

Achat de deux radars pédagogiques pour calmer les vitesses excessives en ville



Achat de deux radars pédagogiques pour calmer les vitesses excessives en ville

Le Conseil Municipal présidé par le maire, Marie-Thérèse Broca-Lannaud, s'est prononcé sur onze délibérations qui étaient à l'ordre du jour.

Assainissement collectif Le rapport annuel 2017 sur le prix et la qualité du service public de l'assainissement collectif du Syndicat des Eaux de Caussens est approuvé à l'unanimité. L'occasion pour le maire de souligner que l'abonnement et la part variable ont diminué à compter du 01 juillet 2018.

Charges forfaitaires du port Dans l'attente de la mise en place de nouveaux compteurs au nom de la Communauté des Communes de la Ténarèze, les charges (fluides) sont prises en charge par le bailleur. Les charges forfaitaires qui incombent à la Communauté des Communes sur la période du 01 Janvier 2017 au 31 décembre 2017 s'élèvent à 2 562.47 €

Projet photovoltaïque Un appel d'offre a été lancé pour le choix d'un bureau d'études pour la partie désamiantage et pose de bac acier. L'architecte Laurence Daunes, associée avec l'économiste Jean-Marie Delattre, a été choisie pour un montant de 5 040 € HT soit 6 048 € TTC.

Radars pédagogiques Afin d'endiguer des vitesses excessives, deux radars pédagogiques seront mis en place par le Syndicat d'énergie du Gers sur la Route neuve pour le prix de 9 980 € HT et sur l'avenue du Bataillon-de-l'Armagnac pour le prix de 4 632 € HT.

Maison de santé Il sera établi un bail professionnel, à compter du 01 janvier 2019 pour les praticiens (médecins, ostéopathe, infirmières) acte qui sera passé avec Maître Bouyssou, Notaire, lequel établira aussi une convention d'occupation, à compter du 01 janvier 2019 pour le cabinet polyvalent (podologue, diététicienne, sophrologue, psychologue, ...).

Une journée «portes ouvertes» sera proposée à la Maison de santé le mercredi 19 décembre, de 17 h à 20 heures.

Vœux de la municipalité Ils seront présentés le 13 janvier en matinée, à la salle des fêtes.