

Sachbearbeitung Stadtbauamt

Datum 20.04.2026

Geschäftszeichen

Beschlussorgan Gemeinderat

öffentlich

Sitzung am 04.05.2026

BV 045/2026/1

Betreff: **Erneuerung Fußgängersteg Brühlwiese - Vorstellung Varianten und Freigabe Ausschreibung**

Anlagen: Anlage 1_Erbach Brühlwiesensteg Kostenübersicht Varianten
 Anlage 2_ Erbach Steg Brühlwiesen

Beschlussvorschlag

1. Der langen Variante mit Schraubfundamenten KSF V 89 wird zugestimmt.
2. Die Verwaltung wird beauftragt die Ausschreibung der Arbeiten durchzuführen.

Jens Moser

Achim Gaus
Bürgermeister

1. Finanzielle Auswirkungen

Finanzielle Auswirkungen:

ja nein

Auswirkungen auf den Stellenplan:

ja nein

Kostenschätzung

Ausführung lange Variante mit Schraubfundamenten KSF V 89 495.500 €

Finanzierung im Haushalt

Naherholungsgebiet Brühlwiese, Erneuerung Steg (755100000000, SK 78710000) 230.000 €

Sanierung Brücken Werdensteinstraße Dellmensingen (L5410049000, SK 42120000) 265.500 €

Gesamt -----
495.500 €

Die Mittel für die Sanierung der Brücke Werdensteinstraße in Dellmensingen sind im kommenden Haushalt neu zu veranschlagen.

2. Sachdarstellung

Bekanntlich ist der Fußgängersteg im Naherholungsgebiet Brühlwiesen stark geschädigt. Die Schäden gehen soweit, dass ein Weiterbetrieb im aktuellen Zustand im kommenden Winterhalbjahr rechtlich nicht mehr haltbar ist, d.h. spätestens im Herbst muss der Steg gesperrt werden.

Der Holzsteg wurde 2010 eröffnet. Ende 2021 wurde festgestellt, dass bereits über die Hälfte der Robinienpfähle zersetzt ist. Die Holzstützen und der Belag aus Holz weisen ebenfalls an vielen Stellen enorme Zersetzungen auf.

Wie im Technischen Ausschuss am 13.04.2026 vorbesprochen soll der Steg in seiner jetzigen Form und Länge erhalten bleiben.

- Baukosten Steg, lange Variante mit KSF V 89	492.000 €
Hierin enthalten aus Vorgaben Naturschutz:	
- Vegetationstechnische Bodenbearbeitung	2.250 €
- Einsaat nach Vorgabe Naturschutz, in angrenzenden Bereichen	2.100 €
- Maßnahmen zum Bodenschutz, Lastplatten	36.250 €
- Baustellensicherung, Bauzaun um Baulagerplatz	1.000 €

Zusätzliche Maßnahmen bei langer Variante:

- Flutterband entlang der Wiesenfläche und Biberburg	500 €
- Ökologische Baubegleitung:	ca. 3.000 €

Gesamt: -----
495.500 €

Durch die Vorgaben durch das Amt für Umwelt- und Naturschutz sind in der Kostenschätzung zusätzliche Kosten in Höhe von 45.100 € enthalten.

Zusätzlich zu den bepreisten Eindreifundamenten aus verzinktem Stahl wurde am Markt die Machbarkeit in Edelstahl untersucht. Es gibt hier allerdings keine Standardisierten Eindreifundamente. Aufgrund der Materialeigenschaften von Edelstahl (insbesondere Härte des Materials) sind Schraubfundamente mit DiBT Zulassung in Edelstahl nicht verfügbar.