

ÉCLAIRAGE PUBLIC

QUEL RÔLE JOUE LE SYNDICAT ?

Le SMEG finance et réalise des travaux d'éclairage public pour le compte de ses communes adhérentes selon différents cas :

COMMUNES AYANT LA COMPETENCE ECLAIRAGE PUBLIC

- Le SMEG finance les travaux d'extension et de renouvellement, selon les modalités exposées dans la notice de demande de subvention disponible sur le site www.smeg30.com. La commune réalise les travaux.
- Le SMEG finance et propose de réaliser les travaux d'enfouissement du réseau d'éclairage public lorsqu'il sont coordonnés à des travaux d'enfouissement du réseau électrique sous sa maîtrise d'ouvrage.

COMMUNES AYANT TRANSFEREES LA COMPETENCE ECLAIRAGE PUBLIC

- Dans ce cas le SMEG réalise les travaux de renouvellement, d'extension et d'enfouissement selon les modalités du tableau ci dessous.
- L'objectif des travaux de renouvellement du parc d'éclairage est de diviser par au moins 4 les consommations énergétiques et de respecter les nouvelles normes environnementales.

ECLAIRAGE PUBLIC	Maîtrise d'Ouvrage SMEG	Maîtrise d'Ouvrage COMMUNES	
		TCFE au SMEG	TCFE à la commune
Renouvellement	<p>Taux de financement : 70 %</p> <p><i>Plafond</i> (selon le nombre de point lumineux)</p> <p>< 90 : 30 000 € HT</p> <p>91 à 189 : 50 000 € HT</p> <p>190 à 259 : 70 000 € HT</p> <p>> 260 : 100 000 € HT</p>	<p>Taux de financement : 30 %</p> <p><i>Plafond</i> : 30 000 €</p>	<p>Taux de financement : 20 %</p> <p>Plafonds (selon nombre d'habitants)</p> <p>2.000 à 2.999 : 30 000 €</p> <p>3.000 à 3.999 : 45 000 €</p> <p>4.000 à 7.999 : 63 000 €</p> <p>8.000 à 19.999 : 120 000 €</p> <p>20.000 à 39.999 : 200 000 €</p> <p>40.000 et + : 750.000 €</p>
Extension ou Enfouissement	<p>Taux de financement : 50 %</p> <p><i>Plafond</i> : 30 000 € (avec plafond de l'opération inférieur à 60 000 € TTC)</p>		
DEP Diagnostic d'Eclairage Public	Le DEP doit être fait avant le transfert	<p>Taux de financement : 55 % du TTC</p> <p><i>Plafond</i> : 10 000 €</p>	<p>Taux de financement : 55 % du TTC</p> <p><i>Plafond</i> : 10 000 €</p>