

Sitzung der BV Porz

am 17.6.08 TOP 7.2.7



CDU KÖLN

Fraktion in der Bezirksvertretung Köln-Porz

Gleichlautend:

Herrn Bezirksbürgermeister Horst Krämer

Friedrich-Ebert-Ufer 64, 51143 Köln

30. Mai 2008

Herrn Oberbürgermeister Fritz Schramma

Rathaus 50667 Köln

Sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister,
sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

wir möchten Sie bitten, folgenden Beschluß auf die Tagesordnung zu setzen:

Antrag zur Sitzung der Bezirksvertretung Köln-Porz am 17. Juni 2008
hier: **Sachstand Bebauungsplan 75389/03 – Kaiserstr. in Köln-Porz**

BESCHLUSSENTWURF:

Die Bezirksvertretung Porz bittet die Verwaltung um einen Sachstandsbericht zum Entwicklungsstand der Liegenschaften des Bebauungsplanes 75389/03 Kaiserstraße in Köln-Porz.

Begründung:

Der Rat hat in seiner Sitzung am 18. Mai 2006 den Satzungsbeschluss gemäß § 10 Absatz 1 Baugesetzbuch in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 2004 (Bundesgesetzblatt I Seite 2414) in Verbindung mit § 7 Gemeindeordnung Nordrhein-Westfalen (GO NW) in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. Juli 1994 (Gesetz- und Verordnungsblatt für das Land Nordrhein-Westfalen Seite 666/Systematische Sammlung aller geltenden Gesetze und Verordnungen des Landes Nordrhein-Westfalen 2023) in der bei Erlass dieser Satzung geltenden Fassung als Satzung mit der nach § 9 Absatz 8 Baugesetzbuch beigefügten Begründung über folgenden Bebauungsplan gefasst:

Bebauungsplan Nummer 75389/03 für das Gebiet zwischen der Kaiserstraße im Norden, im Westen begrenzt durch die Bahnanlage, im Osten begrenzt durch die Brucknerstraße bis zum Harfenweg und mit einem Versprung von circa 60,0 Meter parallel zur Brucknerstraße bis zum Wirtschaftsweg unterhalb des Sportplatzes in westlicher Richtung bis zur Deutschen Bahn Gleisanlage.

Mit freundlichen Grüßen

Anne Henk-Hollstein
Fraktionsvorsitzende

Hartmut Achten

Bezirksvertreter

Werner Marx

CDU Köln • Fraktion in der Bezirksvertretung Köln-Porz
Bezirksrathaus • Friedrich-Ebert-Ufer 64-70 • 51143 Köln •
E-Mail: CDU-BV7@stadt-koeln.de