

**I. Vorlage**

Beratungsfolge - Gremium	Termin	Status	Ergebnis
Bau- und Werkausschuss	04.12.2024	öffentlich - Beschluss	

**Moosweg SW-/RW-Kanalauswechslung - Grundsatzbeschluss nach Ziff. 2.4 der Richtlinie für die Einleitung und Abwicklung städtischer Bauvorhaben**

Aktenzeichen / Geschäftszeichen	
<p><b>Anlagen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kanallageplan (M = 1:500)</li> <li>- Übersichtslageplan (M = 1:5.000)</li> <li>- Hintergrundinfo – nö-</li> </ul>	

**Beschlussvorschlag:**

Die Vorlage der Stadtentwässerung Fürth (StEF) wird zur Kenntnis genommen.  
Die Mitglieder des Werkausschusses beauftragen die StEF, die Planung der Kanalbaumaßnahme weiterzuführen.

**Sachverhalt:**

**1 Vorhabenträger**

Der Vorhabenträger der geplanten Baumaßnahme ist die Stadt Fürth, vertreten durch die Stadtentwässerung Fürth (StEF) mit Sitz in der Erlanger Str. 105 in 90765 Fürth.

**2 Veranlassung**

Aufgrund von Straßenabsenkungen, plant die StEF die Auswechslung von je einer Haltung des öffentlichen Schmutz- und Regenwasserkanals (DN 250 und DN 600) in der Straße Moosweg, südlich der Wickenstraße, auf einer Gesamtlänge von ca. 79,0 m.

**3 Bauzeit**

Die Ausschreibung soll im zweiten Quartal 2025 erfolgen. Die Durchführung der Baumaßnahme ist für März 2026 geplant. Die Bauzeit wird derzeit auf 4 Monate geschätzt.

**4 Lage**

Die Baumaßnahme befindet sich im Ortsteil „Burgfarnbach“ (s. Übersichtslageplan). Die betroffenen Haltungen liegen in einem Bereich mit mittelmäßigem Verkehrsaufkommen.

Aufgrund örtlicher und ausführungstechnischer Belange, können die Bauarbeiten nur mit einer Vollsperrung für die gesamte Bauzeit realisiert werden.

### 5 Baumaßnahme

Die geplante Kanalbaumaßnahme umfasst die Auswechslung von je einer Haltung des Schmutzwasserkanals und des Regenwasserkanals.

<u>Straße</u>	<u>Länge</u>	<u>Bestand</u>	<u>Neu</u>
Moosweg	39,52 m SW	250 GGG	250 GGG
Moosweg	39,35 m RW	600 GGG	600 GGG

Die Kanalauswechslung kommt zwischen 2,2 m und 3,05 m unter der vorhandenen Straßenoberkante zu liegen. Die gesamte Baulänge beträgt ca. 79 m. Die Auswechslung wird trassengleich und in offener Bauweise ausgeführt. Der alte Kanal wird im Zuge der Auswechslung abgebrochen und ausgebaut. Die bestehenden Haus- und Sinkkastenanschlussleitungen werden folglich an den neuen Kanal umgebunden.

### 6 Kosten

Die Baukosten werden auf 700.000 € geschätzt. Diese Kostenschätzung basiert auf den Erfahrungswerten der jüngsten Baumaßnahmen der StEF.

#### Finanzierung:

Finanzielle Auswirkungen	jährliche Folgekosten	
<input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja	Gesamtkosten 700.000 €	<input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja €
Veranschlagung im Haushalt		
<input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja	Hst. Budget-Nr. 2300	im <input type="checkbox"/> Vwhh <input type="checkbox"/> Vmhh
wenn nein, Deckungsvorschlag:		

#### Prüfung der Klimarelevanz:

<input checked="" type="checkbox"/>	Prüfung der Klimarelevanz nicht notwendig			
<input type="checkbox"/> -- Stark negative Klimawirkung	<input type="checkbox"/> - Negative Klimawirkung	<input type="checkbox"/> 0 Keine oder geringe Klimawirkung	<input type="checkbox"/> + Positive Klimawirkung	<input type="checkbox"/> ++ Stark positive Klimawirkung
<b>Begründung:</b>				
<b>Alternativvorschlag (nur bei stark negativer Klimawirkung auszufüllen):</b>				

#### Beteiligungen

- II. BMPA / SD zur Versendung mit der Tagesordnung
- III. Beschluss zurück an **Stadtentwässerung Fürth**

Fürth, 11.11.2024

*gez. Lippert*

---

Unterschrift der Werkleitung

Stadtentwässerung Fürth  
Pandel, Aileen

Telefon:  
(0911)66012-139

Folgende Beratungsergebnisse sind vorhanden:

**Ergebnis aus der Sitzung: Bau- und Werkausschuss am 04.12.2024**  
Protokollnotiz:

Beschluss:

**Beschluss:**

---