

Beschlussvorlage

Bitte Ausschließungsgründe gem. § 22 GemO beachten!

Zu TOP-Nr.: 3.4

Vorlage Nr.: 01/748/VI/019/2024

Amt:	Werke	Datum:	10.10.2024/rp
Sachbearbeiter:	Reiner Paul	AZ:	

Verbandsgemeinde Annweiler am Trifels

Beratungsfolge:

Nr.	Gremium	Termin	Behandlung	Status
1	Werkausschuss	10.10.2024	Entscheidung	öffentlich

Gegenstand der Vorlage

Erneuerung der Abwasserhausanschlüsse in der Schulstraße Annweiler am Trifels

Aktuelle Schadensfälle in der Schulstraße in Annweiler am Trifels (an der Grundschule) ergaben zunächst, dass einige Abwasserhausanschlüsse defekt waren. Nähere Untersuchungen ergaben, dass auch die Regenwasserleitungen und die Schmutzwasserleitungen Beschädigungen der Schadensklasse 0 (unmittelbarer Handlungsbedarf) aufweisen. Der Schmutzwasserkanal muss in der Schulstraße auf eine Länge von rd. 120 Metern im offenen Graben ausgetauscht werden. Der Regenwasserkanal kann auf eine Länge von rd. 80 Meter im Inlinerverfahren saniert werden.

Die Gesamtkosten für die Maßnahme werden mit 310.000 € brutto geschätzt, davon rd. 60.000 € Inliner und 240.000 € für die offene Bauweise. Den Austausch der Schmutzwasserleitungen und der Hausanschlüsse soll unsere Tochterunternehmung Trifelsland Infrastruktur GmbH (TI) durchführen. Die Inlinersanierung wird ausgeschrieben.

Die Inlinersanierung soll Anfang 2025 erfolgen. Hierbei wird der Schulbetrieb nicht gestört. Die Sanierung im offenen Graben soll in den Schulferien 2025 begonnen werden und aufgrund der umfangreichen Maßnahme im 2 Schicht Betrieb, d. h. morgens ab 6 Uhr bis 15:00 Uhr und abends mit der 2 Schicht bis max. 20:00 Uhr.

Für die Ausschreibung der Inlinersanierung und die technische Planung werden drei Angebote eingeholt. Da es sich im Bereich der offenen Bauweise um eine eigene Maßnahme der TI handelt, kann ein deutlich reduziertes Ingenieurhonorar angesetzt werden, da Bauleitung etc. bei unserem eigenen Personal verbleibt. Insgesamt ist jedoch mit besonderen Leistungen (Abnahme Inliner) mit einem Ingenieurhonorar von rd. 50.000 € zu rechnen.

Wirtschaftsplan:

Mittel werden im Wirtschaftsplan des Kanalwerks 2025 veranschlagt.

Beschlussvorschlag Ausschuss:

Der Werkausschuss beschließt die oben genannte Maßnahme durchzuführen und die TI mit der offenen Bauweise zu beauftragen. Die Inlinersanierung wird ausgeschrieben. Der Werkausschuss ermächtigt den Werkleiter dem wirtschaftlichsten Ingenieurangebot den Auftrag zu erteilen.

Diese Vorlage wurde maschinell erstellt und ist daher ohne Unterschrift gültig.