



Vorlage Nr. 24-O-13-0005

## Tagesordnungspunkt 3

### der öffentlichen Sitzung des Ortsbeirates des Ortsbezirkes Wiesbaden-Frauenstein am 19. März 2024

#### Sperrung des Aussichtsturms am Goethestein wegen akuter Einsturzgefahr [CDU]

Antrag der CDU-Fraktion

Der Magistrat wird gebeten, dem Ortsbeirat folgende Fragen zu beantworten:

1. Seit wann ist bekannt, dass sich der Aussichtsturm am Goethestein in Wiesbaden-Frauenstein in einem sanierungsbedürftigen Zustand befindet?
2. Welche Versuche einer Sanierung wurden in den vergangenen Jahren unternommen?
3. Warum waren diese Versuche nicht erfolgreich?
4. Welche Kosten wurden durch die nicht erfolgreichen Versuche verursacht?
5. Wann wurde entschieden, einen Sachverständigen zur Klärung der Verkehrssicherheit hinzuzuziehen?
6. Wann hat der Sachverständige den mangelhaften Zustand bestätigt und eine sofortige Absperrung wegen akuter Einsturzgefahr gefordert?
7. Welche Planungen gibt es zur Sanierung des Aussichtsturms und zu dessen Öffnung?
8. Wie hoch sind die Kosten für eine umfängliche Sanierung des Aussichtsturms?

#### Begründung:

Mit einer Pressemitteilung des Pressereferats der Landeshauptstadt Wiesbaden vom heutigen Tag wurde darüber informiert, dass der Aussichtsturm am Goethestein in Frauenstein ab sofort wegen akuter Einsturzgefahr gesperrt wird.

Weiter wird mitgeteilt, dass es in den vergangenen Jahren immer wieder Versuche gegeben hat, die Holzkonstruktion zu sanieren. Leider hätte sich der Zustand dennoch verschlechtert, so dass ein Sachverständiger hinzugezogen wurde, der den mangelhaften Zustand bestätigt und eine sofortige Absperrung wegen akuter Einsturzgefahr gefordert hat.

Da es sich bei dem Aussichtsturm um ein beliebtes Ausflugsziel in Frauenstein handelt, bedarf es der Aufklärung, warum es zu der Sperrung kommen musste und welche Planungen hinsichtlich einer Wiedereröffnung des Aussichtsturms bestehen.

Protokollnotiz Nr. 0014

Der Antrag der CDU-Fraktion ist durch Aussprache erledigt.

+

+

Verteiler:

1006 z. d. A.

Weber  
Ortsvorsteher