



Specialists in Explosives, Blasting and Vibration
Consulting Engineers

April 26, 2018

**Notification of Blasting Operations
Davidson Lands Phase 1 Project
Ottawa, Ontario**

Dear Occupant,

Please be advised that the construction for the Davidson Lands Phase 1 Project will require the use of explosives blasting.

Blasting is currently scheduled to begin on May 17, 2018 and will last for a period of approximately four (4) months. Blasting will be conducted Monday through Friday between 7:00am and 7:00pm with up to eight (8) blasts per crew occurring per day.

All blast vibration levels are carefully monitored to ensure compliance with applicable guidelines and regulations and to alleviate the possibility of damage to nearby structures.

Prior to each blast, the blast site will be cleared of all persons and secured. This will be followed by a series of warning whistles that will be sounded to alert all persons in the vicinity:

Five short whistles – One minute to blast
Three short whistles – Blast is imminent
One long whistle – Blast is all clear

We wish to express our sincere appreciation in advance for your cooperation and understanding during this construction period. Should you have any questions related to the upcoming excavation operations, please feel free to contact Franks Drilling and Blasting at 1-613-378-2178 or Explotech Engineering at 613-723-2494.

Kindest regards,

Explotech Engineering Ltd.



Specialistes en explosifs, sautage et vibration
Ingénieurs-conseils

Le 26 avril 2018

Notification de dynamitage
Développement des terrains Davidson Phase 1
Ottawa, Ontario

Madame, Monsieur,

Nous tenons à vous informer que les travaux pour le Développement des terrains Davidson Phase 1 exigeront l'utilisation d'explosifs bientôt.

Le dynamitage commencera la 17 mai 2018 et on prévoit une durée approximative de quatre (4) mois. Le dynamitage sera effectué du lundi au vendredi entre 7 h et 19 h, et il pourrait y avoir jusqu'à huit (8) séances de dynamitage par équipe par jour.

Tous les niveaux de vibration des explosions sont surveillés avec beaucoup d'attention afin qu'ils soient conformes aux directives et règlements applicables et de réduire la possibilité d'endommager les structures voisines.

Avant chaque sautage, le chantier sera évacué et sécurisé. Ensuite, une série d'alertes sonores seront lancées pour avertir toutes les personnes des environs :

Cinq coups de sifflet courts – une minute avant l'explosion
Trois coups de sifflet courts – l'explosion est imminente
Un coup de sifflet long – le dynamitage est terminé.

Nous nous excusons du dérangement que ces opérations peuvent vous causer et nous vous remercions d'avance de votre patience et de votre collaboration. Si vous avez des questions ou des inquiétudes concernant les travaux, nous vous invitons à contacter Franks Drilling and Blasting au 1-613-378-2178, ou Explotech au 613-723-2494.

Sincèrement,

Société d'Ingénierie Explotech Ltée

EXPLOTECH ENGINEERING LTD.

Ottawa ♦ Sudbury ♦ Toronto ♦ Halifax

WWW.EXPLOTECH.COM

1-866-EXPLOTECH