

Schriftliche Kleine Anfrage

des Abgeordneten Thilo Kleibauer (CDU) vom 30.05.23

und Antwort des Senats

Betr.: Sanierung von Bahnhof und Brücken – was plant die HOCHBAHN in Volksdorf?

Einleitung für die Fragen:

Im Zuge ihrer mittelfristigen Investitions- und Instandhaltungsprogramme plant die Hamburger Hochbahn AG auch die Sanierung diverser Brücken sowie des denkmalgeschützten U-Bahnhofs in Volksdorf.

Vor diesem Hintergrund frage ich den Senat:

Einleitung für die Antworten:

Der Senat beantwortet die Fragen teilweise auf der Grundlage von Auskünften der Hamburger Hochbahn AG wie folgt:

Frage 1: *Welche baulichen Maßnahmen sind im Rahmen des Projektes Brücken Volksdorf durch die HOCHBAHN jeweils an welchen genauen Brückenstandorten vorgesehen?*

Antwort zu Frage 1:

Für die Bauwerke D (028) - Unterführung Meiendorfer Weg und D (032) - Unterführung Farmsener Landstraße ist eine Grundinstandsetzung vorgesehen. Die Bauwerke D1 (048) - Unterführung Lerchenberg und D1 (049) - Unterführung Ahrensburger Weg sollen erneuert werden.

Frage 2: *Wann sollen diese Maßnahmen im Einzelnen durchgeführt werden?*

Antwort zu Frage 2:

Die Arbeiten beginnen Anfang des Jahres 2025 und werden voraussichtlich zum Ende des gleichen Jahres abgeschlossen sein.

Frage 3: *Wie ist der Stand der Vorbereitung und Vergabe der entsprechenden Arbeiten?*

Antwort zu Frage 3:

Die Planungen für die Brückeninstandsetzungen befinden sich in der Leistungsphase 3 (Entwurfsplanung) gemäß Honorarordnung für Architekten und Ingenieure. Die Bauleistungen werden im Jahr 2024 ausgeschrieben.

Frage 4: *Wird im Zuge der beabsichtigten Brückenbaumaßnahmen auch eine Überplanung des unter den Brücken befindlichen Verkehrsraums erfolgen (zum Beispiel durch veränderte Brückenpfeiler)?*

Wenn ja, in welcher Form und an welchen Brückenstandorten?

Antwort zu Frage 4:

Bei den Brückeninstandsetzungen D (028) und D (032) finden keine Veränderungen im Verkehrsraum statt. Bei den Brückenerneuerungen D1 (048) und D1 (049) verringert sich die lichte Durchfahrtsbreite aufgrund der neuen vorgesetzten Widerlager. Die Planungen dazu wurden mit den zuständigen Behörden abgestimmt.

Frage 5: *Wann soll die geplante Grundinstandsetzung des Volksdorfer U-Bahnhofs erfolgen?*

Antwort zu Frage 5:

Die Grundinstandsetzung der U-Bahn-Haltestelle erfolgt im zeitlichen Kontext der Brückenbaumaßnahmen. Die Bauarbeiten sollen im Frühjahr 2025 beginnen und werden voraussichtlich fünfzehn Monate dauern.

Frage 6: *Welche baulichen Maßnahmen sind dabei im Einzelnen vorgesehen?*

Antwort zu Frage 6:

Geplant sind die Grundinstandsetzung der Bahnsteighalle (Stahlbetonkonstruktion) sowie eine Betoninstandsetzung der Bahnsteige. Des Weiteren erfolgen Modernisierungsmaßnahmen in der Schalterhalle. Alle Maßnahmen erfolgen in enger Abstimmung mit dem Denkmalschutzamt.

Frage 7: *Welche Planungen und Voruntersuchungen sind für die Grundinstandsetzung des U-Bahnhofs Volksdorf bereits mit welchen Ergebnissen erfolgt?*

Antwort zu Frage 7:

Es hat eine Bauteiluntersuchung der Stahlbetonkonstruktionen stattgefunden. Daraus hat sich das Bedarfsbild ergeben, das Grundlage für die aktuell laufende Planung der Instandsetzungsmaßnahmen ist.

Frage 8: *Wie hoch ist der geplante Investitionsbedarf für die Sanierung der Brücken und für die Grundinstandsetzung der Haltestelle in Volksdorf?*

Antwort zu Frage 8:

Für die Sanierungen können derzeit noch keine abschließenden Investitionskosten benannt werden, da diese erst auf Grundlage der aktuell laufenden Planungen zur Grundinstandsetzung beziehungsweise Modernisierung und damit verbundenen Festlegung der Baumaßnahmen ermittelt werden können.

Frage 9: *Wann und in welchem Umfang wird es durch diese Maßnahmen voraussichtlich zu Betriebsunterbrechungen im U-Bahn-Verkehr kommen?*

Antwort zu Frage 9:

Für die Gesamtmaßnahme werden kurze Betriebsunterbrechungen auf den Abschnitten Berne – Volksdorf, Volksdorf – Buckhorn und Volksdorf – Buchenkamp notwendig sein. Die genauen Zeiträume für die Betriebsunterbrechungen werden erst im Laufe der weiteren Planungen ermittelt.