

Titel der Drucksache:

Hinweistafel für Erfurts erste Kläranlage

Drucksache

0629/21

Stadtrat

Entscheidungsvorlage

öffentlich

| Beratungsfolge | Datum | Behandlung | Zuständigkeit |
|---|------------|------------------|---------------|
| Ausschuss zur Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung der Bundesgartenschau 2021 in Erfurt | 26.04.2021 | nicht öffentlich | Vorberatung |
| Stadtrat | 05.05.2021 | öffentlich | Entscheidung |

Beschlussvorschlag

01

Der Oberbürgermeister wird beauftragt, eine Hinweistafel für Erfurts erste Kläranlage in der Auenstraße, in der Nähe der Radrennbahn an geeigneter Stelle, und in angemessener Art und Weise, anbringen zu lassen.

02

Die Hinweistafel wird bereits während der Buga2021 installiert und verbleibt danach dauerhaft an Ort und Stelle.

03

Die Hinweistafel soll auf die Bedeutung der ersten Erfurter Kläranlage eingehen. Dabei sind mindestens folgende Eckdaten der Anlage hervorzuheben:


- Erfurts erste Kläranlage war die erste vollbiologische Kläranlage Deutschlands;
- Sie war auch Europas erste ganzheitliche Anlage – inkl. dem Auffangen der Faulgase für Verstromung, Heizung und zum Betrieb des Fuhrparks;
- Zu ihrer Zeit eine europäische Vorzeiganlage nach aktuellstem Stand der Technik;
- insgesamt 77 Jahre in Betrieb;
- Neben der Verbesserung der hygienischen Zustände, trug diese Anlage sehr zur Wasserreinhaltung in der Gera und damit zum Umweltschutz in Erfurt bei.

04

Für weitere Hinweise und historische Hintergründe nimmt die Stadtverwaltung im Vorfeld mit Herrn Dipl. Ing. Frank-Wolfgang Möller Kontakt auf, der bzgl. der alten Kläranlage ein ausgewiesener Fachmann ist.

05

Die Stadtverwaltung wird daneben beauftragt zu prüfen, inwieweit der Hinweis auf die erste Erfurter Kläranlage auch im Onlineauftritt der Buga2021 zeitnah aufgenommen werden kann. Bei positivem Prüfergebnis ist der Hinweis aufzunehmen.

31.03.2021, gez. i. A. 

Datum, Unterschrift

| | | | | |
|---|---|-------------|-------------|-------------|
| Nachhaltigkeitscontrolling <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Anlage | Demografisches Controlling <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Anlage | | | |
| Finanzielle Auswirkungen <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja → | Nutzen/Einsparung <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Sachverhalt | | | |
| ↓ | Personal- und Sachkosten (in EUR) / Personalkosteneinsparung (in VbE) | | | |
| Deckung im Haushalt <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja | Gesamtkosten EUR | | | |
| ↓ | | | | |
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Verwaltungshaushalt Einnahmen | EUR | EUR | EUR | EUR |
| Verwaltungshaushalt Ausgaben | EUR | EUR | EUR | EUR |
| Vermögenshaushalt Einnahmen | EUR | EUR | EUR | EUR |
| Vermögenshaushalt Ausgaben | EUR | EUR | EUR | EUR |
| <input type="checkbox"/> Deckung siehe Entscheidungsvorschlag | | | | |

Fristwahrung

Ja Nein

Anlagenverzeichnis

Sachverhalt

Seit wenigen Tagen ist die Buga2021 in Erfurt Realität. Insgesamt wird Erfurt auch für die Zeit nach der Buga von dieser Buga2021 deutlich profitieren. Den Landschaftsplaner/innen und Gestalter/innen ist es insbesondere in der Geraue gelungen, für eine langfristig hohe Aufenthaltsqualität zu sorgen.

Was vielen Besucher/innen verborgen bleiben würde, ist, dass sich in der Auenstraße in der Nähe der Radrennbahn Erfurts erste Kläranlage befand. Sie wurde von 1909 bis 1911 für 120.000 Einwohner errichtet.

Vorher wurden die Abwässer und Fäkalien über die sogenannten Klingen und kleinen Flussläufe in die Gera geleitet. Die hygienischen Bedingungen in der Stadt hatten sich mit dem Bau dieser Anlage sprunghaft verbessert. Schon damals wurde in Faulbehältern Gas aufgefangen und über Generatoren Strom und Wärme erzeugt. Er handelte sich hier um die erste vollbiologische Kläranlage in Deutschland. Im Jahre 1988 wurde diese Anlage stillgelegt und 1993 schließlich abgerissen.

Die Stadtverwaltung möge sich vor dem Entwurf der Hinweistafel mit dem ausgewiesenen Fachmann für diese Kläranlage, Herrn Dipl. Ing. Frank-Wolfgang Möller in Kontakt setzen. Er hat über diese Anlage publiziert und kann bestens über ihre geschichtlichen und technischen Hintergründe Auskunft geben. Die Kontaktdaten geben wir der Stadtverwaltung auf Wunsch von Herrn Möller gerne weiter.

An diese erste Anlage und ihre Verdienste für den Umweltschutz in Erfurt zu erinnern, ist Anliegen dieses Antrags. Die Erinnerung sollte zeitlich über die Buga2021 hinausgehen, so wie die Stadtentwicklung, vor allem in der Geraaue, langfristig von dieser Buga2021 profitieren wird.