



Wirtschaftlichkeitsbetrachtung der PV- Anlagenerweiterung auf dem Schleppdach am Feuerwehrzentrum

VO/2024/331 öffentlich <i>FD 5.1 Infrastruktur</i>	Mitteilungsvorlage öffentlich Datum: 02.10.2024 Ansprechpartner/in: Bearbeiter/in: Jörn Voß

Datum	Gremium (Zuständigkeit)	Ö / N
17.10.2024	Umwelt- und Bauausschuss (Kenntnisnahme)	Ö

Begründung der Nichtöffentlichkeit

Sachverhalt

In der UBA-Sitzung vom 12.09.2024 wurde durch die Fraktionen der SPD, CDU, Bündnis90/Die Grünen und SSW ein Antrag gestellt, der auf der Containerabsetzhalle am Feuerwehrzentrum eine Erweiterung der PV-Anlage vorsieht.

Relevanz für den Klimaschutz

Vorstellung der Relevanz für den Klimaschutz wird in der Sitzung erläutert.

Finanzielle Auswirkungen

Die Kosten möglicher PV-Anlagen Varianten werden in der Wirtschaftlichkeitsberechnung dargestellt.

Anlage/n:

1	20240930 Wirtschaftlichkeitsbetrachtung PV-Anlage Abschnitt 3
---	---