



Demande de permis d'agrandissement, modification ou réparation d'un bâtiment commercial ou industriel

Coût du permis : 7,00 \$ / 1 000 \$ de travaux

INFORMATIONS POUR L'ÉMISSION DU PERMIS

- Ceci constitue une demande d'étude du dossier en vue de l'obtention du permis.
- Aucuns travaux ne peuvent être entrepris avant d'avoir obtenu le permis.
- Veuillez remplir toutes les informations demandées dans ce formulaire avec le maximum de précisions.
- La Municipalité a un délai de trente (30) jours pour émettre le permis lorsque la demande est jugée complète. Après un délai de 180 jours, la municipalité peut clore un dossier de demande incomplète.
- Le paiement des frais est exigé à l'ouverture de la demande.
- Les taxes municipales doivent être payées.
- L'information incluse dans ce formulaire n'est qu'une partie de la réglementation. Pour plus d'information, veuillez communiquer avec le service d'urbanisme.
- Tout changement apporté lors des travaux doit faire l'objet de l'approbation de l'officier désigné.
- Veuillez communiquer au (819) 986-7470 au poste 225 lorsque les travaux seront complétés.

DOCUMENTS À FOURNIR AVEC VOTRE DEMANDE DE PERMIS

1. Plan de construction à l'échelle conforme au Code National du Bâtiment du Canada en vigueur - Plans, élévations, coupes de mur et détails, incluant l'usage projeté de chaque des pièces. <i>Le plan de construction et le devis doivent être fournis par un architecte membre de l'ordre des architectes du Québec si le bâtiment excède deux étages et/ou 300 m2 de superficie et/ou compte plus d'un niveau de sous-sol;</i>	<input type="checkbox"/>
2. Plan d'implantation à l'échelle (1:250 ou plus) réalisé par un arpenteur-géomètre et comprenant : - Le ou les bâtiments projetés et les distances par rapport à toutes les lignes de lot et de l'élément épurateur.	<input type="checkbox"/>
3. Plan d'aménagement approuvé par le Conseil	<input type="checkbox"/>
4. Rapport de conformité de l'installation septique - L'augmentation de la capacité d'exploitation ou d'opération doit être précédée d'une nouvelle certification de conformité signée par un ingénieur membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec.	<input type="checkbox"/>
5. Soumission pour la modification du bâtiment	<input type="checkbox"/>
6. Résolution du plan d'implantation et d'intégration architecturale (P.I.I.A.) approuvé par le Conseil	<input type="checkbox"/>
7. Rapport d'un ingénieur en cas de glissement de terrain	<input type="checkbox"/>

DISPOSITIONS RELATIVES AU BÂTIMENT

Distances minimales entre le bâtiment et différents éléments :	Commerce, tourisme et public		Industrie et ressource	
	Mètres	Pieds	Mètres	Pieds
de la ligne de propriété en façade d'un chemin public ou privé	12	39'-4"	12	39'-4"
ou de la ligne de propriété en façade des routes 309 et 315	35	115'-0"	35	115'-0"
de la ligne de propriété à droite	5	16'-4"	12	40'-0"
de la ligne de propriété à gauche	5	16'-4"	12	40'-0"
de la ligne de propriété arrière	5	16'-4"	15	50'-0"
d'un bâtiment secondaire	1.5	5'-0"	1.5	5'-0"
élément épurateur	5	16'-4"	5	16'-4"
fosse septique	1.5	5'-0"	1.5	5'-0"
de tous cours d'eau	*15	*50'-0"	*15	*50'-0"

Note * : Tout aménagement, coupe de bois, terrassement ou tout travaux sont interdits dans la marge de 15 mètres en bordure des lacs et des cours d'eau.

IDENTIFICATION DU REQUÉRANT		
Nom(s) du/des propriétaire(s) :		
Adresse :	Ville :	Code postal :
Téléphone résidence :	Téléphone travail :	
Téléphone cellulaire :	Courriel :	

IDENTIFICATION DE L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL (même que requérant <input type="checkbox"/>)			
Nom de l'entreprise :		Nom du responsable :	
Adresse de l'entreprise :	Ville :	Code postal :	
Téléphone :	Télécopieur :	Téléphone cellulaire :	
Courriel :		No RBQ :	

DESCRIPTION DES TRAVAUX										
Dimensions importantes										
	Superficies					Hauteurs				
Sous-sol :										
Rez-de-chaussée :										
1 ^{er} étage :										
Hauteur totale de l'agrandissement :										
Revêtement extérieur du bâtiment										
	Pierre	Brique	Bois	Vinyle	Acrylique	Canexel	Tôle	Autre finition	Couleur	
Avant :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Arrière :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Côté droit :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Côté gauche :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Finition du toit										
	Bardeaux d'asphalte				Tôle			Autre		
Toiture	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>					
Finition intérieure										
	Planchers (bois, céramique etc...)				Plafonds (gypse, bois, etc...)			Murs (gypse, bois etc...)		
Sous-sol :										
Rez-de-chaussée :										
Étage :										
Type de fondation										
Bloc de béton <input type="checkbox"/>			Béton <input type="checkbox"/>				Autre :			
Balcon, patio, galerie, marquise										
<i>*Note : Aucune structure ne peut être construite au-dessus d'une fosse septique</i>										
Type		Grandeur			Couverture (oui ou non)			Emplacement (avant/ arrière/ latéral)		
Chauffage										
Type de chauffage :										
Foyer et/ou poêle :	Préfabriqué <input type="checkbox"/>	Briques <input type="checkbox"/>	Pierres <input type="checkbox"/>	Autres _____						
Cheminée :	Préfabriquée <input type="checkbox"/>	Briques <input type="checkbox"/>	Pierres <input type="checkbox"/>	Autres _____						
Combustible :	Bois <input type="checkbox"/>	Gaz <input type="checkbox"/>	Huile <input type="checkbox"/>	Autres _____						
Emplacement :	Avant <input type="checkbox"/>	Arrière <input type="checkbox"/>	Central <input type="checkbox"/>	Latéral <input type="checkbox"/>	Non-défini <input type="checkbox"/>					

