

Antrag auf immissionsschutzrechtliche Änderungsgenehmigung nach §§ 4, 16 BImSchG

Antragsteller: Südbayerische Portland Zementwerk
Gebrüder Wiesböck & Co. GmbH
Sinning 1
83101 Rohrdorf

Ansprechpartner: Herr Mike Edelmann
Tel.: (08032) 182 – 0
Fax: (08032) 182 – 0
E-Mail: webmaster@rohrdorfer.eu

Verzeichnis der Antrags-Unterlagen (Stand: 14.08.2020)

(Die überarbeiteten/ergänzten Unterlagen sind **rot** hervorgehoben)

1. **Kurzbeschreibung des Projekts**
2. **Erläuterung mit UVP-Bericht**
3. **Anlagen**
 - 3.1 „Spreng- und erschütterungstechnisches Gutachten im Rahmen des Genehmigungsantrages für die geplante Erweiterung und den Betrieb der Kalksteingewinnung im Steinbruch „Überfilzen“ in 83131 Nußdorf“, 20.12.2018, Dipl.-Ing. Hellmann, Josef, Spreng- und Erschütterungssachverständigenbüro, Örlingweg 29, 44309 Dortmund
 - 3.2 „Steinbruch Überfilzen - Geologisch-geotechnischer Bericht“, 21.12.2018, Keilig, Klaus, Prof. Dr. Kurosch Thuro, et.al., Baugeologisches Büro Bauer GmbH und Lehrstuhl für Ingenieurgeologie TU München, Domagkstr. 1a, 80807 München
 - 3.3 „Steinbruch Überfilzen - Geologisch-geotechnische Stellungnahme zum Antrag des Rechtsanwaltes Dudek vom 14.10.2019“, 25.11.2019, Dipl.-Geol. Bauer, Markus, Prof. Dr. Kurosch Thuro, Baugeologisches Büro Bauer GmbH und Lehrstuhl für Ingenieurgeologie TU München, Domagkstr. 1a, 80807 München
 - 3.4 „Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung zur Erweiterung des Steinbruch Nussdorf“, 28.08.2019, Dr. Christof Manhart, Umweltplanung und zoologische Gutachten, Birkenweg 5, 83410 Laufen
 - 3.5 „Ergänzende Erfassung von Reptilien zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung vom 28.08.2019“; 23.07.2020, Dr. Christof Manhart, Umweltplanung und zoologische Gutachten, Birkenweg 5, 83410 Laufen
 - 3.6 „Vegetationskundliche Erhebungen Juni 2020 im Steinbruch Oberfilzen/Nußdorf“, 27.07.2020, Bernd Raab, Geobotanik, Am Wasserberg 2, 91257 Pegnitz
 - 3.7 „Gutachterliche Stellungnahme zur naturschutzfachlichen Bewertung der geplanten Erweiterung des Steinbruchs bei Überfilzen in der Gemeinde Nussdorf, Bayern“; 0.4.08.2020, Prof. Dr. rer. nat. Michael Rademacher, Lamsheimer Str. 97, Frankenthal (Pfalz)
4. **Planwerk**
 - 936-01 Übersichtsplan 5 km Umkreis
 - 936-02 Übersichtsplan 1 km Umkreis
 - **936-03 Bestand und Untersuchungsraum**
 - 936-04 Abbauplan
 - **936-05 Rekultivierungsplan**
 - 936-06 3D – Modell Endzustand
 - 936-S-01 Profilschnitt A
 - 936-S-02 Profilschnitt B
 - 936-S-03 Profilschnitt C
5. **Entfällt (behandelt in Nr. 2)**
6. **Katasterauszug (nur Erstschrift)**