

COMMUNE DE JUSSAC

délibération :
D_2022_1_4

SEANCE DU 11 FEVRIER 2022

Nombre de conseillers en
exercice : 19

L' an deux mille vingt deux, le vendredi 11 février à 18 h 30, le Conseil Municipal dûment convoqué, s'est réuni en séance ordinaire Salle polyvalente de Jussac, sous la présidence de Monsieur RODIER Jean-François, Le Maire.

Présents : 16

Date de convocation du : 04 Février 2022

Votants : 18

Présents : Monsieur ANDRE Jean-Luc, Monsieur ARNAL André, Madame BASTIEN Joëlle, Madame CLUSE Nathalie, Madame COLOMB Yvette, Madame FOUSSAT Françoise, Madame GANE Cécile, Monsieur GRAFFOUILLERE Pierrick, Monsieur LACROIX Michel, Madame LINARD Danielle, Madame MALHERBES Caroline, Madame PRADEL Céline, Monsieur RODIER Jean-François, Monsieur VIOLLE Willy, Madame DELHOSTAL Anne, Monsieur PRIVAT Jean

**Objet : Acquisition parcelle
embranchement route de
Mondésir/rue des Acacias :
classement dans le
domaine public communal**

Pouvoirs :

Monsieur SCIORETO Cyrille a donné pouvoir à Madame GANE Cécile
Monsieur ROUX Hervé a donné pouvoir à Madame DELHOSTAL Anne

Absent(s) :

Excusé(s) : Monsieur ROFFY Jacques, Monsieur SCIORETO Cyrille, Monsieur ROUX Hervé

Secrétaire de Séance : Madame Françoise FOUSSAT

Monsieur le Maire rappelle que lors de la séance du 08/06/2021, le conseil municipal avait approuvé l'acquisition par la commune d'une bande de terrain d'environ 12 m² au prix de 14.20€ le m² auprès des consorts JARRIGE, et ce pour assurer la continuité du trottoir.

Monsieur le Maire propose le classement de cette acquisition dans le domaine public communal.

Le Conseil Municipal, après en avoir délibéré, à l'unanimité, décide :

- **DE PRONONCER** le classement de ladite parcelle dans le domaine public communal après les formalités d'enregistrement et publication des actes.
- **d'AUTORISER** Monsieur le Maire à signer tous les documents nécessaires à la conclusion de cette opération.

Pour : 18 Contre : 0 Abstention : 0

Au registre sont les signatures,
Pour copie conforme,
Le Maire,
Jean-François RODIER

