

Informationsvorlage

Vorlagen Nr.
23/159

Status:

öffentlich

Sachstand zum Thema Freiflächen-Photovoltaik in Aurich

Beratungsfolge:

Nr.	Gremium	Datum	Zuständigkeit	Status	Beschluss
1.	Ausschuss für Klima, Umwelt und Verkehr	05.09.2023	Vorstellung	öffentlich	

Sachverhalt:

Auf Basis der Beschlussvorlage 23/077 hat das Büro Thalen Consult die Potenzialstudie zur Freiflächen-Photovoltaik abgeschlossen und zusammen mit dem Kartenmaterial (PDF und GIS-Daten) übergeben, siehe Anhang zu dieser Informationsvorlage, insbesondere „6_Potenzialflächen über 3 ha.pdf“ sowie die textliche Erläuterung „2023_09_04_12192_Potenzialstudie_VE.pdf“

Für die Auricher Bürgerinnen und Bürger finden sich die Informationen zum Sachverhalt auf der Homepage unter <https://www.aurich.de/bauen-wohnen/erneuerbare-energien.html>

FD26 und FD21 haben darüber hinaus mit den GIS-Daten der Potenzialflächen ein Projekt aufgesetzt, in dem alle bisherigen und zukünftigen Anfragen zur Freiflächen-Photovoltaikanlage örtlich dokumentiert werden.

Die Anlage „Photovoltaikanlage Außenbereich Sammlung Anträge.pdf“ fasst den Stand vom 01.09.2023 zusammen. Ab der 37. Kalenderwoche werden folgende Schreiben an die Antragsteller versendet:

- **Außerhalb der Potenzialfläche:** Rückmeldung inklusive Begründung, warum keine Möglichkeit besteht eine Freiflächen-Photovoltaikanlage auf der genannten Fläche zu realisieren.
- **Innerhalb der Potenzialfläche:**
 - o **ohne vorliegende Bauvoranfrage:** Aufforderung zur Einreichung einer Bauvoranfrage sowie ergänzender Angaben zum geplanten Projekt.
 - o **mit vorliegender Bauvoranfrage:** Aufforderung zur Einreichung ergänzender Angaben zum geplanten Projekt.

Hinsichtlich der ergänzenden Angaben wird es Vorgaben seitens der Stadtverwaltung geben, die einen Vergleich der Projekte untereinander erlauben und für eine Priorisierung hinzugezogen werden können.

Finanzielle Auswirkungen:

Keine weiteren finanziellen Auswirkungen

Qualitätsmerkmal Familiengerechte Kommune:

-

Auswirkungen auf den Klimaschutz:

Die Konzentrationsplanung von Photovoltaik im Außenbereich stellt eine Maßnahme des Integrierten Klimaschutzkonzeptes der Stadt Aurich dar (Maßnahme P1, Seite 70 Integriertes Klimaschutzkonzept Stadt Aurich). Auf Basis der Potenzialstudie werden Positivflächen identifiziert, die zum Aufbau von Freiflächen-PV zur Verfügung gestellt werden können. Nach der Schaffung des entsprechenden Baurechts (vorhabensbezogene Bebauungspläne) können so die Vorgaben des Niedersächsischen Klimaschutzgesetzes (NKlimaG) erfüllt und durch die Errichtung von PV-Anlagen der Anteil an regenerativ erzeugtem Strom erhöht werden.

Anlagen:

Textliche Erläuterung zur Potenzialstudie

2023_09_04_12192_Potenzialstudie_VE.pdf

Kartenmaterial Thalen Consult

1a_Ausschluss_Restriktl.pdf

1b_Restflächen.pdf

2_Ausschluss_Restriktl_Wallhecken.pdf

3a_Ausschluss_Restriktl_Puffer_300_Siedlung_Wald.pdf

3b_Ausschluss_Restriktl_Puffer_200_Siedlung_Wald.pdf

3c_Ausschluss_Restriktion_diff_300_Siedlung.pdf

4a_Gunstflächen.pdf

4b_Ausschluss_Restriktion_diff_Gunstflächen

5_Gunstflächen (nur VB LB Erholung) + Weiße Flächen.pdf

6_Potenzialflächen über 3 ha.pdf

Kartenmaterial Stadt Aurich

Photovoltaikanlage Außenbereich Sammlung Anträge.pdf

gez. Feddermann