

LB-AF Nr. Leistungsbereich  
**450 800 000 Abbruch von Fundamenten**

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

**450 810 000 Maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung**

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

**450 820 000 Fundamentabbruch**

010	Abbruch von Fundamenten ab Geländeoberkante (GOK); Konstruktion: Mauerwerk / Beton	m <sup>3</sup>	2,80	130,60	23,79	136
020	Abbruch von Fundamenten ab Geländeoberkante (GOK); Konstruktion: Stahlbeton	m <sup>3</sup>	4,30	198,30	36,41	74
030	Abbruch von Fundamenten ab Geländeoberkante (GOK); Abbruchmethode: Handabbruch	m <sup>3</sup>	0,00	0,00	#ZAHL!	0
040	Abbruch von Fundamenten ab Geländeoberkante (GOK); Abbruchmethode: Geräteinsatz	m <sup>3</sup>	3,07	198,30	27,45	194
050	Abbruch von Fundamenten ab Geländeoberkante (GOK); Abbruchmethode: Sprengen	m <sup>3</sup>	0,00	0,00	#ZAHL!	0
060	Abbruch von Fundamenten ab Geländeoberkante (GOK); Zugänglichkeit: gut	m <sup>3</sup>	3,07	129,40	27,44	132
070	Abbruch von Fundamenten ab Geländeoberkante (GOK); Zugänglichkeit: schlecht	m <sup>3</sup>	80,02	198,30	125,00	5
080	Vorzerkleinerung: 0 - 200 mm	m <sup>3</sup>	3,07	63,87	21,62	91
090	Emissionsschutz (nach Aufwand)	m <sup>3</sup>	0,00	0,00	#ZAHL!	0
100	Abbruch von Fundamenten ab Geländeoberkante (GOK); inkl. Entsorgung	m <sup>3</sup>	6,23	57,54	24,50	10

110	Stützenfundamente abbrechen, laden, transportieren und entsorgen	m <sup>3</sup>	1,34	66,89	29,28	14
120	Einzelfundamente und Flächenbefestigungen aus Beton aufbrechen und entsorgen	m <sup>3</sup>	30,68	57,26	43,85	5
130	Betonfundamente von mehreren kleinen Einzelbauwerken (Gartenhütte, Zäune, Schaukeln, Pflaster etc.) abbrechen, lösen, laden und abtransportieren (Transportweg bis 40 km); Material: Beton	m <sup>3</sup>	103,90	205,13	156,34	5
140	Betonfundamente von mehreren kleinen Einzelbauwerken (Gartenhütte, Zäune, Schaukeln, Pflaster etc.) abbrechen, lösen, laden und abtransportieren (Transportweg bis 40 km); Material: Stahlbeton	m <sup>3</sup>	168,80	317,95	241,24	5
150	Streifen-, Punkt- und Flächenfundamente aufbrechen, transportieren und entsorgen bis 1 m u. GOK; (m <sup>2</sup> = Grundfläche des Gebäudes)	m <sup>2</sup>	1,10	9,97	3,76	34
160	Betonplatte mit Streifenfundament abbrechen, laden, transportieren und entsorgen	m <sup>2</sup>	5,72	19,19	10,34	5
170	Betonsockel abbrechen inkl. Stahlrohrgeländer,	m	7,19	18,59	14,15	3
180	Fundamente aus Beton / Mauerwerk rückbauen, vorzerkleinern, aufnehmen und der Brecheranlage zuführen, Brechen auf Korngröße 125 mm, Aussortieren von Fremdbestandteilen	t	6,61	15,43	11,48	6