Gefördert durch:





aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

Förderprogramm: Kommunalrichtlinie – Zuwendung aus dem Klima- und Transformationsfonds

Vorhaben: Sanierung der RLT-Anlage im Viktor-Dulger-Bad in Weinheim-

Hohensachsen

Förderkennzeichen: 67K28044

Projektlaufzeit: 01.10.2024 – 30.09.2026

Förderobjekt: Viktor-Dulger-Bad in Weinheim-Hohensachsen

Zielsetzung: Ziel ist es, die vorhandenen raumlufttechnischen Geräte durch kombinierte Zu- und Abluftgeräte mit Wärmerückgewinnungssystem zu ersetzen, um eine Stromeinsparung von jährlich 21.120 kWh/a, eine durchschnittliche Stromeinsparung von 29,33 % und eine CO2-Minderung von 184 t nach 20 Jahren zu erreichen.

Vorhabensbeschreibung: Die vorhandenen raumlufttechnischen Geräte besitzen keine Wärmerückgewinnung. Die Anlagen werden durch neue Anlagen mit Wärmerückgewinnung und bedarfsabhängiger Drehzahlregelung ausgetauscht. Hierfür stellt die Stadt Weinheim 311.848,- € zur Verfügung. Vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit ist eine Förderung in Höhe von bis zu 25 Prozent der zuwendungsfähigen Kosten (103.949,- €) 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)