

Kleine Anfrage

des Abg. Friedrich Haag FDP/DVP

Photovoltaikanlagen auf landeseigenen Gebäuden in Stuttgart

Ich frage die Landesregierung:

1. Zu welchem genauen Datum wurde bzw. wird die Photovoltaikanlage auf dem Planieflügel des Neuen Schloss in Betrieb genommen?
2. Inwiefern waren bzw. sind die im Juni 2025 vom Landesbetrieb Vermögen und Bau veröffentlichten Angaben zur Gesamtfläche (284 m²) sowie der elektrischen Leistung (46 kWp) der Photovoltaikanlage zum Datum der Inbetriebnahme noch aktuell?
3. Wie hoch fielen die Investitionskosten für die Photovoltaikanlage auf dem Neuen Schloss aus (unter Nennung der Gesamtkosten in Euro sowie aufgeschlüsselt nach Art der Kosten inkl. Kosten für die Solarpanels, Personal- und Planungskosten, Kosten für das Gerüst sowie sonstige Kosten)?
4. Bestehen derzeit Pläne, die Photovoltaikanlage auf dem Neuen Schloss in Zukunft zu erweitern?
5. Wenn ja, in welchem Umfang (unter Nennung des geplanten Datums der Installation sowie Inbetriebnahme, der Investitionskosten in Euro sowie der geplanten möglichen Leistung in Kilowattpeak)?
6. Zu welchem Datum ist die Fertigstellung sowie die Inbetriebnahme der Photovoltaikanlage auf dem Haus des Landtags nach aktuellem Stand geplant?
7. Auf welchen landeseigenen Gebäuden in Stuttgart sollen ihrer Planung nach bis 2027 eine Photovoltaikanlage in Betrieb genommen werden (aufgeschlüsselt nach genauem Standort, geplantem Zeitraum sowie Jahr der Installation und Inbetriebnahme, geplanter Fläche je Anlage, sowie jeweiligen geplanten möglichen Leistung in Kilowattpeak)?
8. Bei wie vielen der in 7. abgefragten Maßnahmen müssen denkmalrechtliche Anforderungen berücksichtigt werden (unter Angabe des jeweiligen Standorts)?
9. Wie hat sich die installierte Leistung aller Photovoltaik-Anlagen im Stadtkreis Stuttgart seit 1. Januar 2020 bis einschließlich 30. Juni 2025 entwickelt (Angabe in Megawatt, halbjährlich aufgeschlüsselt nach Zubau brutto sowie Netto; Gebäude sowie Freifläche)?
10. Wie bewertet sie den in 9. genannten Fortschritt beim Zubau im Vergleich zum Zubau in den anderen Stadt- und Landkreisen in Baden-Württemberg und in Bezug auf ihre selbstgesteckten Klimaziele bis 2040?

06.08.2025

Haag FDP/DVP

Begründung

Bis 2030 hat sich die Landesregierung zum Ziel gesetzt, auf allen geeigneten landeseigenen Gebäuden Photovoltaikanlagen installieren. Spätestens Ende Juli 2025 sollte die Anlage auf dem Planieflügel des Neuen Schloss in Stuttgart in Betrieb gehen. Laut Informationen des Landesbetriebs Vermögen und Bau soll sie eine Leistung von 50 Kilowattpeak erreichen und so rund 50 000 Kilowattstunden Strom im Jahr produzieren. Die Kosten wurden mit rund 275 000 Euro beziffert. Diese Kleine Anfrage will den aktuellen Stand beim Ausbau von Solaranlagen auf landeseigenen Gebäuden sowie insgesamt in Stuttgart erfragen.