

PASF - FORMULAIRE DE DEMANDE NUMÉRO 3 POUR LA FERMETURE DE PASSAGE À NIVEAU

Les compagnies de chemin de fer ne sont pas admissibles aux subventions pour la fermeture de passages à niveau.

IDENTIFICATION DU DEMANDEUR							
Nom du demandeur							
Titre			Organisme				
Adresse							
Localisation Géographique							
Téléphone (999-999-9999) Courriel				Circonscription fédérale			
Charles (656 556 5566)							
1. Lieu du passage à nivea	u l						
Point milliare Subdivision		Compagnie de chemin de fer					
Route		Ville	Province	Numéro de TC ¹			
Lieu du passage à niveau							
Point milliare	Subdivis	ion	Compagnie de chemin de fer				
Route		Ville	Province	Numéro de TC ¹			
Lieu du passage à niveau							
Point milliare	Subdivis	ion	Compagnie de chemin de fer				
Foirit milliare	Subulvis	Oli	Compagnie de chemin de lei				
Route		Ville	Province	Numéro de TC ¹			
Lieu du passage à niveau				I			
Point milliare	Subdivis	ion	Compagnie de chemin de fer				
Route		Ville	Province	Numéro de TC ¹			
Lieu du passage à niveau							
Point milliare Subdivision		ion	Compagnie de chemin de fer				
		1500		T.,			
Route		Ville	Province	Numéro de TC ¹			
Pamaraua I D'autros sitos	do projeto	pouvent âtre inclus avec un decument ioin					
Remarque : D'autres sites de projets peuvent être inclus avec un document joint. 1 Pour accéder au numéro de TC pour votre passage à niveau, visitez l'inventaire de classement. Si vous rencontrez des problèmes concernant le numéro de TC,							
veuillez communiquer avec RailSafety@tc.gc.ca							
2. Proposant du projet (choisir à partir de la liste suivante et fournir le nom du proposant)							
Autorités responsables de services de voirie (nom du proposant) :							
Groupes, collectivités et organismes autochtones (nom du proposant) :							
Particuliers (nom du proposant) :							
Autres (spécifiez):							



3. Type de passage à niveau existant (tel que défini dans le Règlement sur les passages à niveau)
Public
○ Privé
4. Ligne de chemin de fer
Compétence provinciale
Compétence fédérale
5. Est-ce que le passage à niveau existe depuis au moins trois ans?
Oui Non
6. Vitesse de référence sur la voie ferrée (mi/h)
Dans le cas d'un passage à niveau, indiquer la vitesse du matériel ferroviaire qui correspond à la conception actuelle du passage à niveau
7.Vitesse de référence sur la route (km/h)
8. Nombre de voies ferrées
Indiquer le nombre total de voies ferrées au passage à niveau ou le lieu du projet
9. Nombre de voies
Indiquer le nombre total de voies existantes qui croisent le passage à niveau (cà-d. le nombre total de voies dans les deux directions au passage à niveau)
10. Moyenne annuelle de mouvements ferroviaires quotidiens
Le nombre total de mouvements de locomotives, ou de locomotives attelées à du matériel ferroviaire, qui franchissent un passage à niveau dans les deux directions dans une année, divisé par le nombre de jours dans la même année.
11. Moyenne annuelle du volume de véhicules quotidien
Le nombre total de véhicules à moteur qui franchissent un passage à niveau dans les deux directions dans une année, divisé par le nombre de jours dans la même année
12. Moyenne annuelle du volume de piétons – le cas échéant
Le nombre total de piétons qui franchissent un passage à niveau dans une année, divisé par le nombre de jours dans la même année
13. Fournir une description du danger à la sécurité qui sera éliminé

14. Fournir une description des travaux proposes. Inclure la documentation ou les plans à l'appui					
15. Calendrier du projet					
Date de début prévue (aaaa-mm-jj)	Date d'achèvement prévue (aaaa-mm-jj)				
16. Est-ce que le passage à niveau est situé à l'un ou à proximité des endroits suivants (parcs nationaux, réserves de parcs nationaux, lieux historiques nationaux ou canaux historiques)?					
Oui Non si oui, spécifiez :					
17. Est-ce que le passage à niveau s'étend au-delà des emprises existantes de la route ou du chemin de fer?					
Oui Non si oui, spécifiez :					
18. Est-ce que le projet sera réalisé en deçà de 30 mètres d'un plan d'eau?					
Oui Non					
19. Est-ce que le projet entraînera vraisemblablement le rejet d'une substance polluante dans un plan d'eau?					
Oui Non					



20. Le cas échéant, fournir les renseignements suivants sur l'environnement
Description sommaire du milieu naturel local, y compris une description des composantes environnementales qui sont susceptibles d'être affectées négativement par la réalisation du projet
Autres régimes d'évaluation environnementale auxquels le projet a été ou peut être soumis (cà-d. provincial, territorial, etc.)
21. Preuve de propriété. Sélectionner les documents qui seront présentés avec le présent formulaire de demande
Titre foncier
Un ordre de l'Office des transports du Canada
Une entente déposée auprès de l'Office des transports du Canada en vertu du paragraphe 101(1) de la Loi sur les transports au Canada