



<b>Beschlussvorlage</b> <b>2023/404</b>	Referat	Bürgermeister
	Abteilung	Abt. 63, Tiefbau
	Verfasser(in)	

Gremium	Termin	Vorlagenstatus
<b>Bauausschuss</b>	<b>23.11.2023</b>	<b>öffentlich</b>

### Vergabeentscheid zur Bauwerkserneuerung - Mergenthauer Steg, Ottmaring

#### Beschlussvorschlag:

Die Verwaltung wird beauftragt, die Arbeiten des Hauptangebotes mit den Alternativen 1 (Korrosionsschutz Unterbau) und 2 (GFK-Belag) an den Bieter [REDACTED] zu vergeben.

anwesend:	für den Beschluss:	gegen den Beschluss:
-----------	--------------------	----------------------



**Historie:**

Umsetzungsbeschluss                      BA 2023/156                      vom 23.05.2023                      beschlossen

**Anlass:**

Vergabe der Arbeiten zur Brückenerneuerung des BW 3.2.049 Ottmaring, Mergenthauer Steg.

**Übersicht**

Nachfolgend werden die Angebotspreise in € brutto der ersten drei Bieter zusammenfassend dargestellt:

Bieter				
Hauptangebot				
Alternative 1 Korrosionsschutz				
Alternative 2 GFK-Belag				
Alternative 3 Stahlgeländer				

Auf der Vermögenshaushaltsstelle 6312.9586.02 sind ausreichend Haushaltsmittel vorhanden.

Die Zustimmung des Fördergebers Erholungsgebieteverein Augsburg (EVA) zum vorzeitigen Maßnahmenbeginn liegt mit Schreiben vom 10.07.2023 vor.



### **Sachverhalt:**

Die Leistungen für die Brückenerneuerung des BW 3.2.049 Ottmaring, Mergenthauer Steg wurden als VOB-Leistung beschränkt ausgeschrieben.

Die Ausschreibungsunterlagen wurden vom 06.10.2023 bis zum 02.11.2023 online auf der Vergabeplattform zur Verfügung gestellt.

Zum Submissionstermin am 02.11.2023 wurden insgesamt 7 Angebote frist- und formgerecht eingereicht.

Nach rechnerischer Prüfung der Angebote kommt die Firma [REDACTED] auf Platz 1 der Bieterreihenfolge, mit einem Angebotspreis von [REDACTED] brutto und somit ca. [REDACTED] über der Kostenberechnung.

Für drei Positionen des LVs wurden Alternativpositionen ausgeschrieben. Es handelt sich um den Korrosionsschutz an der Überbaukonstruktion (Stahlträger), des neuen Bohlenbelags (Material) und des Geländers (Material, Art).

Bei der Ausführung des Korrosionsschutzes mit Verzinkung und anschließender Beschichtung handelt es sich um die technisch höherwertige und dauerhaftere Lösung. Bei allen Bietern ergeben sich Preiserhöhungen, wobei die Preiserhöhung des Bieters auf Platz 2 geringer als die von Bieter auf Platz 1 ausfällt und somit der bisher auf Platz 2 liegende Bieter nun der günstigste Bieter wäre.

Bei der Ausführung des Bohlenbelags mit Profilen aus glasfaserverstärkten Kunststoffprofilen (GFK-Profile) handelt es sich um die technisch höherwertige und dauerhaftere Lösung. Beim Bieter auf Platz 1 ergibt sich eine Kostenreduzierung von [REDACTED] brutto, bei allen anderen Bietern ergeben sich Preiserhöhungen. Bei Berücksichtigung des Materialwechsels der Bohlen wäre der Bieter von Platz 1 weiterhin der günstigste Bieter.

Bei der Ausführung des Geländers als verzinktes Füllstabgeländer aus Stahl mit Beschichtung handelt es sich um die technisch höherwertige und dauerhaftere Lösung. Bei den drei ersten Bietern ergeben sich Preiserhöhungen, wobei die Preiserhöhung des Bieters auf Platz 2 geringer als die von Bieter auf Platz 1 ausfällt und somit der bisher auf Platz 2 liegende Bieter nun der günstigste Bieter wäre.

Bei der Ausführung aller drei technisch höherwertigen Alternativen beträgt der Mehrpreis beim günstigsten Bieter [REDACTED] brutto.

Bei der alleinigen Anwendung der Alternative zum Bohlenbelag aus Eiche, der Ausführung mit GFK-Profilen, könnte die Vergabesumme um [REDACTED] brutto reduziert werden.



**Vergabeempfehlung:**

Seitens der Verwaltung wird aufgrund der besseren optischen Einpflegung in das Naherholungsgebiet das Geländer in Holzbauweise, gemäß dem Hauptangebot empfohlen.

Das Alternativangebot 1 zum verbesserten Korrosionsschutz der Unterkonstruktion im Bereich des Gewässers wird seitens der Verwaltung empfohlen, ebenso wie der beständigere, rutschfeste und obendrein günstigere GFK-Belag.

Der Gesamtpreis des Bestbieters [REDACTED] unter Berücksichtigung der Alternativen 1 und 2 beträgt [REDACTED] € brutto.

**Kosten:**

Planungskosten (Lph. 1 – 9)	[REDACTED]	€ brutto, nicht förderfähig
Baukosten	[REDACTED]	€ brutto, gerundet
Sonstiges pauschal	[REDACTED]	€ brutto, nicht förderfähig
Förderung	[REDACTED]	€ brutto, (voraussichtlich)
<b>Summe</b>	<b>126.000,00</b>	<b>€ brutto</b>

Auf der Haushaltsstelle 6312.9586-02 sind ausreichend Mittel vorhanden.

**Zeitschiene:**

Mit Vergabebeschluss erfolgt die Auftragsvergabe zum 01.12.2023.

Die Dauer der Ausführung ist auf maximal 6 Wochen festgelegt, frei wählbar in einem Zeitraum vom 01.12.2023 bis zum 31.05.2024.

**Anlagen:**

Angebotswertung (nicht öffentlich)