

II- 2005 der Beilagen zu den stenographischen Protokollen des Nationalrates

## XIII. Gesetzgebungsperiode

DER BUNDESMINISTER  
FÜR BAUTEN UND TECHNIK

Z1.42.557-Präs.A/72

909/AB.zu 963/J.Präs. am 17. Jan. 1973 Wien, am 10. Jänner 1973Anfrage Nr. 963 der Abg. Dr. Frauscher  
und Genossen betreffend Umfahrung der  
Marktgemeinde Mauterndorf.

Herrn

Präsidenten des Nationalrates  
Anton BENYAParlament  
1010 Wien

Auf die Anfrage Nr. 963, welche die Abgeordneten Dr. Frauscher und Genossen in der Sitzung des Nationalrates vom 24. November 1972 betreffend Umfahrung der Marktgemeinde Mauterndorf an mich gerichtet haben, beehre ich mich folgendes mitzuteilen:

Zu Frage 1): Das Detailprojekt für die Umfahrung von Mauterndorf im Zuge der B 99, Katschberg Straße und B 95, Turracher Straße, befindet sich derzeit in Ausarbeitung, bzw. steht unmittelbar vor seiner Fertigstellung. Eine vollständige Beurteilung dieses Projektes kann erst nach Vorlage an das ho. Bundesministerium erfolgen.

Zu Frage 2): Die Notwendigkeit einer Umfahrung von Mauterndorf wurde von der Bundesstraßenverwaltung bereits vor Jahren festgestellt, was auch zur Ausarbeitung der ersten Studien für eine Umfahrung im Jahre 1969 geführt hat. Die Bundesstraßenverwaltung wird bestrebt sein, diese Umfahrung tunlichst bald zur Ausführung zu bringen, soweit dies bei der gegebenen Situation, insbesonders aber im Hinblick auf vordringlichere, bereits in Angriff genommene Ausbaumaßnahmen im Land Salzburg (wie z. B. Gasteiner Klamm, Umfahrung Lend, Umfahrung Bruck, um nur einige anzuführen) und des auch für die Bundesstraßenverwaltung beschränkten finanziellen Rahmens möglich ist.

- 2 -

zu Zl. 42.557-Präs A/72

Zu Frage 3): Für 1973 ist die Inangriffnahme der Bauarbeiten für die Brücke über die Turrach (Kaiserbrücke) im Zuge der Umfahrung Mauterndorf vorgesehen.

Die Angabe eines Zeitpunktes wann mit dem Beginn für die Straßenbauarbeiten gerechnet werden kann, ist derzeit auf Grund des bereits in der Beantwortung der vorhergehenden Fragen dargestellten Sachverhaltes noch nicht möglich.

*WUR*