

Erfassen von Daten zur mobilen Abwasserentsorgung

I. Angaben zur Nutzung des Grundstücks

1. Angaben zum Nutzer

Name, Vorname _____ Eigentümer

Telefonnummer _____ Pächter

Mieter

Angaben zur Adresse des Grundstückseigentümers, wenn dieser nicht gleichzeitig Nutzer ist

Herr/Frau _____

Name, Vorname _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

2. Grundstücksangaben

PLZ _____ Ort _____

Straße _____ Hausnummer _____

3. Anzahl der auf dem Grundstück lebenden Personen _____

4. Nutzung der Grundstücke

- Wohngrundstück
 Erholungsgrundstück

- ganzjährig genutzt
 Saison genutzt

- WC vorhanden
 Dusche vorhanden

Wohn-/Gewerbe

Art des Gewerbes: Hotel, Pension, Gaststätte, Zeltplatz,
Büro, Schule (bitte unterstreichen)

Gartengrundstück

- Laube vorhanden
 WC vorhanden
 Dusche vorhanden

Sonstige: _____

II. Angaben zur Abwasserentsorgungsanlage

5. Bauart der Abwasseranlage

- | | | |
|--|-----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Trockentoilette | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |
| <input type="checkbox"/> Sickergrube | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |
| <input type="checkbox"/> Mehrkammer-Ausfallgrube | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |
| <input type="checkbox"/> Abwassersammelgrube (abflußlos) | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |
| <input type="checkbox"/> Kleinkläranlage ohne Belüftung | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |
| <input type="checkbox"/> Kleinkläranlage mit Belüftung | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |
| <input type="checkbox"/> Tropfkörperanlage | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |
| <input type="checkbox"/> Chemietoilette | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |
| <input type="checkbox"/> sonstige | <input type="checkbox"/> Eigenbau | <input type="checkbox"/> System, Typ |

6. Nachbehandlung

- Einleitung in ein Gewässer - Name: _____
- Untergrundverrieselung mittels Sickerschacht
- Untergrundverrieselung mittels Filtergräben
- Pflanzenkläranlage
- Schönungsteich
- sonstige _____

Notüberlauf vorhanden ja nein

7. Baujahr und Genehmigung

Baujahr _____

ja nein Wasserrechtliche Genehmigung Nr. _____ Datum _____

ja nein Baugenehmigung AZ _____ Datum _____

8. Bauweise der Sammelgrube

- Mauerwerk Betonfertigteile Beton, geschüttet
- Stahl Stahl, beschichtet Kunststoff
- sonstige Materialien: _____

9. Bautechnischer Zustand der Sammelgrube

- ohne Mängel geringe Mängel reparaturbedürftig
- starke Mängel, Reparatur erforderlich

10. Fassungsvermögen der Sammelgrube

Nutzhöhe _____ m (Grubensohle bis Einlaufhöhe)

Durchmesser ca. _____ m

Fassungsvermögen ges. _____ m³

III. Angaben zur Abwasserentsorgung

11. Art des Abwassers

- häusliches Abwasser Regenwasser gewerbliche Abwasser

12. Abwasserübergabestelle

Auffahrt auf das Grundstück zwingend erforderlich ja nein

Entsorgung von Straße möglich ja nein

Entfernung der Abwassersammelgrube zu Straße in Meter _____ m

Bemerkung _____

13. Eigenwasserversorgung

Eigenwasserversorgung ja nein

Zentrale Trinkwasserversorgung ja nein

IV. Bemerkungen

V. Grundstücksskizze (Wohnhaus, Grundstück)

14. Datenschutz

Die Mitwirkungspflicht der Anschlussnehmer zur Selbstveranlagung beruht auf dem Brandenburgischen Wassergesetz (BbgWG) § 104 vom 13.07.1994.

Ich versichere hiermit, vorstehende Angaben nach bestem Wissen und Gewissen gemacht zu haben.

Die FWA mbH verpflichtet sich, die erforderlichen kundenbezogenen Daten unter Beachtung der Vorschriften des Datenschutzes des Bundes und des Landes Brandenburg zu verarbeiten und das Datengeheimnis zu wahren.

Datum, Ort

Grundstückseigentümer