

**Fraktionsvorsitzender**

**16.12.2019**

Herrn Stadtverordnetenvorsteher  
Dieter Wössner

### **Anträge zum Haushalt 2020**

Sehr geehrter Herr Stadtverordnetenvorsteher,

die FWG/CDU Fraktion beantragt hiermit für die Erneuerung des Wasserversorgungsnetzes im Bereich Arnshain, Gleimhain und Wahlen in den Jahren 2020 bis 2022 jeweils 800.000 €, insgesamt 2,4 Mio € im Investitionshaushalt des Eigenbetriebes Stadtwerke einzuplanen.

Weiterhin wird der Magistrat der Stadt Kirtorf beauftragt, das Gutachten von 2015 fortschreiben zu lassen und der Stadtverordnetenversammlung bis Ende Juni 2020 ein Konzept zur Umsetzung und Finanzierung der Maßnahme vorzulegen. Für die Überarbeitung des Gutachtens sollten 20.000,- € im Haushalt der Stadtwerke eingeplant werden. In die Überarbeitung des Gutachtens bzw. der Neuplanung ist auch ein langfristiges Konzept für die Sanierungen der Innerortsleitungen zu erstellen. Desweiteren wird der Magistrat gebeten einen Finanzierungsvorschlag zur Sicherstellung der Investitionen für eine nachhaltige Wasserversorgung im Stadtgebiet, nach Bewertung des Gutachtens durch die Stadtverordnetenversammlung, zeitnah vorzulegen. Fördermittel aus dem Klimaschutzprogramm des Bundes und des Landes Hessen sowie sonstige kommunalen Investitionsprogramme müssen zur Finanzierung genutzt werden, um eine gerechte und sozialverträgliche Gebührengestaltung für die Kirtofer Bürger zu erreichen.

#### **Begründung:**

Die große Anzahl an Rohrbrüchen im Herbst 2019 hat deutlich gemacht, dass das Wasserversorgungsnetz nun zügig erneuert werden muss. Zudem entstehen derzeit durch immer neue Reparaturen in der Folge von Rohrbrüchen weitere Kosten. Durch die notwendige Erneuerung der Wasserversorgungsleitung sichern wir die Grundversorgung mit Wasser in den Stadtteilen Arnshain, Wahlen und Gleimhain. Zudem stellen wir langfristig die Versorgung mit Löschwasser in den betroffenen Orten sicher und senken den Wasserverlust des Leitungsnetzes.

Mit freundlichen Grüßen

(Völzing)  
Fraktionsvorsitzender