



EXTRAIT DU REGISTRE
DES DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL
DE LA COMMUNE DE VAL-SONNETTE

Délibération n° 2024-48

En exercice 16

Présents 13

Votants 16

Séance du 18 novembre 2024

Date de la Convocation

5/11/2024

Date de l'affichage

5/11/2024

L'an deux mil vingt-quatre,

et le 18 novembre,

à 20 heures, le Conseil Municipal de cette Commune,

s'est réuni au nombre prescrit par la loi, dans le lieu habituel de ses séances,
sous la présidence de Madame MONNET Brigitte,

Objet de la délibération

Etude aménagement place mairie

Annexe de Vercia

Présents : Brigitte MONNET, Catherine FOURNIER, Jacques BONNIER, Sophie DEMAREST, Pierre ECOCHARD, Thomas GAND, Christopher HAUBRUGE, Valérie PAROLA, Anthony LAINE, Claudine MARCHAND, Isabelle PACOU, Jean-Louis ROCHET, Irène ROUCHE

Absents : Marion ATRON (pouvoir à I. ROUCHE), François-Damien GROS (pouvoir à C. HAUBRUGE), Nelly GUICHARD (pouvoir à B. MONNET)

Secrétaire de séance : Catherine FOURNIER

Madame l'adjointe en charge du cadre de vie rappelle que suite aux travaux effectués sur la mairie annexe de Vercia, la partie sud-est nécessite une requalification des espaces. Cette placette située en entrée de village, juste en face de la fontaine lavoir justifie une attention particulière.

En s'appuyant sur l'étude paysagère du CAUE concernant l'entrée du village de Vercia, du travail réalisé par la commission environnement, il est proposé au conseil municipal de se faire accompagner par un bureau d'étude sur les phases avant-projet, projet, assistance administrative, assistance technique, levé topographique.

Le Conseil Municipal, après en avoir délibéré, à l'unanimité des présents,

RETIENT le bureau d'étude B.e. Voirie de Lons-Le-Saunier pour les missions avant-projet, projet, assistance administrative, assistance technique, levé topographique pour un montant de 3720 € HT.

AUTORISE Madame la Maire à signer tout document concernant cette affaire.

Fait et délibéré

A VAL-SONNETTE, le 18 novembre 2024

POUR EXTRAIT CONFORME,

La Maire, MONNET Brigitte


