

Titel der Drucksache:

**Erneut keine Stadtratsbeteiligung bei
Erhöhung der Eintrittspreise der Roland-
Matthes-Schwimmhalle**

Drucksache

0377/23

öffentlich

Beratungsfolge	Datum	Behandlung
Anfragen	09.02.2023	öffentlich

Anfrage nach § 9 Abs. 2 GeschO

Sehr geehrter Oberbürgermeister,

durch eine Pressemitteilung wurde bekannt, dass die SWE Bäder ab 1. März 2023 die Eintrittspreise für die Roland-Matthes-Schwimmhalle erhöht und gleichzeitig die Nutzungsdauer von drei auf zwei Stunden verkürzt. Nach § 26 Abs. 2 Nr. 10 ThürKO ist der Stadtrat auch für die Beschlussfassung über die Festsetzung von Abgaben und privatrechtlichen Entgelten der Gemeinde oder solcher Unternehmen, an denen die Gemeinde mit mehr als 50 vom Hundert beteiligt ist, alleinig zuständig. Eine Übertragung an einen Ausschuss oder den Oberbürgermeister ist unzulässig. Die Stadt Erfurt ist über die Stadtwerke auch an der SWE Bäder beteiligt. Insofern bedarf die angekündigte Preiserhöhung für die Nutzung der Roland-Matthes-Schwimmhalle der Beschlussfassung des Stadtrates.

Vor diesem Hintergrund stelle ich folgende Anfrage zur Beantwortung innerhalb von zwei Wochen:

1. Weshalb erfolgt bei der beschriebenen Preiserhöhung keine Stadtratsbeteiligung in Anwendung § 26 Abs. 2 Nr. 10 ThürKO?
2. Selbst wenn § 26 Abs. 2 Nr. 10 ThürKO die zwingende Beteiligung des Stadtrates im Zusammenhang mit der angekündigten Preiserhöhung nicht normiert, könnte sie durch den Oberbürgermeister im Rahmen der Selbstverwaltung erfolgen. Weshalb nutzt der Oberbürgermeister dieses Ermessen bei einer derartig kommunalpolitisch brisanten Frage nicht aus?
3. Inwieweit hält der Oberbürgermeister die Erhöhung von Eintrittspreisen bei städtischen Freizeiteinrichtungen für sozial ausgewogen, wenn er sich zugleich verweigert, die Gebühren für das Anwohnerparken, die seit mehr als 20 Jahren mit 0,08 Euro unverändert sind, anzupassen, und damit der Stadt pro Jahr ein Millionenbetrag an Einnahmen verloren geht?

Anlagenverzeichnis

09.02.2023, gez. i. A. 

Datum, Unterschrift
