

Demande de démolition de l'ancienne usine Difco Les citoyens invités à une audience publique le 17 juin

Magog, le 2 juin 2026 – La Ville de Magog informe la population de la tenue d'une audience publique concernant la demande de démolition de l'ancienne usine Difco, située dans le quartier des Tisserands. Cette rencontre aura lieu le **mercredi 17 juin, de 19 h à 20 h 30**, à l'hôtel de ville de Magog.

L'audience publique permettra à la population de prendre connaissance de l'immeuble visé par la demande de démolition et de s'exprimer à ce sujet.

La démolition du bâtiment de la Difco est jugée nécessaire en raison de son état de détérioration avancé. Cette intervention constitue un levier essentiel pour assurer la réalisation et la pérennité du redéveloppement de l'ensemble du site de la Dominion Textile par le promoteur. Le futur projet vise à préserver l'identité du quartier des Tisserands tout en contribuant à sa revitalisation.

L'audience publique sera diffusée en direct sur les pages Facebook et YouTube de la Ville de Magog. Elle sera également rediffusée sur NousTV le 18 juin à 9 h 30 et à 16 h, puis le 21 juin à 9 h 30 et à 19 h.

Modalités pour transmettre une opposition

En vertu des dispositions de la *Loi sur l'aménagement et l'urbanisme* applicables à la démolition de bâtiments patrimoniaux, les personnes qui souhaitent exprimer leur opposition peuvent le faire par écrit à la Direction du greffe et des affaires juridiques dans les 10 jours suivant la publication de l'avis public, soit au plus tard le 11 juin 2026 inclusivement.

Les oppositions peuvent être transmises de l'une des façons suivantes :

Par courriel : greffe@ville.magog.qc.ca

Par courrier : 7, rue Principale Est, Magog

L'avis public relatif à la demande de démolition sera disponible sur le site Internet de la Ville de Magog à l'adresse suivante : ville.magog.qc.ca/avispublics.

- 30 -

Source et information

Direction des communications, technologies et services aux citoyens

Ville de Magog

819 843-3333, poste 444

