

Nombre de
Membres en
Exercice
15

Qui ont pris
Part à la
Délibération
13

Date de la
Convocation
26/09/2025

EXTRAIT DU REGISTRE

DES DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL

DE LA COMMUNE DE SAINT VICTOR MALESCOURS

SEANCE DU 1er OCTOBRE 2025

L'an deux mil vingt cinq
le premier octobre
à vingt heures trente

Le Conseil Municipal de cette commune régulièrement convoqué,
s'est réuni au nombre prescrit par la loi, dans le lieu habituel de ses
séances, sous la présidence de Monsieur Yves BOMPUIS, Maire.

PRESENTS : ROYON Elisabeth, TEYSSIER Frédéric, BLACHON
Daniel, BROCARD Béatrice, FAVARON Jacques, MELLADO
Nicolas, ODIN Edwige, PATOUILLARD Emilie, SABOT Norbert,
SOUQUE Philippe, VALOUR Philippe, VIAL-GAUVRIT Michèle.
EXCUSEES : DEVUN Carole, FAURE Emilie.

OBJET DE LA
DELIBERATION

Madame Edwige ODIN a été nommée secrétaire de séance.

N° 2025/05/01

**Mise à jour du tableau
de classement de la
voirie communale**

Monsieur le Maire expose au Conseil Municipal que l'aménagement
constant des espaces publics, les dessertes de constructions nouvelles,
la requalification de certains chemins ont notamment contribué à une
augmentation du réseau de voirie.

**Convention de prestation
de services avec Ingé43**

Monsieur le Maire précise qu'il convient de mettre à jour le tableau de
classement des voiries communales dont la dernière version en 2011
est aujourd'hui incomplète.

Il propose donc de signer une convention avec l'Agence d'Ingénierie
des territoires de Haute-Loire : Ingé43 qui peut réaliser la mise à
jour des différents documents pour un coût de prestation de 1540,00 €.

Le Conseil Municipal, après en avoir pris connaissance et délibéré, à
l'unanimité des membres présents :

- **AUTORISE** Monsieur le Maire à signer la convention de prestation
de services pour la mise à jour du tableau de classement de la voirie
communale proposée par Ingé43.

Au registre sont les signatures.

Le Maire,
Yves BOMPUIS



La secrétaire de séance
Edwige ODIN

AR Prefecture

043-214302275-20251001-2025_05_01-DE
Reçu le 07/10/2025