Formular H

|  |
| --- |
| Anzeige für eine Anlage zur Lagerung von Heizöl in Bayern nach § 40 AwSV(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen) |

|  |
| --- |
| **11Grund der Anzeige** |
|  | Neuanlage | voraussichtliches Inbetriebnahmedatum  |
|  | wesentliche Änderung einer bestehenden Anlage  | Baujahr der Anlage  |
|  | Änderung der Gefährdungsstufe einer bestehenden Anlage |
|  | Stilllegung der Anlage | voraussichtliches Stilllegungsdatum  |

|  |
| --- |
| Angaben zum Standort der Anlage |

|  |
| --- |
| **13Standort der Anlage** (Anschrift nur, sofern nicht identisch mit Betreiberanschrift) |
| Straße, Nr.  | Flurstücks-Nr. |
| Postleitzahl  | Ort  |

|  |
| --- |
| **14Lage in nachfolgend genannten Gebieten**  ja nein  |
|  | **Wasserschutzgebiet** Zone I Zone II Zone III Zone IIIA Zone III B |
|  | **Heilquellenschutzgebiet Zone:**  |
|  | **Überschwemmungsgebiet,** Name des Gewässers  |

|  |
| --- |
| Technische Angaben zur Anlage |

|  |
| --- |
| **17Aufstellung/Bauart der Anlage** |
|  unterirdisch (Erdtank) |  oberirdisch |
|  im Gebäude/Keller |

|  |
| --- |
| **18Behälter** Anzahl , kommunizierend verbunden ja nein  |
| Hersteller-nummer | einwandig | doppelwandig | Nennvolumen [m³] | Metall | GfK | anderer Kunststoff | anderes Material |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer) zu Zeile 1 zu Zeile 2 zu Zeile 3  |

|  |
| --- |
| 19Sicherheitseinrichtungen der Anlage |
|  |  |  | Bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise(DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)  |
|  | Leckanzeigegerät |  |  |
|  | Überfüllsicherung/ Grenzwertgeber |  |  |
|  | Rückhalteeinrichtung/AuffangwanneRückhaltevolumen m³Werkstoff/Material: |  |  |
|  | Leckageerkennungssonde |  |  |
|  | Sonstige  |  |  |

|  |
| --- |
| **20Rohrleitungen**  |
| Bauart | ober-irdisch | unter-irdisch | Anzahl | Metall | Kunststoff | anderes Material |
| Doppelwandig mit Leckanzeige |  |  |  |  |  |  |
| Einwandige Rohrleitungen |  |  |  |  |  |  |
| Einwandig als Saugleitung |  |  |  |  |  |  |
| Einwandig im Schutzrohr/-kanal |  |  |  |  |  |  |
| bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer) zu Zeile 1 zu Zeile 2 zu Zeile 3zu Zeile 4  |

|  |
| --- |
| 16Ermittlung der Gefährdungsstufe der Anlage nach § 39 AwSV |
| maßgebendes Volumen der Anlage in [m³]  |
| Wassergefährdungsklasse Heizöl **WGK 2** |
| **Gefährdungsstufe**  | A (bis 1 m3) | B (> 1 - 10 m3) | C(> 10 - 100 m3) | D (> 100 m3) |