

Nr. 2962 1J

1992 -05- 14

ANFRAGE

der Abgeordneten Dietachmayr
und Genossen
an den Bundesminister für wirtschaftliche Angelegenheiten
betreffend Ausbau der Umfahrungsstraße B1 nördlich der Stadt Enns

Die Errichtung der Verkehrsspanne der Umfahrungsstraße der B1 nördlich der Stadt Enns wird bereits seit 1976 diskutiert. Im Bauprogramm des Bundes ist diese Umfahrungsstraße seit über einem Jahrzehnt verordnet, mit einer Trassenführung von Ennsdorf über eine neue Ennsbrücke entlang des Augebietes nach Asten. Diese Trasse würde neben einer großräumigen Umfahrung der Stadt Enns auch eine wesentliche Verkehrsentslastung für andere Gemeinden wie insbesondere Ennsdorf und St. Valentin mit sich bringen.

Vor allem die Stadt Enns ist durch die derzeitige Verkehrssituation stark belastet. Durch die bestehende Trasse der B1 wird die Stadt praktisch in zwei Teile zerschnitten. Rund 10.000 bis 12.000 Fahrzeuge, in Spitzenzeiten sogar bis 15.000 Fahrzeuge, frequentieren täglich die bestehende Trasse.

Die neue Trassenführung ist aber auch von großer überregionaler Bedeutung, da mit der Errichtung der neuen Verkehrsspanne gerade aus dem Mühlviertel und aus dem Raum Niederösterreich der Industriehafen Enns, aber auch der entstehende Industriehafen Ennsdorf mit allen dort anzusiedelnden Betrieben einen optimalen Anschluß an die Autobahnen hätten. Zusammen mit zusätzlichen zu erwartenden Betriebsansiedelungen wird insbesondere der Schwerverkehr stark zunehmen, welcher ohne die neue Trassenführung insbesondere wiederum die Stadt Enns sowie die umliegenden Gemeinden stark in Mitleidenschaft ziehen würde.

Die unterzeichneten Abgeordneten richten an den Bundesminister für wirtschaftliche Angelegenheiten daher nachstehende

Anfrage:

1. Wie ist der derzeitige Planungsstand bezüglich der angeführten Umfahrungsstraße der B1 nördlich der Stadt Enns?

2. Wann kann mit dem Baubeginn gerechnet werden?
3. Wie hoch werden die Kosten des Projektes sein?
4. Wann kann mit einer Fertigstellung der gegenständlichen Umfahrung gerechnet werden?