

ANNEXE A TRAVAUX GÉNÉRAUX / CHANTIER DE CONSTRUCTION (PERMIS TEMPORAIRE)

Réservé à la Division du contrôle des rejets industriels (CRI)

Numéro de l'établissement :

Numéro du permis temporaire associé :

1 – INSTRUCTIONS

- Retourner cette annexe accompagnée de la demande de permis temporaire associée (Formulaire « Demande de permis temporaire initiale ») dûment remplie par télécopie au 514-280-4230 ou par courriel au cri-environnement@ville.montreal.qc.ca au minimum deux (2) semaines avant le début des travaux, afin d'obtenir l'autorisation requise de la Division du CRI;
- Toutes les sections doivent être remplies adéquatement, sans quoi la demande vous sera retournée, entraînant ainsi des délais supplémentaires.

2 - TRAVAUX EFFECTUÉS ET DISPOSITIFS DE CONTRÔLE DES ÉMISSIONS

Cocher les travaux applicables ci-dessous et préciser le(s) dispositif(s) de contrôle, le cas échéant :	Réservé à la Division du CRI	
	Acceptation	Contrôle imposé par la Division du CRI
Application d'imperméabilisants, de revêtements ou de peinture <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui (joindre la fiche technique du produit) _____ litres /heure	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
<input type="checkbox"/> Application au rouleau ou au pinceau <input type="checkbox"/> Application par méthode d'atomisation ou pulvérisation <input type="checkbox"/> Captage à un épurateur et réduction de 95% des particules à l'atmosphère <input type="checkbox"/> Bâche <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Démolition par hydro-démolition <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Jet d'eau à très haute pression <input type="checkbox"/> Réservoir de décantation <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	

Cocher les travaux applicables ci-dessous et préciser le(s) dispositif(s) de contrôle, le cas échéant :	Réservé à la Division du CRI	
	Acceptation	Contrôle imposé par la Division du CRI
Démolition au marteau-piqueur <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage continu à l'aide d'au moins un boyau d'arrosage (32 mm Ø) avec buse réglable par marteau-piqueur <input type="checkbox"/> Captage des particules et épuration à l'aide de filtres HEPA <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Démolition à la mini pelle avec marteau piqueur <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage continu à l'aide d'au moins un boyau d'arrosage (32 mm Ø) avec buse réglable par mini pelle <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Démolition à la pelle mécanique avec marteau piqueur <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage continu à l'aide d'au moins un boyau d'arrosage (32 mm Ø) avec buse réglable <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Démolition à la pelle mécanique avec mâchoire <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage continu à l'aide d'au moins un boyau d'arrosage (32 mm Ø) avec buse réglable <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Démolition à la fraiseuse <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage continu à l'aide de buses d'arrosage autour de la fraiseuse <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Démolition de la chaussée de béton avec « impactor » <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage de la dalle au préalable <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Démolition de la chaussée de béton par résonance <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage de la dalle au préalable <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Dynamitage <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Utilisation de tapis <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	

Cocher les travaux applicables ci-dessous et préciser le(s) dispositif(s) de contrôle, le cas échéant :	Réservé à la Division du CRI	
	Acceptation	Contrôle imposé par la Division du CRI
Enlèvement du béton bitumineux à la pelle mécanique avec infrastructures en béton/ciment <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage continu à l'aide d'au moins un boyau d'arrosage (32 mm Ø) avec buse réglable <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Enlèvement du béton bitumineux par planage avec infrastructures en béton/ciment <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Système d'arrosage par gicleurs intégrés à l'équipement <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Enlèvement (planage) du béton bitumineux <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Utilisation d'eau et d'un balai mécanique avec rampe d'aspersion d'eau <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Entretien et nettoyage de l'aire des travaux (L'utilisation d'un jet d'air pour le nettoyage n'est pas autorisée) <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Nettoyage à l'aide d'un boyau d'arrosage avec récupération des débris <input type="checkbox"/> Nettoyage à l'aide d'un balai mécanique avec rampe d'aspersion d'eau <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Forage sur les surfaces verticales de la chaussée rigide <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Foreuse à trépan avec apport continu d'eau <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Forage, perçage ou ponçage <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Arrosage continu à l'aide d'au moins un boyau d'arrosage avec buse réglable <input type="checkbox"/> Captage des particules et épuration à l'aide de filtres HEPA <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Manutention et entreposage des rebuts de béton <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
<input type="checkbox"/> Maintien des rebuts humides par arrosage et/ou bâches de protection <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	

Cocher les travaux applicables ci-dessous et préciser le(s) dispositif(s) de contrôle, le cas échéant	Réservé à la Division du CRI	
	Acceptation	Contrôle imposé par la Division du CRI
Manutention et entreposage des matériaux granulaires <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui <hr/> <input type="checkbox"/> Maintien des matériaux granulaires humides par arrosage et/ou bâches de protection <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Meulage <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui <hr/> <input type="checkbox"/> Meule lubrifiée à l'eau <input type="checkbox"/> Captage des particules et épuration à l'aide de filtres HEPA <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Nettoyage <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui <hr/> <input type="checkbox"/> Jet d'eau sous pression sans aucun additif <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Nettoyage des surfaces rigides préalablement à la pose du béton bitumineux <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui <hr/> <input type="checkbox"/> Balai mécanique avec rampe d'aspersion d'eau <input type="checkbox"/> Aspirateur avec système de filtration <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Sciage de béton, béton bitumineux, pierre ou autres, sauf le bois <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui <hr/> <input type="checkbox"/> Lame lubrifiée à l'eau <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
Autres travaux et dispositifs de contrôle :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> N/A	
DEMANDEUR		
Par : _____	Signature : _____	Date : _____

Conditions à respecter en tout temps

- 1) Les méthodes de contrôle des émissions de particules, dont la silice cristalline, mentionnées ci-dessus doivent être respectées et utilisées en tout temps;
- 2) La quantité totale de substances organiques émises à l'atmosphère à partir de l'ensemble des activités d'application de peinture ou d'imperméabilisants doit être inférieure à 5 kg/h en tout temps, sinon les émissions devront être captées et réduites de 90 % (article 6.01 du Règlement 90 (Règlement 2001-10 de la CMM)).