

LB-AF Nr. Leistungsbereich
450 700 000 Abbruch von kompakten Bauwerken

<i>OZ</i>	<i>Text</i>	<i>Einh.</i>	<i>min</i> <i>(€)</i>	<i>max</i> <i>(€)</i>	<i>mittel</i> <i>(€)</i>	<i>Anzahl</i>
<i>Jahr Global</i>						
<i>Geo Global</i>						

450 710 000 Maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung

010	maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung; Einrichten, Vorhalten und Räumen aller für den Abbruch von kompakten Bauwerken erforderlichen Gerätschaften unter Berücksichtigung der statischen Erfordernisse gemäß Abbruchstatik	psch.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
-----	--	-------	------	------	--------	---

450 720 000 Bauwerksabbruch

010	Abbruch von kompakten Bauwerken, laden, transportieren zum Zwischenlager; Wandstärken: bis 2 m	m ³	6,80	182,60	43,52	19
020	Abbruch von kompakten Bauwerken, laden, transportieren zum Zwischenlager; Wandstärken: über 2 m	m ³	0,00	0,00	#ZAHL!	0
030	Abbruch von kompakten Bauwerken, laden, transportieren zum Zwischenlager; Deckenstärken: bis 2 m	m ³	6,80	182,60	43,52	19
040	Abbruch von kompakten Bauwerken, laden, transportieren zum Zwischenlager; Deckenstärken: über 2 m	m ³	0,00	0,00	#ZAHL!	0
050	Abbruch von kompakten Bauwerken, laden, transportieren zum Zwischenlager; Konstruktion: Mauerwerk	m ³	13,10	182,60	52,60	6
060	Abbruch von kompakten Bauwerken, laden, transportieren zum Zwischenlager; Konstruktion: Beton	m ³	0,00	0,00	#ZAHL!	0

070	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; Konstruktion: Stahlbeton	6,80	72,40	39,32	13
080	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; konstr. Besonderheiten: eingebaute Stahlkonstruktionen (nach Art und Größe)	0,00	0,00	#ZAHL!	0
090	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; konstr. Besonderheiten: Stützen (nach Anzahl und Dimension)	0,00	0,00	#ZAHL!	0
100	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; konstr. Besonderheiten: Träger (nach Anzahl und Dimension)	0,00	0,00	#ZAHL!	0
110	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; konstr. Besonderheiten: Unter-, Oberzüge (nach Anzahl und Dimension)	0,00	0,00	#ZAHL!	0
120	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; Innenwände: Mauerwerk	22,70	23,20	22,95	2
130	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; Innenwände: Beton / Stahlbeton	0,00	0,00	#ZAHL!	0
140	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; Deckenkonstruktion: Stahlbeton	22,70	28,10	24,67	3
150	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; Deckenkonstruktion: Gewölbe	26,80	26,80	26,80	1
160	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; Zugänglichkeit: einseitig	0,00	0,00	#ZAHL!	0

170	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; Zugänglichkeit: zweiseitig	m ³	0,00	0,00	#ZAHL!	0
180	Abbruch von kompakten Bauwerken, m ³ laden, transportieren zum Zwischenlager; Zugänglichkeit: dreiseitig / allseitig	m ³	22,70	28,10	25,20	4
190	Emissionsschutz (nach Aufwand)	m ³	0,00	0,00	#ZAHL!	0
200	Abbruch eines Bunkers (35 m ³ BRI)	m ³ BRI	30,00	62,78	45,88	3