



**Anfragen zum Plenum zur Plenarsitzung am 23. Januar 2019
– Auszug aus Drucksache 18/175 –**

**Frage Nummer 28
mit der dazu eingegangenen Antwort der Staatsregierung**

Abgeordneter
**Martin
Hagen**
(FDP)

Ich frage die Staatsregierung, wie lange benötigen derzeit bereits eingereichte Anträge auf Zuschuss im Rahmen des Digitalbonus von der Antragstellung bis zur Erteilung eines Förderbescheids, existieren Bestrebungen der Staatsregierung, die Antragseinreichung und die anschließende Eingangsbestätigung zum Zuschuss des Digitalbonus nicht weiter auszusetzen, damit Investitionen, welche für ein Projekt erst nach Eingangsbestätigung getätigt werden können, nicht verzögert werden und welche Anstrengungen werden vonseiten der Staatsregierung unternommen, um einen kontinuierlichen und zügigen Ablauf nach Antragstellung für den Erhalt des Förderbescheids zum Digitalbonus zu gewährleisten?

**Antwort des Staatsministeriums für Wirtschaft, Landesentwicklung und
Energie**

Die Nachfrage nach dem Digitalbonus ist sehr groß. Das hat gerade in der Anfangsphase des Programms zu Herausforderungen bei den Bewilligungsbehörden geführt. Die durchschnittliche Bearbeitungsdauer beträgt sechs Monate. Derzeit liegen 3.100 offene Anträge vor. Die im Rahmen des vorläufigen Haushaltsvollzugs zur Verfügung stehenden Mittel sind durch diese Antragseingänge bis zum 31.12.2018 belegt und können im Rahmen des vorläufigen Haushaltsvollzugs abgearbeitet werden.

Ausgabebewilligungen, d. h. hier die weiterhin zulässige Antragstellung mit gleichzeitig genehmigten förderunschädlichem Maßnahmenbeginn, würden das Budgetrecht des Parlaments in massiver Weise präjudizieren. Die Regelung des Art. 78 Abs. 4 Bayerische Verfassung (BV) zur vorläufigen Haushaltsführung ist als „Notrecht“ der Exekutive äußerst restriktiv auszulegen.

Damit war der zum 01.01.2019 verfügte Annahmestopp für Anträge im Programm Digitalbonus unvermeidbar. Auch eine Verbesserung der Personalausstattung kann nur mit der Entscheidung über den kommenden Doppelhaushalt 2019/2020 erfolgen.