

DEMANDE DE PERMIS

Trois-Rives



258, Chemin Saint-Joseph, Trois-Rives (Québec), G0X 2C0 Tél/fax : (819) 6465688

1. Information sur le requérant

Propriétaire Procureur fondé

Nom du propriétaire _____

Adresse _____

Ville _____

Code postal _____ Téléphone _____

Email _____

2. Localisation des travaux

Lot situé sur les terres du Gouvernement

Adresse _____ Canton _____

_____ Lac _____

Téléphone _____ Dossier _____

Rang _____ Permis de piégeage _____

Lot _____

3. Information sur l'entrepreneur

Propriétaire Entrepreneur Gestionnaire de projet

Nom de l'entrepreneur _____

Adresse _____

Ville _____ No. Licence RBQ _____

Code postal _____ No. Entreprise NEQ _____

Téléphone _____ Télécopieur _____

4. Construction d'un bâtiment

4.1 Construction d'un bâtiment Principal

Type de bâtiment _____ Unité de mesure utilisée _____

Nombre de chambres _____ Nombre d'étages _____

Nombre de logements _____

Dimensions :

Façade avant _____ Côté droit _____

Façade arrière _____ Côté gauche _____

Hauteur bâtiment _____ Hauteur du solage _____

Hauteur solage niv. Rue _____ Hauteur sous-sol _____

Hauteur rez-de-chaussée _____ Hauteur étages _____

Nombre de plancher _____ Superficie totale _____

Fondation

Type de fondation _____ Épaisseur _____

Matériaux

Extérieur _____ Intérieur _____

Toiture _____

Détecteur de fumé _____

Dimensions : balcon, galerie _____

Documents à joindre

- Les plans : élévations, en coupes, localisation et croquis des constructions;
- Copie du titre de propriété OU copie du dossier d'un bail de villégiature émis par le MRN;
- Le plan de cadastre du terrain préparé par un arpenteur géomètre;

(Exception pour les terrains sous bail du Ministère situé à l'ouest de la rivière Saint-Maurice)

L'obtention du permis de construction nécessite l'autorisation du MTQ pour l'accès à la route 155 et au chemin St-Joseph par M. Olivier Gendron au 819-539-2215 Poste 233.

4.2 Construction d'un bâtiment Accessoire ou secondaire

Type de bâtiment _____
A quel fin servira ce bâtiment? _____

Unité de mesure utilisée _____ Superficie _____
Dimensions : Façade _____ Profondeur _____
Type de fondation _____

Document à joindre

Les plans, élévation, coupes et croquis des constructions.

4.3 Agrandissement d'un bâtiment

Principal Accessoire
Type de bâtiment _____
A quel fin servira l'agrandissement _____
Unité de mesure utilisée _____
Dimensions : Façade _____ Profondeur _____
Superficie _____ Hauteur _____
Finition intérieure _____ Extérieure _____
Type de Fondation _____
Nombre de chambre à coucher **ajoutées** après l'agrandissement _____

Document à joindre

Les plans, élévation, coupes et croquis des constructions.

4.4 Démolition

Quel bâtiment? _____
Date du début des travaux _____ Fin des travaux _____
Lieu de dépôt des matériaux de démolition _____

4.5. Rénovation, Modification, Réparation, Ajout d'usage Autres. (Piscine, Clôture, Enseigne, Travaux en bordure d'un lac ou cours d'eau, etc.)

Détails _____

5. Caractéristique d'implantation

Unité de mesure utilisée _____	Projeté	Existant
Distance de la ligne avant :	_____	_____
Distance de la ligne latérales		
Droite	_____	_____
Gauche	_____	_____
Distance de la ligne arrière	_____	_____
Superficie du terrain	_____	_____
Superficie de la construction	_____	_____

Remarques (implantation) _____

9. Renseignements supplémentaires

Début des travaux _____ Fin des travaux _____
Coût approximatif du projet _____

10. Déclaration du requérant

Je, soussigné, déclare que les renseignements donnés sont complet et exacts et que si le permis ou le certificat m'est accordé, je me conformerai aux dispositions des règlements d'urbanisme en vigueur ainsi qu'aux lois et règlement pouvant s'y rapporter.

Signature du requérant : _____

11. À l'usage de la municipalité et de la MRC

Zonage Municipal _____ Coût _____

Demande de permis / certificat : Approuvé Refusé Suspendu Échu/travaux non réalisé
Remarques _____

Signature fonctionnaire autorisée : _____