

**BU Nr. 030/2022****Hochwasserrückhaltebecken Schachen****- Baubeschluss****- Vergabeermächtigung**

Gremium	am	
Technischer Ausschuss	24.02.2022	öffentlich
Gemeinderat	24.03.2022	öffentlich

Beschlussvorschlag:

1. Der Gemeinderat der Stadt Weinstadt stimmt dem aktuellen Entwurf zu und erteilt den Baubeschluss zum Bau des HRB Schachen und der Verlängerung der Verdolung des Strümpfelbachs.
2. Der Gemeinderat der Stadt Weinstadt beauftragt die Verwaltung die Maßnahme auszuschreiben und ermächtigt die Verwaltung die Vergabe für
 - a.) die Tiefbauarbeiten einschließlich Ingenieuranlagen bis zu einer Summe von brutto 4.000.000 Euro zu erteilen.
 - b.) die Arbeiten für die Mess- Steuerungs- und Regeltechnik (EMSR) bis zu einer Summe von brutto 550.000 Euro zu erteilen.
 - c.) die landschaftspflegerischen Maßnahmen bis zu einer Summe von brutto 150.000 Euro zu erteilen.

Haushaltswirtschaftliche Auswirkungen:

Kosten:	4.700.000 Euro
Gesamtkosten Maßnahme:	5.850.000 Euro
Ansatz Haushaltsplan laufendes Jahr:	2.400.000 Euro
Ansatz Haushaltsplan 2021:	180.000 Euro
Verpfl. Ermächtigung in 2023:	3.270.000 Euro
Haushaltsplan Seite:	444
Produkt:	55.20.0000 – Gewässerschutz
Maßnahme (nur investiver Bereich):	201 – Rückhaltebecken Schachen
Produktsachkonto:	78720000
Überplanmäßige Aufwendungen / Auszahlungen:	Nein
Außerplanmäßige Aufwendungen / Auszahlungen:	Nein
Deckungsvorschlag: (wenn über-, außerplanmäßig)	

Bezug zum Kursbuch Weinstadt 2030:

Kein unmittelbarer Bezug zum Kursbuch 2030

Verfasser:

04.02.2022, Tiefbauamt, Markus Baumeister

Mitzeichnung:

Fachbereich	Person	Datum	Ergebnis
Oberbürgermeister	Scharmann, Michael, Oberbürgermeister	09.02.2022	Zustimmung
Dezernat II	Deißler, Thomas, Erster Bürgermeister	08.02.2022	Zustimmung
Tiefbauamt	Baumeister, Markus	07.02.2022	Zustimmung

Sachverhalt:

In der öffentlichen Sitzung des Gemeinderates am 24.06.2021 (BU101/2021) wurde die Planung zum Bau des Hochwasserrückhaltebeckens Schachen in Strümpfelbach genehmigt und der Verwaltung der Auftrag erteilt, den Förderantrag zum Bau des Hochwasserrückhaltebeckens zu stellen.

Der Antrag auf Gewährung einer Zuwendung nach den Förderrichtlinien Wasserwirtschaft wurde am 26.06.2021 eingereicht. Fördertechnisch ist die Gesamtmaßnahme in zwei Abschnitte aufgeteilt. Dies ist zum einen der Bau des Hochwasserrückhaltebeckens Schachen und zum anderen die Verlängerung und Bau eines hydraulisch optimierten Einlaufbauwerks der Verdolung des Strümpfelbachs beim Freibad. Die Anträge wurden vom Regierungspräsidium Stuttgart im Oktober 2021 mit einer Gesamtfördersumme über 4.225.700,00 Euro bewilligt.

In der öffentlichen Sitzung des Gemeinderates am 30.09.2021 (BU169/2021) hat der Gemeinderat der Planung zur Renaturierung des Strümpfelbachs nördlich des Ortesendes von Strümpfelbach zugestimmt und den Baubeschluss erteilt. Die Maßnahme wurde inzwischen durchgeführt und die Bauleistung abgenommen. Die Pflanzung erfolgt in den nächsten Wochen. Die Maßnahme konnte mit Baukosten von knapp 45.000,00 Euro günstiger durchgeführt werden, als in der Kostenberechnung angenommen.

Die Ausführungsplanung und die Ausschreibungsunterlagen werden zurzeit vom Ingenieurbüro Zink fertig gestellt. Der Baubeginn für die Maßnahme ist für den 20.06.2022 vorgesehen. Die Bauzeit beträgt zwei Jahre. Die Inbetriebnahme mit allen notwendigen Abnahmen erfolgt dann bis zum 30.09.2024.

Die Gesamtmaßnahme ist in mehrere Gewerke und dadurch in mehrere Ausschreibungen unterteilt. Folgende Ausschreibungen sind notwendig:

- a.) Tiefbau einschließlich Ingenieuranlagen mit einer Gesamtsumme von brutto 4.000.000,00 Euro
- b.) EMSR-Technik mit einer Gesamtsumme von brutto 550.000,00 Euro (mehrere Lose)
- c.) Landschaftspflegerische Maßnahmen von brutto 150.000,00 Euro

Die Rodung der Baufläche wurde inzwischen durchgeführt.