

alluvia

Ver- und Entsorgung der Bauindustrie



PREISLISTE 2024
ENTSORGUNG

Deponie / Entsorgung

K. + U. Hofstetter AG

Deponiegebühren		Ablagerung nur nach Anfrage und mit Bewilligung: Tel. 034 411 86 11 (Abteilung Verkauf)	
Auffüllung Mattstetten «Silbersboden» (Faktor 1,55 t/m ³)	für Aushub trockenes Wetter für Aushub schlecht Wetter	befahrbar 15. — / t befahrbar 17. — / t	nicht befahrbar 17. — / t nicht befahrbar 20.25 / t
Auffüllungen Heimenhausen (Faktor 1,55 t/m ³)	für Aushub trockenes Wetter für Aushub schlecht Wetter	befahrbar 13. — / t befahrbar 15. — / t	nicht befahrbar 15. — / t nicht befahrbar 18.25 / t
Frischbetonentsorgung inkl. Transport- und Deponiegebühr, ≤ 1m ³ 60. —			pro m ³ 60. —
Annahmepreise WERAG Wertstoffe aus Rückbau AG			siehe Seite 46 Werag

Messerli Kieswerk AG

Deponiegebühren		Ablagerung nur nach Anfrage und mit Bewilligung: Tel. 031 996 95 95 (Abteilung Verkauf)	
Auffüllung Oberwangen (Faktor 1,55 t/m ³)	für Aushub trockenes Wetter für Aushub schlecht Wetter	befahrbar 13. — / t befahrbar 15. — / t	nicht befahrbar 15. — / t nicht befahrbar 18.25 / t
Frischbetonentsorgung inkl. Transport- und Deponiegebühr		≤ 1m ³ 60. —	pro m ³ 60. —
Annahmepreise WERAG Wertstoffe aus Rückbau AG			siehe Seite 46 Werag

Annahmebedingungen für unverschmutztes Aushubmaterial

Eingangskontrolle

Materialanlieferer melden sich vor dem Entleeren der Ladung beim zuständigen Personal der Annahmestelle. Die Ladung wird visuell begutachtet und klassiert. Somit ist die Entsorgungsgebühr festgesetzt; anschliessend wird die Abladestelle zugewiesen. Entspricht das angelieferte, bereits abgekippte Material nicht den vorgeschriebenen Anforderungen (Verunreinigung durch Fremdstoffe), wird es zulasten des Anlieferers wieder aufgeladen oder auf dessen Kosten entsorgt.

Aushubdeklaration

Der Kunde ist abschliessend verantwortlich für die korrekte Klassierung und Deklaration des zu entsorgenden Aushubmaterials und der Abfälle gemäss den gültigen Gesetzen und Verordnungen. Der Kunde haftet für sämtliche Kosten, verursacht durch falsche oder ungenügende Deklaration sowie durch Anlieferung von unzulässigen Materialien.

Qualitätskontrolle in Deponien für sauberes Aushubmaterial

Um langfristige Risiken in unseren Gruben für sauberes Aushubmaterial zu vermeiden führen wir vermehrt Annahmekontrollen durch. So nehmen wir unsere Verantwortung wahr und erfüllen die Verpflichtungen der zuständigen Behörden. Nebst der optischen Kontrolle werden verschiedene chemische Parameter untersucht.

Bei Anzeichen einer Verschmutzung sind wir von den Behörden verpflichtet, deren Hergang nachvollziehbar darzustellen, damit die Quelle gestoppt werden kann.

Sollte es vorkommen, dass eine Anlieferung von Ihrer Baustelle betroffen ist und nicht als unverschmutzter Aushub deponiert/verwertet werden kann, werden wir umgehend mit Ihnen Kontakt aufnehmen. Dabei werden Ihnen folgende entstandenen Kosten verrechnet.

Weitere Annahmeseinschränkungen

Nicht stichfestes Material muss zurückgewiesen werden, wenn die Annahme nicht ausdrücklich vereinbart worden ist. Bei intensiven oder längeren Schlechtwetterperioden ist mit Einschränkungen zu rechnen. Die Annahme von unverschmutztem Aushub kann jederzeit begrenzt werden

Preise exkl. MWST

Annahmebedingungen für rezyklierbare Baustoffe

	Gebühr	Gebühr	Gebühr
	Mattstetten	Berken	Oberwangen
	Fr./m ³	Fr./m ³	Fr./m ³
Rückbau- und Abbruchmaterialien			
Betonaufbruch, kleiner als 70 cm Seitenlänge, ohne Fremdstoffe; saubere, getrennte Stücke, unarmiert oder leicht armiert, Veva Code 170101	10.—	10.—	—
Betonaufbruch, grösser als 70 cm Seitenlänge, ohne Fremdstoffe; saubere, getrennte Blöcke, unarmiert oder leicht armiert bis max. 2,5 t/St., Veva Code 170101	18.—	18.—	—
Betonelemente (Fräsplatten) bis 5 t/St., Veva Code 170101	28.—	28.—	—
Betonelemente bis 10 t/St., Veva Code 170101	38.—	38.—	—
Betonelemente über 10 t/St., Veva Code 170101	auf Anfrage		
Ausbauasphalt Schollen sauber ohne Fremdstoffe (Deponie auf Anfrage)*, Veva Code 170302	55.—	55.—	—
Strassenaufbruch = Kies vermischt bis max 4 % Betonabbruch ohne Ausbauasphalt. Veva Code 170198 nk	18.—	18.—	—
Ausbauasphalt Schollen* und Betonaufbruch vermischt (Deponie auf Anfrage), Veva Code 170101 + Veva Code 170302	65.—	65.—	—
Mischabbruch (inerte Bauabfälle), Gemisch aus Beton, Mörtel, Back-, Kalksand- und Naturstein, Ziegel (ohne Holz, Plastik, Papier, Keramik, Teppich, Isolation usw.) (Deponie nur auf Anfrage), Veva Code 170107 nk	55.—	50.—	—

* PAK < 250 mg/kg Material resp. PAK < 5000 mg/kg Bindemittel

Sand, Kies- und Erdmaterialien	Gebühr Fr./m³
Natursand, Schlemmsand, Veva Code 170506	auf Anfrage
Natursteine, Veva Code 170506	auf Anfrage
Kies, sauber mit wenig Silt, Veva Code 170506	auf Anfrage
Kulturerde / Humus, Veva Code 170504	auf Anfrage

Eingangskontrolle

Materialanlieferer melden sich vor dem Entleeren der Ladung beim zuständigen Personal der Annahmestelle. Die Ladung wird visuell begutachtet und klassiert. Somit ist die Entsorgungsgebühr festgesetzt; anschliessend wird die Abladestelle zugewiesen. Entspricht das angelieferte, bereits abgekippte Material nicht den vorgeschriebenen Anforderungen (Verunreinigung durch Fremdstoffe), wird es zulasten des Anlieferers wieder aufgeladen oder auf dessen Kosten entsorgt.

Volumenbestimmung	WERAG Betrieb Berken
2-Achs-Lastwagen	5 – 6 m ³
3- und 4-Achs-Lastwagen	10 – 14 m ³
5-Achs-Lastwagen und Sattelaufleger	16 – 24 m ³
Grossmulden	werden je nach Inhalt geschätzt

Volumenbestimmung	WERAG Betrieb Mattstetten
Die Volumen werden an der Eingangskontrolle mittels Waage bestimmt.	

Volumenbestimmung	WERAG Betrieb Oberwangen
Die Volumen werden an der Eingangskontrolle mittels Waage bestimmt.	