



Bekanntmachung



über die Billigung und Auslegung des Bebauungsplanentwurfs „Gewerbegebiet Zandt Nordost“ in Zandt zur Ausweisung eines Gewerbegebietes (GE) und eines Gewerbegebietes mit Nutzungsbeschränkung (GE_{NB}) (§ 3 Abs. 2 BauGB)

Der Gemeinderat Zandt hat zur Ausweisung eines Gewerbegebietes (GE) und eines Gewerbegebietes mit Nutzungsbeschränkung (GE_{NB}) im Bereich Zandt Nord/Ost in Zandt die Aufstellung eines Bebauungsplans „Gewerbegebiet Zandt Nordost“ beschlossen.

Nach öffentlicher Auslegung des Bebauungsplanentwurfs und Beteiligung der Träger öffentlicher Belange wurden vom Gemeinderat in der Gemeinderatssitzung am 01.06.2017 die vorgebrachten Stellungnahmen behandelt und der geringfügig abzuändernde Planentwurf gebilligt.

Dieser Entwurf des Bebauungsplans „Gewerbegebiet Zandt Nordost“ mit Begründung und Anlagen i.d.F. vom 01.06.2017 liegt in der Gemeindeverwaltung Zandt, Rathausplatz 1, Zimmer 3, in der Zeit **vom Montag, 12.06.2017, bis einschließlich Mittwoch, 12.07.2017**, während der allgemeinen Öffnungszeiten zur Einsichtnahme aus.

Stellungnahmen können während der Auslegungsfrist abgegeben werden.

Stellungnahmen, die innerhalb der Öffentlichkeits- und Behördenbeteiligung nicht rechtzeitig abgegeben worden sind, können in der Abwägung und der Beschlussfassung über den Bauleitplan unberücksichtigt bleiben, sofern die Gemeinde deren Inhalt nicht kannte und nicht hätte kennen müssen und deren Inhalt für die Rechtmäßigkeit des Bauleitplans nicht von Bedeutung ist (§ 4 a Abs. 6 BauGB). Ebenso ist ein Antrag nach § 47

Verwaltungsgerichtsordnung (VwGO) unzulässig, soweit mit ihm nur Einwendungen geltend gemacht werden, die vom Antragsteller im Rahmen der Auslegung nicht oder verspätet geltend gemacht wurden, aber hätten geltend gemacht werden können.

Bekanntmachungsnachweis

1. Anschlag an die Amts-/Gemeindetafeln
2. Ausgehängt am 02.06.2017
Abgenommen am _____
3. _____

Für die Richtigkeit:

Tag _____ Namensz. _____

Ort; Datum:

Zandt, den 02.06.2017



(Siegel)


Klement, 1. Bürgermeister