

# Sitzungsvorlage GR

Vorlage Nr.: 00/055/2017

Federführung: Rathaus	Datum: 01.05.2017
Bearbeiter: Leopold Jerger	Telefon: 07728 648 60

Beratungsfolge	Termin	
Gemeinderat	02.05.2017	

## Gegenstand der Vorlage

### Kanalsanierung Gesamtgemeinde, Vorbereitende Maßnahmen, Erfüllung/Umsetzung der Eigenkontrollverordnung

#### Sachverhalt:

Der eingeschlagene Weg zur konsequenten Umsetzung der Eigenkontrollverordnung und der damit verbundenen bzw. einhergehenden Instandsetzung / Sanierung des gemeindeeigenen Kanalnetzes soll zwingend weiterverfolgt und weiter beschritten werden.

Nachdem die Kanaldaten aus den Ortsteilen aufgrund ihres Alters mittlerweile keinerlei verlässlich-belastbare Aussagekraft mehr haben, müssen diese Kanäle zunächst gespült und zur weiteren Schadensbewertung qualifiziert befahren und bewertet werden.

Unabhängig hiervon hat auch der Gesetzgeber über die Landratsämter einfordern lassen, eben auch in Anbetracht des Alters der vor 20 Jahren erhobenen Daten, eine Wiederholungs-Befahrung durchzuführen.

Somit erzielen wir hier den Synergieeffekt, zum einen unsere ohnehin benötigten verlässlichen Grundlagen hinsichtlich der gebotenen Sanierungsqualität und des Sanierungsumfanges zu ermitteln und zum anderen die Forderung der ohnehin längst überfällige Wiederholungs-Befahrung, die sich aus dem gesetzlichen Rahmen der Eigenkontrollverordnung ergibt, zu erfüllen.

Insgesamt wurden 6 potentielle Bieter angeschrieben, von denen 2 ein prüfbares / wertbares Kostenangebot abgegeben haben.

Bieter 1: 64.109,47 €  
Bieter 2: 79.390,85 €

Der prognostizierte Kostenrahmen für die vorbereitenden Kanalsanierungs-Maßnahmen wurde durch das Ingenieurbüro Autenrieth auf 90.000 € geschätzt, so dass wir deutlich innerhalb des Kostenrahmens liegen.

#### Beschlussvorschlag:

Wir empfehlen die vorbereitenden Maßnahmen und Leistungen zu bevorstehenden Kanals-

anierungsmaßnahmen in den Ortsteilen Fischbach, Kappel und Schabenhäusen an den günstigsten Bieter zum Angebotspreis von 64.109,47 € zu vergeben.