

Beschlussvorlage

Bitte Ausschließungsgründe gem. § 22 GemO beachten!

Zu TOP-Nr.: 8.1

Vorlage Nr.: 01/598/IV/517/2022

Amt:	Bauabteilung	Datum:	03.03.2022/Sem
Sachbearbeiter:	Günter Semmelsberger	AZ:	

Verbandsgemeinde Annweiler am Trifels

Beratungsfolge:

Nr.	Gremium	Termin	Behandlung	Status
1	Haupt- und Finanzausschuss	10.03.2022	Vorberatung	öffentlich
2	Verbandsgemeinderat	24.03.2022	Entscheidung	öffentlich

Gegenstand der Vorlage

Sanierung Schwimmbad Fassung eines Vorratsbeschlusses für die Gewerke Außenanlage, Schlosserarbeiten sowie Betonsanierung

Sachverhalt:

Der Verbandsgemeinderat fasste in seiner Sitzung am 14.05.2020 den Grundsatzbeschluss über die Sanierung des Trifelsbades.

Für die Gewerke Außenanlage, Schlosserarbeiten, sowie die Betonsanierung Technikgebäude und die beiden Schwallwasserbehälter sollen mit Absprache der Vergabestelle im März/April die Ausschreibungen stattfinden.

Damit die Sanierungsarbeiten weitergeführt werden können, soll der Haupt- und Finanzausschuss dem Verbandsgemeinderat empfehlen, Herrn Bürgermeister Burkhart zu ermächtigen, den Auftrag für die Gewerke Außenanlage, Schlosserarbeiten sowie die Betonsanierung an den wirtschaftlichsten Bieter zu vergeben.

Deckungsvorschlag:

Die Maßnahme ist mit einem Gesamtvolumen von 5.800.000 € in der Haushaltsplanung enthalten.

Beschlussvorschlag Ausschuss:

Der Haupt- und Finanzausschuss empfiehlt dem Verbandsgemeinderat Herrn Bürgermeister Burkhart zu ermächtigen, dem wirtschaftlichsten Bieter den Auftrag für die Gewerke Außenanlage, Schlosserarbeiten und Betonsanierung zu vergeben

Beschlussfassung erfolgt mit Ja-Stimmen, Nein-Stimmen und Enthaltungen.

Beschlussvorschlag Rat:

Der Verbandsgemeinderat ermächtigt Herrn Bürgermeister Burkhart, dem wirtschaftlichsten Bieter den Auftrag für die Gewerke Außenanlage, Schlosserarbeiten und Betonsanierung zu vergeben

Beschlussfassung erfolgt mit Ja-Stimmen, Nein-Stimmen und Enthaltungen.

Anlagen:

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