

3770/J XX.GP

des Abgeordneten Van der Bellen, Freundinnen und Freunde
an den Bundesminister für Finanzen

betreffend 30 Milliarden Investitionspaket zwischen dem Land Wien und dem Bund
Im Mai 1996 wurde ein Infrastruktur - Investitionsprogramm zwischen dem Bund und dem Land Wien abgeschlossen. Die Kosten von 30 Milliarden Schilling für dieses Investitionsprogramm, das in einem Zeitraum von 10 Jahren verwirklicht werden soll, teilen sich Bund und Land Wien. Schwerpunkte des Investitionspaketes waren die Verlängerungen der U - Bahnlinie 1; die Verlängerung der U - Bahnlinie 6 und der Ausbau der Schnellbahn. Nun kam es im Bereich der Stadt Wien zu wesentlichen Veränderungen des 30 - Milliarden - Paketes. Wien will nun die U - Bahnlinie 2 verlängern. Im Investitionspaket muß es aufgrund dieser Festlegung zu Umschichtungen kommen. Die unterfertigten Abgeordneten stellen daher an den Bundesminister für Finanzen folgende ANFRAGE:

1. Durch die Planungsveränderungen im Bereich der Wiener U - Bahn muß es zu Umschichtungen im Investitionspaket kommen. Muß aus Ihrer Sicht, das Paket nun neu verhandelt werden oder reicht ein „Zusatz“ im Investitionspaket? Wenn ja, gibt es dazu bereits konkrete Gespräche zwischen Wien und dem Bund?
2. Wiens Planungsstadtrat Bernhard Görg bezieht sich auf „ informelle Gespräche“ mit Ihnen, in denen Sie versichert hätten, daß im Rahmen des 30 Milliarden Paketes Umschichtungen „jedenfalls möglich seien“. Gab es diese „informellen Gespräche“ und können Sie auch „formell“ den WienerInnen zusichern, daß Umschichtungen im Paket möglich sind?
3. Die Vereinbarung zwischen Bund und Land Wien besagt: „Änderungen oder Ergänzungen dieses Übereinkommens sind nur übereinstimmend möglich und bedürfen der Schriftform.“ Wie interpretieren Sie diesen Passus und wurden seitens der Stadt Wien bereits Änderungswünsche an Sie herangetragen?
4. Die Stadt Wien peilt einen Baubeginn der neuen U - Bahn - Linie in den Jahren 2002 oder 2003 an. Kann aus finanztechnischer Sicht dieser Baubeginn gehalten werden?