

Sitzungsvorlage Bauamtes

Nr. 86/19
vom 25.10.2019



Sitzung des	GR
Am	12.11.2019
öff. (ö) / nichtöff. (nö)	Ö
Vorberatung (V)	
Entscheidung (E)	E
Kenntnisgabe (K)	

Vergabe der Kanalsanierung Gerokstraße inkl. Fußweg Uhlandstraße → Gerokstraße vorne und hinten sowie Fußweg Gerokstraße → Im Rotenbach

Anlage(n):

Angebotsprüfung als Tischvorlage

Beschlussvorschlag:

Der Gemeinderat beschließt die Beauftragung der Firma mit dem wirtschaftlichsten Angebot mit der Kanalsanierung Gerokstraße inkl. Fußweg Uhlandstraße → Gerokstraße vorne und hinten sowie Fußweg Gerokstraße → Im Rotenbach

Finanzielle Auswirkungen:

HHJ	Produkt	Bezeichnung
2020	5380000020 5410010000	Kanalsanierung Straßen

Sachkonto	Bezeichnung	Plan	Betrag
7872001	Kanalsanierung EKVO	280.000 € (2020)	- €

Sachdarstellung und Begründung:

Mit Beschluss 61/19 vom 17.09.2019 beauftragte der Gemeinderat die Verwaltung mit der Vorbereitung der Vergabe für die Kanalsanierung Gerokstraße inkl. Fußweg Uhlandstraße → Gerokstraße vorne und hinten sowie Fußweg Gerokstraße → Im Rotenbach.

In der Gerokstraße wurde im Zuge der 1.EKVO der Kanal untersucht und festgestellt, dass der Kanal zwischen Schacht 504 und 505 umfangreiche Schäden hat (Risse, undichte Rohrverbindungen). Im Zuge der Sanierung ist vorgesehen den Kanal in diesem Bereich auszutauschen. Der Straßenbelag ist in gutem baulichen Zustand, so dass er nur im Bereich des Grabens der Kanalsanierung ersetzt werden muss.

Die Gerokstraße ist über zwei Fußwege mit der Uhlandstraße verbunden. Die angesprochenen Fußwege befinden sich in einem sehr schlechten Zustand.

Im Zuge der Kanalarbeiten in der Gerokstraße wird der Unterbau, die Entwässerung und die Einfassung der Fußwege instandgesetzt.

Im Zuge der Baumaßnahme wird im Bereich der Fußwege die Straßenbeleuchtung ersetzt und optimiert.

Die gesamte Maßnahme wurde öffentlich ausgeschrieben. Da der Submissionstermin nach dem Abgabetermin der Sitzungsvorlage lag, wird das Ergebnis der Ausschreibung als Tischvorlage ausgehändigt.

C. Schmid
Ortsbaumeister