

Verordnung

des Gemeinderates der Marktgemeinde Rosegg vom 19. Dezember 2023, Zahl: 031-4-28171/2023, genehmigt mit Bescheid der Kärntner Landesregierung vom 23.01.2024, Zahl: RO-97-34882/2023-9
mit welcher der Flächenwidmungsplan geändert wird

Gemäß §13 in Verbindung mit §34 des Kärntner Raumordnungsgesetzes 2021 – K-ROG 2021 LGBL. Nr. 59/2021, wird verordnet:

§ 1 Gegenstand

Der Flächenwidmungsplan der Marktgemeinde Rosegg wird wie folgt geändert:

- 04/2022** Umwidmung **Teilfläche der Parzelle 674/2**, KG 75304 Emmersdorf im Gesamtausmaß von **322 m²**
von derzeit Grünland – Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland
in Bauland – Dorfgebiet
- 07/2022** Umwidmung einer **Teilfläche der Parzelle 699**, KG 75302 Berg im Ausmaß von **600 m²**
von derzeit Grünland – Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland
in Grünland- Carport
- 09/2022** Umwidmung **der Parzelle 127/2**, KG 75313 Rosegg im Gesamtausmaß von **1.281 m²**
von derzeit Grünland – Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland
in Bauland – Dorfgebiet
- 01/2023** Umwidmung einer **Teilfläche der Parzelle 1442/1**, KG 75313 Rosegg im Gesamtausmaß von **800 m²**
von derzeit Grünland – Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland
in Bauland – Dorfgebiet
- 05/2023** Umwidmung einer Teilfläche der **Parzelle 1442/2**, KG 75313 Rosegg, im Gesamtausmaß von **500 m²**
von derzeit Grünland – Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland
in Bauland – Dorfgebiet
- 06/2023** Umwidmung einer Teilfläche der **Parzelle 1430/2**, KG 75313 Rosegg, im Gesamtausmaß von **500 m²**
von derzeit Grünland – Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland
in Bauland – Dorfgebiet

§ 2

Die planliche Darstellung in der Anlage bildet einen integrierenden Bestandteil dieser Verordnung.

§ 3

Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt mit Ablauf des Tages der Kundmachung im elektronisch geführten Amtsblatt der Marktgemeinde Rosegg in Kraft.

Der Bürgermeister

Franz Richau

Anlage:

- Lagepläne