



Mustergliederung für einen Antrag zur Umstellung der Zulassung zur Verwertung von Fremdmassen nach MantelV/BBodSchV

| | |
|---|--|
| 1. Aktenzeichen/Betriebsname/Datum | |
| 2. Angaben zum Unternehmer/Antragsteller | <ul style="list-style-type: none">• Firmenname• Sitz• vertretungsberechtigte Personen (Geschäftsführer; Prokuristen) und deren Vertretungsbefugnis• Verantwortliche Person für Fremdmassen (Annahme/Verwertung/Einbau) |
| 3. Angaben zum Betrieb | <ul style="list-style-type: none">• Stadt/Gemeinde, Verbandsgemeinde/Kreis, Gemarkung, Flur, Angabe der Flurstücke oder Lageplan• Betriebsfläche: [m²]• Abbaufäche: [m²]• Förderzahl Rohstoff• Schwerpunktkoordinaten der Einbaufläche (UTM mit Referenzsystem ETRS89), |
| 4. Eigenschaften der Fremdmassen /Schadstoffklasse: | Beantragung der Zulassung <u>entweder</u> für Bodenmaterial nach – § 8 Abs. 2 BBodSchV Vorsorgewerte Anl. 1 Tab. 1 und 2 bzw. nach EBV ¹ Anl. 1 Tab. 3 BM-0 oder BG-0 Sand <u>oder</u> – § 8 Abs. 3 BBodSchV „doppelte Vorsorgewerte“ Anl. 1 Tab. 4 bzw. nach EBV ¹ Anl. 1 Tab. 3 BM-0* oder BG-0* <ul style="list-style-type: none">• AVV-Zuordnung der Materialien |
| 5. Gewünschtes Datum der Umstellung | |

¹ Verwertungen von Fremdmassen in Tagebauen werden nach geltendem Bodenschutzrecht zugelassen. Die BBodSchV ermöglicht das Einbringen von Böden, die nach der Ersatzbaustoffverordnung (EBV) als BM-0, BG-0 Sand sowie als BM-0* oder BG-0* klassifiziert wurden und bei denen auf Grund von Herkunft und bisheriger Nutzung keine Hinweise auf weitere Belastungen der Materialien vorliegen.





| | |
|---|--|
| 6. Beschreibung der Lage innerhalb von Schutzgebieten | <ul style="list-style-type: none">insb. die in § 8 Abs. 5 und § 7 Abs. 6 der BBodSchV genannten |
| 7. Grundwasserangaben (bei Bodenmaterial nach § 8 Abs. 3 BBodSchV) | <ul style="list-style-type: none">Messdaten des unbeeinflussten Grundwasserstands für Bodenmaterial nach § 8 Abs. 3 BBodSchV („doppelte Vorsorgewerte“ Anl. 1 Tab. 4) |
| 8. Darstellung des Einbringungsverfahrens (Planung) | <ul style="list-style-type: none">Verfülldauer:Verfüllvolumen:Verfüllfläche:jährlich geplante Einbaumenge: [m³]Einbauweise der Materialien (primär die Standsicherheit des Verfüllkörpers sowie, wenn zutreffend (§ 6 Abs. 10 BBodSchV) Verdichtung, Bodengefüge für die durchwurzelbare Bodenschicht)Darstellung des Bodenaufbaus (Sicherheitszone zum Grundwasser, Aufbau der durchwurzelbaren Bodenschicht) |
| 9. Planung von bau- und betriebstechnisch erforderlichen Strukturen (§ 8 Abs. 6) Ersatzbaustoffe nach EBV | <ul style="list-style-type: none">Menge und Qualität der notwendigen Materialienjährliches Volumen, Prozentsatz in Bezug auf sonstige Verfüllmengen, Bsp. Wegebau, Böschungsstabilisierung |
| 10. Hauptzweck der Verfüllung Wiedernutzbarmachungsziel | <ul style="list-style-type: none">Darstellung und Begründung der geplanten Folgenutzung |

