BESCHLUSSVORLAGE



Vorlagen Nr: 60/1304/2022

Verantwortung: Knackfuß, Ronald

Beratung und Beschlussfassung über die Vergabe der Be- und Entlüftungsarbeiten sowie der Metallbauarbeiten im Hochbehälter Spielberg

Beratungsfolge dieser Vorlage/Nr.	am	Öffentlichkeitsstatus	Ergebnis
Gemeinderat	01.06.2022	öffentlich	Entscheidung

Antrag an den Gemeinderat

Der Gemeinderat wolle die Be- und Entlüftungsarbeiten sowie die Metallbauarbeiten am Hochbehälter Spielberg an den preisgünstigsten Bieter, die Firma Keller Industriemontagen GmbH, Durmersheim zu einem Angebotspreis von 126.194,99 € vergeben.

Finanzielle Auswirkungen:

ja 🔲 (dann bitte Tabelle ausfüllen)		nein				
Gesamtkosten der Maßnahme	Einzahlungen/Erträge (Zuschüsse u. Ä.)	Finanzierung durch kommunalen Haush	Jährliche laufende Belastung (Folgekosten mit kalkulatorischen Kosten abzügl. Folgeerträge und Folgeeinsparungen)			
156.000 €						
Haushaltsmittel stehen wie folgt zur Verfügung: (InvestNr., Sachkonto, Produkt, Kostenstelle eintragen)						
Erschließung BG "Holderäcker II" (IBA3-20005)						
Agenda		nein ⊠ ja □	Handlungsfeld:			
Anhörung Ortschaftsrat (§ 70 Abs. 1 GemO)		nein ⊠ ja □	Durchgeführt am			

Vermerk der Verwaltung:

Abstimmung	Ja:	Nein:	Enthaltung:
Sonstiges:			



Sachverhalt:

Beim HB-Spielberg sind die Wasserkammern entgegen den geltenden Vorschriften (DVGW W300-1) nicht räumlich separat voneinander getrennt. Dies wurde bei der Begehung am 10.11.2021 vom Gesundheitsamt bemängelt. Weiterhin wurde vom Gesundheitsamt wiederholt starke Schwitzwasserbildung an der Behälterdecke festgestellt, was auf eine unzureichende Be- und Entlüftung der Wasserkammern schließen lässt. Die Behebung dieser Mängel ist Gegenstand der Preisanfrage. (Siehe Anlage 2.1 Trennung der Wasserkammern, Anlage 2.2 Be- und Entlüftung der Wasserkammern)

Aufgrund der Arbeiten innerhalb des Wasserbehälters konnten nur ausgewählte DVGW zertifiziertes Fachunternehmen angefragt werden. Bei der Preisanfrage wurden 3 Firmen für eine Angebotsabgabe angeschrieben.

Es wurden 2 Angebote eingereicht und gewertet. Nach rechnerischer Prüfung und Wertung (siehe Vergabevorschlag) ergibt sich folgende Bieterrangfolge:

Bieter		Brutto
1.	Firma Keller Industriemontagen GmbH, 76448 Durmersheim	126.194,99 €
2.	Firma Eliquo Stulz GmbH, 79865 Grafenhausen	132.369,73 €

Nach Prüfung (siehe Vergabevorschlag Ingenieurbüro Leuze) ergibt sich die Firma Keller Industriemontagen GmbH, Durmersheim, als preisgünstigster Bieter mit einen Bruttoendpreis von 126.194,99 €. Die Firma Keller Industriemontagen GmbH, Durmersheim, ist als fachkundig und leistungsfähig bekannt.

Die Baumaßnahme soll im Zeitraum von Ende September bis Dezember 2022 ausgeführt werden. Herr Leuze wird in der Sitzung anwesend sein und die dringend notwendigen Maßnahmen erläutern.

Ergänzend wurde vom Gesundheitsamt gefordert den Hochbehälter einzuzäunen, was einen zusätzlichen Aufwand von ca. 4.000 € verursacht. Die außerplanmäßigen Kosten werden aus nicht verbrauchten Haushaltsmitteln bei der Erschließung des Baugebietes Holderäcker II (IBA3-20005) gedeckt.

Jens Timm Bürgermeister

Anlagenverzeichnis:

- Vergabevorschlag
- Anlage 2.1 Trennung der Wasserkammern
- Anlage 2.2 Be- und Entlüftung der Wasserkammern