

Umstellung auf LED Beleuchtung in der Sturmfederhalle

Maßnahme und Laufzeit:

Energetische Sanierung der Innenbeleuchtung und Sicherheitsbeleuchtung der Sturmfederhalle in Schozach durch Umstellung auf hocheffiziente LED Beleuchtung mit dem Ziel den Sportbetrieb, sowie Veranstaltungen wieder optimal und energetisch sinnvoll auszuleuchten. Gefördert vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit

Die Umstellung wird bis Ende Juni 2023 vorgenommen.

Beteiligte Partner:

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit
Gemeinde Ilsfeld

Mit einem Zuschuss der nationalen Klimaschutzinitiative des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit wird die Gemeinde in der Sturmfederhalle Schozach die Innenbeleuchtung im Bereich der Sporthalle, des Vereinszimmer, der Küche, den Fluren sowie die Sanitär – und Umkleieräume durch eine nutzungsgerechte Beleuchtung mit moderner Steuer- und Regelungstechnik erneuern. Ebenso werden die Flucht- und Rettungswegbeleuchtung sowie die Sicherheitsbeleuchtung ausgewechselt.

Die Vorteile der Umstellung auf LED-Leuchten liegen vor allem in einem geringeren Stromverbrauch, ca. 80 % des bisherigen Verbrauchs werden mit der Umstellung eingespart was ungefähr 36.000 kWh/a ausmachen. Dadurch ergibt sich für die Gemeinde Ilsfeld auch eine beachtliche CO₂-Einsparung von jährlich ca. 430 t.

Nationale Klimaschutzinitiative:

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.



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

