

Tesla Manufacturing Brandenburg SE, Tesla Straße 1, 15537 Grünheide (Mark)

Landesamt für Umwelt
T13 / Frau Lysann Weser
Müllroser Chaussee 50
15236 Frankfurt (Oder)

Grünheide (Mark), 31.05.31.05.2023

Genehmigungsverfahren nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG)

Antrag der Tesla Manufacturing Brandenburg SE vom 15.03.2023 auf wesentliche Änderung einer Anlage für den Bau und die Montage von Elektrofahrzeugen nach § 16 Abs. 1 BImSchG mit Antrag auf Teilgenehmigung gemäß § 8 BImSchG am Standort 15537 Grünheide (Mark)

Hier: Nachforderung LfU W11

Sehr geehrte Frau Weser,
sehr geehrte Damen und Herren,

mit Schreiben vom 11.05.2023 hat das Landesamt für Umwelt Referat W11 Nachforderungen gestellt. Hierzu nehmen wir Stellung wie folgt:

1. Nach Prüfung der Unterlagen kann nunmehr auf Grund der dargelegten Grundwasserentnahmemengen die Zuständigkeit der OWB festgestellt werden. Die vorgelegten Unterlagen beinhalten unter Pkt. 17.4 allgemeine Beschreibungen zur GWA, welche jedoch nicht zur Beurteilung der Maßnahme ausreichen. Die benannten Anlagen im Anhang A (A1- A5) fehlen komplett.

Die Antragsunterlagen mit den enthaltenden Angaben zur GWA sind nicht prüffähig und ebenso für eine öffentliche Auslegung unzureichend. Bis zum gegenwärtigen Zeitpunkt ist auch weiterhin kein Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis in der OWB eingegangen. Bitte reichen Sie den Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis für die Grundwasserabsenkung einschließlich entsprechender Unterlagen bis zum 31.05.2023 ein. Zudem bitte ich ebenfalls bis zum 31.05.2023 um Ergänzung der o.g. Anlagen im Anschnitt 17.

Aufgrund der festgestellten Zuständigkeit der Oberen Wasserbehörde wird, in Abstimmung mit Frau Kotzerke, ein Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis zum 15.06.2023 bei der Oberen Wasserbehörde gestellt. Prüffähige Unterlagen zur

Beurteilung der geplanten Wasserhaltungsmaßnahme können zu ebendiesem Zeitpunkt dem Antrag entnommen werden.

Auf Grundlage der Berechnungen in den wasserrechtlichen Antragsunterlagen findet parallellaufend die wissenschaftliche Beurteilung der Ergebnisse statt und wird ebenfalls zum 15.06.2023 mit dem Kapitel 17 der Antragsdokumentation eingereicht.

Bei Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Genehmigungsteam Tesla