

<b>Vorlage Gemeinderat</b>	<b>GR öffentlich 22.04.2015</b>	<b>TOP 9</b>
<b>Neubau RÜB „Bühler Seite,, in Altschweier;</b>		
<b>1. Vergabe der Bauarbeiten</b>		
<b>2. Vergabe der Maschinenteknik, Hydraulik und ESMR-Technik</b>		
<b>Anlagen:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Übersichtslageplan (Anlage 1)</li> <li>- Lageplan (Anlage 2)</li> <li>- Angebotsübersicht (Anlage 3)</li> </ul>	

## **I. Sachverhalt:**

Der Neubau des Regenüberlaufbeckens „Bühler Seite“ in Altschweier ist Bestandteil des Generalentwässerungsplanes aus dem Jahr 2000. Das RÜB „Bühler Seite“ ist nunmehr das letzte Regenüberlaufbecken, welches im Rahmen des o. g. Konzeptes gebaut werden muss.

Im Einvernehmen mit dem Landratsamt Rastatt wird das als RÜB „Bühler Seite“ bezeichnete Regenüberlaufbecken innerhalb des Dorfplatzes von Altschweier längs der Straße „Bühler Seite“ als Staukanal in Form eines Drachenprofils mit oben liegender Entlastung mit einem Volumen von 130 m<sup>3</sup> hergestellt, wobei das Trennbauwerk und der Beckenüberlauf im Zuge des Ausbaues der Straße „Bühler Seite“ bereits realisiert wurde.

Die Befüllung des Beckens erfolgt über eine spezielle Drossel, welche die Abflussmenge in den Mischwasserkanal begrenzt und das gedrosselte Abwasser über ein Trennbauwerk in das Becken leitet. Die Entleerung erfolgt über zwei Entleerungspumpen.

Während der Entleerungsphase ist eine Spülpumpe zur Reinigung des Staukanals vorgesehen. Zur Steuerung und Regelung der einzelnen Aggregate ist eine umfangreiche Mess-, Steuer- und Regeleinrichtung notwendig.

Die Fernüberwachung des Regenüberlaufbeckens erfolgt über ein bestehendes Prozessleitsystem, welches dementsprechend erweitert wird.

Mit den Bauarbeiten soll Mitte Mai 2015 begonnen werden. Das Bauende ist je nach Wetterlage Ende November 2015 vorgesehen.

### **1. Vergabe der Bauarbeiten**

Die erforderlichen Bauarbeiten wurden vom Büro Zink Ingenieure, Lauf, am 19.02.2015 öffentlich ausgeschrieben. Insgesamt 13 Firmen haben die Angebotsunterlagen angefordert. Zum Zeitpunkt der Angebotseröffnung am 19.03.2015 lagen 5 Angebote vor. Ein weiteres Angebot ging nach der Submission nachweislich verspätet ein, es musste nach § 14 Absatz 5 VOB/A nicht gewertet werden. Zwei Firmen haben zum Hauptangebot jeweils ein Nebenangebot eingereicht. Selbst bei Wertung der Nebenangebote ergibt sich keine Verschiebung der Bieterreihenfolge auf den ersten zwei Plätzen.

Das Ingenieurbüro Zink hat die rechnerische, technische und wirtschaftliche Prüfung der Angebote vorgenommen. Alle Angebote konnten gewertet werden. Nach abschließender Prüfung ist die Firma Reif GmbH & Co.KG, Rastatt mit einer Gesamtsumme von brutto 589.573,08 € günstigste Bieterin.

Das Angebot liegt im kalkulierten Kostenrahmen. Die Mittel stehen im Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung zur Verfügung.

Die Verwaltung schlägt dem Gemeinderat vor, den Auftrag für den Neubau des Regenüberlaufbeckens „Bühler Seite“ in Altschweier an die Firma Reif GmbH & Co. KG, Rastatt zum Angebotspreis in Höhe von brutto 589.573,08 € zu vergeben.

## **2. Vergabe der Maschinentechnik, Hydraulik und ESMR-Technik**

Die erforderlichen Arbeiten wurden vom Büro Zink Ingenieure, Lauf, beschränkt ausgeschrieben. Die Ausschreibungsunterlagen wurden am 02.03.2015 an fünf Fachfirmen versendet. Zum Zeitpunkt der Angebotseröffnung am 24.03.2015 lagen 3 Angebote vor.

Das Ingenieurbüro Zink hat die rechnerische, technische und wirtschaftliche Prüfung der Angebote vorgenommen. Alle Angebote konnten gewertet werden. Eine Firma hatte einen Rechenfehler, der sich aber nicht auf die Bieterreihenfolge auswirkt. Nach abschließender Prüfung ist die Firma ELIQUO GmbH, Grafenhausen mit einer Gesamtsumme von brutto 88.670,34 € günstigste Bieterin.

Das Angebot liegt ca. 17 % unter der Kostenberechnung. Die Mittel stehen im Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung zur Verfügung.

Die Verwaltung schlägt dem Gemeinderat vor, den Auftrag für die Maschinentechnik, Hydraulik und ESMR-Technik für das Regenüberlaufbecken „Bühler Seite“ in Altschweier an die Firma ELIQUO GmbH, Grafenhausen zum Angebotspreis in Höhe von brutto 88.670,34 € zu vergeben.

## **II. Beschlussvorschlag:**

### **1. Vergabe der Bauarbeiten**

Die Firma Reif GmbH & Co.KG, Rastatt, erhält den Auftrag für den Neubau des Regenüberlaufbeckens „Bühler Seite“ in Altschweier zum Angebotspreis in Höhe von brutto 589.573,08 €.

### **2. Vergabe Maschinentechnik, Hydraulik und ESMR-Technik**

Die Firma ELIQUO GmbH, Grafenhausen, erhält den Auftrag für die Maschinentechnik, Hydraulik und ESMR-Technik für das Regenüberlaufbecken „Bühler Seite“ in Altschweier zum Angebotspreis in Höhe von brutto 88.670,34 €.

<b>Beratungsergebnis Abstimmung/Wahl</b>			<b>laut Beschlussvorschlag</b>	<b>Abweichender Beschluss</b>
Ja	Nein	Enthalten		