



Sachbearbeitung	EBU		
Datum	16.10.2018		
Geschäftszeichen	EBU-GS		
Beschlussorgan	Betriebsausschuss Entsorgung	Sitzung am 21.11.2018	TOP
Behandlung	öffentlich		GD 427/18
Betreff:	Kanalerneuerung Grimmelfinger Weg - Baubeschluss -		
Anlagen:	Kostenberechnung Lageplan		Anlage 1 Anlage 2
Antrag:			
Genehmigung der Planung und Zustimmung zur Durchführung der Kanalerneuerung im Grimm- elfinger Weg mit voraussichtlichen Kosten in Höhe von 1.150.000 Euro.			
Thomas Mayer			
Betriebsleiter			
Zur Mitzeichnung an:		Bearbeitungsvermerke Gescha Gemeinderats: Eingang OB/G	
		Versand an GR	
		Niederschrift §	
		Anlage Nr.	

## Sachdarstellung:

Der bestehende Abwasserkanal im Grimmelfinger Weg verläuft im Bereich der Grundstücksgrenzen zwischen öffentlichen und privaten Flächen. Teilweise sind Überschneidungen mit den Privatflächen vorhanden. Die bauliche Zustandsbewertung des Kanals zeigt Sanierungsbedarf auf.

Um Platz für die Erschließung und Bebauung der geplanten Neubaugebiete zwischen Grimmelfinger Weg und Egginger Weg zu schaffen, planen die EBU den vorhandenen Kanal auszutauschen und den Trassenverlauf zu optimieren. Im Grimmelfinger Weg verlaufen zahlreiche Leitungen anderer Versorgungsträger. Die Neuordnung der Leitungen im Straßenraum wurde mit den anderen Leitungsträgern abgestimmt.

Der bestehende Kanal wird auf einer Länge von 475 m durch einen Kanal mit einer Nennweite DN 500 bis DN 700 ersetzt.

Der Weitertransport des Abwassers erfolgt zur Abwasserreinigungsanlage des Zweckverbandes Klärwerk Steinhäule.

Die EBU beantragen den Baubeschluss für das Baugebiet. Die Umsetzung erfolgt nach zeitlicher Abstimmung mit den weiteren Beteiligten.

Die Baumaßnahme wird gemeinsam mit der Abteilung Verkehrsinfrastruktur (VGV/VI) und den SWU-Netze (Strom, Gas, Wasser) ausgeschrieben und durchgeführt.

Die Kosten für den Kanalbau belaufen sich nach einer Kostenschätzung vom 22.10.2018 auf 1.150.000,- Euro.

## Kostendeckung:

Die Maßnahme ist im Jahresbedarf Erschließung für die Jahre 2019 und 2020 gedeckt.