

Erneuerung der Straßenbeleuchtung in Wildetaube durch LED-Leuchten

Eine Maßnahme gefördert aus der Klimaschutzinitiative (KSI) der Bundesregierung

Die Bundesregierung fördert nun im Rahmen der Klimaschutzinitiative den Einbau hocheffizienter LED-Beleuchtungen. Im Zuge des Ausbaues der Stromversorgung durch die Thüringer Energienetze hat die Gemeinde Langenwetzendorf schon im Jahr 2013 begonnen Straßenbeleuchtungskabel neu zu verlegen. Nun werden neue effektive LED Leuchten in den Straßen „Wildetaubener Hauptstraße“, „Schwanenweg“, „Anschluss Tschirmaer Straße und Bergaer Straße“ gestellt.

Die Gemeinden rechnen mit einer jährlichen Stromeinsparung von durchschnittlich 75% durch den Einsatz von LED-Leuchten. Weiterhin versprechen die neuen Leuchten eine Reduzierung des Wartungsaufwands. Die Leuchtmittel werden nun mit 20% der zuwendungsfähigen Kosten durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU) aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages gefördert. Mit der Projektabwicklung hat das BMU den Projektträger Jülich beauftragt. www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommune

Fördertitel:

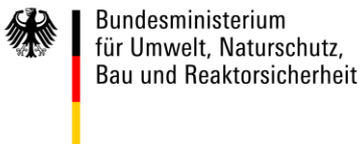
KSI (Klimaschutzinitiative) Klimaschutztechnologien bei der Stromnutzung:

Erneuerung der Straßenbeleuchtung mit LED Leuchten im Ortsteil Wildetaube in der Gemeinde Langenwetzendorf

Förderkennzeichen: 03K03210

Laufzeit der Maßnahme: 24.8.2016 bis 31.8.2017

Unsere Partner:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit

Bundesministerium für Umwelt,
Naturschutz und Reaktorsicherheit
Alexanderstraße 3
10178 Berlin

<http://www.bmu-klimaschutzinitiative.de/>



Projektträger Jülich
Forschungszentrum Jülich GmbH
Zimmerstraße 26-27
10969 Berlin

<http://www.ptj.de/klimaschutzinitiative>