

Umrüstung der Innenbeleuchtung auf eine hocheffiziente und umweltschonende LED-Innenbeleuchtung in der Berghalle der Gemeinde Karlsbad

KSI: Sanierung Innenbeleuchtung der Berghalle in Karlsbad-Spielberg

Förderkennzeichen: 67K21017

Unter der Zielsetzung von Energiekosteneinsparung und Senkung der CO₂-Produktion wird die Gemeinde Karlsbad die Beleuchtung der Berghalle grundlegend sanieren. Im Rahmen der Umrüstung sollen die bestehenden 31 Leuchten im Hallenbereich durch 36 hoch effiziente LED-Leuchten mit Tageslichtsteuerung ersetzt werden. Die bestehenden 174 Leuchten in den sonstigen Räumen sowie in den Nebenräumen sollen durch 162 hoch effiziente LED-Leuchten mit Präsenzsteuerung ersetzt werden.

Die Gemeinde Karlsbad erhält für diese Maßnahme über den Projektträger Zukunft - Umwelt - Gesellschaft (ZUG) gGmbH [www.klimaschutz.de/kommunalrichtlinie] Förderungen durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz.

Förderung durch Nationale Klimaschutzinitiative

Mit der Nationalen Klimaschutzinitiative initiiert und fördert das Bundesministerium 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. Im Rahmen dessen hat die Gemeinde Karlsbad am 21.12.2021 einen Förderantrag zur Sanierung der Innenbeleuchtung der Berghalle gestellt. Der Zuwendungsbescheid ist am 27.06.2023 ergangen.

Um eine Förderung zu erhalten, muss eine CO₂-Einsparung von mindestens 50% nachgewiesen werden. Dies wird durch den Einbau der hocheffizienten LED-Leuchten in Verbindung mit der Tageslicht- bzw. Präsenzsteuerung ermöglicht.

Für diese Maßnahme wurden Fördermittel beantragt und in Höhe von ca. 34.400 € bewilligt. Das gesamte Investitionsvolumen für die Umrüstung auf eine LED-Innenbeleuchtung beläuft sich auf ca. 86.120 €.

Das gesamte Vorhaben erstreckt sich über den Zeitraum vom 01.07.2023 bis zum 31.10.2024. Die Baumaßnahme soll in den Sommerferien 2024 durchgeführt werden.

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages