



Sitzungsvorlage

FB / Aktenzeichen	Vorlage	Datum
IV öffentlich	2021/173	25.08.2021

BERATUNGSFOLGE		Beratungsergebnis			
Gremium	Termin	EST	Ja	Nein	Enth.
Bildungs-, Generationen- und Sozialaus- schuss	07.09.2021				

**Förderprogramm "Coronagerechte stationäre raumluftechnische Anlagen"
- Antrag der Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN**

Beschlussvorschlag:

Es wird kein Beschlussvorschlag unterbreitet.

Haushaltsrechtliche Auswirkungen:

Im Haushaltsplan für das Jahr 2021 sind für den Einsatz von stationären raumluftechnische Anlagen in den gemeindlichen Schulen keine Mittel veranschlagt.

Gleichstellung:

Es werden gleichstellungsrelevante Fragen tangiert.

ja [] nein [**X**]

Sachdarstellung:

Mit beigefügtem Schreiben (Anlage 1) beantragt die Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN die Prüfung der Förderbedingungen des Förderprogramms „Coronagerechte stationäre raumluftechnische Anlagen“ sowie die Erstellung eines förderfähigen Kon-

zeptes für die drei gemeindlichen Schulen. Über diesen Antrag hat der Rat in seiner Sitzung am 01.07.2021 bereits beraten und folgenden Beschluss gefasst:

1. *Die Verwaltung wird beauftragt, die Förderbedingungen des Förderprogramms „Corona-gerechte stationäre raumluftechnische Anlagen“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) zu prüfen.*
2. *Die Verwaltung wird beauftragt, bis Ende August 2021 ein förderfähiges Konzept gemäß den Förderrichtlinien zur infektionsschutzgerechten Lüftung für folgende Objekte erstellen zu lassen:*
 - a. *Ambrosius Grundschule*
 - b. *Franz-von-Assisi-Grundschule*
 - c. *Josef-Annegarn Sekundarschule*

Das zu erstellende Konzept soll die Neuinstallation einer raumluftechnischen Anlage oder Aufrüstung einer bestehenden raumluftechnischen Anlage mit Frischluftzufuhr und Wärmerückgewinnung nach dem Stand der Technik und unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten und Berücksichtigung der Fördergrenzen beinhalten.

3. *Das Verfahren wird mit den Schulleitungen abgestimmt.*

Aufgrund des Antrages hat die Verwaltung das Ing.-büro Merker AG – Beratende Ingenieure aus Sendenhorst beauftragt, ein förderfähiges Konzept zu erstellen. Das Ing.-büro kommt zu dem Ergebnis, dass das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle ein Förderprogramm für den Neueinbau von stationären rumlufttechnischen Anlagen aufgelegt hat. Antragsberechtigt sind allgemeinbildende Schulen für Schüler unter 12 Jahren. Förderfähig ist der Neueinbau von stationären raumluftechnischen Anlagen unter bestimmten Voraussetzungen. Die vollständige Stellungnahme des Ing.-büros Merker ist der Anlage 2 zu entnehmen.

Der Einbau von stationären rumlufttechnischen Anlagen würde für die gemeindlichen Schulen Kosten i. H. v. ca. 1,5 Mio. € verursachen.

Karl Piochowiak
Bürgermeister

Hans-Heinrich Witt
Fachbereichsleiter

Bernd Annegarn
Sachbearbeiter
