

## Annahme/Verwertung/Entsorgung Preisliste 2021



Artikel Nr.	VeVA-Code	VVEA-Code	Bezeichnung	Begleit-schein	EGl	Schüttgewicht kg/m <sup>3</sup> Richtwert	CHF/to
<b>Annahme für Auffüllung bzw. Humus ans Depot</b>							
40000000	17 05 04	4301	Humus (Oberboden) unverschmutzt, trocken ohne Grasnarbe und Äste, etc.; nicht neophytenhaltig			1.50	16.–
40110001	17 05 93	4302	Schwach belasteter abgetragener Ober- oder Unterboden; neophytenhaltig (→ Annahme, wenn in Auffüllung genügend Überdeckung möglich ist)			1.50	30.–
40110000	17 05 06	4301	Aushub <b>sauber, befahrbar</b> Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial			1.55	16.–
40120000	17 05 06	4301	Aushub sauber <b>plus Zuschlag Schlechtwetter</b> Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial				20.–
40130000	17 05 06	4301	Aushub sauber <b>plus Zuschlag nass</b> Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial				24.–
40140000	17 05 06	4301	Aushub sauber <b>plus Zuschlag nass + Schlechtwetter</b> Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial				30.–

## Annahme/Verwertung/Entsorgung Preisliste 2021



Artikel Nr.	VeVA-Code	VVEA-Code	Bezeichnung	Begleitschein	EGI	Schüttgewicht kg/m <sup>3</sup> Richtwert	CHF/to
<b>Annahme für Verwertung-Entsorgung</b>							
<b>► Annahmekriterien: kiesiger Anteil; organischer Anteil; Verschmutzung; Fremdstoffe</b>							
<b>Abgetragener Ober- oder Unterboden</b>							
40130130	17 05 96 (ak)	4201	Wenig belasteter abgetragener Ober- oder Unterboden** → kieshaltig, rollig, Feinanteil < 0,063 mm max. 5%			1.80	35.–
40140140	17 05 90 (akb)	4201	Stark belasteter abgetragener Ober- oder Unterboden** mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 03 (S) fällt	●	●	1.80	a. A.
40140150	17 05 03 (S)	4101	Abgetragener Ober- oder Unterboden, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist**	●	●	1.80	a. A.
<b>Aushub- und Ausbruchmaterial</b>							
40110200	17 05 06	4301	Unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial** → kieshaltig, rollig, Feinanteil < 0,063 mm max. 5%			1.80	16.–
40110201	17 05 06	4301	Unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial** → tonig/siltig, Feinanteil < 0,063 mm 5%–20%»			1.80	20.–
40120220	17 05 94	4302	Schwach verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial** → kieshaltig, rollig, Feinanteil < 0,063 mm max. 5%			1.80	20.–
40120221	17 05 94	4302	Schwach verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial** → tonig/siltig, Feinanteil < 0,063 mm 5%–20%"			1.80	30.–
40130230	17 05 97 (ak)	4201	Wenig verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial**			1.80	35.–
40140240	17 05 91 (akb)	4201	Stark verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial mit** mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 (S) fällt	●	●	1.80	a. A.
40140250	17 05 05 (S)	4101	Aushub- und Ausbruchmaterial, das durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist**	●	●	1.80	a. A.

\*\* Laboranalyse ist vor der Anlieferung zwingend abzugeben

## Annahme/Verwertung/Entsorgung Preisliste 2021



Artikel Nr.	VeVA-Code	VVEA-Code	Bezeichnung	Begleit-schein	EGI	Schüttgewicht kg/m <sup>3</sup> Richtwert	CHF/to
<b>Gleisaushub (zu klären sind Fremdstoffe – Metall, Beton und Verschmutzungen – Schwermetalle, Asbest)</b>							
40110300	17 05 08	4301	Unverschmutzter Gleisaushub**			1.50	30.–
40120320	17 05 95	4302	Schwach verschmutzter Gleisaushub**			1.50	30.–
40130330	17 05 98 (ak)	4201	Wenig verschmutzter Gleisaushub**			1.50	30.–
40140340	17 05 92 (akb)	4201	Stark verschmutzter Gleisaushub** mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 (S) fällt	•	•	1.50	a. A.
40140350	17 05 07 (S)	4101	Gleisaushub, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist**	•	•	1.50	a. A.
Zuschlag für Fremdstoffe: CHF/to 15.– / Wir machen einen Vorbehalt hinsichtlich Schwermetalle							
<b>Diverse</b>							
40210000	17 03 02	4307	Ausbauasphalt Schollen, sauber, ohne Fremdstoffe PAK < 250 mg/kg Asphalt**			1.40	30.–
40220000	17 03 02	4307	Ausbauasphalt Fräsgut, sauber, ohne Fremdstoffe PAK < 250 mg/kg Asphalt**			1.40	36.–
Ausbauasphalt mit einem PAK-Gehalt von 250–1'000 mg PAK pro kg Asphalt (17 03 01 [ak]) wird <u>nicht</u> angenommen							
40310000	17 01 01	4303	Betonabbruch unarmiert, sauber, ohne Fremdstoffe			1.70	5.–
40320000	17 01 01	4303	Betonabbruch unarmiert, sauber, ohne Fremdstoffe > 60 x 60 x 60 cm			1.70	40.–
40360000	17 01 01	4303	Betonabbruch armiert, sauber, ohne Fremdstoffe			1.70	20.–
40370000	17 01 01	4303	Betonabbruch armiert, sauber, ohne Fremdstoffe > 60 x 60 x 60 cm			1.70	45.–
40510000	17 01 07	4304	Mischabbruch unverschmutzt, ohne Gips, Holz, Eternit, etc.			1.45	35.–
40610000	17 01 98	4308	Strassenaufbruch aus Kies, ohne Fremdstoffe			1.90	5.–
40620000	17 01 98	4308	Strassenaufbruch aus Kies vermischt mit Beton/Asphalt			1.90	40.–
40810000	01 05 04	7302	Bohrschlamm unverschmutzt; Erdsonden**				98.–
40811000	01 05 05	7107	Bohrschlamm schwach verschmutzt (öhlaltig)** (→ Zement-KFP)				158.–
40820000	01 05 04	7302	Betonitschlamm unverschmutzt**				a. A.
40850012	01 05 05	7107	Schleifschlamm schwach verschmutzt (öhlaltig)** (→ Zement-KFP)				a. A.
40851000	01 05 04	7302	Zementschlamm unverschmutzt** (→ Zement-KFP)				a. A.

\*\* Laboranalyse ist vor der Anlieferung zwingend abzugeben

**Preise exkl. Transport; exkl. 7,7% Mehrwertsteuer**  
**a. A.: auf Anfrage**