

Sachbearbeitung Stadtbauamt

Datum 16.12.2019

Geschäftszeichen

Vorberatung Technischer Ausschuss öffentlich Sitzung am 20.01.2020

Beschlussorgan Gemeinderat öffentlich Sitzung am 10.02.2020

BV 155/2019

Betreff: **Straßenbau Erbach - Sanierung Heinrich-Hammer-Straße, Abschnitt Minikreisel Erlenbachcenter bis Bushaltestelle Heinrich-Hammer-Straße - Sanierungsumfang**

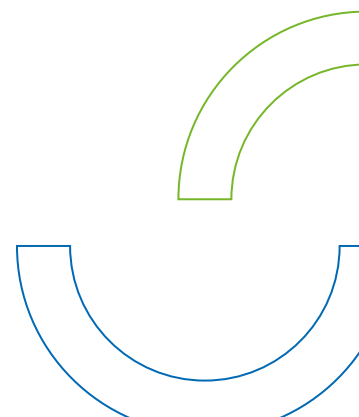
Anlagen: Anlage 1 - Lageplan Sanierung Heinrich-Hammer-Straße

Beschlussvorschlag

1. Dem dargestellten Umfang zur Sanierung der Wasserleitung und der Straße inkl. Vorverlegung Breitband in der Heinrich-Hammer-Straße und Großes Wert wird zugestimmt.
2. Das Ing.-Büro Wassermüller, Ulm wird beauftragt die Ausschreibung der Arbeiten durchzuführen.

Sandra Dolderer

Achim Gaus
Bürgermeister



1. Finanzielle Auswirkungen

Finanzielle Auswirkungen:

☒ ja ☐ nein

Auswirkungen auf den Stellenplan:

☐ ja ☒ nein

Kostenberechnung inkl. NK Ing.-Büro Wassermüller, Ulm Stand 12/2019

Wasserversorgung	100.570 €
Straßenbau	286.900 €
Breitband	27.190 €
Gesamtkosten	414.660 €

Finanzierung

Haushalt Wasserversorgung Ergebnishaushalt lfd. Nr. 13 a ¹⁾

Heinrich-Hammer-Straße	100.000 €
Auf der Wühre (Hochwasserschutz im Jahr 2020 voraussichtlich nicht umsetzbar)	65.000 €

Stadthaushalt, THH 8, lfd. Nr. 3 – Straßenbau Erbach, Heinrich-Hammer-Straße	400.000 €
Gesamtfinanzierung	565.000 €

¹⁾ Hinweis: 1/3 der Kosten des Straßenbaus sind generell über den Haushalt der Wasserversorgung zu finanzieren.

2. Sachdarstellung

Die Heinrich-Hammer-Straße weist in großen Teilen schwere Schäden in der Fahrbahn auf. Für das Jahr 2020 ist vorgesehen den Straßenabschnitt zwischen Minikreisel Erlenbachcenter und Bushaltestelle Heinrich-Hammer-Straße inkl. Einmündungsbereich Großes Wert zu sanieren, siehe Anlage 1. Die Sanierung erstreckt sich auf den gesamte Fahrbahnaufbau, von der Frostschutzschicht über Schottertragschicht bis zur Asphalttrag- und -deckschicht. Fahrbahnrande und Gehwege werden punktuell erneuert.

Im Zuge der Straßensanierung wird auch die Wasserleitung erneuert. Zur Anwendung kommen duktile Gussrohre DN 150, ein Hydrantenschacht wird komplett erneuert, einer entfällt und in einem weiteren Schacht werden lediglich die Armaturen erneuert.

Ebenso erfolgt auf der gesamten Länge die Verlegung von Leerrohren für eine spätere Breitbandversorgung mit Glasfaser.

Es ist vorgesehen die Arbeiten im Frühjahr 2020 auszuschreiben. Die Umsetzung erfolgt je nach Verfügbarkeit der Baufirmen voraussichtlich ab Sommer 2020, hierbei ist insbesondere darauf zu achten, dass die Durchführung des Erbacher Triatlons am 28.06.2020 nicht beeinträchtigt wird.