



Federführung: Fachbereich Umwelt und Bauen
Beteiligte(r): Büro des Rates und des Bürgermeisters
Fachbereich Finanzen und Beteiligungen
Auskunft erteilt: Herr Schenkel
Telefon: 02521 29-310

Vorlage

zu TOP
2021/0069/11
öffentlich

Beratung des Haushaltsplanentwurfes 2021 für den Bereich Bauen, Umwelt, Klimaschutz, Energie und Vergaben

- Ausstattung der Sekundarschule und der neuen Grundschule Mitte mit Fotovoltaik-Anlagen
- Antrag der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen vom 15.02.2021

Beratungsfolge:

Haupt-, Finanz- und Digitalausschuss
16.03.2021 Entscheidung

Beschlussvorschlag: Sachentscheidung

ohne

Kosten/Folgekosten

ohne

Finanzierung

ohne

Begründung:

Rechtsgrundlagen

Klimaschutz erfolgt eigenverantwortlich im Rahmen der kommunalen Selbstverwaltung sowie auf der Basis des Gesetzes zur Förderung des Klimaschutzes in Nordrhein-Westfalen.

Demografischer Wandel

Aspekte des demografischen Wandels sind nicht zu berücksichtigen.

Erläuterungen

Die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen beantragt im Rahmen der Haushaltsplanberatungen 2021 eine Prüfung der Installation von Fotovoltaik-Anlagen auf den Dachflächen der Sekundarschule und der neuen Grundschule Mitte. Diese sollen in Zusammenarbeit mit der Energieversorgung Beckum GmbH & Co. KG errichtet werden und sich am „Modell Kopernikus-Gymnasium“ orientieren.

Die Verwaltung befindet sich derzeit in Zusammenarbeit mit der Energieversorgung Beckum GmbH & Co. KG in der Bearbeitung zur Errichtung einer Fotovoltaik-Anlage auf dem Dach der Sporthalle des Kopernikus-Gymnasiums Neubeckum (siehe Vorlage 2020/0398 nicht öffentlich und Grundsatzentscheidung zu Vorlage 2019/0249). Die Investition der Fotovoltaik-Anlage wird durch die Energieversorgung Beckum GmbH & Co. KG getätigt.

Der erzeugte Strom kann zu etwa einem Drittel direkt an der Schule abgenommen werden, der Rest wird in das öffentliche Netz eingespeist. Dieses Contracting-Modell zwischen der Stadt Beckum und der Energieversorgung Beckum GmbH & Co. KG kann als Modellprojekt für weitere städtische Liegenschaften, wie für die Sekundarschule und die neue Grundschule Mitte dienen.

Die Prüfung für die Errichtung von Fotovoltaik-Anlagen an den beiden Schulen kann nach Abschluss des Projektes am Kopernikus-Gymnasium Neubeckum voraussichtlich im 2. Halbjahr 2021 durchgeführt werden.

Anlage(n):

Antrag der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen vom 15.02.2021