



Hudson

AVIS PUBLIC

Avis est, par les présentes, donné par Susan McKercher, Greffière par intérim

DEMANDE DE DÉROGATION MINEURE À L'ARTICLE 505 DU RÈGLEMENT DE ZONAGE NO 526

**Lot projeté 6 633 051
(lot actuel 6 152 891)
rue Cameron**

Le Conseil de la Ville d'Hudson, lors d'une séance qui se tiendra au Centre communautaire, 394, rue Main, **le lundi 3 juin 2024 à 19h00**, statuera sur une demande de dérogation mineure pour un immeuble situé sur la rue Cameron et portant le numéro de lot projeté 6 633 051 (lot actuel 6 152 891) du cadastre du Québec, aux fins suivantes :

- D'autoriser une marge de recul latérale droite de 4,10 mètres au lieu du minimum de 5,00 mètres requis tel que prescrit par l'article 505 du règlement de zonage numéro 526 de la Ville d'Hudson et indiqué à la grille des usages et normes pour la zone R-61.

Toute personne intéressée peut se faire entendre devant les membres du Conseil relativement à cette demande, lors de la séance du Conseil municipal du 3 juin 2024.

**Donné à Hudson
Ce 14 mai 2024**

PUBLIC NOTICE

Notice is hereby given by Susan McKercher, Interim Town clerk

REQUEST FOR A MINOR EXEMPTION FROM SECTION 505 OF ZONING BY-LAW 526

**Proposed lot 6 633 051
(current lot 6 152 891)
Cameron**

The Hudson Town Council, at a meeting to be held at the Community Centre, 394 Main Road on **Monday June 3rd, 2024 at 7:00 pm**, will rule on a request for a minor exemption for a property located on Cameron and known as proposed lot 6 633 051 (current lot 6 152 891) of the Quebec Cadastre, for the following purposes:

- To authorize a right-side setback of 4.10 meters instead of the required minimum of 5.00 metres as prescribed by section 505 of the Town of Hudson's Zoning By-Law No 526 and indicated in the uses and standards table for zone R-61;

Any interested person may be heard before the Town Council members with regards to this request at the Council meeting of June 3rd, 2024.

**Given at Hudson
This 14th day of May 2024**

Susan McKercher

Greffière par intérim / Interim Town Clerk