Gefördert durch:





aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

Förderprogramm: Kommunalrichtlinie – Zuwendung aus dem Klima- und Transformationsfonds

Vorhaben: Umrüstung der Beleuchtungstechnik auf hocheffiziente LED-Beleuchtungstechnik im Viktor-Dulger-Bad in Weinheim-Hohensachsen

Förderkennzeichen: 67K28034

Projektlaufzeit: 01.06.2024 – 28.02.2026

Förderobjekt: Viktor-Dulger-Bad in Weinheim-Hohensachsen

Zielsetzung: Ziel ist es, die vorhandene Beleuchtung mit 156 Leuchten auf hocheffiziente LED-Beleuchtung umzurüsten, um somit eine Stromeinsparung von jährlich 9.661 kWh/a, eine durchschnittliche Stromeinsparung von 70,10 % und eine CO2-Minderung über die Lebensdauer aller Leuchtensysteme von 84 t zu erreichen.

Vorhabensbeschreibung: Die Maßnahme beinhaltet die Demontage und Entsorgung sowie die Neumontage von kompletter hocheffizienter LED-Beleuchtungstechnik. Hierfür stellt die Stadt Weinheim 39.798,- € zur Verfügung. Vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit ist eine Förderung in Höhe von bis zu 25 Prozent der zuwendungsfähigen Kosten (13.266,- €) bewilligt.

Mit der Nationalen Klimaschutzinitiative initiiert und fördert die Bundesregierung 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. (www.klimaschutz.de/kommunalrichtlinie)