoires - RDDC Ottawa	NC	Ottawa	ON	\$\$\$	Automne 2025	Été 2028



Dessin conceptuel de Centre des services de santé Bagotville

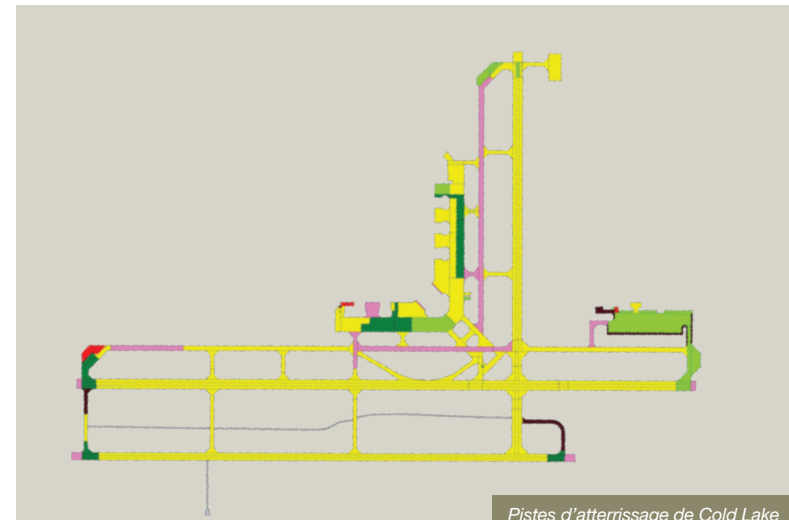


Dessin conceptuel de RDDC Ottawa

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Pré-provisionnement (en cours de développement)							
Hangar	Infrastructure des chasseurs - Hangar Riposte Rapide	NC	Inuvik, Comox, Trenton, Greenwood, Winnipeg, Goose Bay, Iqaluit, Yellowknife	Divers	\$\$/\$\$\$ (par site)	Été-Automne 2026	Été-Hiver 2028
Entreposage	Infrastructure des chasseurs - Entreposage	NC	Bagotville	QC	\$\$	Hiver 2027	Hiver 2028
Centre de formation	Infrastructure des chasseurs - Centre de formation à la maintenance	NC	Bagotville, Cold Lake	QC, AB	\$\$	Été 2026 - Hiver 2027	Été 2028 - Hiver 2029
Aérodrome	Infrastructure des chasseurs - Installation d'entretien	NC	Cold Lake	AB	\$\$	Hiver 2027	Hiver 2029
Aérodrome	Infrastructure des chasseurs - Réhabilitation d'aérodrome	R	Bagotville, Cold Lake	QC, AB	\$\$	Printemps - Hiver 2026	Automne 2026 - Printemps 2027
Aérodrome	Infrastructure des chasseurs - O+ Installation d'entretien	NC	Bagotville	QC	\$/\$\$	Été 2026	Été 2028
Munitions	Infrastructure des chasseurs - Zone de stockage d'explosifs	NC	Bagotville, Cold Lake	QC, AB	\$\$	Été 2026 - Hiver 2027	Été 2028 - Hiver 2029



Dessin conceptuel de Hangar pour F35



Pistes d'atterrissage de Cold Lake

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$,\$\$,\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Hébergement	Infrastructure des chasseurs - Hébergement	NC	Comox	CB	\$	Été 2026	Été 2028
Centre de formation	Infrastructure des chasseurs - Centre de Formation	NC	Cold Lake	AB	\$\$	Printemps/Été 2026	Printemps/Été 2028
Entreposage	Infrastructure des chasseurs - Stockage et Entrepôt	NC	Primrose Lake	AB	\$	Printemps/Été 2026	Printemps/Été 2028
Centre de formation	Infrastructure d'entraînement des chasseurs - Centre de Formation	NC	Cold Lake	AB	\$\$\$	Automne 2027	Printemps 2030
Hangar	Infrastructure d'entraînement des chasseurs - Hangars	NC/R	Cold Lake	AB	\$\$\$	Automne 2027	Printemps 2030
Hangar	Iniative de base nordique - Hangars (5 & 6)	NC/R	Goose Bay	TN	\$\$\$/\$\$\$\$	Printemps 2027 - Printemps 2029	Printemps 2029-2031
Hangar	Iniative de base nordique - Hangars (7 & 8)	R	Goose Bay	TN	\$\$\$/\$\$\$\$	Printemps 2027 - Printemps 2030	Printemps 2029-2032
Hangar	Iniative de base nordique - Grande, Double baie, Multi-plateforme avec baie pour transport stratégique de ravitaillement	NC	Inuvik, Goose Bay, Yellowknife, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$\$/\$\$\$\$	Printemps 2027	Printemps 2029-2032
Hangar	Iniative de base nordique - Moyen, Double baie, Multi-plateforme	NC	Inuvik, Goose Bay, Yellowknife, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$\$/\$\$\$\$	Printemps 2027	Printemps 2029-2032
Hangar	Iniative de base nordique - Petit, Double baie, Multi-plateforme	NC	Inuvik, Goose Bay, Yellowknife, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$\$/\$\$\$\$	Printemps 2027	Printemps 2029-2032
Bâtiment multifonctionnel	Iniative de base nordique - Bâtiment multifonctionnel	NC	Inuvik, Yellowknife, Iqaluit	TNW, NU	\$\$\$/\$\$\$\$	Printemps 2027 - Printemps 2030	Printemps 2029-2032



Hébergement – Borden Crédit photo : Edward Graham, CDC



Dessin conceptuel du Bâtiment polyvalent du YK

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$\$,\$\$\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Entreposage de véhicules	Iniative de base nordique - Installation d'équipement mobile de soutien (ESM)	NC/R	Inuvik, Goose Bay, Yellowknife, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$\$/\$\$\$\$	Printemps 2027 - Printemps 2029	Printemps 2029-2032
Entrepôt	Iniative de base nordique - Entrepôt	NC/R	Inuvik, Goose Bay, Yellowknife, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$/\$\$\$	Printemps 2027 - Printemps 2029	Printemps 2029 - Printemps 2031
Installation Opérationnelle	Iniative de base nordique - Installation Opérationnel	NC	Inuvik, Goose Bay, Yellowknife, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$\$	Printemps 2027	Printemps 2029
Communications	Iniative de base nordique - Améliorations GI/TI	NC	Inuvik, Goose Bay, Yellowknife, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$	Printemps 2027	Printemps 2029
Hébergement	Iniative de base nordique - Salle à manger et hébergement	NC/R	Inuvik, Goose Bay, Yellowknife, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$\$	Printemps 2029	Printemps 2031
Munitions	Iniative de base nordique - Entreposage de Munitions	NC	Inuvik, Yellowknife, Goose Bay, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$/\$\$\$	Printemps 2027	Printemps 2029
Caserne de pompiers	Iniative de base nordique - Caserne de Pompiers	NC/R	Inuvik	TNW	\$\$	Printemps 2029	Printemps 2031
Aérodrome	Iniative de base nordique - Pistes, voies de circulation, Aires de trafic	NC/R	Goose Bay, Yellowknife, Inuvik, Iqaluit	TNW, TN, NU	\$\$	Printemps 2027	Printemps 2029 - Printemps 2031
Services	Iniative de base nordique - Entreposage de carburant	NC	Yellowknife, Inuvik, Iqaluit	TNW, NU	\$\$	Printemps 2027	Printemps 2029 - Printemps 2031
Hangar	Transport de ravitaillement stratégique - Hangar (x5) et aire de trafic de soutien	NC	Trenton, Edmonton	ON, AB	\$\$\$ (par site)	Automne 2024 - Automne 2026	Hiver 2026 - Printemps 2027
Aérodrome	Transport de ravitaillement stratégique - Installation de traitement des passagers	R/A	Trenton	ON	\$	Automne 2026	Printemps 2028
Aérodrome	Transport de ravitaillement stratégique - Installation de voie de circulation et aire de trafic	NC	Inuvik	TNW	\$\$	Automne 2026	Printemps 2027
Entrepôt	Transport de ravitaillement stratégique - Installation de fret de remplacement	NC	Trenton	ON	\$\$\$	Printemps 2026	Hiver 2028

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Construction spécialisée	Radar transhorizon de l'arctique - Installation radar avec infrastructure de soutien (Transmetteur)	NC	Kawartha Lakes	ON	\$\$\$	Hiver 2026	Automne 2026
Construction spécialisée	Radar transhorizon de l'arctique - Installation radar avec infrastructure de soutien (Recevoir)	NC	Clearview Township	ON	\$\$\$	Printemps 2026	Hiver 2027
Installation Opérationnelle	Radar transhorizon de l'arctique - Centre de commandement et de contrôle	R/A	North Bay	ON	\$\$	Hiver 2026	Hiver 2028
Services	Remplacement des systèmes de navigation aérienne	NC/R	Divers lieux	L'ensemble du Canada	\$\$	Printemps 2027 - Printemps 2028	Printemps 2028 - Printemps 2030
Aérodrome	Aéronef Multi-Mission Canadien - Réfection de la piste et de l'aire de trafic	NC	Greenwood	NÉ	\$\$	Hiver 2025	Été 2025
Aérodrome	Aéronef Multi-Mission Canadien - Réfection de la piste et de l'aire de trafic	NC	Comox	CB	\$	Hiver 2025	Été 2025
Aérodrome	Programme de Formation du Personnel Navigant de l'Avenir - Réfection de la piste et de l'aire de trafic	R	Moose Jaw	SK	\$	Été 2027	Printemps 2029
Hangar	Remplacement du Hangar - Esquadré 436	NC	Trenton	ON	\$\$\$	Automne 2026	Hiver 2029
Services	Remplacement du système de suppression par mousse du hangar	R	Bagotville	QC	\$	Été 2027	Printemps 2029-2032



Site d'émission du programme de radar transhorizon dans l'Arctique Crédit photo: Force Aérienne Royale Australienne

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$,\$\$,\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Centre de formation	Infrastructure navale - Centre d'instruction et d'intégration des combattants du Pacifique	NC	Esquimalt	CB	\$\$	Automne 2026	Automne 2028
Installation Opérationnelle	Infrastructure navale - Consolidation Unité de plongée de la Flotte (Pacifique)	NC	Esquimalt	CB	\$\$\$	Printemps 2027	Automne 2029
Services	Mise a niveau des services municipaux et des systèmes de chauffage à Halifax	R	Halifax	NÉ	\$\$\$	Été 2026	Été 2028
Services	Mise a niveau des systèmes de communications et électrique du chantier navale	R	Esquimalt	CB	\$	TBD	TBD
Munitions	Modernisation des tirs indirects - Bunker de munitions x 15	NC, A	Valcartier, Dundurn, Angus	QC, SK, ON	\$ (par site)	Été 2026	Automne 2026 - Printemps 2028
Installation Opérationnelle	Modernisation des tirs indirects - Lignes d'unités d'artillerie	NC	Shilo, Petawawa	MB, ON	\$\$ (par site)	Été - Automne 2026	Printemps 2028
Entrepôt	Camp Sustain - Entreposage	NC	Montréal	QC	\$	Hiver 2026	Été 2027
Entrepôt et espace d'entraînement sec	Camp Sustain - Entreposage	NC	Gagetown	NB	\$	Hiver 2026	Été 2027
Entrepôt	Amélioration de la mobilité dans l'Arctique - Entreposage	NC	Resolute Bay	NU	\$	Automne 2028	Printemps 2030
Centre de formation	Modernisation du renseignement interarmée et multinational - Centre de formation et Entreposage	NC	Kingston	ON	\$	Automne 2026	Printemps 2028
Services	Réfection du réseau routier et d'entrainement	NC/R	Gagetown	NB	\$\$\$\$	Hiver 2026	Hiver 2027
Entreposage	Modernisation du simulateur d'effets d'armes	NC	Edmonton, Gagetown, Petawawa, Wainright, Valcartier	AB, NB, ON, QC	\$\$	Automne 2027	Automne 2030
Entreposage	Modernisation du simulateur d'effets d'armes	NC	Edmonton, Gagetown, Petawawa, Wainright, Valcartier	AB, NB, ON, QC	\$\$	Automne 2027	Automne 2030

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$,\$\$,\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Centre de Santé	Centre de services de santé et de transition	NC	Halifax	NÉ	\$\$	Été 2027	Printemps 2029-2032
Services	Réfection du réseau de télécommunications	R	Valcartier	QC	\$	Été 2027	Printemps 2029-2032
Services	Réfection du réseau d'eau et d'eaux usées	R	Valcartier	QC	\$	Été 2027	Printemps 2029-2032
Logement	120 logements résidentiels - 6 PLEX et 12 PLEX	NC	Borden	ON	\$	Été 2025	Printemps 2026
Logement	80 logements résidentiels - SEMI, ROW et 6 PLEX	NC	Edmonton	AB	\$	Été 2024	Printemps 2026
Logement	244 logements résidentiels - 12 PLEX et 24 PLEX (TCB)	NC	Esquimalt	CB	\$	Automne 2025	Printemps 2026
Logement	40 logements résidentiels - SEMI et 12 PLEX	NC	Gagetown	NB	\$	Automne 2025	Printemps 2026
Logement	48 logements résidentiels - 6 PLEX	NC	Halifax	NÉ	\$	Automne 2025	Printemps 2026
Logement	60 logements résidentiels - 6 PLEX et 12 PLEX	NC	Kingston	ON	\$	Automne 2024	Printemps 2026
Logement	80 logements résidentiels - Maisons en rangées et 12 PLEX	NC	Petawawa	ON	\$	Été 2025	Printemps 2026
Logement	92 logements résidentiels - Maisons en rangées et 12 PLEX	NC	Trenton	ON	\$	Hiver 2026	Automne 2026
Logement	60 logements résidentiels - INDIV, SEMI, Maisons en rangées et 6 PLEX	NC	Valcartier	QC	\$	Été 2025	Automne 2025
Logement	Rénovations - 250-500 Maisons	R	Divers lieux	L'ensemble du Canada	\$	Annually	Annually
Logement	Rénovations - 550 Maisons	R	Valcartier, Kingston, Petawawa, Winnipeg	L'ensemble du Canada	\$	Various	Various
Logement	Rénovation du patrimoine - 9 Maisons	R	Divers lieux	L'ensemble du Canada	\$	Various	Various

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Prévu (pas encore en développement)							
Jetée	Infrastructure navale - Mise à niveau électrique de la jetée C	R	Esquimalt	CB	\$	Printemps 2027	Printemps 2030
Jetée	Infrastructure navale - C Jetée (amarrage et entretien)	R	Esquimalt	CB	\$\$	Printemps 2032	Printemps 2035
Jetée	Infrastructure navale - Rocky Point Jetée	NC	Esquimalt	CB	\$\$\$	Printemps 2027	Automne 2030
Centre de formation	Infrastructure navale - Centre d'entraînement de la flotte (Atlantique)	NC	Halifax	NÉ	\$\$	Printemps 2030	Printemps 2033
Centre de formation	Infrastructure navale - Centre d'entraînement de la flotte (Pacifique)	NC	Esquimalt	CB	\$\$	Printemps 2028	Printemps 2031
Entrepôt	Infrastructure navale - Entreposage (Atlantique)	NC/R	Halifax	NÉ	\$\$	Printemps 2030	Printemps 2033
Champs de tir	Infrastructure navale - Champs de tir navale (Atlantique)	NC	Halifax	NÉ	\$\$	Printemps 2029	Printemps 2031
Champs de tir	Infrastructure navale - Champs de tir navale (Pacifique)	NC	Esquimalt	CB	\$\$	Automne 2030	Automne 2033
Installation d'entretien	Infrastructure navale - IEF Cape Scott (Améliorations)	R	Halifax	NÉ	\$\$	Printemps 2034	Printemps 2037
Installation d'entretien	Infrastructure navale - IEF Cape Breton (Améliorations)	R	Esquimalt	CB	\$\$	Automne 2031	Automne 2034



Jetée Rocky Point droits d'auteur Paul Schauerte



Dessin conceptuel de l'Installation de maintenance de flotte du Cape Breton

SECTEUR DE LA CONSTRUCTION	PROJET	TYPE (NC, R, A)	LIEU (VILLE)	PROVINCE / TERRITOIRE	COÛT EN CAPITAL (\$,\$\$,,\$\$,,\$\$)	DÉBUT DE LA CONCEPTION (SAISON, ANNÉE)	DÉBUT DE CONSTRUCTION (SAISON, ANNÉE)
Jetée	Infrastructure navale - Capacité d'accostage (Atlantique)	NC/R	Halifax	NÉ	\$\$\$	Automne 2034	Printemps 2038
Jetée	Infrastructure navale - Capacité d'accostage (Pacifique)	NC/R	Esquimalt	CB	\$\$\$	Automne 2029	Automne 2033
Jetée	Infrastructure navale - Installation de ravitaillement et Jetée	NC	Halifax	NÉ	\$\$	Automne 2030	Printemps 2033
Jetée	Infrastructure navale - Jetée NF	NC	Halifax	NÉ	\$\$	Printemps 2034	Printemps 2037
Jetée	Infrastructure navale - Jetée F	NC/R	Esquimalt	CB	\$\$	Automne 2029	Printemps 2032
Jetée	Infrastructure navale - Jetée G	NC	Esquimalt	CB	\$\$	Printemps 2033	Automne 2035
Communications	Capacité Radio Stratégique (CRS) - Installation abritant des émetteurs radio HF x5	NC	Divers lieux	L'ensemble du Canada	\$/\$\$ (par site)	Automne 2027 - Printemps 2028	Hiver 2029 - Hiver 2033
Communications	Capacité Radio Stratégique (CRS) - Installation abritant 6 récepteurs radio HF	NC	Divers lieux	L'ensemble du Canada	\$/\$\$ (par site)	Automne 2027 - Printemps 2028	Hiver 2029 - Printemps 2033
Installation Opérationnelle	Capacité Radio Stratégique (CRS) - Centre d'opérations de réseau	NC	Ottawa	ON	\$/\$\$	Automne 2029 - Printemps 2030	Automne 2030 - Hiver 2031
Installation d'entretien	Capacité Radio Stratégique (CRS) - Installation d'entretien d'antenne	R/A	Kingston	ON	\$/\$\$	Automne 2030 - Hiver 2031	Automne 2031 - Hiver 2032
Laboratoire	Capacité Radio Stratégique (CRS) - Installation de R&D	NC	Ottawa	ON	\$/\$\$	Automne 2030 - Hiver 2031	Automne 2031 - Hiver 2032
Communications	Capacité Radio Stratégique (CRS) - Installation abritant des émetteurs radio VLF x1	NC	BFC Suffield	AB	\$/\$\$	Automne 2031 - Hiver 2032	Hiver 2033
Installation Opérationnelle	Remplacer Caserne de pompiers x 11	NC	Divers lieux	L'ensemble du Canada	\$ (par site)	Été 2027	Printemps 2029-2032
Services	Travaux municipaux Infrastructure linéaire	R/A	Divers lieux	L'ensemble du Canada	\$/\$\$ (par site)	2027-2028	2029
Champs de tir	Réhabilitation des infrastructures des champs de tir et des zones d'entraînement	R	Divers lieux	L'ensemble du Canada	\$/\$\$/\$\$\$ (par site)	2027-2028	2029