



PROVINCE DE QUEBEC
VILLE DE MÉTABETCHOUAN-LAC-À-LA-CROIX

AVIS PUBLIC
ASSEMBLÉE PUBLIQUE DE CONSULTATION
SUR LE PREMIER PROJET DE RÈGLEMENT N° 345-2025

Aux personnes et organismes intéressés par le premier projet de règlement n° 345-2025 modifiant le Règlement de zonage n° 22-99 et ses amendements en vigueur dans le but de de :

- Créer la zone mixte commerciale et industrielle 156 I à même une partie de la zone 110 M ; (Route 169, entre les adresses 1780 à 1792)
- Agrandir la zone 39 V à même une partie de la zone 43 F ; (55^e Chemin, secteur route de la Montagne)
- Prévoir les normes relativement à la largeur des voies d'accès aux emplacements. (Applicable à l'ensemble du territoire)

AVIS PUBLIC est donné de ce qui suit :

- 1- Que lors d'une séance ordinaire tenue le 3 mars 2025 le conseil de la Ville de Métabetchouan-Lac-à-la-Croix a adopté le premier projet de modification de règlement n° 345-2025.
- 2- Que ce premier projet de règlement contient des dispositions propres à un règlement susceptible d'approbation référendaire.
- 4- Qu'une assemblée publique de consultation aura lieu **le mardi, 11 mars 2025 à 16 h** à la Mairie de Métabetchouan-Lac-à-la-Croix, au 87, rue Saint-André. L'objet de cette assemblée est d'entendre les personnes et organismes qui désirent s'exprimer sur ce premier projet de règlement. Au cours de cette assemblée, on expliquera le projet de règlement et les conséquences de son adoption.
- 5- Le premier projet de Règlement peut être consulté au bureau de la mairie aux heures habituelles d'ouverture.

Donné à Métabetchouan-Lac-à-la-Croix, ce 4 mars 2025.


Le greffier,
Mario Bouchard

CERTIFICAT DE PUBLICATION ET AFFICHAGE

Je soussigné, Mario Bouchard, greffier de la Ville de Métabetchouan-Lac-à-la-Croix certifie sous mon serment d'office avoir publié le présent avis sur le site internet de la Ville de Métabetchouan-Lac-à-la-Croix et l'avoir affiché dans le hall de la Mairie le 4 mars 2025

En foi de quoi, je donne ce certificat le 4 mars 2025.


Le Greffier,
Mario Bouchard