

Beschlussvorlage Nr. 093/2023

Beratungsfolge	Sitzungstermin	Behandlung
Bau-, Planungs- und Umweltausschuss	27.06.2023	öffentlich
Verwaltungsausschuss	29.06.2023	nicht öffentlich

Betreff:

Verabschiedung des Standortkonzeptes zur Steuerung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen

Sachverhalt:

Aufgrund der geänderten Förderbedingungen nach dem Erneuerbaren-Energien-Gesetz und der Änderung des Landesraumordnungsprogramms, das nunmehr Photovoltaik-Freiflächenanlagen (PV-FFA) nicht mehr grundsätzlich auf landwirtschaftlichen Vorbehaltsflächen ausschließt, gab es vermehrt Anfragen von Projektierern, aufgrund dessen sich der Rat entschlossen hat, ein gesamträumliches Konzept zur Steuerung von PV-FFA erstellen zu lassen.

Das beauftragte Planungsbüro NWP Planungsgesellschaft mbH aus Oldenburg hat zunächst die Ausschlussflächen definiert, in einem zweiten Schritt die Restriktionsflächen festgelegt und die verbleibenden Flächen anhand von Gunstkriterien hinsichtlich ihrer Eignung für die Errichtung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen beurteilt.

Die Ergebnisse werden in der Sitzung vorgestellt.

Beschlussvorschlag:

Dem vorliegenden Standortkonzept zur Steuerung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen wird zugestimmt und dieses als Entscheidungsgrundlage für künftige Flächenausweisungen verabschiedet.

Anlagen:

- Erläuterungsbericht Standortkonzept Photovoltaik-Freiflächenanlagen
- Kartenmaterial:
 - 1 Ausschluss Siedlung

- 2 Ausschluss Raumordnung
- 3a Ausschluss Natur, Landschaft, Landwirtschaft PV-FFA
- 3b Ausschluss Natur, Landschaft, Landwirtschaft APV FFA
- 4 Restriktionen Raumordnung
- 5a Restriktion Natur, Landschaft, Landwirtschaft PV-FFA
- 5b Restriktion Natur, Landschaft, Landwirtschaft APV FFA
- 6 Gunstflächen
- 7a PV-FFA Gesamtbewertung
- 7b APV-FFA Gesamtbewertung

Stamer

Eiklenborg

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen

Nein-Stimmen

Enthaltungen