

REPUBLIQUE FRANCAISE

DEPARTEMENT DE LA MOSELLE

**EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS
DU CONSEIL MUNICIPAL DE BEYREN-LES-SIERCK**

SEANCE DU 11 mars 2026

ELUS	EN EXERCICE	PRESENTS
15	13	9

L'an deux mille vingt-six, le 11 mars à 20 heures 00, le Conseil Municipal de la Commune, régulièrement convoqué, s'est réuni en mairie sous la présidence de Monsieur GAILLOT Philippe, Maire

MEMBRES PRESENTS : GAILLOT Philippe, MENEGHIN Gaël, IMMER Alain, SIVEC Jean, OGER Isabelle, REUTER Olivier, THILL Céline, VALANCE Bénédicte, WALLERICH Alain ;

MEMBRES ABSENTS EXCUSES : GUINDT Philippe,

MEMBRES ABSENTS NON-EXCUSES : BRUN Jérôme, DEBAILLEUL Delphine, VIEIRA Christophe

Madame Isabelle OGER est désignée pour remplir la fonction de Secrétaire de séance et l'accepte.

Objet : 2026 – 1003 Devis acquisition balai-brosse pour nettoyage chaussées

Considérant les débordements récurrents des cours d'eau Beyren et Altbach, ainsi que les eaux de ruissellement, et la volonté d'un meilleur entretien de nos voiries ;

Considérant les 2 propositions :

- Devis de la SAS BOILEAU N° 251125 du 25/11/2025 d'un montant de 3.504,00 € TTC (2.920,00 HT) pour un balai BEMA 11 Multiclean 2000mm, frais de livraison compris ;
- Devis de la SAS JABOT N° 211Y001572 du 15/12/025 d'un montant de 4.428,00 € TTC (3.690,00 € HT) balai BEMA 11 Multiclean 2000mm, frais de livraison compris ;

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

- **décide** de retenir le devis SAS BOILEAU N° 251125 du 25/11/2025 d'un montant de 3.504,00 € TTC (2.920,00 HT) ;
- **donne** pouvoir à M. le Maire de signer le devis SAS BOILEAU N° 251125 du 25/11/2025 d'un montant de 3.504,00 € TTC
- le montant de la facture sera prévu au budget primitif 2026, au poste comptable 2158.

Fait et délibéré les jours, mois et ans susdits.

Pour copie conforme.

Beyren-lès-Sierck, le 27 mars 2026

Le Maire :

Philippe GAILLOT

Le Maire certifie que le compte rendu de cette délibération a été publié sur le site internet de la mairie le 27 mars 2026

Le Maire,

