

II- 2763 der Beilagen zu den stenographischen Protokollen des Nationalrates
XIII. Gesetzgebungsperiode

Präs.: 11. Juli 1973

No. 1400/J

A n f r a g e

der Abgeordneten Dr. LANNER
und Genossen

an den Bundesminister für Verkehr

betreffend Einführung einer Pauschalgebühr für die Neuherstellung von Fernsprechanschlüssen.

Auf die mündliche Anfrage 1087/M des Abgeordneten Dr. Lanner, ob seitens des Bundesministers für Verkehr analog dem ÖVP-Antrag 49/A betreffend die Errichtung und Finanzierung von Telefonanschlußgemeinschaften eine Regierungsvorlage zur Verbesserung und Verbilligung des Telefonnetzes im ländlichen Raum ausgearbeitet werde, stellte der Bundesminister für Verkehr u.a. fest, daß die Post- und Telegraphendirektion zur Zeit prüfe, "ob die Einführung einer Pauschalgebühr für die Neuherstellung von Fernsprechanschlüssen verwirklicht werden kann". Auf die Zusatzfrage, welche Anschlußkosten der Bundesminister für Verkehr für vertretbar halte, stellte der Befragte lediglich fest, daß er hinsichtlich der Höhe des zumutbaren pauschalierten Anschlußwertes erst dann eine Aussage treffen könne, wenn die Untersuchungen abgeschlossen sein werden. Dies soll zu Jahresende der Fall sein.

Da es den unterfertigten Abgeordneten unverständlich erschiene, von dem System der Telefonanschlußgemeinschaften, das seit einiger Zeit in Österreich mit Erfolg praktiziert wird, abzugehen, richteten sie an den Bundesminister für Verkehr folgende

A n f r a g e :

- 1.) Bedeutet die von Ihnen in Auftrag gegebene Prüfung der Einführung einer Pauschalgebühr für die Neuherstellung von Fernsprechanschlüssen, daß Sie den Weg der Errichtung

und Finanzierung von Telefonanschlußgemeinschaften nicht mehr weiter verfolgen?

- 2.) Wenn ja, wie ist dies mit der Tatsache vereinbar, daß dieses System in einigen Gebieten Österreichs mit großem Erfolg gehandhabt wird?
- 3.) Sind Sie nicht auch der Auffassung, daß durch das System der Telefonanschlußgemeinschaften die pauschalen Anschlußkosten beträchtlich reduziert und die Verbesserung des Telefonnetzes beschleunigt werden könnte?
- 4.) Wenn nein, welche Erfahrungen bzw. Erkenntnisse sprechen dagegen?