

Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Leuchten abgeschlossen

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Die Umrüstung von 64 Kofferleuchten zu energiesparenden LED-Leuchten, in den restlichen Straßenzügen der Gemeinde Hohenfels ist seit Ende Oktober abgeschlossen. Im Juli 2018 hatte der Gemeinderat die Elektroinstallationsarbeiten für die Umrüstungsarbeiten beschlossen und an die Firma Reibel & Kraus GmbH vergeben.

Durch die energiesparenden LED-Leuchten kann der Stromverbrauch künftig um circa 14.700 kWh pro Jahr reduziert werden. Dies entspricht einer Verminderung des CO²-Ausstoßes um circa 9,95 Tonnen pro Jahr. Es können jährliche Kosten in Höhe von 3.650 Euro eingespart werden.

Für die Durchführung der Maßnahme hat die Gemeinde Hohenfels bereits im März 2018 nach den Richtlinien des Bundes zur Förderung von Klimaschutzprojekten eine Zuweisung für die Installation von hocheffizienten LED Beleuchtungssystemen beantragt. Mit der Nationalen Klimaschutzinitiative initiiert und fördert das Bundesumweltministerium seit 2008 zahlreiche Projekte, die einen Beitrag zur Senkung der Treibhausgasemissionen leisten. Ihre Programme und Projekte decken ein breites Spektrum an Klimaschutzaktivitäten ab: Von der Entwicklung langfristiger Strategien bis hin zu konkreten Hilfestellungen und investiven Fördermaßnahmen. Diese Vielfalt ist Garant für gute Ideen. Die Nationale Klimaschutzinitiative trägt zu einer Verankerung des Klimaschutzes vor Ort bei. Von ihr profitieren Verbraucherinnen und Verbraucher ebenso wie Unternehmen, Kommunen oder Bildungseinrichtungen. Der Antrag wurde im April 2018 mit einem Betrag von 8.258 Euro bewilligt. Insgesamt sind bei der Maßnahme Kosten in Höhe von rund 40.000, 00 Euro entstanden. Träger des Projektes war das [Forschungszentrum Jülich](#).