



Gatineau, le 25 novembre 2022

## **Projet de renouvellement de l'actif et du milieu de travail de la Place du Portage III (RAMT PDP3)**

### **Grue à tour (G-2) : Renforcement de la structure d'acier**

#### **Place du Portage III**

Cet avis a pour but d'informer les occupants de la Place du Portage III qu'en raison de changements à l'approche du design de renforcement, les travaux à la structure d'acier, qui ont débuté au cours de la semaine du 16 novembre 2022 et prévus prendre fin le 10 décembre 2022 seront prolongés jusqu'au 20 janvier 2023.

#### **Secteurs affectés :**

Parc de stationnement Laurier-Taché	P1, P2 et P3
-------------------------------------	--------------

#### **Durée des travaux :**

Les activités liées aux travaux de renforcement de la structure d'acier en vue des ouvertures de la grue à tour 2 qui ont commencé le 16 novembre 2022 et étaient prévues prendre fin le 10 décembre 2022 se poursuivront jusqu'au 20 janvier 2023 en raison des changements à l'approche du design de renforcement.

#### **Objectif :**

L'objectif principal des travaux de renforcement de la structure d'acier est de permettre les ouvertures nécessaires au montage de la grue à tour dans le parc de stationnement Laurier-Taché aux niveaux P1, P2 et P3.

#### **Ce à quoi il faut s'attendre :**

- L'accès au parc de stationnement Laurier-Taché par la rue Laurier restera ouvert et ne sera pas affecté.
- Des perturbations minimales sont prévues en raison du bruit et des vibrations causés par le forage du béton, le boulonnage, le serrage, et la soudure de l'acier (activités de renforcement de la structure d'acier).
- Les cages d'escalier et sorties de secours resteront accessibles aux occupants du bâtiment et aux entrepreneurs.
- Afin de mitiger les impacts sur les occupants, les moyens suivants seront utilisés ou mis en place :
  - Contrôle de la poussière pendant le forage du béton
  - Un dispositif d'aspiration de la poussière
  - Un écran de protection de soudure et un filtre à air (antifumée)
- Veuillez-vous conformer à la signalisation et suivre les voies de circulation désignées.



BGIS s'engage à travailler avec ses clients pour offrir aux employé(e)s des immeubles un milieu de travail sain, sûr et fonctionnel.

Pour les demandes d'entretien immobilier, les employé(e)s sont encouragés à soumettre une demande en ligne en cliquant sur le lien suivant : [Centre national d'appels de service \(CNAS\)](#) ou en composant le 1-800-463-1850 pour les demandes urgentes.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter les sites suivants :

- Foire aux questions sur l'amiante dans les immeubles de Services publics et Approvisionnement Canada:  
<https://www.tpsgc-pwgsc.gc.ca/biens-property/ami-asb/invamianteFAQs-asbestosinFAQs-fra.html>
  
- Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail
  - Amiante: <https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/asbestos/whatis.html>
  - Plomb: [https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/lead\\_construction.html](https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/lead_construction.html)
  - Silice: [https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/chem\\_profiles/quartz\\_silica.html](https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/chem_profiles/quartz_silica.html)
  
- Gouvernement du Canada
  - [Le mercure et l'environnement](#)

Pour plus d'informations sur le projet du RAMT PDP3, veuillez contacter:

Yalowan Dossa  
Gestionnaire des Communications  
Courriel : [Yalowan.dossa@bgis.com](mailto:Yalowan.dossa@bgis.com)  
Téléphone : 343.571.4894



Gatineau November 25<sup>th</sup>, 2022

## Place du Portage III Asset and Workplace Renewal (PDP3 AWR) Project

### Tower Crane 2 (TC-2): Structural Steel Upgrades

#### Place du Portage III

This notice is to inform occupants that as a result of changes in the design approach to the reinforcing details, the structural steel reinforcement work, which initially started on November 16, 2022, and scheduled to be completed by December 10, 2022, will be extended until January 20, 2023.

#### Areas Impacted:

Laurier-Taché Parking Garage	P1, P2 and P3
------------------------------	---------------

#### Duration of work:

Activities related to the structural steel reinforcement, in preparation of TC-2 openings which started on November 16, 2022, and expected to be completed by December 10, 2022 will be extended until January 20, 2023 as a result of changes in the design approach to the reinforcing details.

#### Purpose:

The main objective of the structural steel reinforcing work is to allow for the tower crane openings that are required for its erection in the Laurier-Taché Parking Garage through levels P1, P2 and P3.

#### What to expect:

- Access to the Laurier-Taché parking garage from rue Laurier will remain open and will not be affected.
- Minimal disruptions are anticipated due to noise and vibrations from concrete drilling, bolting, torquing and steel welding (structural steel reinforcing activities).
- Emergency stairwells and exits will remain accessible to building occupants and contractors.
- To mitigate impacts to occupants, the following will be used:
  - dust control during concrete drilling
  - vacuum attachments
  - welding screens and smoke eaters
- Please abide by all signage and follow designated traffic routes.



BGIS is committed to working with its clients to provide building employees with healthy, safe, and functional workplaces.

For property maintenance requests, employees are encouraged to submit an E-Request at the following link: [National Service Call Center \(NSCC\)](#) or by dialing 1-800-463-1850 for emergency requests.

For more information, please consult:

- Frequently asked questions about asbestos in Public Services and Procurement Canada buildings  
<https://www.tpsgc-pwgsc.gc.ca/biens-property/ami-asb/invariantefags-asbestosinvfags-eng.html>
- Canadian Centre for Occupational Health and Safety
  - o Asbestos: <https://www.ccohs.ca/oshanswers/chemicals/asbestos/whatis.html>
  - o Lead: [https://www.ccohs.ca/oshanswers/chemicals/lead\\_construction.html](https://www.ccohs.ca/oshanswers/chemicals/lead_construction.html)
  - o Silica: [https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/chem\\_profiles/quartz\\_silica.html](https://www.cchst.ca/oshanswers/chemicals/chem_profiles/quartz_silica.html)
- Government of Canada
  - o [Mercury and the environment](#)

For PDP3 AWR inquiries please contact:  
Yalowan Dossa  
Communications Manager  
E-mail: [Yalowan.dossa@bgis.com](mailto:Yalowan.dossa@bgis.com)  
Phone: 343.571.4894