



**Anfragen zum Plenum zur Plenarsitzung am 03.12.2024
– Auszug aus Drucksache 19/4310 –**

**Frage Nummer 22
mit der dazu eingegangenen Antwort der Staatsregierung**

Abgeordneter
**Christian
Zwanziger**
(BÜNDNIS
90/DIE GRÜ-
NEN)

Ich frage die Staatsregierung, wie ist der Planungsstand der Baustelleneinrichtung bei der Sanierung des Erlanger Schlosses ab 2025 (insbesondere in Hinblick auf die Entscheidung, inwieweit Schlossplatz und Schlossgarten jeweils einbezogen werden, bitte auch den Stand bei nicht-abgeschlossener Planung darlegen), wurden Erfahrungen aus der Sanierung der Orangerie, bei der Fachleute trotz eines Baumschutzkonzeptes über Spätfolgen an kulturell wie ökologisch wertvollen Altbäumen berichten, in die Planungen zur Baustelleneinrichtung einbezogen, und wann ist eine Information der Öffentlichkeit zur Baustelleneinrichtung geplant (bitte Zeitpunkt und Formen der öffentlichen Information angeben)?

Antwort des Staatsministeriums für Wohnen, Bau und Verkehr

Derzeit wird die Projektunterlage für die Sanierung des Markgräflichen Schlosses in Erlangen erarbeitet. Die Lage der Baustelleneinrichtung und die erforderlichen Rahmenbedingungen wurden vom Staatlichen Bauamt gemeinsam und einvernehmlich mit der Stadtverwaltung und der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) festgelegt.

Der befestigte Schlossplatz kann wegen zahlreicher Veranstaltungen nicht als Baustelleneinrichtungsfläche genutzt werden. Die Baustelleneinrichtung wird sich über die an das Schloss östlich und südöstlich angrenzende Rasenfläche des Gartens erstrecken. Die Bäume und deren Wurzeln im Bereich der Baustelle selbst werden fachgerecht geschützt. Es wurden und werden keine Bäume gefällt.

An der Nordseite – also Richtung Orangerie – bleibt der Weg zwischen Schlossplatz und Garten weiterhin begehbar. Im Wesentlichen soll der größte Teil des Gartens auch während der Bauphase weiter genutzt werden.

Eine umfassende Information der Öffentlichkeit wird abgestimmt mit Stadtverwaltung und FAU zu gegebener Zeit erfolgen.