

Sitzungsvorlage

zur **öffentlichen Sitzung**
der Stadt Gundelsheim



Gremium	Sitzungsdatum	Behandlung
Gemeinderat	26.04.2023	Entscheidung

Vorlage Nr.: 2023/288

Kläranlage Gundelsheim - Zulaufleitung Biologie
- Bericht
- Weiteres Vorgehen

Sachverhalt:

Durch den Leiter unserer Kläranlage, Heiko Neuwirth, wurde festgestellt, dass die Zulaufleitung zur Biologie stark korrodiert ist. Daraufhin fand am 15.07.2022 ein Vororttermin mit den SAG-Ingenieuren aus Ulm statt, um den Schaden begutachten und bewerten zu lassen.

Aufgrund der fortgeschrittenen Korrosion empfehlen die SAG-Ingenieure hier dringend zu handeln und die Zulaufleitung 2023 komplett zu erneuern. Sonst besteht die Gefahr, dass die Zulaufleitung undicht wird oder gar platzt und somit ungeklärtes Abwasser in den Neckar gelangen könnte.

Um hier kurzfristig Abhilfe zu schaffen und um weitere Schäden zu vermeiden, wurde beschlossen, im betroffenen Bereich einen Inliner einzuziehen.

Das Landratsamt Heilbronn wurde am 22.08.2022 über den Sachverhalt und die geplante kurzfristige Maßnahme in Bezug auf den Inliner informiert. Am 05.10.2022 wurde dann der Inliner eingezogen. Hierfür sind Kosten in Höhe von 5.365,71 € (brutto) angefallen.

Nach Kostenschätzung der SAG-Ingenieure werden für die Erneuerung der Zulaufleitung sowie für ein benötigtes Provisorium bis zur Fertigstellung der neuen Zulaufleitung Kosten in Höhe von ca. 275.330,00 € (brutto) anfallen. Hinzukommen würden noch 25% Baunebenkosten (Honorar), somit liegen die Kosten bei ca. 344.163,00€ (brutto).

In der Sitzung des Technischen- und Umweltausschusses am 30.11.2022 sprach sich das Gremium für die Durchführung dieser Maßnahme aus.

Herr Baur von den SAG-Ingenieuren wird in der Gemeinderatssitzung anwesend sein und den Sachverhalt erläutern.

Eine Präsentation ist als Anlage beigefügt.

Beschlussvorschlag:

1. Kenntnisnahme.

2. Der Gemeinderat stimmt der Erneuerung der Zulaufleitung sowie der Errichtung eines

benötigten Provisoriums auf Grundlage der Kostenschätzung von ca. 344.163,00 € (brutto) sowie der Ausschreibung der Maßnahme zu.

Anlagen:

Präsentation SAG-Ingenieure