

NOUVEAU PALAIS DE JUSTICE DE TORONTO

MISE À JOUR SUR LA CONSTRUCTION

ÉTÉ 2022

Infrastructure Ontario et le ministère du Procureur général ont choisi EllisDon Infrastructure pour concevoir, construire, financer et entretenir le projet. L'équipe est composée de EllisDon Capital Inc, de EllisDon Design Build Inc, de Renzo Piano Building Workshop et de NORR Architects & Engineers Limited, ainsi que de EllisDon Facilities Services Inc et de SNC Lavalin – Exploitation et Entretien.

POINTS SAILLANTS DU PROJET

- Le palais de justice de 17 étages – une première en Ontario – regroupant six tribunaux criminels de la Cour de justice de l'Ontario.
- 63 salles d'audience, dont une salle d'audience à accusations multiples et à haute sécurité et dix salles de conférence et de règlement.
- Un environnement sans obstacle pour permettre aux visiteurs et aux occupants de se déplacer facilement dans le bâtiment.
- Des dispositifs de sécurité de pointe intégrés dans tout le palais de justice.
- Le projet comprendra le premier centre d'apprentissage autochtone dans un palais de justice de l'Ontario.
- Adhésion à la norme LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) Argent, notamment en mettant l'accent sur l'efficacité énergétique et la qualité de l'environnement intérieur.
- Augmentation de la circulation piétonne pour les entreprises de la région.
- Le projet procure des centaines d'emplois – jusqu'à 500 travailleurs sur le chantier aux périodes de pointe de la construction.
- Amélioration de l'espace public en coordination avec la ville de Toronto.

ÉTAT D'AVANCEMENT DU PROJET

Début de la construction : Automne 2018

Mise en service : Printemps 2023

Au Fil Des Travaux :

- La structure du bâtiment est terminée, y compris 16 niveaux de béton coulé sur place et 2 niveaux d'acier de construction avec support métallique.
- L'enveloppe du bâtiment est terminée, y compris les murs-rideaux personnalisés sur les façades est, sud et ouest, un système de murs de câbles dans l'atrium, et des panneaux architecturaux préfabriqués qui entourent la façade nord.
- Les zones de détention sont terminées au niveau B1 et adjacentes aux salles d'audience, y compris la porte de sortie des détenus, les cabines de consultation des avocats, les bureaux, les casiers et les zones de pause des services de police de Toronto.
- Les finitions sont en cours dans l'atrium; les colonnes en béton, les plafonds et les panneaux muraux en quartz sont terminés. La phase actuelle des finitions de l'atrium comprend le revêtement des ascenseurs, des balustrades vitrées et des détails architecturaux de corniche personnalisés assortis à l'espace extérieur. Un mur à accrochage, avec des panneaux métalliques revêtus de vinyle suspendus au plafond, illustrant l'histoire et l'héritage culturel du quartier, est également en cours de réalisation dans cette zone.
- Les finitions de menuiserie sont presque terminées dans toutes les salles d'audience (sur douze étages, jusqu'au 14^e étage), et sont actuellement suivies de l'installation et de la mise en service de l'équipement audiovisuel et de sécurité.
- Tous les ascenseurs ont été installés, y compris les finitions intérieures.
- Les finitions des couloirs publics sont en cours dans tout le bâtiment aux étages supérieurs, y compris les panneaux muraux en quartz, les sols en terrazzo, la menuiserie, les vitrages et la signalétique.
- Les caractéristiques architecturales uniques en cours d'installation comprennent des auvents en acier avec un profil de corniche extrudé personnalisé et un mât architectural de 89 mètres qui dépassera de 25 mètres le toit du bâtiment au 18^e étage, lequel est presque entièrement couvert par un grand panneau solaire. L'installation de ce mât est prévue pour l'été 2022.
- Le toit vert des 3^e et 4^e étages est terminé.

DÉTAILS SUR LE FONCTIONNEMENT DU CHANTIER

EllisDon reste vigilant quant aux préoccupations concernant les émissions sonores du chantier et réduit autant que possible les niveaux de bruit par égard pour la communauté. Le fonctionnement quotidien du chantier est conforme aux horaires prescrits par le règlement sur le bruit de la ville de Toronto* :

- Du lundi au vendredi de 7 h à 19 h.
- Le samedi de 9 h à 19 h.
- Pas de bruit de chantier le dimanche et jours fériés.

Dans des circonstances spéciales, il peut être nécessaire de travailler sur le chantier en dehors de ces horaires. Dans ce cas, une autorisation spéciale doit être obtenue auprès de la ville.

**(Chapitre 591, Code municipal de la ville de Toronto. Règlement municipal portant modification 505-2006.)*

Les niveaux de vibration sont régulièrement contrôlés par rapport aux limites de vibrations fixées par le règlement municipal n° 514-2008 de la ville de Toronto.

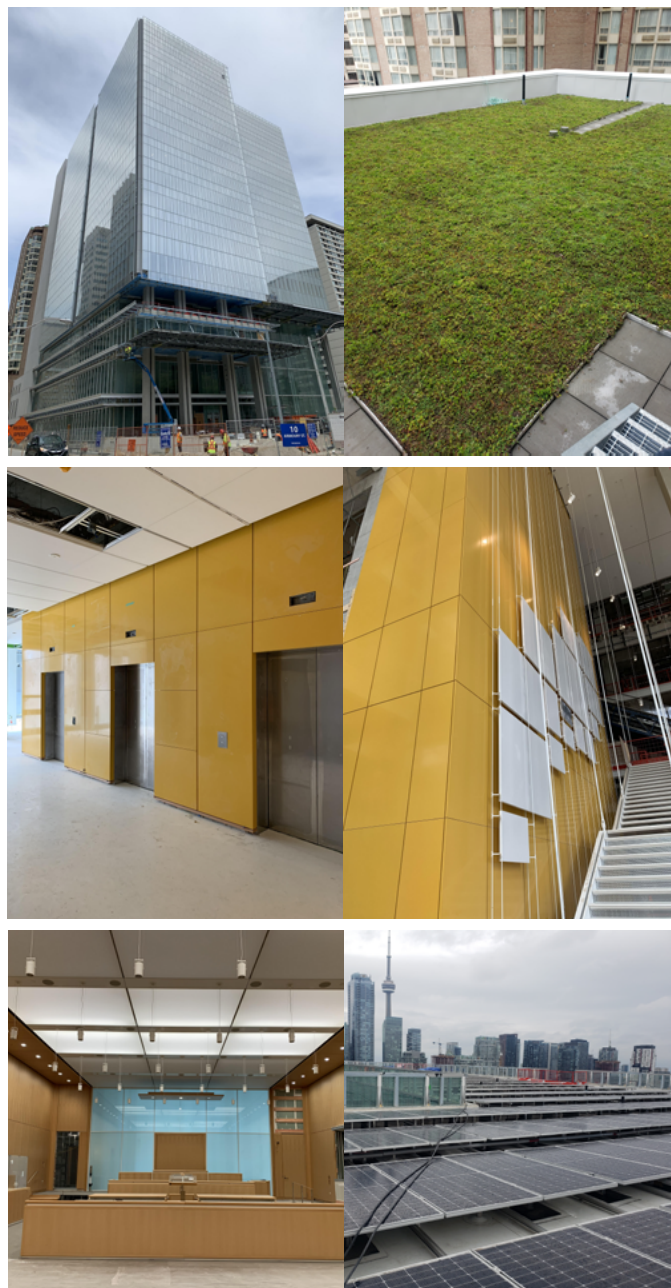
SÉCURITÉ DU QUARTIER

La sécurité des travailleurs et des personnes qui vivent et travaillent dans le quartier du nouveau palais de justice de Toronto est de la plus haute importance pour EllisDon, qui veillera aux points suivants :

- Le niveau actuel de l'éclairage public sera maintenu ou amélioré.
- Le chantier sera sécurisé 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 pendant toute la durée des travaux.
 - Du personnel spécialisé en signalisation déviara le trafic de construction et assurera la sécurité des piétons aux passages adjacents au chantier, selon les besoins.
- La rue continuera d'être nettoyée quotidiennement.

ÉTAT D'AVANCEMENT DE LA CONSTRUCTION

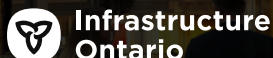
Le nouveau palais de justice de Toronto a beaucoup évolué depuis le début de sa construction. Voici les plus récentes images de l'avancement des travaux.



Mise à jour sur le nouveau Palais de justice de Toronto | Été 2022

DEMANDEZ-LE NOUS!

Infrastructure Ontario et EllisDon s'engagent à fournir des renseignements sur les activités de construction du nouveau palais de justice de Toronto en temps opportun.



Pour en savoir plus sur les activités de construction du projet, veuillez consulter la page du nouveau palais de justice de Toronto sur notre site web :

<http://infrastructureontario.ca/New-Toronto-Courthouse/>

Écrivez-nous à : susan.king@infrastructureontario.ca