

CONSEIL MUNICIPAL DU 30 AVRIL 2019
ORDRE DU JOUR

- Adoption du procès verbal de la séance du 7 février 2019
- Schéma Directeur des Infrastructures de Transport
- Règlement Local de Publicité i (RLPi)
- Article L. 2122-22 et L. 2122-23 du Code Général des Collectivités Territoriales
- Commune – Compte de gestion 2018
- Commune – Compte administratif 2018
- Commune – Affectation du résultat 2018
- Budget supplémentaire 2019
- Subventions aux associations 2019
- Bilan de la politique foncière de la Commune, exercice 2018
- M4 – Service extérieur des pompes funèbres – Compte de gestion 2018
- M4 – Service extérieur des pompes funèbres – Compte administratif 2018
- M4 – Service extérieur des pompes funèbres – Affectation du résultat 2018
- Rapport d'utilisation de la DSUCS (dotation de solidarité urbaine et de cohésion sociale)
- Partenariat avec la Commune de Wattignies sur la politique de la Ville, prorogation, année 2019
- Programmation politique de la Ville 2019
- Tarifs braderie 2019
- Multi-accueil le Petit Poucet, Halte Garderie les Petits Bruants, plancher et plafond des participations familiales
- Aide financière aux travaux de « l'habitat durable et économie d'énergie », attribution d'une subvention municipale
- Prime à l'achat de vélo, attribution d'une subvention municipale
- Don d'instruments à l'école de musique
- Don d'instruments de musique à l'ONG "Vivre ensemble - La Pouponnière de MBour"
- Renouvellement de convention Accueil de Loisirs Sans Hébergement (ALSH)

- Renouvellement de la convention d'aide aux Loisirs Equitables Accessibles (LEA)
- Tableau des effectifs
- Course à pied "les Foulées d'Isidore", participation financière de la Commune de Lezennes
- Autorisation préalable de mise en location et permis de diviser, convention, Métropole Européenne de Lille
- Achat d'un immeuble situé au 12 bis rue du Général Leclerc
- Convention de groupement de commandes en vue de la passation des marchés publics et d'accords-cadres entre les membres adhérents au service commun des carrières métropolitaines