

Absender:

**Egbers-Schoger, Dennis / Frakt.
B90/Grüne im Stadtbezirksrat 330**

24-24557
Anfrage (öffentlich)

Betreff:

Baumaßnahmen an der Grundschule Isoldestraße

Empfänger:

Stadt Braunschweig
Der Oberbürgermeister

Datum:

25.10.2024

Beratungsfolge:

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 330 Nordstadt-Schunteraue (zur
Beantwortung)

07.11.2024

Status

Ö

Sachverhalt:

Seit mehreren Jahren erfolgen an der Grundschule Isoldestraße Umbau- und Erweiterungsmaßnahme zur Modernisierung, Sicherstellung des Ganztagesbetriebes und Erhöhung der maximalen Klassenzahl. Leider kam es dabei wieder und wieder zu Verzögerungen und Fehlern in der Ausführung, die Schülerschaft und Kollegium stark belasten und für entsprechenden Unmut sorgen. Auch standen und stehen Fach- und wichtige fakultative Räume, z.B. Bibliothek, Musikraum, Raum für den islamischen Religionsunterricht, über längere Zeit überhaupt nicht zur Verfügung. Der weit überwiegende Teil der Schülerinnen und Schüler kennt ihre Grundschule nur als Baustelle mit allen Auswirkungen, die dies auf Schulablauf, Lernerfolge, hygienische Situation und Sicherheit insbesondere bei An- und Abfahrt von Handwerkern und Zulieferern hat. Auch die Bauarbeiten am Mittelbau, die innerhalb der Herbstferien abgeschlossen werden sollten, scheinen sich wiederum verzögert zu haben.

Dies voran geschickt fragen wir:

1. Wie sah der ursprüngliche Zeitplan der einzelnen Bauabschnitte aus und wann wurden diese tatsächlich abgeschlossen bzw. werden dies nach aktueller Planung sein?
2. Sollte die aktuelle Zeitplanung eine Fertigstellung erst nach den Sommerferien 2025 vorsehen bzw. sollte eine entsprechende Verzögerung nicht ausgeschlossen werden können, wie soll eine ausreichende Raumausstattung in Hinblick auf das weitere Aufwachsen der Klassenzahl sichergestellt werden?
3. Welche Konsequenzen bzw. Verbesserungsmöglichkeiten bei entsprechenden Vergaben sieht die Stadtverwaltung bei zukünftigen Baumaßnahmen, insbesondere - aber nicht beschränkt auf diese - hinsichtlich vertraglicher Vereinbarungen abzielend auf eine stringenter und sicherere Baudurchführung?

Anlagen:

Keine.