|  |
| --- |
| **Antragsformular 6.2/3** |
| Ortsfeste und ortsfest benutzte Behältern sowie zu Transportbehälter und Verpackungen für flüssige wassergefährdende Stoffe, insbesondere zum Lagern  [lfd. Nr. ................. aus Formular 6.2/1] |

|  |
| --- |
| (Dieses Formular ist zu verwenden, wenn flüssige wassergefährdende Stoffe gelagert werden. Es ist für jeden nicht baugleichen Behältertyp gesondert auszufüllen, wenn in ortsfesten (”Lagertanks”) oder ortsfest benutzten (z.B. Tankcontainern - d.h. Transportbehältern) Behältern gelagert wird. Eine Lageranlage kann mehrere ortsfeste oder ortsbewegliche Behälter umfassen. Bei Fass- und Gebindelagern ist das Formular nur einmal für die gesamte Anlage auszufüllen.  Es ist auch auszufüllen für Behälter in einer Abfüll- oder Umschlaganlage (z.B. Vorlagebehälter), wenn sie ausschließlich dieser Anlage zugeordnet sind und für Behälter einer Herstellungs-, Behandlungs- oder Verwendungsanlage im Sinne von § 2 Abs. 9 SächsVAwS. Für Ableit-, Aufstell- oder Bodenflächen, Auffangvorrichtungen, Löschwasser-Rückhalteeinrichtungen oder -anlagen etc. sind gesonderte Anhänge mit Querverweisen auszufüllen.) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Behälter bzw. Verpackungen** | | |
| 1.1 | [ ] | in Lageranlage mit ortsfesten oder ortsfest benutzten Behältern | |
| 1.2 | [ ] | in Abfüll- oder Umschlaganlage siehe Formular 6.2/5 Nr.: |  |
| 1.3 | [ ] | in HBV-Anlage siehe Formular 6.2/6 | |
| 1.4 |  | Behälter-Nr./Bezeichnung gemäß Aufstellungsplan: |  |
| 1.5 | [ ] | in Fass- oder Gebindelager (laut Nr. 2.1.3 des Anhangs 1 zu § 4 SächsVAwS) | |
| 1.6 |  | Art/Typ der Gebinde in Fass- oder Gebindelager: |  |
| 1.7 | [ ] | Kleingebindelager gemäß Nr. 1.2 des Anhang 1 zu § 4 SächsVAwS | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2** | **Anzahl** | |
| 2.1 | der baugleichen ortsfesten oder ortsfest benutzten Behälter: |  |
| 2.2 | der Transportbehälter oder Verpackungen im Fass- und Gebindelager bei maximaler möglicher Belegung: |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **Volumen** | | | | |
| 3.1 | eines ortsfesten oder ortsfest benutzten Behälters: | |  | [m³] | |
| 3.2 | Gesamtrauminhalt aller dieser Behälter: | |  | [m³] | |
| 3.3 | [ ] | Flüssigkeitsräume betriebsmäßig in ständiger Verbindung (kommunizierend) | | | |
| 3.4 | [ ] | Flüssigkeitsräume betriebsmäßig nicht in ständiger Verbindung | | | |
| 3.5 | Gesamtrauminhalt aller Gebinde eines Fass- und Gebindelagers bei maximal möglicher Belegung: | |  | | [m³] |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4** | **Behälterwerkstoff** | | |
| 4.1 | [ ] | Metall, Bezeichnung: |  |
| 4.2 | [ ] | Beton, Bezeichnung: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.3 | [ ] | Kunststoff | | |
|  | 4.3.1 | [ ] | GfK | |
|  | 4.3.2 | [ ] | Sonstiger, Bezeichnung: |  |
| 4.4 | [ ] | Sonstiger Werkstoff, Bezeichnung: | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5** | **Behälterausführung** | | | | | | | | |
| 5.1 | [ ] | einwandig | | 5.1.1 | [ ] | mit Auffangraum | 5.1.2 | [ ] | ohne Auffangraum |
| 5.2 | [ ] | doppelwandig mit Leckanzeigegerät | | | | | | | |
| 5.3 | [ ] | Flachbodentank | | | | | | | |
|  | 5.3.1 | [ ] | Boden kontrollierbar (z. B. Doppelboden mit Leckanzeigegerät) | | | | | | |
|  | 5.3.2 | [ ] | Behälterboden nicht kontrollierbar | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6** | **Bauart** | | | | |
| 6.1 | [ ] | unterirdisch | 6.2 | [ ] | oberirdisch |
| 6.3 | [ ] | oberirdisch mit unterirdischen Anlageteilen | | | |

|  |
| --- |
| **Antragsformular 6.2/3 Blatt 2** |
| [lfd. Nr**.** ................. aus Formular 6.2/1] |

|  |  |
| --- | --- |
| **7** | **Verwendbarkeitsnachweise** (Zu den angekreuzten Feldern sind die folgenden, für die betreffende Spalte geforderten weiteren Unterlagen beizufügen. Nachweise für Teile, auf die querverwiesen wird, sind bei dem jeweiligen Formular zu führen.) |
| Spalte 2: | Begründung bzw. Angabe der entsprechenden technischen Vorschrift oder Baubestimmung i.S.v. §§ 5 und 13 Abs. 2 Nr. 2 SächsVAwS |
| Spalte 3: | Angabe dieser sonstigen Gründe |
| Spalte 4: | Bauaufsichtlicher Verwendbarkeitsnachweis (z.B. allgemeine bauaufsichtliche Zulassung, allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis) und Übereinstimmungsnachweis (ÜH, ÜHP, ÜZ) |
| Spalte 5: | Bauartzulassung nach Verordnungen zu § 34 Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) |
|  |  |
| Spalte 7: | Zulassung (gilt nur für Transportbehälter (auch ortsfest benutzte) und für Verpackungen) |
| Spalte 8: | Nachweise, Bescheinigungen, Gutachten etc. zur mechanischen thermischen und chemischen Widerstandsfähigkeit (insbesondere Standsicherheit und Werkstoffverträglichkeit; nur möglich, wenn kein Nachweis nach Spalten 4 und 5 vorgeschrieben) |
| Spalte 9: | Terminangaben gem. Abstimmung mit zuständiger Wasserbehörde |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Anlage bzw. Anlagenteil | Nachweis unnötig, da einfach oder herkömmlich bzw. übereinstimmend mit tech | | | | | | | |
|  | nischer | Vorschrift oder Baubestimmung | | | | | | |
|  |  | Nachweis unnötig aus sonstigen Gründen | | | | | | |
|  |  |  | Bauaufsichtlicher Verwendbarkeits- und Übereinstimmungsnachweis | | | | | |
|  |  |  |  | Bauartzulassung nach ProdSG | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | | |
|  |  |  |  |  |  | Verkehrsrechtliche Zulassung | | |
|  |  |  |  |  |  |  | Nachweis der Widerstandsfähigkeit | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Nachweis wird nachgereicht **bis** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  | 7 | 8 | 9 |
| Behälter |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Transportbehälter und Verpackungen |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Leckanzeigegerät |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Überfüllsicherung |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Innenbeschichtung/-auskleidung |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Leckschutzauskleidung |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sonstiges: |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8** | **Querverweise** | | | | | | | | |
| 8.1 | Gesondert zu betrachtende Rohrleitungen | | | | | | | | |
|  | 8.1.1 | [ ] | | nicht vorhanden | 8.1.2 | [ ] | | siehe Formular 6.2/8 Nr.: |  |
| 8.2 | Befülleinrichtungen für Lageranlagen | | | | | | | | |
|  | 8.2.1 | | [ ] | nicht vorhanden | 8.2.2 | [ ] | | siehe Formular 6.2/5 Nr.: |  |
| 8.3 | Dichtflächen | | | | | | | | |
|  | 8.3.1 | | [ ] | keine Anforderungen an das Flächenabdichtung über betriebliche Anforderungen hinaus, weil R0 oder R3 | | | | | |
|  | 8.3.2 | | [ ] | siehe Formular 6.2/9 Nr.: | | |  | | |
| 8.4 | Auffangvorrichtung (Auffangräume, -wannen, -tassen, - flächen) | | | | | | | | |
|  | 8.4.1 | [ ] | | keine Anforderungen an Rückhaltevermögen über betriebliche Anforderungen hinaus (R0) | | | | | |
|  | 8.4.2 | [ ] | | siehe Formular 6.2/10 Nr.: | | | |  | |
| 8.5 | Löschwasser-Rückhalteeinrichtung oder –anlage | | | | | | | | |
|  | 8.5.1 | [ ] | | nicht notwendig, Begründung: | | | |  | |
|  | 8.5.2 | [ ] | | siehe Formular 6.2/11 Nr.: | | | |  | |
| 8.6 | Domschächte, sonstige Schächte und Schutzkanäle | | | | | | | | |
|  | 8.6.1 | [ ] | | nicht vorhanden | 8.6.2 | | [ ] | siehe Formular 6.2/13 Nr.: |  |
| 8.7 | Kühl- oder Heizeinrichtungen | | | | | | | | |
|  | 8.7.1 | | [ ] | nicht vorhanden | 8.7.2 | | [ ] | siehe Formular 6.2/7 Nr.: |  |