

## Beratungsverlauf

### Übersicht

| Gremium   | Sitzungsdatum | Beschlussart |
|---|---------------|--------------|
| Bau- und Umweltausschuss Selmsdorf der Gemeinde Selmsdorf (Vorberatung) | 20.07.2023    |              |
| Gemeindevertretung Selmsdorf (Entscheidung)                             | 07.09.2023    |              |

### Ausführlicher Beratungsverlauf

|            |  |
|------------|--|
| 20.07.2023 | <b>Sitzung des Bau- und Umweltausschusses der Gemeinde Selmsdorf</b> |
|------------|--|

#### Wortprotokoll:

Anfragen an Herrn Rahn als Vertreter der Deponie:

1. Baubeginn 2013 - war das Thema Druck auf die Abdichtung und damit auf den darunterliegenden Körper schon Bestandteil der Überlegungen
2. was ist bis heute schon fertiggestellt
3. was bedeutet dies für den Fortgang der Arbeiten auf der Deponie

Herr Rahn führt aus, dass im Planfeststellungsverfahren die Statik und damit die Betriebssicherheit betrachtet sind. Durchgeführte Messlinien haben keine Rissbildungen oder Setzungen aufgezeigt. Bereits auf die MFA zusätzlich aufgebrachte Lasten führten zu keinen Nachweisen von Setzungen.

Wie erfolgt die Messungen? Es wird die Höhendifferenz zu NN gemessen. Stärke der MFA beträgt ca. 2,5m. Nach erfolgter Aufbringung der MFA gemäß Deponieverordnung dringt kein Sickerwasser mehr zusätzlich durch.

Der Bürgermeister möchte den in der Einwohnerfragestunde erwähnten scoping-Termin benannt haben. Der Bürgermeister war an ausführlichen Gesprächen beteiligt, an denen über den Deponiekörper gesprochen wurde und den Auswirkungen auf den Berg, sofern das Sickerwasser ausgetreten ist und kein neues mehr nachläuft. Herr Rahn gibt zeitnah eine Aussage zum Stattfinden des besagten Termins zum scoping-Gespräch.

Ein Zusammenhang zwischen Krebsstudie und MFA können derzeit nicht getroffen werden.

#### geändert Beschluss:

Die Gemeinde Selmsdorf hat zum Planfeststellungsverfahren als ergänzendes Verfahren zur Errichtung der Deponieabschnittstrennung, mittels Multifunktionaler Abdichtung-BA3, **folgenden Hinweis zu geben:**

Die **Umweltverträglichkeitsprüfung zur Multifunktionalen Abdichtung wird begrüßt, damit alle Beteiligten Planungssicherheit bekommen. Eine schnelle Bearbeitung wird erwartet.**

#### Abstimmungsergebnis:

| Ja-Stimmen | Gegenstimmen | Enthaltung/en |
|------------|--------------|---------------|
| 7          | 0            | 0             |