



# MUNICIPALITÉ DE KAZABAZUA

30, CH. BEGLEY, CP 10, KAZABAZUA (QUÉBEC) J0X 1X0  
TÉLÉPHONE : (819) 467-2852 – TÉLÉCOPIEUR : (819) 467-3872  
COURRIEL : [direction@kazabazua.ca](mailto:direction@kazabazua.ca)

**ORDRE DU JOUR – SÉANCE ORDINAIRE DU CONSEIL**  
**MARDI LE 1<sup>er</sup> AOÛT, 2017 À 19H30**  
**CENTRE COMMUNAUTAIRE DE KAZABAZUA**

---

## 1. ADMINISTRATION GÉNÉRALE

- 1.1 Ouverture de l'assemblée
- 1.2 Rapport du maire
- 1.3 Période de questions
- 1.4 Ordre du jour
- 1.5 Procès-verbal de la séance ordinaire du 4 juillet 2017
- 1.6 Prélèvements bancaires
- 1.7 Registre des chèques
- 1.8 Liste des comptes fournisseurs
- 1.9 Dépenses du directeur général
- 1.10 Course Terry Fox
- 1.11 Offre de service PG Solutions – Voilà Taxation
- 1.12 Relais Expert Conseil

## 2. SÉCURITÉ PUBLIQUE

- 2.1 Groupe CLR Inc. – Centrale d'appels 911
- 2.2 Versement à un tiers de la taxe sur les services téléphoniques
- 2.3 Nomination Pompier Volontaire au sein du service incendie
- 2.4 Étude de mise en commun des services incendies de la municipalité de Kazabazua, Low, Lac Ste-Marie et Denholm

## 3. TRANSPORT

- 3.1 Offre de service SMI
- 3.2 Travaux de correction 79-81 chemin Robinson
- 3.3 Programme Entretien préventif (PEP)
- 3.4 Travaux chemin Martindale TECQ
- 3.5 Appel d'offre Garde-fous – chemin Mulligan Ferry
- 3.6 Appel d'offre Garage municipal Structure métal (TECQ)

## 4. HYGIÈNE DU MILIEU

- 4.1

## 5. SANTÉ ET BIEN-ÊTRE

- 5.1

## 6. AMÉNAGEMENT, URBANISME ET DÉVELOPPEMENT

- 6.1 Demande d'autorisation à la commission de protection du territoire agricole pour des fins autres que l'agriculture
- 6.2 Désignation d'une personne pour tenter de régler les mésententes concernant les clôtures mitoyennes, fossé mitoyen, fossé de drainage et découvert.

## 7. LOISIRS ET CULTURE

- 7.1 Climatiseur Chalet
- 7.2 Tuile acoustique

## 8. VARIA

- 8.1

## 9. PÉRIODE DE QUESTIONS

## 10. CLÔTURE DE L'ASSEMBLÉE

---

Donné à Kazabazua, ce 27 juillet 2017

Pierre Vaillancourt, DMA  
Directeur général / Secrétaire-Trésorier