

LB-AF Nr. Leistungsbereich

			Reinigung und Demontage von					
470	600	000	Tankanlagen im Zuge der Stilllegung					
<i>OZ</i>	<i>Text</i>		<i>Einh.</i>	<i>min (€)</i>	<i>max (€)</i>	<i>mittel (€)</i>	<i>Anzahl</i>	
470	610	000	Maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung					
		010	maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung; Einrichten, Vorhalten und Räumen aller für die Reinigung von Tankanlagen erforderlichen Gerätschaften	psch.	0,00	0,00	#	0
470	620	000	Entleerung und Reinigung von Tankanlagen					
		010	Heizöl abpumpen und entsorgen Restbestände aus Tanks (Produkt- und Tankreinigungsrückstände) oder sonstige Öl/ Kraftstoff-Wasser-Gemische absaugen,	l	0,37	15,45	5,37	7
		020	abtransportieren und entsorgen Wasser- Kraftstoff-Gemisch absaugen	l	0,07	0,95	0,20	43
		030	und entsorgen	m ³	46,00	218,58	89,74	5
		040	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A III entleeren und reinigen; Demontage von Rohrverbindungen und Domdeckel; Abbürsten der Tankinnenwände sowie Entfernen aller Rückstände und Verkrustungen; Volumen: 1 - 2 m ³	Stck.	77,00	2459,03	657,24	30
		050	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A III entleeren und reinigen; Demontage von Rohrverbindungen und Domdeckel; Abbürsten der Tankinnenwände sowie Entfernen aller Rückstände und Verkrustungen; Volumen: 2 - 20 m ³	Stck.	77,00	357,90	262,70	7
		060	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A III entleeren und reinigen; Demontage von Rohrverbindungen und Domdeckel; Abbürsten der Tankinnenwände sowie Entfernen aller Rückstände und Verkrustungen; Volumen: 20 - 25 m ³	Stck.	347,68	409,03	369,96	7

070	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A III entleeren und reinigen; Demontage von Rohrverbindungen und Domdeckel; Abbürsten der Tankinnenwände sowie Entfernen aller Rückstände und Verkrustungen; Volumen: 25 - 30 m ³	Stck.	398,81	398,81	#	1
080	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A III entleeren und reinigen; Demontage von Rohrverbindungen und Domdeckel; Abbürsten der Tankinnenwände sowie Entfernen aller Rückstände und Verkrustungen; Volumen: 50 - 100 m ³	Stck.	150,00	2505,33	1268,99	9
090	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A III entleeren und reinigen; Demontage von Rohrverbindungen und Domdeckel; Abbürsten der Tankinnenwände sowie Entfernen aller Rückstände und Verkrustungen; Art: oberirdisch	Stck.	237,75	409,03	307,09	8
100	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A III entleeren und reinigen; Demontage von Rohrverbindungen und Domdeckel; Abbürsten der Tankinnenwände sowie Entfernen aller Rückstände und Verkrustungen; Art: Erdtank	Stck.	334,90	769,99	408,32	10
110	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A I - A III (Heizöle, Kraftstoffe ect.) entleeren, abpumpen, Rückstände abtransportieren und entsorgen (incl. Flüssigkeiten in Rohrleitungen, Behältern und Anlagenteilen); Volumen: bis 50 m ³	Stck.	500,00	7362,60	2530,77	14
120	Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A I - A III (Heizöle, Kraftstoffe ect.) entleeren, abpumpen, Rückstände abtransportieren und entsorgen (incl. Flüssigkeiten in Rohrleitungen, Behältern und Anlagenteilen); Volumen: 50 bis 100 m ³	Stck.	4678,32	18406,51	10673,22	8

		Behälter für Stoffe der Gefahrenklasse A I -A III (Heizöle, Kraftstoffe ect.) entleeren, abpumpen, Rückstände abtransportieren und entsorgen (incl. Flüssigkeiten in Rohrleitungen, Behältern und Anlagenteilen);					
130		Volumen: 100 bis 200 m ³	Stck.	9586,72	28632,35	18553,51	4
140		Tankbehälter nachreinigen und zur TÜV-Abnahme vorbereiten (32 m ³)	Stck.	156,00	240,00	#	2
150		Tanktechnische Rohrleitungen spülen, ausbauen und entsorgen/ verwerten	m	1,00	41,41	5,63	22
160		Tanktechnisches Rohrleitungssystem einer Tankstelle spülen, komplett ausbauen und entsorgen/ verwerten	psch.	76,69	1124,84	218,94	35
470	630	000					
		Demontage von Tankanlagen					
010		Demontage von oberirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks; Größe / Volumen: < 5 m ³	Stck.	26,00	4360,04	921,91	29
020		Demontage von oberirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks; Größe / Volumen: bis 100 m ³	Stck.	77,00	4019,83	786,73	27
030		Demontage von oberirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks; Größe / Volumen: > 100 m ³	Stck.	0,00	0,00	#	0
040		Demontage von oberirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks; Verwertungsart: zur Wiederverwendung	Stck.	0,00	0,00	#	0
050		Demontage von oberirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks; Verwertungsart: zur Entsorgung	Stck.	140,61	4019,83	1286,79	25
060		Ausbau von unterirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Größe / Volumen: < 5 m ³	Stck.	5,11	946,00	205,80	29
070		Ausbau von unterirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Größe / Volumen: bis 100 m ³	Stck.	30,68	9158,51	1122,33	70

			Ausbau von unterirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Größe / Volumen: > 100 m ³	Stck.	4857,27	7158,09	5666,39	4
			Ausbau von unterirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Verwertungsart: zur Wiederverwendung	Stck.	0,00	0,00	#	0
			Ausbau von unterirdischen Kraftstoffanlagen / Kraftstofftanks, einschl. Reinigung, Nachreinigung, Entgasung; Verwertungsart: zur Entsorgung	Stck.	81,81	9158,51	731,56	38
470	640	000	Sonstige Leistungen					
			Disposition, Vorbereitung und Beihilfe zur amtlichen TÜV-Abnahme von Tanks unterschiedlicher Volumina (ohne Gebühren), je Tank	Stck.	44,40	85,22	69,15	4
			Vorbereitung, Koordination, Begleitung und Dokumentation der Tankstilllegung; Sicherheitstechnische Begleitung und meßtechnische Überwachung; je Tank	Stck.	42,60	76,70	57,52	3
			Prüfung zur Stilllegung gem. WHG durch Sachverständigen, je Tank / Behälter	Stck.	63,90	238,60	141,13	7
			Abnahme zur Stilllegung von Tanks (TÜV-Gebühren), je Tank	Stck.	124,84	127,82	126,83	3
			Abnahme zur Stilllegung einer Tankanlage	psch.	107,39	966,34	452,98	5
			Bescheinigung über die erfolgte Abnahme	psch.	77,47	429,49	227,62	5
470	650	000	Zulagen					
			Erschwerniszulage für das Tragen von Vollschutzanzügen, Vollschutz	h	3,78	175,00	33,71	23