



MISE À JOUR COMMUNAUTAIRE

Projet de reconstruction de l'édifice Macdonald

Bilan de l'année

Alors que l'année 2020 tire à sa fin, nous profitons de l'occasion pour revenir sur les faits saillants de notre première année complète de construction depuis le lancement du projet en août 2019.

Au cours de la pandémie, la sécurité et le bien-être de notre personnel et de leurs familles, ainsi que ceux de nos partenaires et de la collectivité, demeurent notre priorité absolue.

Nous continuons d'évaluer et d'améliorer nos mesures et normes de sécurité opérationnelle.

Nous voudrions reconnaître et saluer la force et

la résilience de plus de 300 travailleurs dont l'engagement en faveur de la sûreté nous a permis de réaliser plus de 600 000 heures de travail à ce jour sans aucun dommage corporel à constater.

Cette réalisation témoigne de l'engagement indéfectible de notre équipe à revitaliser les bâtiments avec soin et en toute sécurité.

Nous continuons à faire preuve de beaucoup de prudence et de réflexion dans l'exécution de plans de travail qui réduisent au maximum les perturbations causées par les travaux de construction afin de cultiver de bonnes relations avec nos voisins et les parties prenantes du projet. Il s'agit notamment d'assurer une communication proactive en cas de risque de dérangement du voisinage, de respecter les règlements, d'atténuer le bruit et la poussière et de garder le périmètre du chantier propre et ordonné.

Faits saillants

Le changement le plus notable observé par la communauté au cours de l'année qui vient de s'écouler est le système complet d'échafaudages et de bâches qui enveloppe les tours Mowat et Ferguson. Ce dispositif permet aux ouvriers d'exécuter efficacement la restauration des pierres patrimoniales de l'extérieur des bâtiments.

Autres faits saillants

- Démolition et dépollution de l'intérieur des bâtiments
- Démolition extérieure sur le toit du bâtiment Ferguson
- Excavation et imperméabilisation pour prolonger la durée de vie du garage
- Modernisation des égouts pluviaux
- Surveillance intelligente des œuvres d'art patrimoniales
- Fermeture préventive du sentier Surrey entre les immeubles Macdonald et Whitney
- Enlèvement et protection des pavés en pierre calcaire
- Activités de conception

Tâches du projet en cours et à venir

Les activités de construction se poursuivront jusqu'à la nouvelle année, à l'exception des jours fériés. Alors que nous faisons la transition vers 2021, plusieurs activités de construction sont en cours :

- Remplacement des fenêtres sur les tours Mowat et Ferguson
- Priorité continue donnée aux travaux de démolition intérieure, de dépollution, de restauration et de préservation du patrimoine aux tours Ferguson et Mowat ainsi qu'aux sous-sols et au basilaire connexes
- Démolition et dépollution des tours Hepburn et Hearst
- Pose d'une nouvelle toiture sur le basilaire de deux étages et préparation de la pose d'un nouveau toit vert

Plus d'informations

Si vous avez des questions concernant les activités de construction sur les chantiers, écrivez à l'adresse suivante : MBRproject@pcl.com

Des renseignements concernant le projet de reconstruction de l'édifice Macdonald sont accessibles sur le [site Web d'Infrastructure Ontario](#).

Pour des questions ou commentaires liés à l'ensemble du projet de reconstruction de Queen's Park (PRQP) qui comprend la réfection complète du complexe de l'édifice Macdonald et la restauration de l'édifice Whitney, écrivez à l'adresse suivante : QPRP@infrastructureontario.ca



Image : Échafaudage pour la restauration de l'enveloppe de la tour Ferguson

Le projet

Le complexe de l'édifice Macdonald est le centre administratif des activités du gouvernement de l'Ontario. Il se compose de cinq bâtiments : quatre tours de bureaux reliées par un basilaire de deux étages.

Ce complexe n'a pas fait l'objet d'une rénovation majeure depuis sa construction en 1971. Le projet de reconstruction permettra de mettre à jour tous les systèmes centraux des bâtiments (électricité, eau, refroidissement, chauffage, etc.) qui ont atteint la fin de leur vie utile et qui doivent être remplacés. Les locaux à bureaux seront aussi améliorés afin d'atteindre les normes d'accessibilité modernes.

Chaque bâtiment du complexe sera ramené à son état original et reconstruit à l'aide de technologies, de systèmes et de matériaux modernes tout en préservant l'intégrité de ses nombreuses caractéristiques patrimoniales.

Le complexe nouvellement reconstruit répondra aux normes actuelles en matière de construction, de santé, de sécurité et d'accessibilité et accueillera beaucoup plus d'employés grâce à une utilisation plus efficace de ces locaux à bureaux appartenant au gouvernement.

La construction devrait être substantiellement achevée au printemps de 2024 et sera suivie peu après de l'arrivée échelonnée des usagers.

