

Mündliche Anfrage zur Sitzung des Bau- und Stadtentwicklungsausschusses am Montag, dem 03.03.03

Lärmschutzwall an der HTS in Eichen

Sehr geehrter Herr Biermann,
die Fraktion BÜNDNIS 90 / DIE GRÜNEN im Rat der Stadt Kreuztal wird in der Sitzung des Bau- und Stadtentwicklungsausschusses um die Beantwortung folgender Fragen im Zusammenhang mit dem HTS-Weiterbau / Lärmschutzwall bitten:

1. In den Sitzungen des Rates und der Ausschüsse wurde stets der Eindruck vermittelt, dass Leistungen der Stadt Kreuztal zwecks Erhöhung des Lärmschutzwalles nur im Bereich des Grunderwerbs erforderlich seien. (Zuletzt Antwort auf die Anfrage von RM Braukmann-Siebel im Rat am 26.09.02). Dazu möchten wir gerne wissen:
 - Gab es eine Vereinbarung oder Absprache mit dem Landesbetrieb Straßen NW, die eine Klare Aussage dazu macht, welche Mehrkosten entstehen und welcher Kostenträger diese anteilig übernimmt?
 - Wenn nein, worauf basierte die Annahme, dass nur Grunderwerbskosten seitens der Stadt Kreuztal zu tragen sind?
2. Wenn jetzt alle von der Kostenentwicklung überrascht wurden,
 - scheiterte eine frühzeitige Kostenübersicht an der mangelnden Kommunikation mit dem Landesbetrieb Straßen NW?
 - oder wurde versäumt die nun in der Aufstellung aufgeführten Kosten sachgerecht zu ermitteln? Und wenn ja, wessen Aufgabe wäre dies gewesen?
3. Wie konnte es dazu kommen, dass der Grunderwerb getätigt wurde und umfangreiche Fällarbeiten/Baureifmachung stattfand, bevor endgültig geklärt war, ob das Projekt überhaupt zu realisieren ist. (Zuständigkeiten und Entscheidungen)
4. In wie weit ist eine kostengünstigere Realisierung des erhöhten Lärmschutzwalles möglich:
 - z.B. indem der aufgetragene und aus nährstoffarmen Rohböden bestehenden Lärmschutzwall ohne Oberboden belassen und lediglich mit einer Ansaatmischung eingegrünt wird ?
 - oder alternativ, den Lärmschutzwall lediglich an der Fahrbahnseite mit Oberboden anzufüllen und zu bepflanzen, während die Rückseite mit Rohboden verbleibt und eingesät bzw. punktuell mit Gehölzen bepflanzt wird ?

[Anfrage schließen](#)

[Anfrage drucken](#)