

**Drucksache Nr.: 142/2022**

**Dezernat II**

**Federführend:** Eigenbetrieb  
Stadtentsorgung

**Anlagen:**

**Az.:** 83/3; sto-ct

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Termin</b>	<b>Status</b>	<b>Behandlung</b>
Werkausschuss für den Eigenbetrieb Stadtentsorgung	30.06.2022	Ö	zur Information

**Kanalerneuerung in der Stangenbrunnengasse in Neustadt an der Weinstraße  
zwischen der Hetzelstraße und der Hauptstraße  
im Zuge des Straßenneuausbaues der Tiefbauabteilung**

---

**Information:**

Die Kanalerneuerung in der Stangenbrunnengasse zwischen der Hetzelstraße und der Hauptstraße wurde gemeinsam mit der Tiefbauabteilung und den Stadtwerken öffentlich ausgeschrieben.

Die Bieterin

Firma  
Ciftci Bau GmbH  
Erzbergerstraße 12  
67292 Kirchheimbolanden

unterbreitete für die Gesamtleistung das günstigste Angebot

zum Preis von 1.432.555,36 €

(einschl. 19% MwSt.).

Der Anteil für die Arbeiten für den ESN beträgt

573.789,40 € (einschl. 19% MwSt.)

Im Wirtschaftsplan wurden die Mittel in Höhe von 702.938,32 € eingestellt. Die Kostenschätzung lag bei 510.000,00 €

Die Submission der öffentlichen Ausschreibung fand am 17.05.2022 statt. Es wurden 2 Angebote abgegeben. Die Vorberatung zur Vergabe der Leistungen findet am 23.06.2022 im

Hauptausschuss statt und geht zur Beschlussfassung am 28.06.2022 in den Stadtrat.  
Angaben zur Situation der Abwasserkanalisation:

Das Gebiet entwässert im Trennsystem.

Die zu erneuernden Kanäle sind aus den Jahren 1925 und 1926.

Auf Grund der teilweise engen Platzverhältnisse und der Tiefenlage des Schmutzwasserkanals ist in drei Haltungen die Erneuerung in offener Bauweise sehr problematisch, da der Rohrgraben für den Schmutzwasserkanal im Lastabtragungswinkel der angrenzenden Häuser liegt.

Daher wurde entschieden, in diesem Bereich den Schmutzwasserkanal im Berstlining-Verfahren zu erneuern.

#### Information zum Berstlining-Verfahren:

Das Berstlining-Verfahren ist eine Kanalerneuerung in geschlossener Bauweise in gleicher Trasse.

Ein Gestänge wird aus einer Zielgrube durch das Altrohr bis in die Einziehgrube geschoben. Hier wird ein konischer Berstkopf mit angehängten Neurohr angeschlossen. Beim Zurückziehen des Gestänges bricht oder schneidet der Berstkopf das Altrohr, formt dabei einen Bohrkanal und verdrängt das Altrohr radial in den umgebenden Boden. Im gleichen Arbeitsgang wird das Neurohr eingezogen.

Die Kanäle in der Webergasse sowie in der Stichstraße der Stangenbrunnengasse wurden bereits im vergangenen Jahr mittels Schlauchlinern renoviert und bedürfen daher keiner Erneuerung mehr.

Die verbleibenden Kanäle sowie alle Hausanschlussleitungen werden in offener Bauweise erneuert.

Die Tiefbauabteilung hat eine Bauzeit von 14 Monaten kalkuliert. Die Arbeiten sollen im August 2022 beginnen.

Neustadt an der Weinstraße, 07.06.2022

Stefan Ulrich  
Bürgermeister

# Skizze Baubereich

