

BESCHLUSSVORLAGE



Vorlagen Nr: 60/1456/2023

Verantwortung: Knackfuß, Ronald

Beratung und Beschlussfassung über die Auftragsvergabe von Ingenieurleistungen zur Sanierung des HRB Mutschelbach

Beratungsfolge dieser Vorlage/Nr.	am	Öffentlichkeitsstatus	Ergebnis
Gemeinderat	26.04.2023	öffentlich	Entscheidung

Antrag an den Gemeinderat / Ausschuss:

Die Verwaltung empfiehlt dem Gemeinderat, den Planungsauftrag zur Sanierung des Hochwasserrückhaltebeckens (HRB) Mutschelbach an Wald + Corbe Consulting GmbH, Hügelsheim, zu vergeben.

Finanzielle Auswirkungen:

ja <input type="checkbox"/> (dann bitte Tabelle ausfüllen) nein <input type="checkbox"/> (dann keine weiteren Eintragungen)			
Gesamtkosten der Maßnahme	Einzahlungen/Erträge (Zuschüsse u. Ä.)	Finanzierung durch kommunalen Haushalt	Jährliche laufende Belastung (Folgekosten mit kalkulatorischen Kosten abzügl. Folgerträge und Folgeeinsparungen)
ca. 2.500.000 €	ca. 930.000 €		
Haushaltsmittel stehen wie folgt zur Verfügung: (Invest.-Nr., Sachkonto, Produkt, Kostenstelle eintragen) IGU4-30006: ca. 1.5700.000 €			
Agenda	nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/>	Handlungsfeld:	
Anhörung Ortschaftsrat (§ 70 Abs. 1 GemO)	nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/>	Durchgeführt am	

Vermerk der Verwaltung:

Abstimmung	Ja:	Nein:	Enthaltung:
Sonstiges:			

Sachverhalt:

Im Haushalt der Gemeinde Karlsbad 2023 ff. sind 2,5 Mio. € für die Ertüchtigung des Hochwasserrückhaltebeckens in Karlsbad-Mutschelbach bereitgestellt. Nachdem im Ergebnis einer vertieften Überprüfung bereits im Jahr 2016 die nicht vollständige Hochwassersicherheit der Anlage festgestellt wurde, mussten aufgrund Veränderungen in den Vorgaben, weitere Gutachten und Abstimmungen mit den übergeordneten Behörden durchgeführt werden. Nachdem nunmehr die abgestimmte Fassung mit allen wesentlichen Grundlagen vorliegt, sollen nunmehr durch Instandsetzungsmaßnahmen, Ergänzungen und administrative Anpassung zum Erhalt der Gebrauchsfähigkeit, der Dauerhaftigkeit und die Anpassung an den Stand der Technik entsprechende Arbeiten ausgeführt werden.

Wesentlicher Teil der Baumaßnahme ist der Teilneubau des vorhandenen Auslaufbauwerkes und der damit verbundenen Anlagenteilen, das bedeutet, dass anstatt einer Entlastungsleitung mit Schiebergebäude eine zweite Grundablassöffnung in den Damm eingebaut werden muss.

Für das Projekt wurden bereits umfangreiche Vorplanungen ausgeführt, um eine wasserrechtliche Plangenehmigung zu erwirken. Mit diesen umfangreichen Vorplanungen ist das Ingenieurbüro Wald + Corbe Consulting GmbH, Hügelsheim, bereits beauftragt.

Um das Projekt zielgerichtet weiter planen zu können, sind die nächsten Planungsschritte zu beauftragen. Im beiliegenden Honorarvorschlag des Ingenieurbüros Wald + Corbe sind diese aufgeführt. Dieser umfasst neben der Objektplanung der Ingenieurbauwerke, die Bauüberwachung, Bauvermessung, Tragwerksplanung, die ingenieurtechnische Überwachung des Tragwerks sowie der technischen Ausrüstung. Die Planungskosten werden nach derzeitigem Kenntnisstand auf ca. 160.000 € brutto beziffert.

Da die Planungskosten über 150.000 € betragen, liegt die Auftragsvergabe in der Zuständigkeit des Gemeinderates.

Damit der Hochwasserschutz für Karlsbad-Mutschelbach auf den Stand der Technik gebracht werden kann, schlägt die Verwaltung vor, die nächsten notwendigen Planungsschritte an das Ingenieurbüro Wald + Corbe Consulting GmbH, Hügelsheim, zu vergeben.

Jens Timm
Bürgermeister

Anlagenverzeichnis:

Honorarvorschlag