Gefördert durch:





aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

Das Klimaschutzprojekt

wurde im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative des Bundesumweltministeriums gefördert.

Investive Förderschwerpunkte: Hocheffiziente Außenbeleuchtung -Schlussbericht

Förderkennzeichen 67K17160

Erstellt am 20.04.2022

Zuwendungsempfänger: Turn- und Sportverein 1895 e.V. Zornheim

Gefördert durch:





aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

FKZ 67K17160 Seite 1 von 6

Verzögerungen im Projektverlauf

Wurde der Bewilligungszeitraum während des Vorhabens verlängert?

Nein

Wurde das Vorhaben fristgerecht durchgeführt?

Ja

Einhaltung der Vergabeverordnung

Wir bestätigen die Einhaltung der für uns rechtsgültigen Vergabeverordnung *

nicht öffentlicher Auftragnehmer i.S.v. §99 GWB und Zuwendungen < 100.000 €

Daten des Vergabeverfahrens

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

01.08.2021

Datum der Auftragsvergabe / Zuschlagserteilung:

01.08.2021

Bewilligungszeitraum gemäß Zuwendungsbescheid (einschließlich Änderungsbescheide):

01.08.2021 bis 31.07.2022

Zeitraum der Durchführung der Maßnahme (Leistungserbringung durch Auftragnehmer):

19.08.2021 bis **31.08.2021**

Datum der Abnahme:

31.08.2021

Höhe des Fördersatzes

Haben Sie wegen der Finanzsituation Ihrer Kommune für das aktuelle Fördervorhaben eine erhöhte Förderquote bekommen?

Nein

Sonstige Angaben

Sie sind ...

Sonstiges

Bitte definieren Sie "Sonstiges":

Turn- und Sportverein 1895 Zornheim e.V.

Bitte nennen Sie Art und Ansiedelung der Stelle (z.B. Stabstelle/Sachbearbeitung + Amt/Abteilung):

Erster Vorsitzender

Verzögerungen im Vorhaben

Gab es Verzögerungen oder Probleme während des Vorhabens?

Nein

FKZ 67K17160 Seite 2 von 6

Abweichungen vom Arbeitsplan

Wurden alle Arbeiten wie geplant umgesetzt?

Ja

Errechnete CO2-Einsparungen

Wie hoch sind die errechneten CO2-Einsparungen im Rahmen des Vorhabens? *

240 t CO2 in 20 Jahren

Projektergebnisse nach Beendigung

Welche tatsächlichen CO2-Einsparungen werden voraussichtlich im Ergebnis der Umsetzung der Maßnahme(n) erreicht? *

240 t CO2 in 20 Jahren

Werden damit die konzipierten Emissionseinsparungen erreicht?

Ja, wie geplant

Errechnete Stromverbrauchsreduktion

Wie hoch sind die errechneten jährlichen Stromeinsparungen durch die Beleuchtungssanierung?

20.400 kWh/a

Das entspricht einer Stromverbrauchsreduktion um rund 77,27 %

Tatsächliche Stromverbrauchsreduktion

Wie hoch ist die tatsächliche jährliche Stromverbrauchsreduktion durch die Beleuchtungssanierung?

20.400 kWh/a

Das entspricht einer tatsächlichen Stromverbrauchsreduktion um rund 77,27 %

Anzahl und Art der sanierten Anlagen

In welcher/ welchen Außenanlage(n) wurde die Installation durchgeführt (alle aufzählen)? Außenanlage 1:

Sportstätte

Anzahl 40

${\bf Steuerungs art}$

Welche Steuerungsart wurde verwendet?

nutzungsgerechte Beleuchtungssteuerung

Photometrische Messung

Wurde eine photometrische Messung durchgeführt? *

FKZ 67K17160 Seite 3 von 6

Anzahl der sanierten Lichtpunkte

Wie viele Lichtpunkte wurden saniert/installiert?

ALT: 24

NEU: 16

Verstetigung

Werden in Ihrer Kommune bzw. in Ihrer Einrichtung weitere Vorhaben zur Sanierung angestrebt?

Nein

Sind in Ihrer Kommune bzw. Ihrer Einrichtung weitere Förderanträge im Rahmen der Kommunalrichtlinie geplant?

Nein

Partizipationsprozess

Wurde das Vorhaben in kommunalen Gremien vorgestellt und diskutiert?

Nein

Ausgaben für Öffentlichkeitsarbeit

Wie hoch waren die Ausgaben für begleitende Öffentlichkeitsarbeit (z. B. Website, Pressemitteilungen, Flyer, Workshops etc.) während des Förderzeitraums?

0,00 Euro

Öffentlichkeitsarbeit

Wurde das Vorhaben aktiv in der Öffentlichkeit kommuniziert?

Nein

Kommunikationsmaßnahmen (Publikationen, Berichte, Website, etc.)

Welche der folgenden Kommunikationsmittel wurden genutzt und in welchem Umfang wurden sie publiziert?

Pressemitteilung:

1

Sonstige:

1

Bitte definieren Sie "Sonstige":

Lokale Informationsplattformen; Zeitung (regional wie überregional)

Bitte geben Sie den Link der Website an, mit der die Öffentlichkeit über das Vorhaben informiert wurde:

https://tsv-zornheim.de/

FKZ 67K17160 Seite 4 von 6