

UMRÜSTUNG DER STRAßENBELEUCHTUNG AUF LED TECHNIK

STADT RÖDENTAL, BÜRGERPLATZ 1, 96472 RÖDENTAL

RÖDENTAL STELLT DIE STRAßEN- BELEUCHTUNG AUF SPARSAME LED TECHNIK UM

Die Maßnahme wird gefördert mit einer Bundeszuwendung als Klimaschutzprojekt in sozialen, kulturellen und öffentlichen Einrichtungen – Kommunalrichtlinie.

Förderbereich: V.1. Klimaschutzprojekte bei der LED-Außen und Straßenbeleuchtung sowie bei LED-Lichtsignalanlagen

Der Projektträger Jülich – Forschungszentrum Jülich GmbH, Postfach 61 02 47, 10923 Berlin

www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen

ist Projektträger für das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit

Die Stadt Rödental rüstet aus Gründen des Klimaschutzes in mehreren Abschnitten die Straßenbeleuchtung, insbesondere Straßenlampen mit nicht mehr zeitgemäßen Energieverbräuchen mit Unterstützung des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit auf hocheffiziente LED-Beleuchtungstechnik um.

Unter dem Förderkennzeichen 03K05095 wird die Umrüstung nachstehender Straßenzüge gefördert:

Ortsteil Unterwohlsbach:

Fornbachsleite, Schulweg, Wassergasse, Lindengraben, Lautertalstraße, Rosenauer Straße, Froschgrundstraße

Die Maßnahme wird durch die SWR Energie GmbH & Co.KG ausgeführt.

FÖRDERKENNZEICHEN:
03K05095

LAUFZEIT DES
VORHABENS:

01.03.2017 BIS 28.2.2018

GEFÖRDERT VOM
BUNDESMINISTERIUM
FÜR UMWELT,
NATURSCHUTZ BAU
UND
REAKTORSICHERHEIT
AUFGRUND EINES
BESCHLUSSES DES
DEUTSCHEN
BUNDESTAGES

