

# Gemeinde Bempflingen Landkreis Esslingen

## Gemeinderatssitzung am 21. Oktober 2019

**TOP: 5** Vorberatung Verbandsversammlung des  
Zweckverbands Abwasserreinigung  
Bempflingen-Riederich

### Sitzungsvorlage

öffentlich

nichtöffentlich

Vorberatung im

am

**Anlagen:** -

**Bezug:** -

Az.: 708.1

### Beschlussantrag:

Von der geplanten öffentlichen Tagesordnung wird Kenntnis genommen. Im Einzelfall erteilt der Gemeinderat den Mitgliedern der Verbandsversammlung Abstimmungsanweisung.

### Sachstand:

Am 23. Oktober 2019 findet um 19.00 Uhr in Riederich die nächste Verbandsversammlung des Zweckverbands Abwasserreinigung Bempflingen-Riederich statt. Zurzeit ist folgende Tagesordnung (öffentlicher Teil) vorgesehen:

1. Vergabe „technische Ausrüstung“ EMSR-Technik
2. Vergütung Mehraufwand an das GKW für Baubegleitung
3. Vorstellung der Entwurfsplanung zum Notablass und Freigabe zur Ausschreibung
4. Verschiedenes, Bekanntgaben

Zu den einzelnen Tagesordnungspunkten folgende Erläuterungen:

Zu 1: Die Weber Ingenieure haben die Arbeiten für die Sanierung der EMSR Technik öffentlich ausgeschrieben. Zwei Angebote gingen ein. Günstigste Bieterin ist die Firma eggs GmbH aus Pliezhausen. Der Verbandsversammlung wird vorgeschlagen den Auftrag zum Angebotspreis von 608.601,34 Euro zu vergeben. Die Umsetzung findet in drei Bauabschnitten statt.

Zu 2: Die Vergütung der Baubegleitung von Investitionsmaßnahmen ist nicht Bestandteil des Betriebsführungsvertrages, da dies nicht jährlich im gleichen Umfang anfällt. Der baubedingte Mehraufwand soll entsprechend der tatsächlichen Inanspruchnahme vergütet werden. Aktuell wird für die gesamte Sanierung der EMSR-Technik von rund 30.000 Euro ausgegangen.

Zu 3: Das Büro Walter wird die Entwurfsplanung zum Notablass auf der Kläranlage vorstellen. Auf dieser Grundlage soll vom Büro Walter die Ausschreibung durchgeführt werden. Eine Vergabeentscheidung soll in der nächsten Verbandsversammlung erfolgen.

Bempflingen, den 10. Oktober 2019

gesehen:

Tanja Galesky

Bernd Welser  
Bürgermeister