

Stadt Luzern Kommunikation Hirschengraben 17 6002 Luzern

T +41 41 208 83 00 kommunikation@stadtluzern.ch

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen: Roger Sonderegger Präsident Bau-, Umwelt- und Mobilitätskommission des Grossen Stadtrates Erreichbar: Freitag, 17. Oktober 2025, 9 bis 10 Uhr

E-Mail

Medien Stadt Luzern

Luzern, 17. Oktober 2025

Medienmitteilung der Bau-, Umwelt- und Mobilitätskommission des Grossen Stadtrates: Kommission stimmt der Neugestaltung am Knoten Utenberg und der Erstellung von Unterflurcontainern in der Altstadt zu

Die Bau-, Umwelt- und Mobilitätskommission (BUK) empfiehlt dem Grossen Stadtrat die Annahme eines Sonderkredits über 1,28 Mio. Franken für die Neugestaltung des Knotens Utenberg sowie die Annahme eines Sonderkredits von 2,07 Mio. Franken zur Umsetzung von Unterflurcontainer-Anlagen in der Luzerner Altstadt.

An ihrer Sitzung vom 25. September 2025 behandelte die BUK den Bericht und Antrag (B+A) 35/2025 zur Optimierung des Knotens Utenberg. Die Kommission würdigte die gut ausgearbeitete und klar verständliche Vorlage und die im Projekt vorgesehenen Massnahmen für die Sicherheit und die Entsiegelung. Sie stimmte dem beantragten Sonderkredit über 1,28 Mio. Franken einstimmig zu. Mit 7 zu 3 Stimmen, bei einer Abwesenheit, überwies die Kommission zudem eine Protokollbemerkung, die eine Prüfung von Tempo 30 bis zum nächsten Tempo-30-Abschnitt auf der St.-Anna-Strasse verlangt.

Am gleichen Tag behandelte die Bau-, Umwelt- und Mobilitätskommission auch den B+A 36/2025 für den Neubau von Unterflurcontainer-Anlagen in der Luzerner Altstadt. Auch diese Vorlage würdigte sie für die gute Dokumentation, die schlüssige Argumentation und die umfassend getätigten Abklärungen zum Projekt. Zahlreiche fachliche Fragen wurden in der Beratung beantwortet. Eine Protokollbemerkung, die eine Teilfinanzierung aus dem ALI-Fonds erwirken möchte, wurde mit 3 zu 7 Stimmen, bei einer Abwesenheit, abgelehnt.

Beide Vorlagen werden voraussichtlich am 23. Oktober 2025 im Grossen Stadtrat von Luzern behandelt.