



**Protokollauszug**  
**3. Sitzung vom 11. Februar 2026**

**44/2026 6.3.2.1 Kampstrasse, Föhrenweg bis Stationsstrasse, Sanierung Wasserleitung, Ausführung 2025 Bauabrechnung**

**1. Ausgangslage**

Mit SRB 135 vom 18. Juni 2025 genehmigte der Stadtrat das Projekt Kampstrasse, Föhrenweg bis Stationsstrasse, Sanierung Wasserleitung, Ausführung 2025 und bewilligte eine gebundene Ausgabe von Fr. 473'800.00 zu Lasten der Investitionsrechnung, Investition, INV00612. Und mit SRB 249 vom 22. Oktober 2025 eine Erhöhung der gebundenen Ausgabe um Fr. 170'000.00 auf Fr. 643'800.00 zu Lasten der Investitionsrechnung, Investition, INV00612.

Die Ausgabe gemäss Bauabrechnung beträgt Fr. 653'436.05.

**2. Bauabrechnung**

Die Bauabrechnung präsentiert sich wie folgt:

Kostenstellen		Bewilligte Ausgabe	Bauabrechnung	Differenz	in %
Strasse (730) gebundene Ausgabe	inkl. MWST	33'800.00	26'263.70	-7'536.30	-22.3%
Wasserversorgung (710) gebundene Ausgabe	exkl. MWST	610'000.00	627'172.35	17'172.35	2.8%
<b>Total</b>		<b>643'800.00</b>	<b>653'436.05</b>	<b>9'636.05</b>	<b>1.5%</b>

Die Abweichungen zwischen bewilligter Ausgabe und Abrechnung sind auf folgende Gründe zurückzuführen:

	Minderaufwand in Fr.	Begründung
Strasse	7'536.30	Da für die Kampstrasse in 4-6 Jahren eine komplette Strassensanierung geplant ist, wurde ein einschichtiger Belag eingebaut. Ebenso wurde die im KV kalkulierte Position Unvorhergesehenes nicht beansprucht.

Die Abrechnung ist in Ordnung und kann genehmigt werden.

### **Der Stadtrat beschliesst:**

1. Die Bauabrechnung für das Projekt Kampstrasse, Föhrenweg bis Stationsstrasse, Sanierung Wasserleitung, Ausführung 2025 mit Gesamtkosten von Fr. 653'436.05 wird genehmigt.
2. Mitteilung an
  - Rechnungsprüfungskommission
  - Abteilungsleiterin Werke, Versorgung und Anlagen
  - Abteilungsleiter Bau und Planung
  - Leiter Bereich Tiefbau
  - Leiter Rechnungswesen
  - Fachstelle Finanzen
  - Archiv

Status: öffentlich

### **Stadtrat Schlieren**

Markus Bärtschiger  
Stadtpräsident

Selina Kaufmann  
Stadtschreiberin