



Stadt Drensteinfurt

Bekanntmachung

9. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 2.01 „Ameke-Süd“

Hier: Bekanntmachung der Offenlegung gem. § 3 Abs. 2 BauGB

Der Ausschuss für Stadtentwicklung, Bau und Umwelt der Stadt Drensteinfurt hat in seiner Sitzung am 20.08.2007 beschlossen, den Entwurf der 9. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 2.01 „Ameke-Süd“ mit der Begründung gem. § 3 Abs. 2 BauGB auf die Dauer von einem Monat öffentlich auszulegen. Die Behörden sind gem. § 4 Abs. 2 BauGB zu beteiligen.

Mit der Planänderung soll

- der Bebauungsplan Nr. 2.01 „Ameke-Süd“ gem. § 1 Abs. 3 i.V.m. § 2 Abs. 1 BauGB im südwestlichen Bereich erweitert werden, um dort neue Wohnbaugrundstücke für den Ortsteil Ameke auszuweisen.

Der Änderungsbereich umfasst einen Teilbereich des Flurstücks 126 im Flur 33 in der Gemarkung Walstedde. Dieser Bereich ist in der Plankarte kenntlich gemacht (Anlage 1).

Für das Planverfahren wird eine Umweltprüfung in Form eines Umweltberichts erstellt.

Bekanntmachungsanordnung:

Gemäß § 3 Abs. 2 BauGB gebe ich bekannt, dass der Entwurf der 9. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 2.01 „Ameke-Süd“ mit der Begründung in der Zeit vom

02. Oktober bis einschließlich 02. November 2007

im Fachbereich 6- Planen, Bauen, Umwelt der Stadt Drensteinfurt, Zimmer 17, Landsbergplatz 7, 48317 Drensteinfurt, während der Dienststunden (montags, dienstags, donnerstags und freitags von 08.30 Uhr bis 12.00 Uhr und von 14.00 Uhr bis 16.00 Uhr, mittwochs von 08.30 Uhr bis 12.00 Uhr) zu jedermanns Einsicht öffentlich ausliegt.

Während der Auslegungszeit können Anregungen zur Änderung des Bebauungsplans mit der Begründung schriftlich oder mündlich zur Niederschrift in der vorbezeichneten Stelle vorgebracht werden.

Es wird darauf hingewiesen, dass Stellungnahmen, die im Verfahren der Öffentlichkeits- und Behördenbeteiligung nicht fristgerecht abgegeben werden, gem. § 4a Abs. 6 BauGB bei der Beschlussfassung über den Bauleitplan unberücksichtigt bleiben können.

Der Bürgermeister
In Vertretung

Drensteinfurt, 24.09.2007

Martin Burlage