



Oberbürgermeister Tobias Schick

Cottbus, 17. September 2024

### Anfrage

zur Beschlussvorlage II.1-004/24 StVV

Aufstellungsbeschluss vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. N/33/138 "ALBA - Recyclingzentrum Lakomaer Chaussee, Saspow"

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Schick,

zur oben genannten Beschlussvorlage bitte ich namens der SPD-Fraktion folgende Fragen bei Aufruf der Vorlage in der Stadtverordnetenversammlung am 25.09.2024 zu beantworten:

1. Für die bestehende Anlage gibt es eine temporäre Duldung, da die betreffende Fläche im Landschaftsschutzgebiet liegt. Diese Duldung läuft mit dem 29.05.2025 aus. Sowohl das B-Planverfahren als auch die Umsetzung baulicher Maßnahmen werden längere Zeit in Anspruch nehmen, als Gültigkeit der aktuellen temporären Duldung für den weiteren zwischenzeitlichen Betrieb der Anlage. Der weitere lückenlose Betrieb der Anlage ist für die Abfallwirtschaft der Stadt jedoch notwendig und dafür steht entsprechend der Info-Veranstaltung vom 28.08.2024 eine erneute Ausnahmegenehmigung über den 29.05.2025 hinaus in Aussicht.

Frage:

Ist die nochmalige Duldung für den weiteren ausnahmsweisen Betrieb der Anlage direkt von der Eröffnung des B-Planverfahrens abhängig?

2. Das Entsorgungsunternehmen wird mutmaßlich für die städtische Abfallentsorgung Ersatzmöglichkeiten suchen müssen, wenn der Fall eintritt, dass der Betrieb der Anlage nach dem 29.05.2025 eingestellt werden muss, weil das angestrebte B-Planverfahren nicht eingeleitet wurde und damit die notwendige Verlängerung der Duldung nicht erfolgt.

Frage:

Welche wirtschaftliche Konsequenz wäre in diesem Fall für das Entsorgungsunternehmen zu erwarten?

Wie würde sich eine derartige Situation auf die Abfallgebühren für die Bürgerinnen und Bürger der Stadt Cottbus/Chóšebuz auswirken?

3. Für das Vorhaben wird ein B-Planverfahren angestrebt.

Frage:

Warum ist hier ein B-Planverfahren einzuleiten und kein Planfeststellungsverfahren?

Vielen Dank für die Beantwortung unserer Fragen.

Mit freundlichen Grüßen

Gunnar Kurth