



MOUGUERRE-MUGERRE

Le Maire certifie que la
présente pièce a été publiée
par voie dématérialisée,

Le : 06/11/2025



Le Maire
Roland HIRIGOYEN
DECISION DU MAIRE

Envoyé en préfecture le 06/11/2025

Reçu en préfecture le 06/11/2025

Publié le

ID : 064-216404079-20251105-D2025_37-AR

S²LO

N°2025-37

Objet : Demande de subvention à l'Agence de l'eau Adour Garonne pour l'aménagement de la route du Plateau au Hameau de Borda

Le Maire de la Commune de MOUGUERRE,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales notamment l'article L.2122-22,

Vu la délibération du Conseil Municipal en date du 28 mai 2020 donnant délégation du Conseil Municipal au Maire,

Considérant que le Maire peut demander à tout organisme financeur (Etat, collectivités territoriales ou autres organismes) l'attribution de subventions, étant précisé que cette délégation est une délégation générale et concerne toute demande de subvention en fonctionnement et investissement, quels que soient la nature de l'opération et le montant prévisionnel de la dépense subventionnable,
Considérant l'aménagement de la route du Plateau au Hameau de Borda.

DECIDE

- **Article 1 :** De solliciter des subventions pour l'aménagement de la route du Plateau au Hameau de Borda, notamment en sollicitant l'Agence de l'eau Adour Garonne.
- **Article 2 :** Il sera rendu compte de la présente décision lors du prochain conseil municipal.
- **Article 3 :** La présente décision sera publiée, portée au registre des actes et une ampliation sera transmise au Sous-Préfet pour l'arrondissement de Bayonne au titre du contrôle de légalité.
- **Article 4 :** La présente décision peut faire l'objet d'un recours auprès du Tribunal Administratif de Pau dans un délai de deux mois à compter de sa publication et de sa transmission au contrôle de légalité notamment sur telerecours.fr pour les particuliers justiciables.
- **Article 5 :** Monsieur le Maire est chargé de l'exécution de la présente décision.

A Mouguerre, le 05 novembre 2025,

Le Maire de Mouguerre
Roland HIRIGOYEN

