

**Ausschuss für Umwelt und Technik  
als Betriebsausschuss Städt.  
Entwässerungseinrichtungen**

öffentlich am 17.02.2016

**Gemeinderat**

öffentlich am 29.02.2016

**Kanalsanierung mit Inliner/Schlauchliner, Roboter und Kurzliner 2016  
- Sachbeschluss**

**Beschlussvorschlag:**

1. Dem Ausführungsprogramm der Kanalsanierung mit Inliner/Schlauchliner, Roboter und Kurzliner wird zugestimmt.
2. Die Ingenieurleistungen werden nach HOAI an das Ing.-Büro Kovacic, Sigmaringen, vergeben.
3. Die Finanzierung der Gesamtkosten „Kanalsanierung 2016“ in Höhe von 650.000,- € erfolgt vorbehaltlich der Genehmigung des Wirtschaftsplanes 2016 durch das Regierungspräsidium, über die Position "Aufwendungen für bezogene Leistungen" im Erfolgsplan 2016 der städtischen Entwässerungseinrichtungen.

## **Sachverhalt:**

### **1. Vorgang**

Gesamtkonzeption der Abwasserbeseitigung 2020.

### **2. Sachverhalt**

Bei Videobefahrungen im Rahmen der Eigenkontrollverordnung wurden in verschiedenen Kanalhaltungen Schäden festgestellt, welche nun überwiegend ohne Aufgrabung saniert werden sollen.

Für das Jahr 2016 ist die Sanierung von einzelnen Haltungen der Kanäle sowie von Schächten in Oberzell und Bavendorf vorgesehen.

Überwiegend sind dort Scherbenbildungen, Längs- und Querrisse sowie undichte Muffen zu sanieren.

### **3. Ausschreibung**

Die Kanalsanierungsarbeiten mit Inliner, Roboter und Kurzliner werden beschränkt nach VOB ausgeschrieben. Die Auswahl der Firmen erfolgt in Abstimmung mit dem Rechnungsprüfungsamt.

### **4. Kosten und Finanzierung Kanalsanierung mit Inliner 2016**

Die Gesamtkosten für die Kanalsanierungsarbeiten mit Inliner im Jahr 2016 betragen:

• Kanalsanierungsarbeiten	560.000,00 €
• Ingenieurleistungen	85.000,00 €
• Sonstige Baunebenkosten	2.500,00 €
• <u>Unvorhergesehenes/Rundung</u>	<u>2.500,00 €</u>
• Gesamtkosten	650.000,00 €

Die Finanzierung der Kanalsanierungsarbeiten erfolgt vorbehaltlich der Genehmigung des Wirtschaftsplanes 2016 durch das Regierungspräsidium über die Position "Aufwendungen für bezogene Leistungen" im Erfolgsplan 2016 der städtischen Entwässerungseinrichtungen.