

Gemeinde Hohenkirchen

Beschlussvorlage BV/05/24/051 öffentlich

Beschlussblatt

Antrag auf Aufstellung eines Bebauungsplanes zur Herstellung einer Agri-Solaranlage, hier: Grundsatzbeschluss

Übersicht der Beratungen

<i>Gremium</i> Gemeindevertretung Hohenkirchen (Entscheidung)	<i>Sitzungsdatum</i> 17.10.2024	<i>Beschlussart</i> geändert beschlossen
---	------------------------------------	---

Ausführlicher Beratungsverlauf

26.09.2024 Sitzung des Bauausschusses der Gemeinde Hohenkirchen

Beschluss

Beschluss:

Der Bauausschuss der Gemeinde Hohenkirchen empfiehlt folgende Beschlussfassung:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Hohenkirchen beschließt dem Antrag auf Aufstellung eines Bebauungsplanes und der damit verbundenen Änderung des Flächennutzungsplanes zur Errichtung von Agri-Photovoltaikanlagen auf den Flächen des Landwirtschaftsbetriebes in Beckerwitz grundsätzlich zuzustimmen. **Erforderlicher Ausgleich ist grundsätzlich in der Gemeinde zu erbringen.**

Zur Absicherung der Übernahme der Planungskosten durch den Vorhabenträger ist ein städtebaulicher Vertrag zwischen dem Vorhabenträger und der Gemeinde abzuschließen.

Abstimmung

Abstimmungsergebnis:

Anzahl der Mitglieder:	7
davon anwesend:	7
Zustimmung:	7
Ablehnung:	0
Enthaltung:	0
Befangenheit:	0

17.10.2024 Sitzung der Gemeindevorstand der Gemeinde Hohenkirchen

Beschluss

Beschluss:

Die Gemeindevorstehung der Gemeinde Hohenkirchen beschließt dem Antrag auf Aufstellung eines Bebauungsplanes und der damit verbundenen Änderung des Flächennutzungsplanes zur Errichtung von Agri-Photovoltaikanlagen auf den Flächen des Landwirtschaftsbetriebes in Beckerwitz grundsätzlich zuzustimmen. **Erforderlicher Ausgleich ist grundsätzlich in der Gemeinde zu erbringen.**

Zur Absicherung der Übernahme der Planungskosten durch den Vorhabenträger ist ein städtebaulicher Vertrag zwischen dem Vorhabenträger und der Gemeinde abzuschließen.

Abstimmung

Abstimmungsergebnis:

Anzahl der Mitglieder:	11
davon anwesend:	11
Zustimmung:	11
Ablehnung:	0
Enthaltung:	0
Befangenheit:	0