

**Vergabe Elektro- und Maschinentechnische Ausrüstung für das Regenüberlaufbecken Hermann-Löns-Straße in Metzingen**

Vorlagen-Nr.:

**124/2022-ö-SWM**

Az.: 701.22

<b>Gremium:</b>	<b>Zweck:</b>	<b>Art:</b>	<b>Datum:</b>
Gemeinderat	Entscheidung	öffentlich	24.11.2022

<b>Dezernat-Geschäftsbereich:</b>	<b>Fachbereich:</b>	<b>Sachbearbeiter:</b>
I - SWM	SWM	Maier, Matthias

**Beschlussantrag:**

1. Der Gemeinderat beschließt die im Sachvortrag vorgestellte Vergabe für die Elektro- und Maschinentechnische Ausrüstung für das Regenüberlaufbecken Herman-Löns-Straße an den günstigsten Bieter, die Firma HST Systemtechnik GmbH & Co. KG aus 59853 Meschede zum brutto Angebotspreis von 428.021,93 € zu vergeben.
2. Die Finanzierung erfolgt über den im Wirtschaftsplan 2022 der Kommunalen Entsorgungsbetriebe Metzingen eingestellten Mitteln unter der Auftragsnummer 5100 2201.

**Ziel:**

Umsetzung des Generalentwässerungskonzepts der Stadt Metzingen, nachhaltiger Umweltschutz und Verfolgung der Ziele der EU Wasserrahmenrichtlinie sowie des Wasserhaushaltgesetzes/ Abwassergesetzes und weitere.

**Auswirkungen auf**

<b>Finanzen</b>	
Die Maßnahme/das Projekt hat finanzielle Auswirkungen:	ja <input checked="" type="checkbox"/> (s. Anlage 0); nein <input type="checkbox"/>
Für die Maßnahme/das Projekt sind über- oder außerplanmäßige Ausgaben notwendig:	ja <input type="checkbox"/> , insgesamt Euro; nein <input checked="" type="checkbox"/>
Die Maßnahme/das Projekt ist eine Einzelmaßnahme: <input type="checkbox"/> ; ist Teil einer Gesamtmaßnahme: <input checked="" type="checkbox"/>	
Die Umsetzung der Einzelmaßnahme/Gesamtmaßnahme <input checked="" type="checkbox"/> belastet <input type="checkbox"/> entlastet den städtischen Haushalt im Haushalts- und Finanzplanungszeitraum 2022 bis 2027 mit voraussichtlich insgesamt: <b>3.000.000 Euro</b> (falls es sich bei der Maßnahme um einen Teil der Gesamtmaßnahme handelt, sind hier die Kosten des Gesamtprojektes (Investitions- und Folgekosten) genannt (ev. Einnahmen sind berücksichtigt))	
<b>Personal</b>	<b>Kinder, Familie, Senioren</b>
Für Wartung und Betrieb ist geeignetes und geschultes Personal vorzuhalten.	

<b>Umwelt und Verkehr</b>	<b>Wirtschaft und Tourismus</b>
Ordnungsgemäße Abwasserbehandlung und Wasserbewirtschaftung.	

**Sachverhalt:**

Aufbauend auf dem Allgemeinen Kanalisationsplan und der befristeten wasserrechtlichen Erlaubnis vom Landratsamt Reutlingen bis 2029, muss noch 1 Regenüberlaufbecken im Stadtgebiet gebaut werden.

Auf Grundlage der Entscheidung des Gemeinderates für die Vergabe der Planungsleistungen und den Baubeschluss vom November 2020 wurden die Erd-, Tief-, Straßen-, Kanal- und Stahlbetonarbeiten für den Neubau RÜB Hermann-Löns-Platz nach VOB öffentlichen ausgeschrieben.

In der Sitzungsvorlage 123/2022-ö-SWM am 24.11.2022 wurden die Leistungen Erd-, Tief-, Straßen-, Kanal- und Stahlbetonarbeiten für den Neubau RÜB Hermann-Löns-Platz vergeben.

Die Leistungen für die Elektro- und Maschinentechnische Ausrüstung für das Regenüberlaufbecken wurden zeitgleich mit den Erd-, Tief-, Straßen-, Kanal- und Stahlbetonarbeiten nach VOB öffentlichen ausgeschrieben

Mit den Arbeiten soll je nach Baufortschritt des Regenüberlaufbeckens im Jahr 2023 begonnen werden.

Die Ausschreibung wurde per elektronischer Plattform über den Staatsanzeiger-Verlag veröffentlicht. Die Bedingungsunterlagen konnten von den Bietern digital über das Internet abgerufen werden. Nach der Veröffentlichung der Leistungen am 20.09.2022 forderten zum Abgabeschluss am 03.11.2022 10 Firmen die Vergabeunterlagen an. Zur Submission am 03.11.2022 gingen 2 Angebote ein. Die vorliegenden Angebote konnten nach VOB/A §25 zugelassen und gewertet werden.

Unter der Berücksichtigung aller technischen und wirtschaftlichen Prüfungen ergibt sich folgender Preisspiegel:

Nr.	Bieter	Bruttosumme n. Eröffnung	Bruttosumme geprüft	Nachlass %	Nettosumme n. Nachlass
1	HST Systemtechnik GmbH & Co. KG	428.021,93	428.021,93	---	359.682,29
2	xxx	481.351,98	481.351,98	---	404.497,46

Anhand dieses Preisspiegel und der fachlichen Qualifikation empfiehlt die Kommunalen Entsorgungsbetriebe Metzingen, die Auftragsvergabe an den günstigsten Bieter, Firma HST GmbH & Co. KG, Meschede.

**Zeitliche Umsetzung:**

Nach Bauablauf Neubau RÜB

**Anlagen:**

Anlage 0