

Beschlussstand seit der letzten Sitzung**Gremium****Ausschuss für Planung und Liegenschaften**

öffentliche/nicht öffentliche Sitzung des Ausschusses für Planung und Liegenschaften

Sitzungsdatum TOP Drucksachen-Nr.	Betreff	Zuständiger Bereich	Realisierung	Erledigt
04.06.2013 Ö 1 FB4/181/2013	Antrag auf Rückbau der Schrankenanlage Bommershöfer Weg	Stadtplanung und Bauaufsicht	Der im Zusammenhang mit dem Antrag vom Rat am 27. Juni 2013 gefasste Aufstellungsbeschluss für die 4. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 211 B wird zusammen mit dem noch zu fassenden Beschluss über eine frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung bekannt gemacht werden.	
17.03.2015 Ö 11 FB6/0172/2015	Grundstücksangelegenheiten; Immobilienverkauf der Stadt Meerbusch in Meerbusch-Büderich, Anton- Holtz-Str. 32; erneuter Verkaufsbeschluss	Stadtplanung und Bauaufsicht	Der Kaufvertrag ist in Vorbereitung.	
10.02.2016 Ö 6 FB6/0337/2015	Grundstücksangelegenheit; Veräußerung von zwei Baugrundstücken für Selbstnutzer im Geltungsbereich der 7. Änderung des B-Plan Nr. 65B (Meerbusch-Osterath im Bereich des Sportplatzes "Krähenacker")	Grundstücke und Vermessung	Verkauf wird vorbereitet Vergabebeschluss erfolgt am 27.09.16 KV werden vorbereitet KV beurkundet Kaufpreis ist zur Fälligkeit gestellt Grundbuchliche Umschreibung fehlt noch	
05.04.2016 Ö 8 FB6/0334/2015	Grundstücksangelegenheiten; Veräußerung von Baugrundstücken in Meerbusch-Büderich im Bereich Moerser Straße / Am Pützhof; Grundsatzbeschluss zur erneuten Ausschreibung	Grundstücke und Vermessung	Der Verkauf ist ausgeschrieben. Angebote werden ausgewertet KV wird vorbereitet	
05.04.2016 Ö 15 FB6/0381/2016	Bebauungsplan Nr. 292 Zustimmung zum städtebaulichen Vertrag (öffentlicher Teil)	Grundstücke und Vermessung	Vertrag wurde beurkundet und befindet sich in der Realisierung	
27.09.2016 Ö 9 FB2/0449/2016	Errichtung einer Skateranlage auf dem städtischen Grundstück Flurstück 153, Gem. Strümp, Flur 10, B- Plan 277, durch die querkopf-akademie gUG	Stadtplanung und Bauaufsicht	keine neue Erkenntnisse	