

## I. Vorlage

Beratungsfolge - Gremium	Termin	Status
Bau- und Werkausschuss	18.05.2022	öffentlich - Kenntnisnahme

### **Radfahren in Fürth: Abstellanlagen im Friedhofsumfeld (Erlanger Straße, Mauerstraße) - Antrag Stadtratsfraktion CSU vom 08.04.2022**

Aktenzeichen / Geschäftszeichen	
<b>Anlagen:</b> Lagepläne Friedhof Haupteingang (zwei Standorte) und Friedhofeingang Mauerstraße	

#### **Beschlussvorschlag:**

Der Sachverhalt dient der Kenntnisnahme. Eine Beschlussfassung ist nicht erforderlich.

#### **Sachverhalt:**

Die Zahl der Radfahrenden nimmt stetig zu, der Bedarf an Radverkehrs- und Radabstellanlagen steigt. Auch im Umfeld des Hauptfriedhofs werden viele Fahrräder abgestellt, Grabinhaber und Trauergäste nutzen zunehmend das Fahrrad.

Auch die Verwaltung möchte diesem Bedarf Rechnung tragen. Das Radfahren auf dem Friedhofsgelände selbst ist jedoch verboten. Daher sieht das Baureferat nach interner Abstimmung mit allen beteiligter Dienststellen, inkl. dem für den Friedhof zuständigen Standesamt vor, die Radabstellanlagen im unmittelbaren Umfeld außerhalb des Friedhofes zu situieren. Vorgesehen sind Radabstellanlagen an der Erlanger Straße (Haupteingang) und in der Mauerstraße (Eingang Mauerstraße). Die vorgesehenen Standorte wurden vom Stadtplanungsamt gewählt und mit dem Radabstellanlagen-Paket 2 bereits instruiert.

Das Tiefbauamt erstellt derzeit einen Zuwendungsantrag für mehrere Radabstellanlagen im Stadtgebiet im Rahmen der „Nationalen Klimaschutzinitiative“ (Förderträger ZUG gGmbH, vormals Projektträger Jülich). Die Anlagen im Friedhofsumfeld können in diesem Antrag berücksichtigt werden.

Der Bedarf soll beobachtet und ggf. nachgesteuert werden.

Eine detaillierte Kosteninformation erfolgt mit gesonderter Vorlage, die anteiligen Gesamtkosten belaufen sich auf ca. 11.000,- €. Zuwendungsfähige Kosten werden im genannten Programm mit bis zu 50 % gefördert.

Dem o. g. Antrag kann mit den im unmittelbaren Umfeld des Friedhofs geplanten Abstellanlagen Rechnung getragen werden.

**Finanzierung:**

Finanzielle Auswirkungen	<input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja	Gesamtkosten	Gesonderte Vorlage	jährliche Folgekosten	<input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja	€
Veranschlagung im Haushalt	<input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja	Hst. 6800.9505.0000	Budget-Nr.	im	<input type="checkbox"/> Vwhh <input checked="" type="checkbox"/> Vmhh	
wenn nein, Deckungsvorschlag:						

**Auswirkungen auf die ökologische Zukunftsfähigkeit:**

Bestehen Auswirkungen auf die ökologische Zukunftsfähigkeit?	
<input checked="" type="checkbox"/> Ja, siehe Anlage	<input type="checkbox"/> Nein

**Beteiligungen**

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

Fürth, 05.05.2022

*gez. Lippert*

\_\_\_\_\_  
Unterschrift der Referentin bzw.  
des Referenten

Tiefbauamt Gruber, Andreas	Telefon: (0911) 974-3234
-------------------------------	-----------------------------

**Folgende Beratungsergebnisse sind vorhanden:**

**Ergebnis aus der Sitzung: Bau- und Werkausschuss am 18.05.2022**

Protokollnotiz:

Beschluss:

Der Sachverhalt dient der Kenntniserhebung. Eine Beschlussfassung ist nicht erforderlich.

**Beschluss: einstimmig beschlossen**

**Ja: 14 Nein: 0 Anwesend: 10**