

Energetische Sanierung der Innenbeleuchtung der Grundschule Büppel

In der Grundschule Büppel wird die Ausleuchtung der Klassen sowie Flure energetisch saniert. Mit dieser Maßnahme wird die Ausleuchtung nachhaltig verbessert sowie CO²-Emissionen drastisch eingespart, verbunden mit einer dauerhaften Reduzierung des Energieverbrauchs. Gerechnet mit einer Lebensdauer von 20 Jahren wird der CO²-Ausstoß um rund 320 t gemindert. Daneben erfolgt eine jährliche Stromeinsparung von 27.157 kWh, das entspricht eine durchschnittliche Stromeinsparung von 81 %.

Die Stadt Varel hat für die klimafreundliche Erneuerung beim Projektträger Jülich (PTJ) – Forschungszentrum Jülich GmbH – 10923 Berlin eine Zuwendung unter der Vorhabenbezeichnung „KSI: Energetische Sanierung der Innenbeleuchtung der Grundschule Büppel, Stadt Varel“ beantragt.

Unter dem Förderkennzeichen 03K10821 gewährt der Projektträger der Stadt Varel eine zweckgebundene Projektförderung in Form einer nicht rückzahlbaren Zuwendung in Höhe von 40 % der zuwendungsfähigen Kosten, höchstens jedoch 32.376,00 €.

Der Zuwendungsbescheid gilt für den Zeitraum vom 01.05.2019 bis 30.04.2020 (Bevolligungszeitraum).