

Antrag

Fraktion:	Bündnis 90 / Die Grünen, SPD, Die Linke, FDP, Freie Wähler
Datum:	30.3.2026
Betreff:	Berichterstattung im Bezirksbeirat Zuffenhausen zur Sanierung und Wiedereröffnung der Kita Hohenloher Straße 34

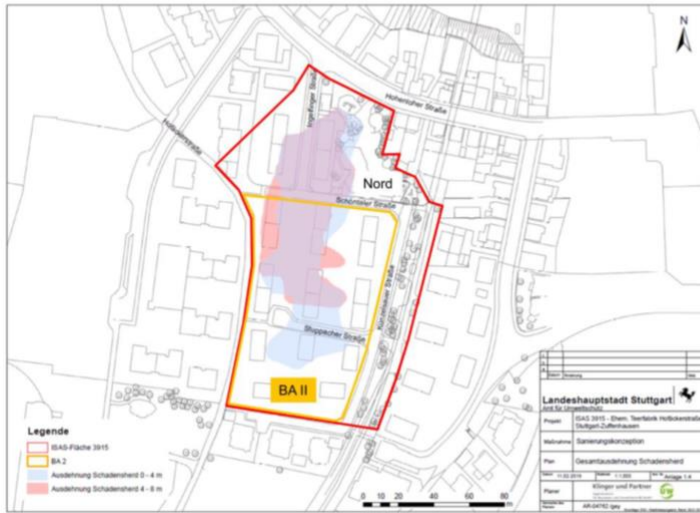
Wir beantragen eine Berichterstattung im Bezirksbeirat zu der Altlastensanierung im Außenbereich der Kindertageseinrichtung Hohenloher Str. und die Vorstellung bereits vorhandener Gutachten durch alle zuständigen Ämter (Jugendamt, Amt für Umweltschutz, Gesundheitsamt sowie Garten-, Friedhofs- und Forstamt). Hierbei bitten wir um Antworten auf folgende Fragen:

- Gibt es einen detaillierten Bericht bzw. ein Gutachten über die bereits erfolgte Beprobung (Orte der Probenentnahme und jeweilige gemessene Konzentration der Belastung) vor und nach der Sanierung?
- Warum wird von keiner Gefährdung der Kinder in der Vergangenheit ausgegangen?
- Wurde die potenziell aufgenommene PAK-Dosis für die Kinder und Fachkräfte ermittelt und gab es eine Abklärung von möglichen Spätfolgen? Findet ein Monitoring der ehemaligen Kita-Kinder und Fachkräfte statt?
- Wurden die UKBW als Aufsichtsbehörde bei der Altlastensanierung hinzugezogen?
- Warum hat er Bezirksbeirat teilweise unterschiedliche Informationen erhalten u.a.:
 - Schließung der Kita aufgrund von Lärmschutz, obwohl die Kita wegen Sicherheitsbedenken geschlossen wurde.
 - Der in einem ersten Schritt vorgenommene Austausch von Rindenmulch und Sand wurde in der Vergangenheit als ausreichende Maßnahme kommuniziert und steht jetzt im Widerspruch zu den tatsächlichen erfolgten Sanierungsmaßnahmen.

Begründung:

Bereits in den Jahren 2024 und 2025 haben wir im Bezirksbeirat eine Berichterstattung zu der Altlastensanierung im Außenbereich der Kindertageseinrichtung Hohenloher Str. und die Vorstellung bereits vorhandene Gutachten gefordert. Unser Antrag wurde unvollständig seitens der Verwaltung schriftlich beantwortet. Eine Berichterstattung im Bezirksbeirat hat nicht stattgefunden.

ERGEBNIS ERDREICH-BEPROBUNG 2019



Ergebnis:

Massive Untergrundverunreinigungen im Boden und Grundwasser.

Insbesondere durch:

- Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK)
- Monozyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (BTEX)
- Mineralölkohlenwasserstoffe (MKW)
- Arsen
- Phenole

6

Keltersiedlung – Altlastensanierung /10.07.2020

Adobe Acrobat

Abbildung 1 Präsentation SWSG im Bezirksbeirat Zuffenhausen 2020

Ansprechpartnerin: Nicole Goy