



BESCHLUSSVORLAGE

FB 13

Tagesordnungspunkt: 6

**Abfallwirtschaft;
Altdeponie Unterriesbach - Teilsanierung Sickerwassersystem -
Ausführungsphase**

Anlage(n):

Anlage 1: Übersichtsplan Altdeponie Unterriesbach
Anlage 2: Lageplan Sanierungsmaßnahmen

Alois-Schieß-Platz 2
85435 Erding

Ansprechpartner/in:
Andreas Neumaier

Tel. 08122/58-1333
andreas.neumaier@lra-
ed.de

Erding, 12.04.2021
Az.:
13-6360.4/2

**Ausschuss für Klima, Natur, Struktur, Umwelt und Verkehr am
26.04.2021**

öffentliche Sitzung

Vorlagebericht: siehe Rückseite

Anmerkungen zu den finanziellen Auswirkungen:

Gesamtkosten für die Sanierungsmaßnahmen am Sickerwassersystem:
1.590.000 € brutto

Die Mittel sind bei der Haushalts- und Finanzplanung als Erhaltungsaufwand entsprechend berücksichtigt und werden direkt aus dem Gebührenhaushalt erstattet.

Beschlussvorschlag:

1. Die Sanierung des Sickerwassererfassungssystems an der Deponie Unterriesbach soll fortgeschrieben werden. Die Verwaltung wird beauftragt das Projekt wie umseitig beschrieben umzusetzen.
2. Der Ausschuss für Klima, Natur, Struktur, Umwelt und Verkehr wird regelmäßig über den Projektfortschritt informiert.



LANDKREIS
ERDING

Vorlagebericht:

Die Deponie Unterriesbach wurde im 1981 in Betrieb genommen und bis zum Jahr 1988 zur Ablagerung der Siedlungsabfälle des Landkreis Erding genutzt. Seit 1988 befindet sich die Deponie in der Stilllegung bzw. Nachsorgephase. Hierbei müssen neben der notwendigen Sickerwasser- und Deponiegasbehandlung auch regelmäßige Wartungen und Kontrollen der Deponieinfrastruktur vorgenommen werden. Hierbei zeigte sich, dass sowohl Sickerwasserleitungen, als auch 2 Sickerwasserschächte einen Sanierungsbedarf vorweisen. Zusätzlich ist die Befahrung der 40 Jahre alten Schächte aus arbeitsschutzgründen kritisch zu bewerten.

In der Sitzung des Ausschusses für Struktur, Verkehr und Umwelt vom 07.05.2018 wurde daher die Verwaltung damit beauftragt die Planungen zur Sanierung des Sickerwassererfassungssystems bis zur Erarbeitung des Leistungsverzeichnisses voranzutreiben.

Nach Erarbeitung der Genehmigungsunterlagen und Einreichen bei der zuständigen Genehmigungsbehörde wurde dem Landkreis Erding mit Bescheid der Regierung von Oberbayern vom 27.08.2020 die Sanierung des Sickerwassererfassungssystems aufgegeben.

Die Sanierung umfasst folgende Maßnahmen:

- Sanierung der Transportleitung zwischen Schacht S1 und S2
- Erneuerung der Sickerwasserschächte S1 und S2
- Sanierung der Sickerwasserleitungen aus den Bauabschnitten BA 3-6

Alle Maßnahmen dienen dazu die Ableitung des anfallenden Sickerwassers dauerhaft sicher gewährleisten zu können und somit die Risiken von negativen Umweltauswirkungen der Deponie Unterriesbach bestmöglich zu minimieren. Die bei der Sanierung anfallenden Abfälle und Aushubmaterialien werden direkt über die Müllumladestation Isen oder die vertraglich zugesicherten Deponien und Vertragspartner ordnungsgemäß entsorgt und gesondert verrechnet.

Die oben genannten baulichen Maßnahmen sind in der vorliegenden Kostenberechnung des Ingenieurbüros Hofmann auf 1.420.000 € brutto festgesetzt. Die Entsorgungskosten sind mit 170.000 € brutto zu kalkulieren, abhängig von Art und Zusammensetzung der Abfälle.

Fördermittel hierfür werden weder vom Bund noch Land vorgehalten.

Die Umsetzung der Maßnahmen ist im Zeitraum 2022-2023 geplant. Nach Zustimmung durch den Ausschuss für Klima, Natur, Struktur, Umwelt und Verkehr kann mit den Vorbereitungen zur Ausschreibung der Sanierungsleistungen begonnen werden und die Umsetzung soll erfolgen.

Der Ausschuss für Klima, Natur, Struktur, Umwelt und Verkehr wird um Zustimmung gebeten.