

Stadt Reutlingen Stadtentwässerung Reutlingen Gz.: 68-3.3 Al/Mi		24/090/02		01.10.2024
Beratungsfolge	Datum	Behandlungszweck/-art		Ergebnis
BezGR Sondelfingen	11.11.2024	Anhörung	öffentlich	
BA SER	14.11.2024	Entscheidung	öffentlich	
Beschlussvorlage Sanierung von Abwasserkanälen und Schachtbauwerken 2025 in Sondelfingen, Bauabschnitt III Sondelfingen Nord + Süd				
Bezugsdrucksache 17/117/01				

Beschlussvorschlag

1. Der Sanierung der Kanalisation in Sondelfingen (BA III/2025) gemäß dem Konzept des Ingenieurbüros ISAS Gesellschaft mbH vom Juni 2024 wird zugestimmt.
2. Die Ausführung der Arbeiten wird an die Firma Kanal-Türpe Gochsheim GmbH & Co.KG zum Angebotspreis von 924.457,80 € übertragen. Die erforderlichen Mittel sind im Wirtschaftsplan der SER eingestellt.

Finanzielle Auswirkungen

HHJ	HHST	Betrag in €	über-/ außerplanm.	Auswirkung	Erläuterung
2025	Wirtschaftsplan 2025	924.457,80			

Begründung

1. Ausgangssituation, Erläuterung zur Planung und Bauausführung

Gemäß Verordnung des Umweltministeriums über die Eigenkontrolle von Abwasseranlagen (Eigenkontrollverordnung - EKVO) sind alle öffentlichen Abwasseranlagen - hierzu gehört auch das Kanalnetz der Stadtentwässerung Reutlingen (SER) - regelmäßig daraufhin zu untersuchen, ob sie den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen. Die Überprüfungen und die daraus resultierenden Sanierungen sind nach wirtschaftlicher Dringlichkeit durchzuführen.

Das untersuchte und ingenieurtechnisch ausgewertete Gebiet liegt in Sondelfingen. Die aus der Untersuchung resultierende, geplante Sanierungsmaßnahme umfasst ca. 2,72 km Kanal und 106 Schächte

Veranlassung für die Sanierung des Kanals und der Schächte ist der bauliche Zustand, der unter anderem auch für einen erhöhten Fremdwasseranfall im Kanalnetz verantwortlich ist.

...

Die vorliegenden Schäden am Kanal können weitestgehend mittels Schlauchliner oder sonstiger grabenloser Verfahren in geschlossener Bauweise saniert werden. Die schadhaften Schächte können ebenfalls in geschlossener Bauweise instandgesetzt werden.

2. Bauausführung

Als Baubeginn ist Februar 2025 vorgesehen. Es wird mit einer Gesamtbauzeit von ca. 10 Monaten gerechnet.

3. Kosten/Finanzierung

Die Gesamtkosten für die Sanierung dieses Bauabschnitts betragen inkl. Ingenieurhonorare ca. **1.057.000 €** und setzen sich wie folgt zusammen:

Bauleistungen Kanalsanierung	925.000 €
Ingenieurleistungen Planung, Bauleitung	132.000 €
Gesamtkosten	1.057.000 €

Im Wirtschaftsplan der Stadtentwässerung Reutlingen (SER) sind für das Jahr 2025 entsprechende Mittel bereitgestellt. Die Auftragssumme liegt im Rahmen der Kostenberechnung.

4. Arbeitsvergabe

Die Baumaßnahme wurde beschränkt ausgeschrieben. Nach Prüfung und Wertung der eingegangenen Angebote erfolgt die Vergabe an die günstigste Bieterin, Kanal-Türpe Gochsheim GmbH & Co.KG zum Angebotspreis von 924.457,80 €.

gez.
Bader

Anlagen:

Anlage 1: Übersichtslageplan

Anlage 2: Bieterreihenfolge (nichtöffentlich aus Gründen des Bieterschutzes)