

**Nombre de conseillers**

<b>Membres</b>	<b>11</b>
<b>Présents</b>	<b>07</b>
<b>Représentés</b>	<b>01</b>
<b>Votants</b>	<b>08</b>
<b>Exprimés</b>	<b>08</b>
<b>Pour</b>	<b>08</b>
<b>Contre</b>	<b>00</b>

De la commune

**SAINT-SILVAIN-BELLEGARDE**

Séance du

**28 Octobre 2016**

L'an deux mille seize, le vingt-huit octobre à 20 heures, le Conseil Municipal de cette commune, dûment convoqué, s'est réuni au nombre prescrit par la loi, dans le lieu habituel de ses séances sous la présidence d'**Alain BUJADOUX**.

**Étaient présents** : M. Alain BUJADOUX, M. Alain GRASS, Mme Isabelle CARTON, M. Jean-Marie BERTRAND M. Julien MOURLON, Mme Michèle TIXIER, M. Rodolphe MARTIN

**Pouvoirs** : Mme Michèle ALOUCHY a donné pouvoir à Mme Michèle TIXIER

**Absents** : M. Jacques GALLAND, M. Pascal REDON, M. Frédéric DUPLEIX,

**Date de convocation** 24 octobre 2016

M. Jean-Marie BERTRAND a été nommé secrétaire de séance

***Objet : DETR 2017 – Travaux Voie Communale n°103, route de Malleret***

Monsieur le Maire expose au Conseil Municipal le projet de travaux sur la voie communale n° 103, route de Malleret, sur la commune.

Le Maire propose de solliciter l'attribution d'une subvention dans le cadre de la DETR 2017. Il demande l'avis du Conseil Municipal.

Le Conseil, après en avoir délibéré :

- **Approuve** le projet et, après étude des devis, décide de confier les travaux au SIVOM pour un montant HT de 12 888.60 €
- **Sollicite** l'attribution d'une subvention dans le cadre de la Dotation d'Équipement des Territoires Ruraux (DETR) des communes de moins de 2 000 habitants au taux de 30%.
- **Approuve** le plan de financement suivant :

<b>Objet</b>	<b>Dépenses HT</b>	<b>Recettes</b>
VC n° 103 - Malleret	12 888.60 €	
Subvention DETR – 30%		3 866.58 €
<b>Total</b>	<b>12 888.60 €</b>	<b>3 866.58 €</b>

Montant des travaux TTC : 15 466.32 €

Reste à la charge de la Commune (autofinancement) : 11 599.74 €

- **Approuve** son inscription au budget en section d'investissement
- **Autorise** le Maire à signer toutes pièces à intervenir