

Gemeinde Hohenkirchen

Beschlussvorlage
BV/05/23/075
öffentlich

Beschlussblatt

Satzung über den Bebauungsplan Nr. 24 der Gemeinde Hohenkirchen für die Ferienanlage in südöstlicher Arrondierung von Campingplatz, Bungalowsiedlung und Gemeinschaftssiedlung „Liebeslaube“ – Blaue Wiek II Hier: Grundsatzbeschluss

Übersicht der Beratungen

<i>Gremium</i>	<i>Sitzungsdatum</i>	<i>Beschlussart</i>
Gemeindevertretung Hohenkirchen (Entscheidung)	25.10.2023	vertagt
Gemeindevertretung Hohenkirchen (Entscheidung)	13.12.2023	geändert beschlossen

Ausführlicher Beratungsverlauf

25.10.2023	Sitzung der Gemeindevertretung der Gemeinde Hohenkirchen
-------------------	---

Beschluss

Abstimmung

21.11.2023	Sitzung des Bauausschusses der Gemeinde Hohenkirchen
-------------------	---

Beschluss

Beschluss:

**Der Bauausschuss der Gemeinde Hohenkirchen empfiehlt folgende
Beschlussfassung:**

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Hohenkirchen bestätigt für die weitere Vorbereitung der Bauleitplanung die planungsrechtlichen Voraussetzungen anhand des vorliegenden Konzeptes vom 30.08.2022 mit Sicherung **von 18 Grundstücken mit einer Mindestgrundstücksgröße von 600m² und 110 Betten insgesamt** vorzubereiten.

Die planungsrechtlichen Regelungen hierzu sind bei der Vorbereitung des Entwurfs zu schaffen.

Abstimmung

Abstimmungsergebnis:

Anzahl der Mitglieder:	5
davon anwesend:	5
Zustimmung:	5
Ablehnung:	0
Enthaltung:	0
Befangenheit:	0

13.12.2023

**Sitzung der Gemeindevertretung der Gemeinde
Hohenkirchen**

Beschluss

Beschluss:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Hohenkirchen beschließt für die weitere Vorbereitung der Bauleitplanung die planungsrechtlichen Voraussetzungen anhand des vorliegenden Konzeptes vom 30.08.2022 einer Mindestgrundstücksgröße von 600 qm und 110 Betten insgesamt vorzubereiten.

Die planungsrechtlichen Regelungen hierzu sind bei der Vorbereitung des Entwurfs zu schaffen.

Abstimmung

Abstimmungsergebnis:

Anzahl der Mitglieder:	11
davon anwesend:	11
Zustimmung:	6
Ablehnung:	0
Enthaltung:	5
Befangenheit:	0