

Hocheffiziente Außen- und Straßenbeleuchtung - Schlussbericht

Förderkennzeichen 67K21045

Erstellt am 02.05.2024

Zuwendungsempfänger: Markt Hiltpoltstein

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Daten zum Vergabeverfahren

Datum des Beginns des Vergabeverfahrens (Veröffentlichung einer Ausschreibung oder Einholung von Angeboten):

04.05.2023

Datum der Auftragsvergabe/Zuschlagserteilung:

08.05.2023

Bewilligungszeitraum gemäß Zuwendungsbescheid (einschließlich Änderungsbescheide):

01.05.2023 bis 30.04.2024

Zeitraum der Durchführung der Maßnahme (Leistungserbringung durch Auftragnehmer):

09.05.2023 bis 13.09.2023

Datum der Abnahme:

13.09.2023

Verzögerungen im Projektverlauf

Wurde das Vorhaben fristgerecht durchgeführt?

Ja

Verzögerungen im Vorhaben

Gab es Verzögerungen oder Probleme während des Vorhabens?

Nein

Abweichungen vom Arbeitsplan

Wurden alle Arbeiten wie geplant umgesetzt?

Ja

Anzahl der sanierten Leuchten

ALT: 145

NEU: 137

Voraussichtliche Stromverbrauchsreduktion

Wie hoch ist die voraussichtliche jährliche Stromverbrauchsreduktion durch die Beleuchtungssanierung gemäß Berechnungsformular?

35.269 kWh/a

Das entspricht einer tatsächlichen Stromverbrauchsreduktion um rund 78,40 %

Projektergebnisse nach Beendigung

Welche CO₂-Einsparungen werden voraussichtlich im Ergebnis der Umsetzung der Maßnahme gemäß Berechnungsformular erreicht?

33.825 t CO₂ in 20 Jahren