

Fraktion im Rat der Stadt Bornheim

FDP-Fraktion Bornheim, Rathausstr. 2, 53332 Bornheim

Herrn
Bürgermeister Wolfgang Henseler
Vorsitzender des Rates der Stadt Bornheim
Rathausstr. 2
53332 Bornheim

Fraktionsgeschäftsstelle

Rathausstr. 2
53332 Bornheim

Tel.: 02222/99 44 50

Fax: 02222/99 44 52

fraktion@fdp-bornheim.de
www.fdp-bornheim.de

Bornheim, 30. Juli 2014

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

hiermit stellen wir gemäß §19 (1) GeschO die folgende große Anfrage für die kommende Sitzung des Rates der Stadt Bornheim:

Ausbau der Königstraße

Zum derzeit laufenden Kanal- und Straßenbauprojekt Königstraße gibt es eine Reihe von Fragen, die auch nach Durchsicht der verschiedenen Unterlagen zu diesem Thema nicht zu klären sind.

Wir fragen daher:

- (1) Wäre die Durchführung der Baumaßnahme schneller möglich gewesen, wenn zunächst der Kanal und anschließend die Straße gebaut würden? Wo liegen die konkreten Vorteile des Umbaus in zehn Abschnitten?
- (2) Zu welchem Teil trägt das Abwasserwerk bzw. der SBB die Kosten des Straßenbaus? Üblich ist bei einer solchen Maßnahme die Übernahme der Kosten zur Wiederherstellung der Straße.
- (3) Liegt den Ausführungen der Firma PE Becker zu den Auswirkungen des Ratsbeschlusses ein Kalkulationsfehler zugrunde? Laut dem vorliegenden Papier soll die vom Ratsbeschluss vom 2. Juli 2014 betroffene Strecke 625 Meter lang sein, obwohl zwischen Pohlhausenstr. und Edeka-Kreisel ohnehin eine Zweibahn-Lösung geplant war.
- (4) Ist die Anzahl der Hausanschlüsse, von denen die Firma PE Becker ausgeht, korrekt? Zwischen Kloster und Pohlhausenstr. hat die Königstraße ca. 40 Hausnummern, wie kann von 100 zu bauenden Grundstücksanschlüssen ausgegangen werden?
- (5) Wie sind im Papier der Firma PE Becker die Honorare für die Umplanung zu werten? Der betreffende Bereich ist deutlich kleiner als von PE Becker kalkuliert, denn die obere Königstraße und die Pohlhausenstraße müssten nicht umgeplant werden.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Christian Koch, Jörn Freynick, Matthias Kabon und Fraktion