

Stellungnahme Wirtschaftsplan Stadtentwässerung 2025

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Frey,
verehrte Zuhörerinnen und Zuhörer,

ein Abwassersystem funktioniert nur, wenn es instandgehalten und den neusten Anforderungen entspricht. Ich denke, dass sich jeder bildlich vorstellen kann, was passiert, wenn das nicht der Fall ist.

Um das zu gewährleisten bedurfte es in den zurückliegenden Jahren großer Investitionen, verbunden mit einem erheblichen Kapitalbedarf.

Insbesondere die Oberflächenentwässerung im Gebiet „Obere Fundel“ hat extrem zu Buche geschlagen. Auch im Haushaltjahr 2025 werden voraussichtlich nochmals Kredite in Höhe von 3,6 Mio Euro benötigt, die jedoch überwiegend, etwa 3,1 Mio. Euro, aus Überträgen/Kreditermächtigungen aus dem Jahr 2024 stammen.

Der Erfolgsplan zeigt, dass sich die Erträge im Jahr 2025 nur unwesentlich gegenüber dem Vorjahr erhöhen, die Aufwendungen diese übersteigen und letztendlich mit einer Kostenunterdeckung, also einem Verlust von über 400.000 Euro zu rechnen ist. Diese Kosten werden in die Neukalkulation der Gebühren für die Jahre 2026/2027 einfließen und somit den Gebührenzahler vorrausichtlich erneut stärker belasten.

Auch wenn es sich bei den Schulden der Stadtentwässerung um sogenannte „rentierliche Schulden“, handelt die überwiegend über Gebühren gedeckt werden und diese mittelfristig, also bis Ende 2028, voraussichtlich rückläufig sind, werden wir auch in den kommenden Jahren nicht umhinkommen in unser Abwassersystem zu investieren, denn ein marodes Abwassersystem würde sich auf lange Sicht, auch finanziell gesehen, sehr negativ auswirken.

Unsere Stadtentwässerung war bislang bei Herrn Preuss und Herrn Feldmeyer in guten Händen. Für ihren Einsatz und ihr Engagement möchten wir uns herzlich bei ihnen und ihrem Team bedanken, verbunden mit der Hoffnung, dass nach dem Ausscheiden unseres technischen Werkleiters, Herr Feldmeyer, ein adäquater Ersatz gefunden wird.

Die SPD-Fraktion stimmt dem Beschlussvorschlag zu.

Bad Friedrichshall, 28.01.2025

Herbert Benzschawel