

I. Vorlage

Beratungsfolge - Gremium Bau- und Werkausschuss	Termin 15.07.2015	Status öffentlich - Beschluss
---	-----------------------------	---

Stellplatzablöse für 5 Kfz, Ludwig-Erhard-Straße, Flur Nr. 467; Stellplatzbefreiung für 15 Kfz-Stellplätze und Stellplatzablöse für 5 Kfz-Stellplätze, Königstraße, Flur-Nr. 312 und 313

Aktenzeichen / Geschäftszeichen 2015/0018/602/BA/S	
Anlagen: Lageplan	

Beschlussvorschlag:

Deshalb soll eine Befreiung von der Errichtung von 15 Stellplätzen gem. § 6 (2) der Stellplatzsatzung der STADT FÜRTH erteilt werden. Die übrigen 5 Stellplätze sollen abgelöst werden.

Sachverhalt:

Für die Errichtung des Ludwig-Erhard-Zentrums entsteht ein Stellplatzbedarf für ca. 20 Kraftfahrzeuge.

Es ist anzunehmen, dass die meisten Besucher des Museums mit öffentlichen Verkehrsmitteln anreisen werden. Die Stellplätze können weder errichtet, noch in der Nähe des Grundstücks nachgewiesen werden. Aufgrund der besonderen städtebaulichen Situation in der Innenstadt und der unmittelbaren Nähe zur U-Bahn ist die verkehrstechnische Erschließung durch öffentliche Verkehrsmittel gesichert. Deshalb soll eine Befreiung von der Errichtung von 15 Stellplätzen gem. § 6 (2) der Stellplatzsatzung der STADT FÜRTH erteilt werden. Die übrigen 5 Stellplätze sollen abgelöst werden.

Der Antragsteller bittet daher, die fünf Stellplätze ablösen zu dürfen.

Finanzierung:

Finanzielle Auswirkungen		jährliche Folgekosten	
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja	Gesamtkosten	€
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja		€
Veranschlagung im Haushalt		Budget-Nr.	
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja	Hst.	im <input type="checkbox"/> Vwhh <input type="checkbox"/> Vmhh

Beschlussvorlage

wenn nein, Deckungsvorschlag:

Beteiligungen

- II. BMPA / SD zur Versendung mit der Tagesordnung
- III. Beschluss zurück an **Gebäudewirtschaft Fürth**

Fürth, 08.07.2015

Unterschrift der Referentin bzw.
des Referenten

Gebäudewirtschaft Fürth
Niewrzol, Siegrid

Telefon:
(0911) 974-3158

