Gesuch Baustellen-Entwässerung Stand Formular: 01.07.2024

**Grundsatz**:

Die Baustelle ist nach der aktuellen Norm SIA 431, «Entwässerung von Baustellen» zu entwässern.

**Baubewilligungsauflage**:

Für die Erfüllung der Baubewilligungsauflage «einfache Baustellenentwässerung» ist das vorliegende Formular vollständig auszufüllen und es ist ein **Installationsplan** einzureichen. Der Installationsplan muss unter anderem die Lage der folgenden Objekte anzeigen (sofern vorhanden): Einleitstelle in die Kanalisation (Schacht), Absetzbecken / Neutralisation, Waschplatz, Lager wassergefährdender Flüssigkeiten, Baustellentoilette.

**Gesuchsbeilagen** (je nach Gegebenheit):

1. Geologische oder geotechnische Baugrunduntersuchung (Bericht)
2. AWEL-Bewilligung für die Erstellung von Bauten im Grundwasserträger
3. AWEL-Bewilligung für temporäre Grundwasserabsenkung
4. Altlastensanierungs-Bericht samt dessen Genehmigung durchs AWEL

**Handelnde:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Objekt** | Adresse**,** Bauparzelle(n) |
| **Bauherrschaft** | Firma bzw. Name der Privatperson    Telefonnummer der verantwortlichen Person    E-Mail der verantwortlichen Person |
| **Bauleitung (Gesuchsteller)** | Name  Telefonnummer  E-Mail |
| **Tiefbau-Unternehmung** | Firma/Name  Für die Baustelle verantwortliche Person (Name)    Telefonnummer  E Mail **-** |
| **Hochbau-Unternehmung** | Firma/Name  Für die Baustelle verantwortliche Person (Name)    Telefonnummer  E-Mail |

**Tiefbauamt, Abteilung Entwässerung:**

Ort + Datum Stempel

**Randbedingungen** für die Baustelle (siehe https://maps.zh.ch bzw. Geoportal Kanton Zürich https://geo.zh.ch)

|  |  |
| --- | --- |
| Gewässerschutz-Angaben | Ao  Au  üB (übrige Bereiche)   S2 (Grundw.Schutzzone)  S3 (Grundw.Schutzzone)  Zu |
| Kataster der belaste-ten Standorte (KbS) | Kein Eintrag in KbS   Eintrag in KbS vorhanden |

**Abwasser:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Abwasserart | Anfall-Ort, Herkunft | Einleitung in Schmutz- oder Mischwasser-Kanalisation | Absetzbecken samt Neutralisation |
| **Baugrubenabwasser** |  | | |
| vorhanden | In offener Baugrube: Nieder-schlagsabwasser, Hangwasser | Ja (1) | ja |
| nicht vorhanden: Begründung |  | | |
| **Alkalisches Abwasser** |  | | |
| vorhanden | Wasser in Berührung mit Beton / Zement (Untergeschoss, Bohr- und Fräsabwasser etc.) | Ja (1) | ja |
| nicht vorhanden: Begründung |  | | |
| **Waschabwasser, Reinigungsabwasser** |  | | |
| vorhanden | Betonumschlagplatz, Waschplatz | Ja (1) | Absetzbecken samt Neutralisation   Stapelung und Abtransport |
| nicht vorhanden: Begründung |  | | |
| **Häusliches Schmutzabwasser** |  | | |
| Ableitung in Kanalisation vorhanden |  | Ja (1) | Nicht anwendbar |
| keine Ableitung in Kanalisation |  | | |

1. Mit dem bewilligten Gesuch «Baustellen-Entwässerung» ist auch die Abwasser-Einleitung in die Kanalisation bewilligt (wo gegeben). Gleichzeitig ist der Abwassermengenpreis zu entrichten   
   (Preis im Jahr 2024: CHF 2.291 pro Kubikmeter, zuzüglich Mehrwertsteuer)

**Grundwasserabsenkung:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grundwasser-Absenkung** | Grundwasserförderung in | Entsorgungsweg (Beschreibung erforderlich) | Vorbehandlung (Beschreibung erforderlich) |
| vorhanden | Filterbrunnen   Wellpoints |  |  |
| nicht vorhanden | - | | |

**Strassen:**

Strassen sind sauber zu halten.

**Bemerkungen:**

**Unterschrift:**

Gesuchsteller: Ort + Datum Vorname + Name (Firmenstempel +) Unterschrift

……………………………………………………………….. …………………………………………………………………..

Das Gesuch inkl. Beilagen ist abzugeben an:

Departement Bau, Tiefbauamt/Entwässerung, Pionierstrasse 7, 8403 Winterthur oder

[liegenschaftsentwaesserung@win.ch](mailto:liegenschaftsentwaesserung@win.ch)

Telefonische Anfragen an: 052 267 54 72 (Tiefbauamt Stadt Winterthur)

Dieses Formular finden Sie im Online-Schalter unserer Home-Page unter [stadt.winterthur.ch/tiefbauamt/formulare](https://stadt.winterthur.ch/gemeinde/verwaltung/bau/tiefbauamt/formulare)

=> 3 Planen und Bauen => 32 Private Bauvorhaben => 329a Gesuch Baustellenentwässerung