

## **Anfrage Herr Engelhardt (AfR) in der Sitzung des Finanzausschusses am 23.06.2020**

In der gestrigen Sitzung des Wirtschaftsausschusses informierte Frau Gieseler über die Baukosten der Fahrradbrücke in Schwarza. Nach ihrer Aussage wurden 530 T€ inkl. Planungskosten aufgewendet. In der Zeitung wurden die Kosten jedoch mit 470 T€ beziffert.

1. Welche Zahl ist korrekt?
2. Welche Kosten muss die Stadt davon tragen?



# Stadt Rudolstadt

Stadtverwaltung

Stadt Rudolstadt · Markt 7 · 07407 Rudolstadt

AfR - Fraktion  
MdS Günter Engelhardt

Fachdienst: Bau und Umwelt  
Sachgebiet:  
Zimmer: 306  
Bearbeiter: Frau Gieseler  
Telefon: 486-610  
E-Mail:<sup>1</sup> a.gieseler@rudolstadt.de

07395 Rudolstadt, Postfach 206  
Telefon: 03672 4860  
Telefax: 03672 486-48610  
<http://www.rudolstadt.de>

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom  
-, Anfrage FA 23.06.2020

Unser Zeichen (Bitte stets angeben!)  
1.3-023.3/Bauamt FA-Gie

Datum  
06.07.2020

## Anfrage im Finanzausschuss 23.06.2020

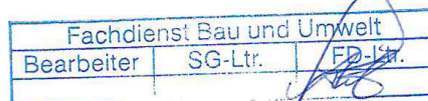
hier: Radweg "Thüringer Waldrandroute" Ertüchtigung alte Eisenbahnbrücke

Sehr geehrter Herr Engelhardt,

It. Vereinbarung mit dem Landkreis Saalfeld-Rudolstadt hat sich die Stadt Rudolstadt zur Übernahme des Eigenanteils des o.g. Förderprojektes begrenzt auf eine Höhe von 80.000€ verpflichtet. Dieser Vereinbarung liegt eine Kostenberechnung zugrunde. Diese endet mit einer Gesamtsumme von ca. 530.000 €, welche auch in der Präsentation im Wirtschafts-, Umwelt-, Verkehrs und Bauausschuss 22.06.2020 genannt wurde. Dabei handelt es sich um Gesamtinvestitionskosten des Projektes, also inklusive Nebenkosten und Ausstattung.

Mit freundlichen Grüßen

Jörg Reichl  
Bürgermeister



Kreissparkasse Saalfeld-Rudolstadt Konto-Nr. 108 BLZ 830 503 03 IBAN DE47 8305 0303 0000 0001 08 BIC HELADEF1SAR  
Volksbank eG Gera-Jena-Rudolstadt Konto-Nr. 300 013 031 BLZ 830 944 54 IBAN DE48 8309 4454 0300 0130 31 BIC GENODEF1RUJ

<sup>1</sup> Die genannte E-Mail-Adresse dient nur für den Empfang einfacher Mitteilungen ohne Signatur und/oder Verschlüsselung.