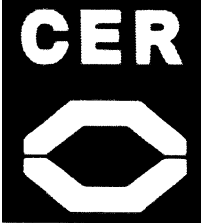


CER Container GmbH
 An der Eisenbahn nach Rostock
 23974 Neuburg
 Tel.: 0381-2070092
 Fax: 0381-2070093
 Handy: 0171-9160899
 www.CER-Container.de
 e-mail: info@cer-container.de

Ihre Anfrage



Preisliste Bereich Wismar Stand 01.01.2017 - Abgabe ab Lagerplatz Hageböck CER

Lieferung nur volle Züge - keine Kleinstmengen

Material ab Lager zuzüglich Transport		Mengen	Preise	Faktor in m ³	Bemerkungen
Sand, gewaschen	0 - 2	1 to	9,00 €	1,6	ab Lager
Sand	0 - 4	1 to	8,00 €	1,6	ab Lager
Sand, gewaschen	0 - 8	1 to	12,25 €	1,8	ab Lager
Kies, gewaschen	8 - 16 u. 16 - 32	1 to	18,50 €	1,8	ab Lager
Kies, gewaschen	0 - 32	1 to	12,80 €	1,8	ab Lager
Kies, gewaschen	0 - 8	1 to	12,80 €	1,8	ab Lager
Kiestragschicht 30 %	0 - 32	1 to	8,50 €	1,6	ab Lager
Oberboden gesiebt		1 m ³	10,00 €	1,6	ab Lager
Füllboden		1 to	6,00 €	1,6	ab Lager
Beton RC		1 to	9,00 €	1,6	ab Lager
Ziegel RC		1 to	4,00 €	1,6	ab Lager
Findlinge		1 to	60,00 €	./.	ab Lager
Rindenmulch		1 m ³	32,50 €	./.	ab Lager
Mutterboden		1 m ³	15,50 €	./.	ab Lager

Füllsand, steinfrei		10 to	110,00 €	1,6	inclusive Transport
Sand 0 - 4		10 to	120,00 €	1,6	inclusive Transport
Pflaster Kies 2 - 4		10 to	135,00 €	1,6	inclusive Transport
Ziegel RC 0 - 45		10 to	85,00 €	1,6	inclusive Transport
Beton RC 0 - 45 STS		10 to	145,00 €	1,8	inclusive Transport

Recycling Beton C 8/10	8 mm	1 m ³	83,00 €		ab Lager
Recycling Beton C 12/15	8 mm	1 m ³	85,50 €		ab Lager

Containergestellung					
Containergröße		2 - 7 m ³	55,50 €		
Deckel-Container		2 - 7 m ³	82,50 €		
Containergröße		8 - 25 m ³	68,50 €		
Containergröße		26 - 40 m ³	125,00 €		

Abfallkennz.	Annahmegebühren - Deponiegebühren				
170201	Bau- und Abbruchholz, sauber ohne Anhaftungen	m ³	10,00 €		
170904	Baustellenabfälle zur Verwertung	1 to	145,00 €		
170101	Betonannahme sauber, ohne Verunreinigungen	m ³	2,50 €	1,8	
170102	Ziegelannahme sauber, ohne Verunreinigungen	m ³	18,50 €	1,6	
170102	Ziegelannahme unsauber - je nach Einstufung	m ³ ab	18,50 - 60 €	1,6	
170605	KMF Glaswolle, Asbest, Teerpappe	1 to	auf Anfrage		
170102	Gasbeton	m ³	36,00 €		
170504	Boden	m ³	9,80 €	1,6	
170504	Boden Bauschuttgemisch, sauber	m ³	12,80 €	1,6	
	Baumstümpfe	1 to	100,00 €		
	Grünschnitt - nicht verunreinigt	m ³	10,00 €		

Transport- und Bauleistungen					
LKW		je Std.	45,00 €		
Bagger, Radlader bis 8 to		je Std.	45,00 €		
Bagger bis 16 to		je Std.	65,00 €		
Planierdraupe 20 to		je Std.	125,00 €		

Alle Preisen gelten zuzüglich der gültigen Mehrwertsteuer. Bei Zahlung innerhalb 8 Tage 3 % Skonto.
 Abhängig vom Annahmepreis der Deponie und Einstufung nach Belastung der Annahmestelle
 Sonderabfall immer gesondert anfragen.
 Für die Container sind spezielle Gewichte einzuhalten. Die Befüllung darf nur bis maximal Oberkante Behälter erfolgen.
 Miete ab 14 Tage pro Tag 1,00 €.
 Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Fa. CER Container UG

Erläuterung zu Abfällen

170102
170101

Bauschutt

Bauschutt besteht ausschließlich aus mineralischen Abfällen, die bei Baumaßnahmen anfallen z.B.:

- Mauerwerk
- Ziegelsteine
- reiner Betonabbruch
- Fliesen und Kacheln
- Dachziegel
- Mörtel- und Putzreste
- Waschbecken und Toiletten

Achtung: Falls der Container nicht ausschließlich mit den jeweiligen mineralischen Bestandteilen gefüllt ist, müssen wir diesen Container als Baumischabfall (wesentlich teurer) entsorgen.
Für einen gefahrlosen Transport dürfen Sie den Container maximal bis zur Ladekante befüllen.

170904

Baustellenabfälle zur Verwertung (Baumischabfall)

Baumischabfälle sind ein bei Baumaßnahmen anfallendes Gemisch aus sowohl mineralischen und nichtmineralischen Stoffen. Zu den Baumischabfällen gehören:

- Tapetenreste
- Kabel und Rohre
- Holzreste, Holzsplitter, Sägespäne
- Gips- und Gipskartonplatten
- Gasbeton (Ytong)
- Metalle wie z.B. Träger, Moniereisen, Heizkörper
- Fensterrahmen mit Glasresten
- Türen
- Kunststoffe

Achtung: Für einen gefahrlosen Transport dürfen Sie den Container maximal bis zur Ladekante befüllen.

170504

Bodenaushub

Bodenaushub besteht aus:

- Mutterboden
- Sand
- Erde
- Lehm
- Kies
- Steinen

Achtung: Bitte halten Sie den Bodenaushub frei von Verunreinigungen.
Für einen gefahrlosen Transport dürfen Sie den Container maximal bis zur Ladekante befüllen.

Gartenabfälle

Bestandteile von Gartenabfällen sind:

- Laub
- Grün- und Strauchschnitt
- Äste und Wurzeln
- Rasen
- Sträucher
- kleinere Bäume

Bitte beachten Sie insbesondere bei Ästen und Wurzeln, Sträuchern und kleinen Bäumen, dass der Durchmesser maximal 15 cm und die Länge maximal 1 m betragen darf. Möglicherweise können Sie Äste oder Wurzeln spalten oder kürzen.

Ausgeschlossen sind z.B.: Baumstubben, Wurzeln und Baumstämme ab 15 cm Durchmesser oder über 1m Länge, Laub vom Straßenrand (kontaminiertes Laub), Küchen- und Speiseabfälle

Für einen gefahrlosen Transport dürfen Sie den Container maximal bis zur Ladekante befüllen.

170201

Abbruchholz

Abbruchholz besteht aus sortenrein gesammelten Holzabfällen aus Baumaßnahmen. Es kann behandelt oder unbehandelt sein. Abbruchholz besteht meist aus:

- Holz ähnlichen Stoffen wie Schalttafeln
- Fensterrahmen (ohne Scheiben)
- Parkett und Bodenbretter
- Türen
- Paletten aus Holzwerkstoffen
- Balken und Bretter
- Furnierholz
- Holzkisten
- Schnittreste

Achtung: Ausgeschlossen sind z.B.: Eisenbahnschienen oder imprägnierte Hölzer, Baumstämme, Baumstubben und Wurzeln

Für einen gefahrlosen Transport dürfen Sie den Container maximal bis zur Ladekante befüllen.

170605

Asbestabfall

Sogenannte fest gebundene Asbestprodukte sind z.B.:

- Asbestzement
- Fassadenverkleidungen
- Eternit-/Welleternitplatten
- Blumenkästen
- Heizungsverkleidungen
- Rohre
- Sanitärwände
- Lüftungskanäle

Asbest muß verschlossen, verpackt oder in geschlossenen Containern verladen und transportiert werden.

Achtung: Bei Vermischungen von Asbest mit anderen Materialien werden diese automatisch auch zu Asbestabfall. Selbst wenn wir also in einem preisgünstigen Bauschuttcontainer auch nur geringe Mengen Asbest finden, wird damit der gesamte Container zum Asbestcontainer.

Dachpappe und Teerpappe

besteht aus einer mit Teer oder Bitumen getränkten Pappe, die als Feuchtigkeitssperre in Gebäuden verwendet wird. Teilweise wird in die Dachpappe Sand, feiner Kies oder Schiefersplinter eingewalzt. Dachpappen gelten, auf Grund ihres Teergehalts, als gefährlicher Abfall. Bitte lagern Sie die Dachpappe getrennt von anderen Abfällen.

