

Sachbearbeitung Stadtbauamt

Datum 12.06.2018

Geschäftszeichen

Beschlussorgan Technischer Ausschuss öffentlich Sitzung am 25.06.2018

BV 084/2018

Betreff: **Dorfplatz Donaurieden - Einbau einer Brunnenstube**

Anlagen: Anlage 1

Beschlussvorschlag

1. Der Planung zur Versorgung des Brunnens auf dem Dorfplatz in Donaurieden mit Wasser wird in der vorgestellten Form zugestimmt.
2. Die Verwaltung wird beauftragt die notwendigen Arbeiten zu beauftragen.

Sandra Dolderer

Achim Gaus
Bürgermeister



1. Finanzielle Auswirkungen

Finanzielle Auswirkungen:

ja nein

Auswirkungen auf den Stellenplan:

ja nein

Kostenschätzung Bauamt 06/2018 brutto

Schacht mit Pumpe und Verbindung zum Brunnen

10.000,00 €

Finanzierung

THH 9 lfd. Nr. 4 Ortsmitte Donaurieden Grünfläche

20.000,00 €

Hierzu müssen erst die Untersuchungen zum Donaurieder Bach abgeschlossen sein.

2. Sachdarstellung

Die Versorgung des Brunnen auf dem Dorfplatz in Donaurieden mit Wasser war über die vorhandene Drainage- und Regenwasserleitung aus dem Baugebiet Fuchshalde geplant. Hierfür wurde in dem vorhandenen Graben für den Regenwasserkanal in der Kreisstraße ein Schlauch mit verlegt. Leider ist die Wassermenge aus dieser Drainage- und Regenwasserleitung zu gering um den Brunnen dauerhaft mit Wasser zu versorgen.

Um zu gewährleisten, dass der Brunnen über die Sommermonate dauerhaft mit Wasser versorgt ist schlägt die Verwaltung vor in die vorhandene Grünfläche entlang des Donaurieder Baches einen Schacht mit ca. 1,2 cbm Volumen einzubauen, welcher über Trinkwasser gefüllt wird. Das Wasser wird dann in einem Kreislauf mittels Pumpe zum Brunnen befördert und fließt dann im freien Gefälle wieder zurück zum Schacht. Verluste durch z.B. Verdunstung werden über einen Nachlauf mit Trinkwasser ausgeglichen. Die Kosten für diese Maßnahme belaufen sich auf ca. brutto 10.000 €.