



958, rue Main  
Ayer's Cliff QC J0B 1C0

Tél. : (819) 838-5006

Fax : (819) 838-4411

---

## AVIS PUBLIC À TOUS LES INTÉRESSÉS

**PRENEZ AVIS** que lundi, le **7 janvier 2019 à 19 h**, lors de la séance ordinaire qui se tiendra à l'hôtel de ville, tout intéressé pourra se faire entendre par le Conseil municipal relativement à la demande de dérogation mineure suivante :

- **Dérogation mineure pour régulariser l'implantation du bâtiment accessoire (garage détaché) dans la cour avant sur le lot 4 666 468, situé au 493 chemin Ripple Cove**

La dérogation porte sur l'implantation d'un bâtiment accessoire dans la cour avant. Le règlement municipal prévoit, pour cette zone, que la marge avant minimale doit être de 7,5 mètres.

La demande de dérogation mineure consiste à régulariser l'implantation du bâtiment accessoire existant (garage détaché) dans la cour avant rendue non-conforme suite à une opération cadastrale en 2004 avec une marge avant de 4,43 mètres.

---

## PUBLIC NOTICE TO ALL INTERESTED PARTIES

**PLEASE BE ADVISED** that on Monday, **January 7<sup>th</sup>, 2019 at 7 p.m.**, at its regular sitting at the town hall, the Municipal Council will hear all interested parties on the following request for minor exemption:

- **Minor exemption to regularize the implantation of the accessory building (detached garage) in the front yard on lot 4 666 468, located at 493 Ripple Cove Road**

The minor exemption concerns the implantation of an accessory building in the front yard. The municipal by-law stipulates, for this zone, that the front margin must be at least 7.5 metres.

The request for a minor exemption is to regularize the implantation of the existing accessory building (detached garage) in the front yard rendered non-compliant following a cadastral operation in 2004 with a front setback margin of 4.43 meters.

Donné à Ayer's Cliff, le 27 novembre 2018 / Given in Ayer's Cliff, November 27<sup>th</sup>, 2018.

Kimball Smith,  
Directeur général / secrétaire-trésorier  
Director General / Secretary-treasurer