

Markt Tann

**Flächennutzungsplan
mit integriertem Landschaftsplan**

22. Änderung

**„Sondergebiet
Photovoltaikpark Henghub“**

Planungsträger

Markt Tann
Marktplatz 6
84367 Tann

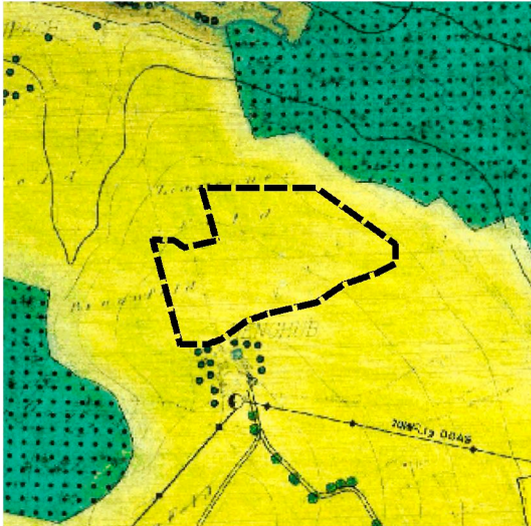
Bearbeitung

planwerkstatt karlstetter
Dipl.Ing. Martin Karlstetter
Ringstr. 7
84163 Marklkofen
tel 08732-2763 fax 08732-939508
Karlstetter-Marklkofen@t-online.de

Stand

27.07.2023

Auszug rechtskräftiger Flächennutzungsplan



M 1 : 10.000

 Flächen für die Landwirtschaft

Festsetzungen 22. Änderung



M 1 : 10.000

 Sondergebiet
Erneuerbare Energien

 Bäume und Sträucher / Planung
(Eingrünung von Baugebieten)

 Geltungsbereich
22. Änderung

Verfahrensvermerke

01. Verfahren

Aufstellungsbeschluss und Billigung des Vorentwurfs:	16.03.2023
Vorzeitige Bürgerbeteiligung:	11.04.2023 – 12.05.2023
Fachstellenbeteiligung:	03.04.2023 – 12.05.2023
Abwägung sowie Billigungs- und Auslegungsbeschluss:	25.05.2023
Öffentliche Auslegung:	12.06.2023 – 13.07.2023
Fachstellenbenachrichtigung:	12.06.2023 – 13.07.2023
Abwägung sowie Feststellungsbeschluss:

Tann, den

.....
Schmid, 1. Bürgermeister

02. Genehmigung

Das Landratsamt Rottal-Inn hat Deckblatt Nr. 22 des Flächennutzungsplans mit Bescheid vom gemäß § 6 BauGB genehmigt.

Pfarrkirchen, den

.....

03. Ausfertigung und Bekanntmachung

Deckblatt Nr. 22 des Flächennutzungsplans wurde nach Genehmigung ausgefertigt. Der Markt Tann hat die Genehmigung zu Deckblatt Nr. 22 des Flächennutzungsplans nach § 6 Abs.6 BauGB ortsüblich bekannt gemacht. Deckblatt Nr. 22 des Flächennutzungsplans wird mit der Bekanntmachung nach § 6 Abs.6 Satz 2 BauGB wirksam.

Tann, den

.....
Schmid, 1. Bürgermeister

Begründung mit Umweltbericht

Die Änderung des Flächennutzungsplans des Marktes Tann mit Deckblatt Nr. 22 wird im Parallelverfahren zum Bebauungsplan „Sondergebiet Photovoltaikpark Henghub“ aufgestellt. Da sich die Geltungsbereiche beider Verfahren decken sowie die Planungsziele und Begründungszusammenhänge konform sind, werden Begründung und Umweltbericht im Hinblick auf eine vereinfachte Nachvollziehbarkeit und Prüfbarkeit zusammengefasst.