

# Mitteilung

öffentlicher Teil

Gremium	Datum
Bezirksvertretung 4 (Ehrenfeld)	17.06.2019
Ausschuss für Umwelt und Grün	27.06.2019

## Stilllegung der städtischen Altdeponie Butzweiler Straße in Köln-Ossendorf Hier: Sachstandsmitteilung zum Bau des Oberflächenabdichtungssystems

Der Rat hat in seiner Sitzung am 28.06.2016 die Verwaltung mit dem Bau des Oberflächenabdichtungssystem zur Stilllegung der städtischen Altdeponie Butzweiler Straße in Köln Ossendorf beauftragt (Beschlussvorlage Nr. 0270/2016).



Die Stadt Köln hat die ehemalige Kiesgrube an der Butzweilerstraße bis Ende der 1970er Jahre Köln als Hausmülldeponie genutzt und ist als ehemalige Betreiberin und Eigentümerin der Fläche nach den Vorgaben des Kreislaufwirtschaftsgesetzes zu einer ordnungsgemäßen Stilllegung der Deponie verpflichtet. Zur Reduzierung der deponiespezifischen Emissionen in das Grundwasser und die Atmosphäre wird ein Oberflächenabdichtungssystem aufgebracht. Anschließend wird die Fläche unter Berücksichtigung der Belange des Arten- und Landschaftsschutzes rekultiviert.

Bedingt durch die Flächengröße von 14 Hektar erfolgt der Bau in drei Bauabschnitten mit einem Ausführungszeitraum von insgesamt drei Jahren.



2018 wurden im ersten Bauabschnitt nach den Rodungsarbeiten die Versickerungsanlage Nord, der Rückhalte- teich und die Oberflächenabdichtung hergestellt. Seit April diesen Jahres laufen die Arbeiten zur Oberflächenabdichtung des 2. Bauabschnittes.

Die zu erwartenden Gesamtkosten des Projektes liegen nach aktuellem Sachstand mit + 8,2 % innerhalb des üblichen Toleranzrahmens und gering

über den per Baubeschluss genehmigten Kosten. Der Terminplan konnte bis jetzt eingehalten werden.

Am 04.07.2019 ist ein Besichtigungsangebot der Baustelle für die Öffentlichkeit vorgesehen.



Bauabschnitt 1 nach der Rodung  
im April 2018

© melchior + wittpohl Ingenieurgesellschaft GbR



Einbau von Trisoplast und die Verlegung der Kunststoffdichtungsbahn im Sommer 2018

© melchior + wittpohl Ingenieurgesellschaft GbR



Auf dem Luftbild erkennbar: Fertiggestellter Bauabschnitt 1 mit bereits gefülltem Rückhalteteich und in der Bildmitte temporären Ersatzbiotopen für Kreuzkröten.  
Im Bildvordergrund gerodete Fläche für den Bauabschnitt 2

© Amand GmbH & Co. KG