

Annahme/Verwertung/Entsorgung Preisliste 2023



Artikel Nr.	VeVA-Code	VVEA-Code	Bezeichnung	Begleit-schein	EGI	Schüttgewicht to/m ³ Richtwert	CHF/to
Annahme für Auffüllung bzw. Humus ans Depot							
40000000	17 05 04	4301	Humus (Oberboden) unverschmutzt, trocken ohne Grasnarbe und Äste, etc.; nicht neophytenhaltig			1.50	16.–
40000010		4301	Waldboden unverschmutzt, trocken ohne Grasnarbe und Äste, etc.; nicht neophytenhaltig				a. A.
40000100		4301	Wurzelstöcke ohne Grasnarbe; nicht neophytenhaltig				a. A.
40110001	17 05 93	4302	Neophytenhaltiger belasteter abgetragener Ober- oder Unterboden (→ Auffüllung mit genügend Überdeckung)			1.50	a. A.
40110000	17 05 06	4301	Aushub sauber, befahrbar Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial			1.55	16.–
40120000	17 05 06	4301	Aushub sauber plus Zuschlag Schlechtwetter Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial				20.–
40130000	17 05 06	4301	Aushub sauber plus Zuschlag nass Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial				24.–
40140000	17 05 06	4301	Aushub sauber plus Zuschlag nass + Schlechtwetter Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial				28.–
40150000	17 05 06	4301	Aushub sauber wassergesättigt Annahme mit Deklaration Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden bzw. unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial				36.–

** Laboranalyse ist vor der Anlieferung zwingend abzugeben

Annahme/Verwertung/Entsorgung Preisliste 2023



Artikel Nr.	VeVA-Code	VVEA-Code	Bezeichnung	Begleit-schein	EGI	Schüttgewicht to/m ³ Richtwert	CHF/to
Annahme für Verwertung-Entsorgung							
► Annahmekriterien: kiesiger Anteil; organischer Anteil; Verschmutzung; Fremdstoffe							
Abgetragener Ober- oder Unterboden							
40130130	17 05 96 (ak)	4201	Wenig belasteter abgetragener Ober- oder Unterboden** → kieshaltig, rollig, Feinanteil < 0,063 mm max. 5%			1.50	35.–
40140140	17 05 90 (akb)	4201	Stark belasteter abgetragener Ober- oder Unterboden** mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 03 (S) fällt	•	•	1.50	a. A.
40140150	17 05 03 (S)	4101	Abgetragener Ober- oder Unterboden, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist**	•	•	1.50	a. A.
Aushub- und Ausbruchmaterial							
40110200	17 05 06	4301	Unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial** → kieshaltig, rollig, Feinanteil < 0,063 mm max. 5%			1.55	16.–
40110201	17 05 06	4301	Unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial** → tonig/siltig, Feinanteil < 0,063 mm 5%–20%			1.55	20.–
40120220	17 05 94	4302	Schwach verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial** → kieshaltig, rollig, Feinanteil < 0,063 mm max. 5%			1.55	20.–
40120221	17 05 94	4302	Schwach verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial** → tonig/siltig, Feinanteil < 0,063 mm 5%–20%			1.55	30.–
40130230	17 05 97 (ak)	4201	Wenig verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial**			1.55	35.–
40140240	17 05 91 (akb)	4201	Stark verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial mit** mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 (S) fällt	•	•	1.55	a. A.
40140250	17 05 05 (S)	4101	Aushub- und Ausbruchmaterial, das durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist**	•	•	1.55	a. A.

** Laboranalyse ist vor der Anlieferung zwingend abzugeben

Annahme/Verwertung/Entsorgung Preisliste 2023



Artikel Nr.	VeVA-Code	VVEA-Code	Bezeichnung	Begleitschein	EGI	Schüttgewicht to/m ³ Richtwert	CHF/to
Gleisaushub (zu klären sind Fremd-/Störstoffe bspw. Beton, Stahl und Verschmutzungen bspw. Schwermetalle, PAK, Asbest)							
Gleisschotter (Gleisoberbau)							
40110310	17 05 08	4301	Unverschmutzter Gleisschotter sortenrein**			1.50	35.–
40120310	17 05 95	4302	Schwach verschmutzter Gleisschotter sortenrein**			1.50	35.–
40130310	17 05 98 (ak)	4201	Wenig verschmutzter Gleisschotter sortenrein**			1.50	35.–
40140310	17 05 92 (akb)	4201	Stark verschmutzter Gleisschotter sortenrein** mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 (S) fällt	•	•	1.50	a. A.
Gleisunterbau							
40110300	17 05 08	4301	Unverschmutzter Gleisaushub**			1.50	65.–
40120320	17 05 95	4302	Schwach verschmutzter Gleisaushub**			1.50	65.–
40130330	17 05 98 (ak)	4201	Wenig verschmutzter Gleisaushub**			1.50	65.–
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.

Wir differenzieren zwischen:

- Feinanteil < 0.063 max. 5%
- Feinanteil < 0.063 5–20%
- Feinanteil < 0.063 20–30%
- Feinanteil < 0.063 > 30% nicht verwertbar

Zuschlag für Handauslese bspw. Flies etc.

** Laboranalyse ist vor der Anlieferung zwingend abzugeben

Annahme/Verwertung/Entsorgung Preisliste 2023



Artikel Nr.	VeVA-Code	VVEA-Code	Bezeichnung	Begleit-schein	EGI	Schüttgewicht to/m ³ Richtwert	CHF/to
Diverse							
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 250–1000 mg PAK pro kg Asphalt (17 03 01 [ak], 4202) 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 × 60 × 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 × 60 × 60 cm			1.70	45.–
40510000	17 01 07	4304	Mischabbruch unverschmutzt, ohne Fremdstoffe wie 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 aus Erdsondenbohung unverschmutzt**				98.–
40820000	01 05 04	7302	Betonitschlamm unverschmutzt**				158.–
40811000	01 05 05 (S)	7107	Bohrschlamm/Bentonitschlamm ölhaltig**	•	•		a. A.
40812000	01 05 06 (S)	4104	Bohrschlämme/Bentonitschlamm, die gefährliche Stoffe enthalten**	•	•		a. A.
40850012	01 04 13	4311	Schleifschlamm**				a. A.
40851000	10 13 14	4311	Zementschlamm**				a. A.
40810020	16 10 02	7302	Schlamm aus Geschiebesammler				a. A.

** Laboranalyse ist vor der Anlieferung zwingend abzugeben

Für die Annahme/Verwertung ist immer vorgängig zur Abgabe die entsprechende Deklaration auszufüllen. Sollte sich bei unserer Eingangskontrolle herausstellen, dass das Material nicht der Deklaration entspricht, werden die Mehrkosten in Rechnung gestellt.

Preise exkl. Transport; exkl. 7,7% Mehrwertsteuer

a. A.: auf Anfrage