



PROJET D'ORDRE DU JOUR DE LA SÉANCE ORDINAIRE
DU 15 JANVIER 2018
À 20H00

1- **Adoption de l'ordre du jour**

2- **Adoption des procès-verbaux**

- 2.1 Adoption du procès-verbal de la session ordinaire du 04 décembre 2017.
- 2.2 Adoption du procès-verbal de la session extraordinaire du 08 janvier 2018.

3- **Administration financière**

- 3.1 Comptes à payer.

4- **Administration générale**

- 4.1 Dépôt du rapport de dépenses et de la liste des donateurs.
- 4.2 1^{er} avis pour vente pour impôts fonciers non payés.
- 4.3 Adhésion à Radio Acton.
- 4.4 Formation projet de loi # 122.
- 4.5 Matinées gourmandes, édition 2018.

5- **Sécurité publique et sécurité civile**

- 5.1 Mandat à Me Mélanie Pelletier afin d'élaborer un règlement de tarification concernant les interventions du service de sécurité incendie.

6- **Transport routier**

- 6.1 Adhésion de la Municipalité de la Paroisse de Sainte-Marie-Madeleine au service d'ingénierie de la MRC des Maskoutains.
- 6.2 Détention d'une carte de crédit au directeur des travaux publics.

Hygiène du milieu

- 7.1 Travaux à effectuer au groupe électrogène de la station de pompage.

8- **Urbanisme et gestion du territoire, comité consultatif d'urbanisme (CCU)**

Aucun item.

9- **Loisir, centre récréatif, parc, terrain de jeux et patinoire, centre communautaire et bibliothèque**

- 9.1 Demande de la Fabrique de Saint-Valérien-de-Milton pour la gratuité de la salle communautaire.
- 9.2 Formation pour la coordonnatrice en loisirs.
- 9.3 Demande d'abonnement au Réseau d'Information Municipale du Québec (RIMQ).
- 9.4 RC Show (demande d'aide financière).

10- Avis de motion

- 10.1 Avis de motion afin d'adopter un règlement # 2018-139 décrétant les règles de contrôle et de suivi budgétaires.
- 10.2 Avis de motion afin d'adopter un règlement # 2018-140 décrétant les taux de taxes et de tarifications pour l'année 2018.

11- Règlement(s) – Adoption avec ou sans dispense de lecture

Aucun item.

12- Affaire(s) nouvelle(s)

13- Période de questions

14- Levée de l'assemblée