



## **Anfragen zum Plenum zur Plenarsitzung am 02.07.2025 – Auszug aus Drucksache 19/7531 –**

### **Frage Nummer 55 mit der dazu eingegangenen Antwort der Staatsregierung**

Abgeordnete  
**Ursula  
Sowa**  
(BÜNDNIS  
90/DIE GRÜ-  
NEN)

Angesichts des ab dem Jahr 2026 geltenden Rechtsanspruchs auf Ganztagsbildung und -betreuung im Grundschulalter sowie der Verpflichtung, allen Kindern gleiche Bildungschancen zu ermöglichen, frage ich die Staatsregierung, wie hoch der bauliche Um- bzw. Ausbaubedarf an Schulen und Betreuungseinrichtungen in Bayern zur Umsetzung des Ganztagsanspruchs ab 2026 ist, mit welchen Gesamtkosten die Staatsregierung für den baulichen Um- bzw. Ausbau rechnet und wie bewertet die Staatsregierung den aktuellen Stand der Umsetzung in den Kommunen?

### **Antwort des Staatsministeriums für Familie, Arbeit und Soziales**

Der Rechtsanspruch auf ganztägige Bildung und Betreuung von Kindern im Grundschulalter richtet sich gegen die örtlich zuständigen Träger der öffentlichen Jugendhilfe. Adressat des Anspruches sind damit in Bayern die 96 Landkreise und kreisfreien Städte. Es handelt sich um eine kommunale Aufgabe im eigenen Wirkungskreis. Es liegt damit an den Kommunen, im Rahmen ihrer Planungsverantwortung den Bestand an Einrichtungen und den künftigen Bedarf vor Ort zu ermitteln.

Um hierbei zu unterstützen, hat das Staatsministerium für Familie, Arbeit und Soziales im Jahr 2023 eine bayernweite Studie zum Ganztagsbedarf in Auftrag gegeben. Die Studie bestätigt die landesweiten Planungsziele der Staatsregierung bis 2028, aber auch die regionale Heterogenität der Bedarfe. Die Studie finden Sie im Internet.<sup>1</sup>

Das Ergebnis der Studie entbindet die Kommunen jedoch nicht davon, in eigener Zuständigkeit vor Ort Erhebungen zur Ermittlung des Ganztagsbedarfs von Kindern im Grundschulalter durchzuführen und entsprechende Schlussfolgerungen für den erforderlichen Ganztagsausbaubedarf vor Ort zu ziehen.

<sup>1</sup> unter: <https://www.stmas.bayern.de/ganztagsbetreuung/bedarfsplanung/>