

Séance du mardi 22 décembre 2015

Présents : Monsieur Christophe GOURMANEL, Madame Marie-Pierre HULOT, Monsieur Guy MAYA, Madame Martine CABIE, Monsieur Jérôme BALARAN, Monsieur Thierry BOURG, Monsieur Etienne COMBES, Madame Nathalie FAURÉ, Monsieur Laurent GIMENEZ, Monsieur Luc PELISSIER, Madame Nathalie PITOT, Monsieur José TIGNÈRES.

Représentés : Monsieur Nicolas ANDREU, Madame Agnès BRUNELLO.

Excusés : .

Absents : Madame Bérengère WAMBERGUE.

Secrétaire(s) de la séance: Nathalie PITOT.

Ordre du jour:

Décision sur projet aménagement du terrain de Béatrice Lauzier.

Délibérations du conseil:

Projet aménagement de terrain (DE_2015_077)

Monsieur le Maire informe le Conseil Municipal sur l'avance du dossier concernant le terrain de Mme LAUZIER Béatrice, attendant à l'école.

Suite à un désistement de Monsieur LARROQUE, promoteur, et au souhait de la propriétaire de vendre la parcelle n°693, section D, au lieu-dit "Bonneville" d'une contenance d'environ 7890 m², avant le 31 décembre 2015.

- Vu le positionnement de la parcelle au coeur du village,
- Vu la nécessité que la parcelle soit au plus vite construite afin de participer à l'équilibre du projet d'assainissement collectif du centre bourg,
- En raison du manque de proposition acceptable, pour la propriétaire ainsi que la mairie, de professionnel immobilier,

Monsieur le Maire demande au Conseil Municipal de l'autoriser à faire une proposition d'achat de ce terrain à Madame LAUZIER Béatrice dans les conditions suivantes :

- prix d'achat de 20 euros par m²,
- confirmation de surface devra être faite avant la signature définitive de l'acte.

Où cet exposé, et après délibération, le Conseil Municipal **à la majorité :**

(par 10 voix pour, 3 voix contre, 1 voix abstention)

Le Conseil Municipal **AUTORISE** Monsieur le Maire à signer la promesse d'achat, si l'offre est acceptée par le propriétaire.

Le Conseil Municipal **CHARGE** Monsieur le Maire des démarches administratives et de l'exécution de la présente délibération.

Levée de séance à 21 h.