

Anfrage zum Plenum des Abgeordneten Markus Rinderspacher (SPD):

Wie lange dauern aktuell die durchschnittlichen Zugverbindungen München-Prag und Nürnberg-Prag, was besagen die jüngsten Studien zu Möglichkeiten der Beschleunigung beider Strecken, welche zeitnahen Maßnahmen sind denkbar und geplant zur Realisierung von bayerischen Schnellbahnverbindungen in die goldene Stadt?

Antwort des Staatsministeriums für Wohnen, Bau und Verkehr:

Sowohl für die Schieneninfrastruktur als auch für das Schienenpersonenfernverkehrsangebot ist auf deutscher Seite gemäß Grundgesetz der Bund verantwortlich. Auf der Schiene beträgt die Fahrzeit München - Prag aktuell rund 5 ½ Stunden, jene von Nürnberg nach Prag rund 4 ½ Stunden. Langfristig sollte aus Sicht der Staatsregierung auf beiden Relationen eine Fahrzeit unter vier Stunden erreicht werden.

Der Bund hat die Elektrifizierung der Strecken Nürnberg – Marktredwitz – Schirnding – Grenze D/CZ („Franken-Sachsen-Magistrale“) und München / Nürnberg – Landshut – Regensburg – Schwandorf – Furth im Wald – Grenze D/CZ („Metropolenbahn“) – letztere nachträglich erst im November 2018 – in den Vordringlichen Bedarf des Bedarfsplans Schiene eingestuft. Für den Ausbau der „Franken-Sachsen-Magistrale“ laufen bereits die Vorplanungen durch die DB Netz AG und sollen voraussichtlich bis Ende dieses Jahres abgeschlossen sein.

Zeitnah werden Reisezeitverkürzungen zwischen Prag und den beiden bayerischen Metropolen München und Nürnberg auf der Schiene nur durch bereits seit längerem geplante Ausbaumaßnahmen auf tschechischer Seite zwischen Pilsen und Prag erfolgen können. Gemäß den letzten Studien im Auftrag des Freistaats lässt sich die Fahrzeit München – Prag nicht signifikant mit einzelnen kleineren Infrastrukturmaßnahmen beschleunigen. Vielmehr sind umfassende Maßnahmen mit Kosten je nach Variante zwischen 2,2 und 2,5 Milliarden Euro nötig, um eine für den Schienenpersonenverkehr maßgebliche Reduzierung der Reisezeit auf rund 4 ¼ Stunden

bewirken zu können. Details zur Studie sind auf der Homepage des Bayerischen Staatsministeriums für Wohnen, Bau und Verkehr unter

<http://www.bauministerium.bayern.de/vum/schiene/index.php> abrufbar.