

Baustellen-Entsorgungskonzept

Entsorgungserklärung/Entsorgungsnachweis

[Kantone, BAFU, ARV, VBSA]

F1

Zweck (Zutreffendes ankreuzen)

Entsorgungserklärung

Dieses Formular enthält detaillierte Angaben über die geplante Entsorgung sämtlicher Baustellen-Abfälle. Es wird **vor Baubeginn** erstellt und auf Verlangen der Bewilligungsbehörde eingereicht.

Entsorgungsnachweis

Dieses Formular dient dazu, **nach Abschluss der Bauarbeiten** die effektiv durchgeführte Entsorgung gemäss Ziffer 5.3 von SIA-Empfehlung 430 nachzuweisen.

Angaben zum Objekt

Projektverfasser

Name
 Adresse
 Kontaktperson
 Telefon

Bauherr

Name
 Adresse
 Kontaktperson
 Telefon

Unternehmung

Name
 Adresse
 Kontaktperson
 Telefon

Bauobjekt

Art der Baute
 Baujahr
 Gemeinde
 Grundbuch/
 Parzelle Nr.

Baubeginn

Ort/Datum

Endtermin

(voraussichtlich)
 Unterschrift des Bauherrn/
 Projektverfassers

Ort/Datum

Unterschrift Behörde

Baustellen-Entsorgungskonzept

Entsorgungserklärung/Entsorgungsnachweis

[Kantone, BAFU, ARV, VBSA]

F1

Angaben zur Entsorgung

(Betreffend zugelassener Entsorgungsmöglichkeiten siehe Kantonales Bauabfall-Handbuch oder Entsorgungswegweiser auf www.abfall.ch)

| Abfallart | voraussichtliche Mengen | | Angaben zur Entsorgung (Anlage, Art und Ort der Entsorgung; Firmenbezeichnung, Bemerkungen) |
|---|-------------------------|---|---|
| | m ³ | t | |
| Ausbauasphalt | | | |
| Ausbauasphalt mit PAK >5000mg/kg | | | |
| Strassenaufbruch | | | |
| Betonabbruch | | | |
| Mischabbruch | | | |
| Dachziegel | | | |
| Natursteinmauerwerk ohne Verputz | | | |
| Oberboden (Humus) unverschmutzt | | | |
| Oberboden, schadstoffbelastet | | | |
| Unterboden (ca. 30–100 cm) unverschmutzt | | | |
| Unterboden (ca. 30–100 cm) schadstoffbelastet | | | |
| Aushub-, Abraum- und Ausbruchmaterial unverschmutzt | | | |
| Aushub-, Abraum- und Ausbruchmaterial tolerierbar | | | |
| Aushub-, Abraum- und Ausbruchmaterial verschmutzt | | | |
| Gasbeton | | | |
| Gips | | | |
| Glas | | | |
| Bedachungsmaterialien | | | |



Baustellen-Entsorgungskonzept

Entsorgungserklärung/Entsorgungsnachweis

[Kantone, BAFU, ARV, VBSA]

F1

| Abfallart | voraussichtliche Mengen | | Angaben zur Entsorgung (Anlage, Art und Ort der Entsorgung; Firmenbezeichnung, Bemerkungen) |
|---|-------------------------|---|---|
| | m ³ | t | |
| asbestzementhaltige Materialien: Dach-, Fassadenplatten etc. (*) | | | |
| Leicht Asbest freisetzende Materialien: Wand- und Bodenbeläge, Elektrotableaus, Fensterkitt, Isolationen etc. (Sonderabfall!) (*) | | | |
| Steinwolle, Glaswolle, Dämmstoffe, Isoliermaterial | | | |
| PCB- und chlorparaffinhaltige Fugendichtungen (*) | | | |
| unsortierte Bauabfälle, Bausperrgut | | | |
| Papier, Karton, Textilien | | | |
| saubere, sortenreine Kunststoffe | | | |
| Altholz (Konstruktions-, Ausbau-, Restholz, Holzmöbel) | | | |
| Fenster (Holz-, Metall-, Kunststoff-) | | | |
| Metalle | | | |
| Schlacke | | | |
| Isolierte Fassadenplatten, Verbundstoffplatten | | | |
| Heizungs-, Lüftungs-, Klima-Installationen | | | |
| Elektro-Installationen | | | |
| Elektro-Installationen PCB-haltig (*) | | | |
| Sonderabfälle (Entsorgung mit VeVA- Begleitschein!) | | | |

(*) Bitte beachten

- Bei Verdacht auf gesundheitsgefährdende Stoffe wie Asbest oder PCB sind Vorabklärungen durch eine Fachperson notwendig (Bauarbeitenverordnung, SR 832.311.141)
- Entsorgungswegweiser-Merkblatt Nr. 3 (Entsorgung von Asbestzement) konsultieren!

Vorabklärungen bzgl. dem Vorkommen von PCB und Asbest:

- Es sind Vorabklärungen vorgesehen im Bereich:
- Vorabklärungen sind durchgeführt worden mit folgendem Ergebnis: