

# Beschlussvorlage

*Bitte Ausschließungsgründe gem. § 22 GemO beachten!*

Zu TOP-Nr.: 2.1

Vorlage Nr.: 01/756/VI/022/2024

<b>Amt:</b>	Werke	<b>Datum:</b>	13.11.2024/Stadt
<b>Sachbearbeiter:</b>	Michael Walther	<b>AZ:</b>	

**Verbandsgemeinde Annweiler am Trifels**

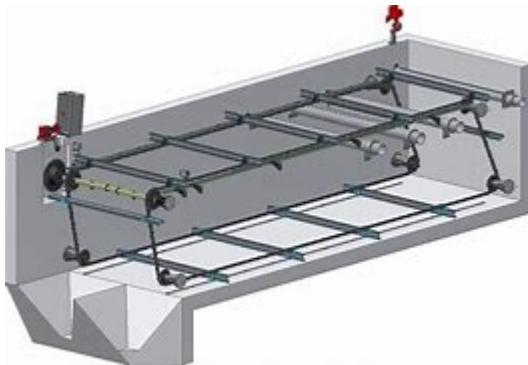
## **Beratungsfolge:**

<b>Nr.</b>	<b>Gremium</b>	<b>Termin</b>	<b>Behandlung</b>	<b>Status</b>
1	Werkausschuss	26.11.2024	Entscheidung	öffentlich

## **Gegenstand der Vorlage**

Beratung und Beschlussfassung über die Erneuerung der mechanischen Komponenten in Vorklärbecken der Kläranlage Annweiler am Trifels

In der Vorklärung werden aufschwimmende und sedimentierende Feststoffe abgeschieden. Die Schlammförderung erfolgt mittels Räumerbalken, die quer zur Laufrichtung auf Gleitschienen geführt werden. Die Räumerbalken sind beidseitig an je einer Transportkette befestigt und werden über die Antriebswelle und mehreren Umlenkstationen durchs Becken gezogen.



Der mechanische Räämer, Hersteller Mecana aus der Schweiz, ist insgesamt am wirtschaftlichen Betriebsende angelangt. Die mechanische Räämeinheit wird von der gleichen Firma noch hergestellt und kann daher 1:1 ohne bauliche Veränderungen ersetzt werden. Produkte anderer Hersteller würden bedingen, dass Bau- und Anpassungsarbeiten erforderlich wüorden, die zu erheblichen Mehraufwendungen führen. Nach § 3 a Abs. 3 Nr. 1 VOB/A kann daher vorliegend eine Freihändige Vergabe erfolgen, die hiermit dem Werkausschuss auch vorgeschlagen wird.

Von der Herstellerfirma Mecana liegt uns ein Angebot von 48.954,47 € brutto inklusive Demontage und Montage vor. Die Installation des neuen Räämers erfolgt in 2025.

## **Wirtschaftsplan:**

Mittel werden im Wirtschaftsplan 2025 veranschlagt. .

## **Beschlussvorschlag Ausschuss:**

Der Werkausschuss beschließt die Vergabe der Leistungen an die Firma Mecana zum Angebotspreis von 48.954,47 € brutto.

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