

LB-AF Nr. Leistungsbereich
**430 100 000 Demontage von
nutzungsspezifischen Anlagen**

OZ	Text		Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
	Jahr Global						
	Geo Global						
43	110	000	Maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung				
	010	maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung; Einrichten, Vorhalten und Räumen aller für die Demontage nutzungsspezifischer Anlagen erforderlichen Gerätschaften	psch.	391,99	2215,60	893,06	5
430	120	000	Küchentechnische Anlagen				
	010	Ausbau von Elektroherden	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	020	Ausbau von Gasherden	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	030	Ausbau von Back-/Bratöfen	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	040	Ausbau von Kühl- und Gefrierschränken	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
430	130	000	Wäscherei- und Reinigungsanlagen				
	010	Ausbau von Wasseraufbereitungsanlagen	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	020	Ausbau von Desinfektions-, Sterilisationsanlagen	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
430	140	000	Medizin- und labortechnische Anlagen				
	010	Ausbau von Behandlungstühlen	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	020	Ausbau von Röntgengeräten	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	030	Ausbau von Laborgeräten	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
430	150	000	Medienversorgungsanlagen und -leitungen				
	010	Rohrleitungen für technische Gase ausbauen und abtransportieren	m	9,03	177,56	43,95	5
	020	Rohrleitungen für flüssige Medien ausbauen und abtransportieren	m	1,00	13,95	6,78	8
	030	Schaumlöschleitungen ausbauen, PVC / Metall DN 80-200, Tiefenlage bis 2 m, incl. Verwertung / Entsorgung	m	0,80	6,63	2,55	19

	040	Ausbau von Leitungen im Aushubbereich z.T. ölschlammgefüllt (Durchmesser 15-30 cm) inkl. Transport zum Waschplatz, Entleerung in flüssigkeitsdichte Container, Reinigung und Entsorgung/ Verwertung; Material: unspezifisch	m	2,56	42,94	12,23	15
	050	Ausbau von Leitungen im Aushubbereich z.T. ölschlammgefüllt (Durchmesser 15-30 cm) inkl. Transport zum Waschplatz, Entleerung in flüssigkeitsdichte Container, Reinigung und Entsorgung/ Verwertung; Material: Steinleitung	m	2,56	12,78	9,38	5
	060	Ausbau von Leitungen im Aushubbereich z.T. ölschlammgefüllt (Durchmesser 15-30 cm) inkl. Transport zum Waschplatz, Entleerung in flüssigkeitsdichte Container, Reinigung und Entsorgung/ Verwertung; Material: Steinzeug	m	2,56	15,34	9,17	5
	070	Ausbau von Leitungen im Aushubbereich z.T. ölschlammgefüllt (Durchmesser 15-30 cm) inkl. Transport zum Waschplatz, Entleerung in flüssigkeitsdichte Container, Reinigung und Entsorgung/ Verwertung; Material: PVC (DN 150)	m	2,56	42,94	18,15	5
	080	Stahlleitung abbrechen, DN 700, inkl. Zerkleinern (Kantenlänge <= 50cm), seitlich lagern	m	1,49	35,79	12,75	19
	090	Vakuumanlagen ausbauen	m	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	100	Übergabestation, Entnahmemarmatur ausbauen	m	0,00	0,00	#ZAHL!	0
430	160	000 Badetechnische Anlagen					
	010	Ausbau von Wasseraufbereitungsanlagen	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
430	170	000 Entsorgungsanlagen					
	010	Ausbau von Staubsauganlagen	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0

	020	Ausbau von Abfallentsorgungsanlagen	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
430	180	000 Kraftstoffanlagen / Tanks und zugehörige Anlagenteile					
	010	Oberirdische Kraftstoffanlagen / Tanks demontieren; Größe / Volumen: < 5 m ³	Stck.	26,00	3500,00	430,43	28
	020	Oberirdische Kraftstoffanlagen / Tanks demontieren; Größe / Volumen: bis 100 m ³	Stck.	77,00	4019,83	786,73	27
	030	Oberirdische Kraftstoffanlagen / Tanks demontieren; Größe / Volumen: > 100 m ³	Stck.	7900,00	10806,00		2
	040	Oberirdische Kraftstoffanlagen / Tanks demontieren; Verwertungsart: zur Wiederverwendung	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	050	Oberirdische Kraftstoffanlagen / Tanks demontieren; Verwertungsart: zur Entsorgung	Stck.	140,61	4019,83	1286,79	25
	060	Unterirdische Kraftstoffanlagen / Tanks ausbauen, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Größe / Volumen: < 5 m ³	Stck.	5,11	946,00	205,80	29
	070	Unterirdische Kraftstoffanlagen / Tanks ausbauen, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Größe / Volumen: bis 100 m ³	Stck.	30,68	9158,51	1165,03	71
	080	Unterirdische Kraftstoffanlagen / Tanks ausbauen, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Größe / Volumen: > 100 m ³	Stck.	4857,27	7158,09	5666,39	4
	090	Unterirdische Kraftstoffanlagen / Tanks ausbauen, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Verwertungsart: zur Wiederverwendung	Stck.	0,00	0,00	#ZAHL!	0
	100	Unterirdische Kraftstoffanlagen / Tanks ausbauen, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Verwertungsart: zur Entsorgung	Stck.	81,81	9158,51	731,56	38

110	Unterirdische Tanks/ Behälter transportieren und entsorgen, einwandig; für verschiedene Medien (VK, A I; DK, A III; Öl); Größe / Volumen: bis 5 m ³	Stck.	40,90	485,73	195,51	23
120	Unterirdische Tanks/ Behälter transportieren und entsorgen, einwandig; für verschiedene Medien (VK, A I; DK, A III; Öl); Größe / Volumen: bis 10 m ³	Stck.	178,95	894,76	474,33	18
130	Unterirdische Tanks/ Behälter transportieren und entsorgen, einwandig; für verschiedene Medien (VK, A I; DK, A III; Öl); Größe / Volumen: bis 20 m ³	Stck.	220,91	818,07	494,16	10
140	Unterirdische Behälter/ Erdtanks freilegen, herausheben und verladen; Verfüllen der Gruben mit verdichtungsfähigem Material, lagenweise verdichtet einschl. Verdichtungsnachweisen (sinngemäß nach ZTV E-StB); Größe / Volumen: unspezifisch	Stck.	30,68	10226,00	1099,11	24
150	Unterirdische Behälter/ Erdtanks freilegen, herausheben und verladen; Verfüllen der Gruben mit verdichtungsfähigem Material, lagenweise verdichtet einschl. Verdichtungsnachweisen (sinngemäß nach ZTV E-StB); Größe / Volumen: bis 10 m ³	Stck.	30,68	434,60	220,37	10
160	Unterirdische Behälter/ Erdtanks freilegen, herausheben und verladen; Verfüllen der Gruben mit verdichtungsfähigem Material, lagenweise verdichtet einschl. Verdichtungsnachweisen (sinngemäß nach ZTV E-StB); Größe / Volumen: bis 20 m ³	Stck.	211,45	1980,00	735,04	21
170	Erdarbeiten zum Freilegen von unterirdischen Tankbehältern (Boden seitlich lagern bzw. laden); Tanks herausheben und verladen; Bodenklassen 3 bis 5 nach DIN 18 300	m ³	1,61	36,81	6,24	16

180	Behälter in Stücke zerschneiden gem. Vorgaben der Metallaufbereitung einschl. Transport und Verwertung; Größe / Volumen: bis 20 m ³	Stck.	201,96	582,87	392,42	2
190	Behälter in Stücke zerschneiden gem. Vorgaben der Metallaufbereitung einschl. Transport und Verwertung; Größe / Volumen: bis 50 m ³	Stck.	631,45	750,00	687,16	3
200	Behälter in Stücke zerschneiden gem. Vorgaben der Metallaufbereitung einschl. Transport und Verwertung; Größe / Volumen: bis 100 m ³	Stck.	1531,31	1531,31	1531,31	1
210	Tanktechnische Rohrleitung freilegen und fachgerecht ausbauen; Bodenklassen 3 bis 5 nach DIN 18 300	m ³	15,24	15,24	15,24	1
220	Tanktechnisches Rohrleitungssystem einer Tankstelle spülen, komplett ausbauen und entsorgen/ verwerten	psch.	76,69	1124,84	203,78	33
230	Tanktechnische Rohrleitungen spülen, ausbauen und entsorgen/ verwerten	m	1,00	3164,00	7,73	21
240	Abflanschen bzw. Demontieren aller an den Behälter angeschlossenen Rohrleitungen, Armaturen etc., einschl. Entleerung und Reinigen der Leitungen	psch.	153,39	230,08	191,74	2
250	Entfernung der Tankbeschichtung	Stck.	0,01	588,00	146,92	12
260	Restbestände aus Tanks (Produkt- und Tankreinigungsrückstände) oder sonstige Öl/ Kraftstoff-Wasser-Gemische absaugen.	l	0,07	0,95	0,20	43
270	Domdeckel demontieren und fachgerecht entsorgen, DN 800	Stck.	25,57	858,87	214,44	8
280	Tankdomabdeckung aus Stahlblech rückbauen und entsorgen	m ²	5,10	5,10	5,10	2
290	Tankdome aus Stahl abbrechen, seitlich lagern	Stck.	25,60	25,60	25,60	1
300	Domschächte und Zwischenwände aus Mauerwerk rückbauen, laden, transportieren	m ³	7,41	63,91	30,97	30

310	Domschächte (gemauert, einschl. Abdeckung) abbrechen und entsorgen	Stck.	10,23	365,57	100,51	19
320	Auftriebssicherung von Erdtanks aus Betonplatten (d bis 25 cm) abbrechen und entsorgen	m ²	7,87	16,67	12,47	3
330	Auftriebssicherung von Erdtanks aus Stahlgurten und Betonfundamenten rückbauen	Stck.	610,00	810,00	710,00	2
340	Zapfsäulen ausbauen	Stck.	48,57	798,92	212,59	10
350	Zapfsäulenrahmen demontieren, abtransportieren und entsorgen	Stck.	20,45	50,62	32,59	4
360	Außenzapfinsel einer Tankstelle abbrechen und entsorgen (unbewehrter Beton, Mauerwerk)	m ³	6,20	33,23	20,08	8
370	Zapfsäulen-/ Zapfinselfundament abbrechen und entsorgen	m ³	14,47	199,40	75,56	12
380	Zapfinsel (inkl. Fundamente) abbrechen und entsorgen	Stck.	76,69	1210,00	325,14	30
390	Zapfinsel (inkl. Fundamente)	m ²	3,20	68,60	23,91	12
400	Tankgruben rückbauen, vorzerkleinern, aufnehmen und der Brecheranlage zuführen, Brechen auf Korngröße 125 mm; Material: Beton, Mauerwerk	t	1,83	14,64	6,45	19
410	Tankgruben rückbauen, vorzerkleinern, aufnehmen und der Brecheranlage zuführen, Brechen auf Korngröße 125 mm; Material: Schwarzdecken PAK-frei	t	2,07	10,46	5,18	19
420	Rinne aus Betonplatten zwischen Tank und Tankgrube aufnehmen, der Brecheranlage zuführen und zerkleinern	m ²	0,31	18,67	4,89	19
430	Stelcon-Platten aufnehmen und zwischenlagern	m ²	2,54	15,30	5,21	19
440	Füllschacht ausbauen und entsorgen; Art: 1-teilig	Stck.	10,23	230,08	81,52	9
450	Füllschacht ausbauen und entsorgen; Art: 3-teilig	Stck.	12,78	230,08	103,97	14
460	Füllschacht ausbauen und entsorgen; Art: 4-teilig	Stck.	40,90	705,58	200,86	7
470	Füllschacht mit Ablauf und Wanne abbrechen, aufnehmen, laden und zum Zwischenlager transportieren	Stck.	33,00	332,00	112,92	12
480	Entlüftungsmast inkl. Fundament demontieren und entsorgen	Stck.	10,00	268,43	112,50	5

	490	Behälterwanne aus Stahlbeton, Tiefe bis 3,5 m, abbrechen und laden; Dicke bis ...	m ³	14,32	123,03	49,21	6
430	190	000	Abscheideanlagen, Klär- und Absetzbecken				
	010	Leichtflüssigkeitsabscheider mit Schlammfang abbrechen und entsorgen; Größe: unspezifisch	Stck.	102,26	1784,00	524,23	25
	020	Leichtflüssigkeitsabscheider mit Schlammfang abbrechen und entsorgen; Größe: 2	Stck.	253,09	820,62	575,71	5
	030	Leichtflüssigkeitsabscheider mit Schlammfang abbrechen und entsorgen; Größe: 5	Stck.	102,26	1171,10	577,10	7
	040	Leichtflüssigkeitsabscheider mit Schlammfang abbrechen und entsorgen; Größe: 6	Stck.	230,08	1784,00	711,90	8
	050	Fettabscheider abbrechen, inkl. Leerung Reinigung und Lüftung	Stck.	350,00	530,00	470,00	3
	060	Ölabscheiderinhalt abpumpen	m ³	5,68	81,81	30,94	7
	070	Schlammfangrückstände aus Abscheider absaugen und entsorgen	m ³	110,00	2000,00	553,53	17
	080	Kontaminiertes Wasser aus Abscheider absaugen und entsorgen	m ³	110,00	2000,00	638,00	12
	090	Ölschlammbecken Stahlbeton abbrechen, inkl. Vorzerkleinerung und Transport zur Verladestelle	m ³	22,12	147,91	57,85	10
	100	Absetz- und Abscheidebecken aus Stahlbeton abbrechen, inkl. Vorzerkleinerung und Transport zur Verladestelle	m ³	40,24	186,80	111,50	5
	110	(Lösch-) Wasserbecken aus Stahlbeton abbrechen, inkl. Transport und Entsorgung	m ³	60,22	296,30	137,05	6
	120	Wanne für Altöltank aus Stahlbeton, inkl. Zerkleinerung und Transport zur Verladestelle	m ³	48,70	113,94	82,93	5
	130	Abscheideanlage gereinigt ausbauen (Emulsionsspaltanlage) und entsorgen, inkl. Abblinden der Anschlussleitung zum Kanal	Stck.	85,22	766,94	296,21	5

140	Klärbecken aus Beton / Stahlbeton mit Installationen und Fundamenten abbrechen, inkl. Transport und Entsorgung (Sohle bis 4 m, Fundamente bis 8 m uGOK; Grundfläche ~250 m ²), einschl. Entleeren und Entsorgung der Beckenfüllung	Stck.	7076,73	150750,00	28896,22	9
150	Ölwechselgrube abbrechen und entsorgen	Stck.	269,54	843,63	499,90	3
160	Batterietankanlage aus Stahl demontieren und entsorgen (in Gebäude, 2000 l)	Stck.	325,00	325,00	325,00	1