

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

„Nationale Klimaschutzinitiative“

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 Hilfeleistungen 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.



Umbau der Flutlichtbeleuchtung von Halogen auf LED-Technik bei den Sportplätzen

Die Gemeinde Wurmlingen hat am 04.08.2022 einen Förderantrag auf Zuwendung aus dem Klima- und Transformationsfonds für das Vorhaben „KSI: Sanierung der Flutlichtbeleuchtung auf LED-Technik bei zwei Sportplätzen im Gewinn Frauenwiesen in Wurmlingen gestellt.

Mit einem Zuwendungsbescheid der Zukunft-Umwelt-Gesellschaft gGmbH in Berlin vom 23.06.2023, bezogen auf einen Förderzeitraum vom 01.07.2023 bis 30.06.2024, erhielt die Gemeinde die Fördersumme in Höhe von 16.744 € bewilligt.

Nach der Ausschreibung und der Vergabe des Auftrags durch den Gemeinderat am 06.11.2023 wurde der Auftrag übertragen. Witterungsbedingt konnten nun im März/April 2024 die Montagearbeiten der Flutlichtleuchten durch die beauftragte Firma ausgeführt und zum Abschluss gebracht werden.

Durch die Förderung, sowie die Umrüstung und die dadurch erreichte CO²-Einsparung wurde ein wesentlicher und nachhaltiger Beitrag zum Klima- und Umweltschutz erreicht. Ebenso haben sich die Beleuchtungsverhältnisse der Sportplätze verbessert. Neben der Förderung hat diese Umstellung eine deutliche Stromeinsparung zur Folge. Wir haben aktuell eine Stromeinsparung bei den gesamten Leuchtsystemen, aufbauend auf dem aktuellen

Jahresverbrauch, mit 18.864 kW/h pro Jahr berechnet, was im Vergleich zu dem heutigen Stromverbrauch eine Einsparung von 80,2 % darstellt.

Neben der ökologischen Komponente, d.h. dem Co₂-Einsparungspotential amortisiert sich diese Investition in ca. 8 Jahren, aufbauend auf den aktuellen Strompreisen.

Für die Zuwendung bedankt sich die Gemeinde Wurmlingen beim Bundesministerium für Klimaschutz, sowie bei der Zukunft – Umwelt – Gesellschaft gGmbH recht herzlich.