

LB-AF Nr.	Leistungsbereich						
460 100 000	Abbruch von Verkehrsflächen						
OZ	Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl	
460 110 000	Maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung						
010	maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung; Einrichten, Vorhalten und Räumen aller für den Abbruch von Verkehrsflächen erforderlichen Gerätschaften	psch.	0,00	0,00	#	0	
460 120 000	Abbruch von Verkehrsflächen allgemein						
010	Verkehrsflächen abbrechen; Baustoff: Steinplatten, Pflaster	m ²	1,43	4,24	2,35	7	
020	Verkehrsflächen abbrechen; Baustoff: Bordsteine	m ²	0,72	5,37	2,29	19	
030	Verkehrsflächen abbrechen; Baustoff: Asphalt-Deckschicht	m ²	1,35	22,38	6,46	27	
040	Verkehrsflächen abbrechen; Baustoff: Asphalt-Tragschicht	m ²	1,07	22,38	4,90	32	
050	Verkehrsflächen abbrechen; Baustoff: Beton	m ²	1,16	43,08	7,37	28	
060	Verkehrsflächen abbrechen; Bauteildicke: bis 5 cm	m ²	0,00	0,00	#	0	
070	Verkehrsflächen abbrechen; Bauteildicke: 5 cm bis 20 cm	m ²	1,35	43,08	5,05	52	
080	Verkehrsflächen abbrechen; Bauteildicke: über 20 cm	m ²	4,80	11,33	8,26	7	
090	Verkehrsflächen abbrechen; Bauteildicke: Stahlbewehrung	m ²	0,00	0,00	#	0	
100	Verkehrsflächen abbrechen; Standortbedingungen: gute Zugänglichkeit	m ²	1,16	43,08	3,98	52	
110	Verkehrsflächen abbrechen; Standortbedingungen: schlechte Zugänglichkeit / Behinderungen durch Verkehr	m ²	9,45	22,38	14,16	6	
120	Zuschlag Emissionsschutz (nach Aufwand)	m ²	0,00	0,00	#	0	
130	Mineralgemisch (Straßenunterbau < 25 cm) ausheben, seitlich lagern und nach Abschluss der Arbeiten wieder einbauen, inkl. Verdichtung	m ²	7,50	29,30	18,05	8	
140	Straßenunterbau (d < 30 cm) aufbrechen, aufnehmen, abfahren und verwerten	m ²	0,01	11,57	5,60	9	
150	Flächen reinigen, nicht festhaftende Schichten lösen, anfallende Stoffe beseitigen	m ²	0,00	0,00	#	0	

460	130	000	Abbruch bituminös gebundener Verkehrsflächen					
		010	Bituminöse Deckschichten schälen und fräsen, Fläche reinigen, Fräsgut entsorgen; unspezifisch	m ²	1,10	150,81	36,24	26
		020	Bituminöse Deckschichten schälen und fräsen, Fläche reinigen, Fräsgut entsorgen; Art: kaltfräsen	m ²	0,00	0,00	#	0
		030	Bituminöse Deckschichten schälen und fräsen, Fläche reinigen, Fräsgut entsorgen; Art: warmfräsen	m ²	0,00	0,00	#	0
		040	Bituminöse Deckschichten schälen und fräsen, Fläche reinigen, Fräsgut entsorgen; Tiefe: < 10 mm	m ²	1,80	130,50	66,58	8
		050	Bituminöse Deckschichten schälen und fräsen, Fläche reinigen, Fräsgut entsorgen; Tiefe: 10 - 30 mm	m ²	0,00	0,00	#	0
		060	Bituminöse Deckschichten schälen und fräsen, Fläche reinigen, Fräsgut entsorgen; Tiefe: 30 - 45 mm	m ²	0,00	0,00	#	0
		070	Bituminöse Deckschichten schälen und fräsen, Fläche reinigen, Fräsgut entsorgen; Tiefe: > 45 mm	m ²	0,00	0,00	#	0
		080	Bituminöse Schwarzdecke lösen; Tiefe: < 15 cm		0,71	4,12	1,87	8
		090	Bituminöse Schwarzdecke lösen; Tiefe: 15 - 30 cm		0,94	5,69	3,00	7
		100	Bituminöse Schwarzdecke (d < 30 cm) schneiden, aufbrechen, aufnehmen und zum Bereitstellungslager transportieren	m ²	10,40	63,38	30,37	12
		110	Bituminöse Schwarzdecke separat vom Unterbau gewinnen, zerkleinern, abtransportieren und verwerten / entsorgen	m ³	12,78	110,25	36,37	13
		120	Bituminöse Trag- und Tragdeckschichten aufbrechen (d = 5 - 15 cm, tw. beschädigt oder angeschnitten), lösen, laden und einer Verwertung zuführen; Transport bis 40 km	m ²	0,78	22,38	6,42	35
		130	Bituminöse Befestigungen (auch auf Bauwerken) aufbrechen, aufnehmen mit Tragschicht / Unterbau aus Mineralgemisch, transportieren und auf Baufeld abkippen, unspezifisch	m ²	0,38	69,28	10,80	56

	Bituminöse Befestigungen (auch auf Bauwerken) aufbrechen, aufnehmen mit Tragschicht / Unterbau aus Mineralgemisch, transportieren und auf Baufeld abkippen;					
140	Gesamtaufbruchtiefe: < 10 cm	m ²	0,00	0,00	#	0
	Bituminöse Befestigungen (auch auf Bauwerken) aufbrechen, aufnehmen mit Tragschicht / Unterbau aus Mineralgemisch, transportieren und auf Baufeld abkippen;					
150	Gesamtaufbruchtiefe: 10 - 30 cm	m ²	1,32	25,00	5,36	14
	Bituminöse Befestigungen (auch auf Bauwerken) aufbrechen, aufnehmen mit Tragschicht / Unterbau aus Mineralgemisch, transportieren und auf Baufeld abkippen;					
160	Gesamtaufbruchtiefe: 30 - 50 cm	m ²	0,00	0,00	#	0
	Bituminöse Befestigungen (auch auf Bauwerken) aufbrechen, aufnehmen mit Tragschicht / Unterbau aus Mineralgemisch, transportieren und auf Baufeld abkippen;					
170	Gesamtaufbruchtiefe: 50 - 80 cm	m ²	0,38	7,20	3,50	11
	Bituminöse Befestigungen (auch auf Bauwerken) aufbrechen, aufnehmen mit Tragschicht / Unterbau aus Mineralgemisch, transportieren und auf Baufeld abkippen;					
180	Gesamtaufbruchtiefe: > 80 cm	m ²	0,00	0,00	#	0
	Bituminöse Befestigungen (auch auf Bauwerken) aufbrechen, aufnehmen mit Tragschicht / Unterbau aus Mineralgemisch, transportieren und auf Baufeld abkippen;einschl.					
190	Entsorgung	m ²	9,28	53,20	28,12	14
	Bituminöse Schwarzdecken aus Oberflächenbefestigung und Wegen abbrechen, aufnehmen und in der Brecheranlage vor Ort zerkleinern	t	2,07	10,46	5,18	19
200	Teerhaltige Schwarzdecke lösen und aufnehmen, unspezifisch	m ²	0,64	9,20	2,52	28
210	Teerhaltige Schwarzdecke lösen und aufnehmen; Tiefe: < 15 cm	m ²	0,64	2,92	1,40	12
220	Teerhaltige Schwarzdecke lösen und aufnehmen; Tiefe: 15 - 30 cm	m ²	0,94	6,66	3,14	7
230						
	Teerhaltige Asphaltsschichten lösen, laden, zum Entsorger/ Verwerter transportieren und abkippen	t	50,13	50,13	#	1
240						

		Entfernung von Gussasphaltestrich, inkl. Transport und Entsorgung	m ²	8,00	21,85	15,38	3
		Asphaltschnitt herstellen in bituminöser Trag-/ Deckschicht	m	4,55	32,50	9,78	24
		Bituminösen Oberbau senkrecht schneiden und abkanten, schichtweise abtreppen (inkl. anfallende Stoffe beseitigen); Dicke:	m	0,00	0,00	#	0
		< 8 cm					
		Bituminösen Oberbau senkrecht schneiden und abkanten, schichtweise abtreppen (inkl. anfallende Stoffe beseitigen); Dicke:	m	12,00	36,00	19,07	8
		8 - 32 cm					
		Bituminösen Oberbau senkrecht schneiden und abkanten, schichtweise abtreppen (inkl. anfallende Stoffe beseitigen); Dicke:	m	0,00	0,00	#	0
		> 32 cm					
		Ränder senkrecht abkanten und an Einbauten nacharbeiten	m	0,00	0,00	#	0
		Seitliches Versiegeln der Bruchkanten der verbleibenden Restfläche mit Haftkleber auf Bitumenbasis durch Anspritzen oder Anstreichen	m	2,80	2,80	#	1
460	140	000					
		Abbruch hydraulisch gebundener Verkehrsflächen					
		Betondecke aufbrechen und aufnehmen; Tiefe: unspezifisch	m ²	1,69	62,22	13,45	40
		Betondecke aufbrechen und aufnehmen; Tiefe: < 30 cm		2,07	9,80	4,53	7
		Betondecke aufbrechen und aufnehmen; Tiefe: 30-60 cm		4,60	21,48	12,76	7
		Betondecke aufbrechen und aufnehmen; inkl. Entsorgung		3,83	10,15	6,28	4
		Betondecke aufbrechen und aufnehmen; inkl. Schneiden und Transport zum Zwischenlager		6,43	62,22	32,90	11
		Betondecke zertrümmern	m ²	0,00	0,00	#	0
		Betondecke entspannen durch Zertrümmern	m ²	0,00	0,00	#	0
		Platten aus Betonfertigteilen aufbrechen und aufnehmen	m ²	0,72	21,88	3,60	42
		Platten aus Betonfertigteilen mit Stahlrahmen aufbrechen und aufnehmen	m ²	0,00	0,00	#	0
		Flüssigkeitsdichte Fahrbahn aus Beton aufbrechen und aufnehmen	m ²	16,50	20,00	#	2
		Unbewehrter Beton (Wegeunterbau) lösen, laden und transportieren (Transportweg bis 40 km)	m ³	43,12	147,59	106,02	5
		Betondecke senkrecht in voller Aufbruchtiefe schneiden	m	9,71	21,77	17,22	7

			Bruchflächen der belassenen Decken aus Beton senkrecht und fluchtgerecht bearbeiten	m	0,00	0,00	#	0
460	150	000	Aufbruch von Pflaster- und Plattenbelägen Pflaster aufbrechen und aufnehmen (inkl. Bettung); Flächengröße:					
		010	unspezifisch	m ²	0,18	30,68	5,66	69
		020	Pflaster aufbrechen und aufnehmen (inkl. Bettung); Flächengröße: < 10 m ²	m ²	5,93	30,68	12,39	6
		030	Pflaster aufbrechen und aufnehmen (inkl. Bettung); Flächengröße: > 10 m ²	m ²	0,18	26,09	5,02	53
		040	Pflaster aufbrechen und aufnehmen (inkl. Bettung); Art: Großpflaster	m ²	0,33	15,00	4,11	29
		050	Pflaster aufbrechen und aufnehmen (inkl. Bettung); Art: Kleinpflaster	m ²	0,18	0,95	0,67	4
		060	Pflaster aufbrechen und aufnehmen (inkl. Bettung); Art: Mosaikpflaster	m ²	4,68	30,68	12,23	15
		070	Pflaster aufbrechen und aufnehmen (inkl. Bettung); Art: Verbundpflaster	m ²	4,90	5,00	#	2
		080	Pflaster (Verbundsteinpflaster) ausbauen, seitlich lagern und wieder einbauen; Flächengröße: < 1 m ²	m ²	11,18	99,21	53,71	6
		090	Pflaster (Verbundsteinpflaster) ausbauen, seitlich lagern und wieder einbauen; Flächengröße: < 10 m ²	m ²	0,00	0,00	#	0
		100	Pflaster (Verbundsteinpflaster) ausbauen, seitlich lagern und wieder einbauen; Flächengröße: > 10 m ²	m ²	27,81	81,81	49,33	5
		110	Pflaster aufbrechen, aufnehmen (inkl. Bettung) und abtransportieren, Transportweg bis 40 km; Flächengröße: < 10 m ²	m ²	15,71	129,80	22,48	21
		120	Pflaster aufbrechen, aufnehmen (inkl. Bettung) und abtransportieren, Transportweg bis 40 km; Flächengröße: > 10 m ²	m ²	0,00	0,00	#	0
		130	Pflaster aufbrechen, aufnehmen (inkl. Bettung) und abtransportieren, Transportweg bis 40 km; Art: Großpflaster	m ²	2,09	129,80	22,64	15
		140	Pflaster aufbrechen, aufnehmen (inkl. Bettung) und abtransportieren, Transportweg bis 40 km; Art: Kleinpflaster	m ²	2,09	33,37	16,29	15

	Pflaster aufbrechen, aufnehmen (inkl. Bettung) und abtransportieren, Transportweg bis 40 km; Art:					
150	Mosaikpflaster Plattenbelag aufnehmen; Art: incl.	m ²	0,00	0,00	#	0
160	Bettung Plattenbelag aufnehmen; Art: ohne	m ²	2,62	21,72	7,66	15
170	Bettung Plattenbelag aufnehmen;	m ²	0,71	9,42	2,92	33
180	Flächengröße: < 10 m ² Plattenbelag aufnehmen;	m ²	0,00	0,00	#	0
190	Flächengröße: > 10 m ²	m ²	0,71	21,72	3,79	42
	Pflaster/ Plattenbeläge (inkl. Sandbettung) fachgerecht rückbauen, säubern, laden, zum Zwischenlager transportieren und lagern (Transportentfernung 4,5 km), Fläche					
200	> 10 m ² ; Art: unspezifisch	m ²	6,14	52,02	23,52	33
	Pflaster/ Plattenbeläge (inkl. Sandbettung) fachgerecht rückbauen, säubern, laden, zum Zwischenlager transportieren und lagern (Transportentfernung 4,5 km), Fläche					
210	> 10 m ² ; Art: Betonplatten	m ²	8,30	48,77	25,69	5
	Pflaster/ Plattenbeläge (inkl. Sandbettung) fachgerecht rückbauen, säubern, laden, zum Zwischenlager transportieren und lagern (Transportentfernung 4,5 km), Fläche					
220	> 10 m ² ; Art: Betonverbundpflaster	m ²	6,14	42,26	15,94	12
	Pflaster/ Plattenbeläge (inkl. Sandbettung) fachgerecht rückbauen, säubern, laden, zum Zwischenlager transportieren und lagern (Transportentfernung 4,5 km), Fläche					
230	> 10 m ² ; Art: Natursteinplatten	m ²	11,90	48,77	32,45	5
	Pflaster/ Plattenbeläge (inkl. Sandbettung) fachgerecht rückbauen, säubern, laden, zum Zwischenlager transportieren und lagern (Transportentfernung 4,5 km), Fläche					
240	> 10 m ² ; Art: Natursteinpflaster	m ²	11,90	39,01	25,90	5
	Pflaster/ Plattenbeläge (inkl. Sandbettung) fachgerecht rückbauen, säubern, laden, zum Zwischenlager transportieren und lagern (Transportentfernung 4,5 km), Fläche					
250	> 10 m ² ; Art: Klinker	m ²	11,90	52,02	26,38	5

		Beton- / Waschbetonplatten, inkl. Sand- / Schotterbett aufnehmen, laden und abtransportieren, inkl.					
	260	Verwertung / Beseitigung Einzelne Betonplatten (Größe: 0,2x0,2m bis 0,4x0,4m) rückbauen, säubern und auf Grundstück	m ²	1,09	9,42	5,36	8
	270	zwischenlagern Rasengittersteine und Gehwegplatten ausbauen, laden und	Stck.	5,25	20,51	14,65	5
	280	entsorgen	m ²	1,53	4,09	2,39	5
460	160	000	Abbruch von ungebundenen Verkehrsflächen Ungebundene Verkehrsflächen aufnehmen, Transport bis zu 40 km;				
	010	unspezifisch	m ³	6,81	110,56	44,29	15
	020	Baustoff: Kiessand Ungebundene Verkehrsflächen aufnehmen, Transport bis zu 40 km;	m ³	20,38	110,56	58,95	10
	030	Baustoff: Schotter	m ³	6,81	6,81	#	1
	040	Baustoff: gebrochener Naturstein Ungebundene Verkehrsflächen aufnehmen, Transport bis zu 40 km;	m ³	0,00	0,00	#	0
	050	Baustoff: Schlacke Ungebundene Verkehrsflächen aufnehmen, Transport bis zu 40 km;	m ³	0,00	0,00	#	0
	060	Baustoff: Setzpacklage	m ³	0,00	0,00	#	0
	070	Schottertragschicht rückbauen, laden und transportieren (Material geht in Besitz des AN über)	m ³	1,56	23,11	6,48	25
	080	Wegeunterbau (Sand, Kies; ungebunden) lösen, laden und transportieren (Transportweg bis 40 km)	m ³	0,00	0,00	#	0
	090	Provisorischen Geh- und Radweg rückbauen, Lösen der eingebauten Materialien (Oberbau, Trennflies etc.), laden, transportieren und entsorgen / verwerten	m ²	0,39	4,36	2,11	5
460	170	000	Borde, Einfassungen und Entwässerungsrinnen Bordstein aufnehmen; Art: inkl.				
	010	Bettung Bordstein aufnehmen; Art: ohne	m	2,10	22,97	8,68	38
	020	Bettung Bordstein aufnehmen; Material:	m	0,00	0,00	#	0
	030	Beton	m	1,30	22,97	8,37	30

		Bordstein aufnehmen; Material:					
040		Naturstein	m	7,06	17,90	11,29	6
		Bordstein aufnehmen; Material:					
050		Asphalt	m	7,06	17,90	11,29	6
		Hochborde inkl. Fundament					
060		abbrechen und entsorgen	m	1,59	5,25	3,29	8
		Tiefborde in Beton versetzt					
		aufnehmen, säubern und seitlich					
070		lagern	m	5,27	20,45	10,42	6
		Betonkantensteine und Pflastersteine					
		einschl. Betonbettung als					
		Randbegrenzung aufnehmen,					
		zerkleinern (max. 30 cm), verladen,					
080		inkl. Transport und Entsorgung	m	0,50	17,01	3,99	7
		Rasenkanten- und Pflastersteine aus					
		Beton einschl. Betonbettung					
		rückbauen, säubern, laden, zum					
		Zwischenlager transportieren und					
090		lagern, Transportweg bis 5 km	m	3,07	32,51	11,19	15
		Klinker-Randsteine inkl. Bettung					
		abbrechen, lösen, laden und					
		abtransportieren, Transportweg bis					
100		40 km	m	5,00	32,51	13,31	5
		Entwässerungsrinne aufnehmen; Art:					
110		inkl. Bettung	m	3,07	13,80	7,67	15
		Entwässerungsrinne aufnehmen; Art:					
120		ohne Bettung	m	0,00	0,00	#	0
		Entwässerungsrinne aufnehmen;					
130		Einzellängen: < 5 m	m	3,07	13,04	7,22	9
		Entwässerungsrinne aufnehmen;					
140		Einzellängen: 5 - 10 m	m	0,00	0,00	#	0
		Entwässerungsrinne aufnehmen;					
150		Einzellängen: 10 - 20 m	m	0,00	0,00	#	0
460	180	000					
		Verkehrseinrichtungen					
		Verkehrseinrichtung entfernen					
		incl. Fundamente und Befestigungen;					
010		Art: Ampeln	Stck.	0,00	0,00	#	0
		Verkehrseinrichtung entfernen					
		incl. Fundamente und Befestigungen;					
020		Art: Fahrbahnnägel	Stck.	0,00	0,00	#	0
		Verkehrseinrichtung entfernen					
		incl. Fundamente und Befestigungen;					
030		Art: Inselköpfe	Stck.	0,00	0,00	#	0
		Verkehrseinrichtung entfernen					
		incl. Fundamente und Befestigungen;					
040		Art: Leitpfosten	Stck.	0,00	0,00	#	0
		Verkehrseinrichtung entfernen					
		incl. Fundamente und Befestigungen;					
050		Art: Lichtmasten Beton	Stck.	33,23	100,21	61,85	7

	Verkehrseinrichtung entfernen incl. Fundamente und Befestigungen;					
060	Art: Peitschenlampen	Stck.	43,61	575,20	263,42	24
	Verkehrseinrichtung entfernen incl. Fundamente und Befestigungen;					
070	Art: Poller	Stck.	0,00	0,00	#	0
	Verkehrseinrichtung entfernen incl. Fundamente und Befestigungen;					
080	Art: Schutzplanken	Stck.	0,00	0,00	#	0
	Verkehrseinrichtung entfernen incl. Fundamente und Befestigungen;					
090	Art: Verkehrsschild	Stck.	0,00	0,00	#	0
	Verkehrseinrichtung entfernen incl. Fundamente und Befestigungen; Entsorgung: Lagerung auf dem Baufeld					
100	und Wiedereinbau	Stck.	43,61	575,20	320,62	11
	Verkehrseinrichtung entfernen incl. Fundamente und Befestigungen; Entsorgung: Zwischenlager (max. 4,5 km)					
110	und Wiedereinbau	Stck.	129,80	487,66	292,41	5
	Verkehrseinrichtung entfernen incl. Fundamente und Befestigungen;					
120	Entsorgung: off-site Entsorgung	Stck.	33,23	100,21	61,85	7
	Markierung auf Verkehrsflächen beseitigen; Material: Gussasphalt	m	#	#	#	0
130						
140	Markierung auf Verkehrsflächen beseitigen; Material: Beton	m	#	#	#	0
	Markierung auf Verkehrsflächen beseitigen; Material: Betonsteinpflaster/ -platten	m	#	#	#	0
150						
160	Markierung auf Verkehrsflächen beseitigen; Material: Natursteinpflaster/ -platten	m	#	#	#	0
	Vertiefungen mit geeignetem Material ausgleichen		0,00	0,00	#	0
170						