

=====

1. Bürgermeister Bickelbacher eröffnete die Sitzung und begrüßte die Anwesenden. Er stellte fest, dass die Gemeinderatsmitglieder ordnungsgemäß geladen wurden, die Mehrheit anwesend und der Gemeinderat im Sinne von Art. 47 Absatz 2 GO beschlussfähig ist. Gegen die erweiterte Tagesordnung bestand kein Einwand.

Öffentlich:

690

Mischwasserbehandlung Kläranlage Fünfstetten: Sachstand und Restarbeiten: Genehmigung von Mehrkosten

öffentlich

anwesend: 12

Beschluss: 12 : 0

1. Bürgermeister Bickelbacher nahm Bezug auf die Gemeinderatssitzung vom 31.07.2023, TOP 673, in welcher bereits Mehrkosten i.H.v. 55.000 € genehmigt wurden.

Die Aktenvermerke zu den Baustellenbesprechungen vom 09. sowie 16.08.2023 wurden verlesen und vom Gemeinderat besprochen:

- a) Das vom Bauhof/Klärwärter gewünschte Tosbecken an der Schwalb beim Ablauf der Kläranlage - wird vom IB Pfof aktuell nicht empfohlen.
- b) Gitteranbringung am Auslauf DN 600
- c) Rechengutpresse am Drainageschacht anschließen, geschätzte Kosten i.H.v. 18.000 € netto. Das IB Pfof bezweifelt, dass immer Drainagewasser läuft und empfiehlt deshalb den Drainageschacht vorerst nicht an die Rechenpresse anzuschließen, zumal sich die die Kosten i.H.v. ca. 1.500 €/Jahr für das Trinkwasser in Grenzen halten.

Der Gemeinderat fasste einstimmig folgenden Beschluss:

- 1. Der Klärschlamm im Becken 3 wird belassen und mit Humus überdeckt.
- 2. Es wird eine extra Trinkwasserleitung nur für die Rechengutpresse verlegt (hygienische Kapselung zwischen Rechengutwasser und Trinkwasserleitung).
- 3. Ein Anschluss der Rechengutpresse am Drainageschacht erfolgt nicht.

Somit erhöhen sich die in der Sitzung vom 31.07.2023 geschätzten Mehrkosten i.H.v. 54.800 auf 77.000 € netto:

Gemeinde Fünfstetten
 Kläranlage
 Neubau Mischwasserbehandlung

Pfost Beratende Ingenieure
 PartG mbB

Mehrkosten

anfallende Arbeiten, die vor Baubeginn nicht erkennbar waren	geschätzte Mehrkosten (netto in €)	Begündung
Drosselableitung	34.000 €	Im Bestandsplan der KA war eine falsche Auslaufhöhe angegeben!
Mehraushub RBF/ RÜB	6.400 € + 5.700 € = RBF + RÜB	12.100 € In den Bestandsplänen waren andere Höhen angegeben!
Ausbaggern Teich 3	15.000 €	Wunsch Gemeinde
2 Schieber im Schacht vom RRB	2 x 3.100 € = 6.200 €	2 zusätzliche Schieber, da der RBF vor dem Anwachsen der Schilfpflanzen nicht beschickt werden darf
Geländer RBF	2.700 €	andere Ausführung aufgrund Anschluss Teich 3 an RBF
2 Drainageschächte + Baudrainage 90 m	7.000 €	sehr starker Wasseranfall auf der nordöstlichen Seite des RBF beim Bau

Zwischensumme 77.000 €

Ende der öffentlichen Sitzung um 19.30 Uhr.