



Formblatt zur Anliefererlaubnis für nicht gef. Abfälle

zur Anliefererlaubnis: _____

| Grundlegende Charakterisierung gemäß § 8 der Deponieverordnung (DepV) für die Entsorgung auf der Deponie Vereinigte Ville, Deponieklasse II | |
|---|---|
| Die Punkte 1. bis 11. sind vom Abfallerzeuger oder einem verantwortlichen Beauftragten vollständig auszufüllen. Eine Entsorgung ohne diese Angaben und Anlagen ist rechtlich nicht zulässig. | |
| 1. Abfallherkunft <small>(§ 8 Abs. 1 Nr. 1 DepV)</small> | Abfallerzeuger: _____ Anfallstelle: _____ Anschrift: _____ Ansprechpartner: _____ Telefon/Telefax: _____ E-Mail: _____ |
| 2. Abfallbeschreibung <small>(§ 8 Abs. 1 Nr. 2 DepV)</small> | Betriebsinterne Abfallbezeichnung: _____ Prozess bei dem der Abfall anfällt/Zusammensetzung (nicht analytisch) <input type="checkbox"/> Beschreibung des Abfalls siehe Anlage _____ <input type="checkbox"/> Abfall fällt kontinuierlich an _____ t/a <input type="checkbox"/> Abfall fällt chargenweise an [Masse der Einzelcharge] <input type="checkbox"/> Abfall zur Ablagerung <input type="checkbox"/> Deponieersatzbaustoff Abfallschlüssel und Bezeichnung (nach AVV): _____ _____ Der Abfall weist keine gefahrenrelevanten Eigenschaften nach den HP Kriterien 1-15 auf. |
| 3. Abfallzusammensetzung Deklarationsanalyse <small>als Anlage sind gem. § 8 Nr. 6, 7 und 8 DepV die darin geforderten Unterlagen beizufügen</small> | Aussehen: _____ Konsistenz: <input type="checkbox"/> fest <input type="checkbox"/> stichfest <input type="checkbox"/> staubförmig <input type="checkbox"/> _____ Geruch: _____ Farbe: _____ Homogenität: <input type="checkbox"/> homogen <input type="checkbox"/> inhomogen <input type="checkbox"/> Deklarationsanalytik im Umfang von Anhang 3, Tabelle 2 DepV <input type="checkbox"/> Schwermetallgehalte im Feststoff <input type="checkbox"/> PAK <input type="checkbox"/> MKW <input type="checkbox"/> BTEX <input type="checkbox"/> PCDD/F <input type="checkbox"/> LHKW <input type="checkbox"/> Herbizide <input type="checkbox"/> _____ Anzahl der durchgeführten Analysen: _____ Das vom verantwortlichen Probennehmer unterzeichnete Probenahmeprotokoll und das Protokoll der Probenvorbereitung ist beizufügen. |
| kritisches Reaktionsverhalten möglich | <input type="checkbox"/> mit Wasser <input type="checkbox"/> mit Lösungsvermittler <input type="checkbox"/> nein, nicht zu erwarten (Stichworte: Auslaugung, Gasbildung, Temperatur) |

zur Anliefererlaubnis: _____

| | | |
|-----|---|---|
| 4. | Art der Vorbehandlung (§ 8 Abs. 1 Nr. 3 DepV) | <input type="checkbox"/> nicht erfolgt, ggf. Begründung auf Beiblatt <input type="checkbox"/> nicht erforderlich <input type="checkbox"/> Art und Zielsetzung: _____ |
| 5. | Abfallmenge (möglichst genau) (§ 8 Abs. 1 Nr. 5 DepV) | Tonnen einmalig: _____ Tonnen/Jahr: _____ |
| 6. | Bewertung Deklarationsanalytik durch den Abfallerzeuger | Abfall hält Zuordnungswerte für DK II ein <input type="checkbox"/> nicht ein <input type="checkbox"/> Beurteilungsgrundlage: <input type="checkbox"/> Anhang 3, Tabelle 2 DepV Die Schwankungsbreite der Analysenwerte ist anzugeben (Anlage zum Analysenprotokoll) |
| 7. | Vorschlag des Abfall- erzeugers für die Schlüsselparameter (§ 8 Abs. 1 Nr. 12 DepV) | <input type="checkbox"/> Vorschlag abweichend vom Gesamtumfang nach Punkt 3: <input type="checkbox"/> je angefangene 1.000 t <input type="checkbox"/> 1 x jährlich <input type="checkbox"/> _____ |
| | Untersuchungshäufigkeit | |
| 8. | Nicht zugelassene Abfälle nach § 7 DepV | <ul style="list-style-type: none"> - Der Abfall ist nicht flüssig - Der Abfall ist nicht explosiv, brandfördernd, entzündbar oder ätzend - Der Abfall führt nicht zu erheblicher Geruchsbelästigung - Der Abfall hält die Grenzwerte des Anhang IV der POP-VO ein |
| 9. | Ergebnis der Prüfung auf Verwertbarkeit und Verwertungsmöglichkeiten (§ 8 Abs. 1 Nr. 2a DepV) | Die Möglichkeit der Verwertbarkeit wurde geprüft <input type="checkbox"/> Der Abfall ist nicht verwertbar <input type="checkbox"/> Begründung zum Ergebnis der Prüfung ggf. auf einem Beiblatt (Freiwillige Angabe) |
| 10. | Andienungspflicht | <input type="checkbox"/> Der Abfall unterliegt nicht dem Anschluss- u. Benutzungszwang |
| 11. | Bemerkungen: | |
| 12. | Der unter Punkt 7. aufgeführte Parameterumfang ist für den Deponiebetreiber nicht bindend (siehe Punkt 14.). Für die Einschätzung der unter Punkt 2 und 8 aufgeführten Eigenschaften ist der Abfallerzeuger oder der von ihm Beauftragte verantwortlich. | |
| 13. | Ort, Datum | Unterschrift (Abfallerzeuger) |
| | | bei der Erstellung hat mitgewirkt: |
| 14. | wird vom Entsorger ausgefüllt: | |
| | <input type="checkbox"/> Der Abfall wird zur Ablagerung angenommen <input type="checkbox"/> Der Abfall wird als Deponieersatzbaustoff angenommen Verwendungszweck: | |
| | <input type="checkbox"/> Schlüsselparameter übernommen <input type="checkbox"/> weitere Parameter festgelegt: | |
| | | |

Erklärung der Untersuchungsstelle

| | |
|-----------|---|
| 1. | Untersuchungsinstitut: _____ Anschrift: _____ _____ Ansprechpartner: _____ Telefon/Telefax: _____ E-Mail: _____ |
| 2. | Prüfbericht-Nr.: _____ Prüfbericht-Datum: _____ Probenahmeprotokoll nach PN 98 liegt vor: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Auftraggeber: _____ Anschrift: _____ _____ |
| 3. | Sämtliche gemessenen und im Untersuchungsbericht aufgeführten Parameter wurden nach den in Anhang 4 der geltenden DepV vorgegebenen Untersuchungsmethoden durchgeführt ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> Gleichwertige Verfahren angewandt nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> Parameter/Normen: _____ <input type="checkbox"/> Das Untersuchungsinstitut ist für die im Bericht aufgeführten Untersuchungsmethoden nach DIN EN ISO/IEC 17025, Ausgabe August 2005; 2. Berichtigung Mai 2007 akkreditiert <input type="checkbox"/> Nach dem Fachmodul Abfall _____ Behörde _____ notifiziert Es wurden Untersuchungen von einem Fremdlabor durchgeführt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Parameter: _____ _____ Untersuchungsinstitut: _____ Anschrift: _____ _____ <input type="checkbox"/> Akkreditierung DIN EN ISO/IEC 17025 <input type="checkbox"/> Notifizierung Fachmodul Abfall |
| | _____ Ort, Datum |
| | _____ Unterschrift der Untersuchungsstelle (Laborleiter/in) |