

## FICHE ACTION N° 1.4.4.

### Optimiser les dépenses d'éclairage des voiries

Axe	1. Dynamiser le territoire en s'appuyant sur son identité et la transmission
Orientation stratégique	1.4. Inscrire le territoire dans des pratiques durables
Action nom	Optimiser les dépenses énergétiques de l'éclairage des voiries
Action n°	1.4.4.
Statut	En projet <input type="checkbox"/> / Validée <input type="checkbox"/> / Engagée <input checked="" type="checkbox"/>
Périmètre d'application	Commune
Niveau de priorité	Fort <input type="checkbox"/> / Médian <input checked="" type="checkbox"/> / Faible <input type="checkbox"/>
Maître d'ouvrage	SIDELEC
Description de l'action	Remplacement de 80% des éclairages des voiries de la commune par de la technologie à LED.
Partenaires	Commune, EDF, ADEME
Dépenses prévisionnelles (HT)	<b>Total : 800 000 €</b>
Plan de financement prévisionnel (HT)	REACT EU : 720 000 € Commune : 80 000 €
Calendrier	
Lien autres programmes et contrats Territorialisés	
Lien autres actions du programme	Action 1.4.2. Adopter la sobriété énergétique dans le fonctionnement des services municipaux Action 1.4.5. Favoriser le recyclage des déchets verts
Concertation	Sans objet.
Indicateurs de suivi et d'évaluation	Suivi de la consommation électrique des postes de voirie
Conséquence sur la fonction de centralité	Eclairage nocturne modernisé.
Annexes	Sans objet.