



DIRECTION DE L'URBANISME  
SERVICE DES COMITÉS D'URBANISME ET MILIEU BÂTI

SÉANCE ORDINAIRE  
CONSEIL D'ARRONDISSEMENT (CCE)  
3 juin 2020, à 18 h 30  
Séance tenue par visioconférence

## ORDRE DU JOUR

### Recueillement

1.0 **Adoption de l'ordre du jour**

2.0 **Période de questions du public**

3.0 **Approbation du procès-verbal de la séance ordinaire du 13 mai 2020**

3.1 **Maintien du processus décisionnel**

3.2 **Dépôt du rapport sur la consultation écrite**

4.0 **Demande - Dérogation mineure**

4.1 Largeur de terrains et marge de recul arrière pour une habitations trifamiliales isolées – 2925, rue Gravel (secteur Saint-Romuald) – Lot 2 157 662

5.0 **Demande - Autorisation d'un usage conditionnel**

5.1 Aucune

6.0 **Demande - PIIA – Travaux réalisés dans le cadre du Règlement RV-2017-17-66**

6.1 Travaux d'opération cadastrale – 975 et 1001, rue de l'École (secteur Saint-Romuald) – Logisco / Projet Amalgam

7.0 **Demandes - PIIA patrimonial – Travaux réalisés dans le cadre du Règlement RV-2019-19-74**

7.1 Travaux de rénovation – 2424, chemin de Charny (secteur Charny)

7.2 Travaux de rénovation – 2470, rue Sainte-Hélène (secteur Sainte-Hélène-de-Breakeyville)

7.3 Travaux de rénovation – 2519, rue Sainte-Hélène (secteur Sainte-Hélène-de-Breakeyville)

8.0 **Demande - Restriction à la délivrance d'un permis ou d'un certificat**

8.1 Travaux d'agrandissement d'un bâtiment principal – Capacité portante – 1120, rue de Céphée (secteur Saint-Jean-Chrysostome)

8.2 Travaux de construction d'une piscine creusée – Secteur à fortes pentes associé au talus rocheux – 1581, rue des Caps (secteur Saint-Romuald)

[Empty rectangular box]

9.0 **Affaires nouvelles**

9.1

[Empty rectangular box]

10.0 **Période d'intervention des membres du conseil**

[Empty rectangular box]

11.0 **Levée de la séance**

[Empty rectangular box]

PROJET

Tous les documents sont disponibles pour consultation au bureau du Service de l'urbanisme situé au 996, rue de la Concorde, Lévis, aux jours et heures d'ouverture des bureaux.