



Service de l'urbanisme et de l'environnement
100, place de la Mairie
Saint-Faustin-Lac-Carré (Québec) J0T 1J2
Tél. : 819 688-2161 et 819 326-0407
Télec. : 819 688-6791
Courriel : urbanisme@sflc.ca

ANALYSE DE DOSSIERS

MODIFICATION AUX RÈGLEMENTS

FORMULAIRE DE DEMANDE

No demande : _____

No permis : _____

IDENTIFICATION DE L'EMPLACEMENT DU PROJET

Numéro civique		Rue	
Numéro de lot		Matricule	

DOCUMENTS À FOURNIR

Demande régulière

- *Ce formulaire dûment complété et signé.*
- *Copie de l'acte notarié, si vous êtes propriétaire depuis moins de 6 mois.*
- *Procuration, si le demandeur n'est pas le propriétaire.*
- *Description sommaire du secteur visé et la nature des modifications réglementaires proposées.*
- *Caractéristique et justification du projet proposé, une description du terrain.*
- *Documents pertinents relatifs au plan d'aménagement d'ensemble (P.A.E.) approuvés (s'il y a lieu).*
- *Documents pertinents relatifs au plan d'implantation et d'intégration architecturale (P.I.I.A.) approuvés (s'il y a lieu).*
- *Toutes informations supplémentaires demandées par le fonctionnaire désigné.*

**VEUILLEZ NOTER QUE DES DOCUMENTS SUPPLÉMENTAIRES PEUVENT ÊTRE EXIGÉS.
DIFFÉRENTES AUTORISATIONS PEUVENT ÊTRE REQUISES POUR UN MÊME PROJET.**

COÛTS

Demande de modification :	500 \$
Modification réglementaire (encaissé lorsque la procédure est entreprise) :	1000 \$ (dépôt)
Selon le projet, une tarification différente pourrait s'appliquer, tel que mentionné à l'article 29 du Règlement sur l'application et l'administration de la réglementation d'urbanisme numéro 193-2011	

IDENTIFICATION DU PROPRIÉTAIRE

Nom, Prénom, Entreprise			
Numéro civique	Rue	Ville (province)	Code postal
Téléphone	Cellulaire	Travail	Télécopieur
Courriel			

IDENTIFICATION DU DEMANDEUR (SI DIFFÉRENT DU PROPRIÉTAIRE)

Nom, Prénom, Entreprise			
Numéro civique	Rue	Ville (province)	Code postal
Téléphone	Cellulaire	Travail	Télécopieur
Courriel			

SIGNATURE

Signature	Date
-----------	------

SEULES LES DEMANDES COMPLÈTES SERONT ACCEPTÉES.