

# Der Oberbürgermeister

Landeshauptstadt Erfurt . Der Oberbürgermeister . 99111 Erfurt

Fraktion SPD und PIRATEN  
Herr Neigefindt  
Fischmarkt 1  
99084 Erfurt

## Drucksache 2365/24; Anfrage nach § 9 Abs. 2 GeschO; Auswirkungen der erhöhten GEMA-Gebühren auf den Karnevalsumzug in Erfurt; öffentlich

Sehr geehrter Herr Neigefindt,

Erfurt,

Ihre Anfrage beantworte ich wie folgt:

### 1. Welche finanziellen und organisatorischen Auswirkungen könnte die neue GEMA-Gebührenregelung auf den Karnevalsumzug in Erfurt haben?

Für den Karneval (Brauchtum) gelten andere Tarifregelungen der GEMA als für den Weihnachtsmarkt (eigener Tarif). Dabei wird zwischen musikalischen Laufgruppen, Straßenumzügen oder Karneval auf öffentlichen Plätzen unterschieden. Sollte der Domplatz wieder mit einer Veranstaltungsfläche von 18.500 m<sup>2</sup> berechnet werden (vgl. Weihnachtsmarkt 2024), ist von schätzungsweise 5.000,- € GEMA-Gebühren auszugehen.

### 2. Plant die Stadt Maßnahmen zur Vermeidung oder Abmilderung finanzieller Mehrbelastungen, z. B. durch Verhandlungen mit der GEMA oder andere Einsparungen?

Die GEMA zeigt sich in Verhandlungen bisher – auch in Rückmeldungen anderer Kommunen sowie des Deutschen Städtetages – unnachgiebig. Die Gebührenberechnung basiert stets auf der Größe des Veranstaltungsgeländes. Eine Reduzierung der Kosten könnte somit nur veranstalterseitig durch Einsparungen im Programm, wie beispielsweise einer Verkürzung der Programmtage beim Weihnachtsmarkt, erreicht werden.

### 3. Wird geprüft, ob juristische oder politisch koordinierte Schritte unternommen werden können, um gegen die neuen GEMA-Berechnungsgrundlagen vorzugehen?

Die Stadtverwaltung Erfurt prüft derzeit juristische Schritte um gegen die GEMA-Berechnungsgrundlage vorzugehen.

Mit freundlichen Grüßen

A. Horn

#### Sie erreichen uns:

E-Mail: [oberbuergemeister@erfurt.de](mailto:oberbuergemeister@erfurt.de)  
Internet: [www.erfurt.de](http://www.erfurt.de)

Rathaus  
Fischmarkt 1  
99084 Erfurt

Stadtbahn 3, 4, 6  
Haltestelle:  
Fischmarkt