



Avis public
Demande de dérogation mineure

À TOUTES LES PERSONNES INTÉRESSÉES PAR UNE DEMANDE DE DÉROGATION MINEURE RELATIVEMENT À L'IMMEUBLE SIS AU 7, RUE DES CYPRÈS (LOT 5 585 081)

Prenez avis que le conseil municipal de la Ville de Sainte-Brigitte-de-Laval a reçu une demande de dérogation mineure relativement à l'immeuble mentionné en titre.

La dérogation mineure vise à rendre réputé conforme l'implantation de la résidence unifamiliale isolée (bâtiment principal) située à :

- 4,90 mètres de la ligne avant du lot, donnant sur la rue des Cyprès, au lieu d'au moins 7,62 mètres, et ce, tel que mentionné à l'article 4.5.1 et à l'annexe 2 du *Règlement 455-04 – Règlement de zonage*.

Le conseil municipal statuera sur cette demande à l'occasion d'une séance qui sera tenue le 8 juillet 2025, à 19 heures, au 175, rue Kildare, Sainte-Brigitte-de-Laval. Toute personne intéressée est admise à faire valoir ses objections au projet précité en les faisant parvenir à la conseillère juridique aux affaires municipales et greffière, par écrit au 414, avenue Sainte-Brigitte, Sainte-Brigitte-de-Laval (Québec) G0A 3K0 ou par courriel à greffe@sbd.net, avant la tenue de la séance ordinaire.

Dans le cas où le conseil municipal déciderait d'accepter cette demande de dérogation mineure, cette dernière, ainsi approuvée par le conseil municipal, sera réputée conforme au *Règlement de zonage 455-04* ;

FAIT À SAINTE-BRIGITTE-DE-LAVAL, CE 12^E JOUR DU MOIS DE JUIN DE L'AN 2025.

La greffière adjointe

Émilie Carrier



Ville de Sainte-Brigitte-de-Laval
MRC de la Jacques-Cartier

Certificat de publication

Je soussignée, Mme Émilie Carrier, greffière adjointe de la Ville de Sainte-Brigitte-de-Laval, certifie sous serment d'office que j'ai publié l'avis ci-dessus conformément à la Loi, une copie de cet avis le 12 juin 2025, à chacun des endroits suivants :

- Sur le site Web de la Ville ;
- Au bureau de la Ville.

Donné à Sainte-Brigitte-de-Laval, ce 12^e jour du mois de juin de l'an 2025.

La greffière adjointe

Émilie Carrier