

Schriftliche Kleine Anfrage

der Abgeordneten Heike Sudmann (DIE LINKE) vom 05.01.24

Betr.: Hamburg-Berlin: Jetzt schon neun Monate Sperrung der Gleisstrecke

Einleitung für die Fragen:

Am 17.11.23 hat die Deutsche Bahn (DB) im Hamburger Rathaus dem „Ausschuss für die Zusammenarbeit der Länder Hamburg und Schleswig-Holstein“ ihre Planungen zur Generalsanierung und Schaffung einer Hochleistungsstrecke zwischen Hamburg und Berlin vorgestellt. Eine erste - 17wöchige - Sperrung sollte vom 16.8.2024 -14.12.2024 erfolgen, eine zweite - 6monatige - Sperrung wurde für den 6.6.2025.-13.12.2025 angekündigt. Laut Presseinformation der DB vom 21.12.23 soll die zweite Sperrung nunmehr zwischen August 2025 und April 2026 erfolgen, also neun Monate lang. Grund hierfür seien Anpassungen, die sich im Verlauf der Detailplanungen und in Abstimmung mit der Bauindustrie ergeben hätten.

Ich frage den Senat:

- Frage 1:** *Wann wurde der Senat über die Verschiebung und Verlängerung der Sperrzeiten informiert? Bitte auch angeben, ob beide Sperrzeiten ggfs. mit welchen Veränderungen betroffen.*
- Frage 2:** *Wie hat der Senat auf diese Information reagiert?*
- Frage 3:** *Hält der Senat es für plausibel, dass am 17. November noch nicht bekannt war, dass sich eine Veränderung und Verlängerung der Sperrzeiten ergeben kann? Falls ja, mit welcher Begründung? Falls nein, welche weitergehende Informationen hat der Senat von der DB verlangt und ggfs. auch erhalten?*
- Frage 4:** *Welche Auswirkungen hat die Verlängerung der Sperrzeiten auf den Schienenpersonen- und den Schienenersatzverkehr?*
- Frage 5:** *Welche Auswirkungen hat die Verlängerung der Sperrzeiten auf den Schienengüterverkehr, insbesondere vom und zum Hamburger Hafen?*
- Frage 6:** *Welche Forderungen hat der Senat gegenüber der DB für den Schienengüterverkehr zum Hamburger Hafen und für den Personenverkehr auf der Strecke von und nach Berlin erhoben? Bitte auch darstellen, welche Forderungen des Senats mit welcher Begründung von der DB nicht erfüllt werden sollen.*