

LB-AF Nr.      Leistungsbereich  
**Nicht gefährliche Abfallstoffe zur**  
**810 100 000 Verwertung**

OZ	Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
810 101 000	Altreifen EAK 160103					
	010 Altreifen EAK 160103	Stck.	2,85	23,39	8,44	7
	020 Altreifen EAK 160103	t	200,00	900,00	550,00	2
810 102 000	Asphalt teerfrei EAK 170302					
	010 Asphalt teerfrei EAK 170302	t	4,00	31,71	14,02	16
810 103 000	Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 0 nach LAGA)					
	010 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 0 nach LAGA) unspezifisch	t	5,25	10,00	7,11	53
	020 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 0 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	3,00	21,51	8,60	74
	030 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 0 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	2,70	17,92	7,35	74
	040 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 0 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	2,50	17,92	7,13	74
810 104 000	Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.1 nach LAGA)					
	010 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.1 nach LAGA) unspezifisch	t	6,50	11,00	7,92	23
	020 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.1 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	3,00	25,54	8,85	108
	030 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.1 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	2,70	17,92	7,58	104
	040 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.1 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	2,50	17,92	7,49	104
810 105 000	Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.2 nach LAGA)					
	010 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.2 nach LAGA) unspezifisch	t	1,28	55,20	9,48	180
	020 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	3,00	78,00	15,27	76
	030 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.2 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	2,80	25,09	9,73	56
	040 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 1.2 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	2,00	25,09	9,67	53
810 106 000	Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 2 nach LAGA)					
	010 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 2 nach LAGA) unspezifisch	t	6,30	37,75	15,37	92
	020 Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	8,50	65,00	21,26	87

**Nicht gefährliche Abfallstoffe zur**

**810 100 000 Verwertung**

<i>OZ</i>	<i>Text</i>	<i>Einh.</i>	<i>min (€)</i>	<i>max (€)</i>	<i>mittel (€)</i>	<i>Anzahl</i>
	Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 2 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	8,10	50,18	17,63	67
	Bauschutt gemischt EAK 170107 (Z 2 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	7,70	50,18	17,08	53
810 107 000	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit MKW-Belastungen					
010	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit MKW bis 3.000 mg/kg	t	34,00	38,00	36,60	5
020	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit MKW bis 5.000 mg/kg	t	24,80	42,00	34,93	15
030	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit MKW > 5.000 mg/kg	t	41,00	46,00	43,90	5
810 108 000	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK-Belastungen					
010	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK bis 100 mg/kg	t	21,52	46,00	37,42	7
020	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK bis 300 mg/kg	t	60,00	65,00	63,10	5
030	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK bis 500 mg/kg		70,00	77,50	74,41	7
040	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK > 500 mg/kg		74,80	95,70	83,64	7
810 109 000	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Chlorid-Belastungen					
010	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Chlorid-Belastungen bis 100 mg/l	t	35,00	40,00	37,60	5
020	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Chlorid-Belastungen bis 300 mg/l	t	48,00	52,00	50,30	5
030	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Chlorid-Belastungen bis 1.000 mg/l	t	60,00	67,00	63,90	5
040	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Chlorid-Belastungen > 1.000 mg/l	t	80,00	85,00	82,60	5
810 110 000	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Sulfat-Belastungen					
010	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Sulfat-Belastungen bis 300 mg/l	t	31,00	34,00	32,70	5
020	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Sulfat-Belastungen bis 1.000 mg/l	t	45,00	49,00	46,80	5
030	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Sulfat-Belastungen > 1.000 mg/l	t	54,00	58,00	56,10	5

**Nicht gefährliche Abfallstoffe zur**

**810 100 000 Verwertung**

<i>OZ</i>	<i>Text</i>	<i>Einh.</i>	<i>min (€)</i>	<i>max (€)</i>	<i>mittel (€)</i>	<i>Anzahl</i>
810 111 000	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen					
010	bis 200 µg/l	t	52,00	59,00	56,20	5
020	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen bis 500 µg/l	t	74,00	80,00	77,00	5
030	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen bis 1.000 µg/l	t	95,00	105,00	99,10	5
040	Bauschutt EAK 170107 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen > 1.000 µg/l	t	125,00	135,00	130,00	5
810 112 000	Bauschutt sortenrein EAK 1701__					
010	Bauschutt sortenrein EAK 1701__	t	3,21	31,01	13,38	24
810 113 000	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 0 nach LAGA)					
010	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 0 nach LAGA) unspezifisch	t	1,50	8,00	4,36	19
020	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 0 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	1,50	16,73	5,69	108
030	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 0 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	1,25	15,53	4,88	108
040	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 0 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	1,00	15,53	4,71	108
810 114 000	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 0 nach LAGA)					
010	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 0 nach LAGA) unspezifisch	t	3,00	9,00	5,51	19
020	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 0 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	2,25	16,73	6,03	108
030	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 0 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	1,25	15,53	5,34	108
040	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 0 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	1,00	15,53	5,16	108
810 115 000	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.1 nach LAGA)					
010	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.1 nach LAGA) unspezifisch	t	1,50	9,00	5,02	29
020	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.1 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	1,50	16,73	6,30	98

**Nicht gefährliche Abfallstoffe zur**

**810 100 000 Verwertung**

<i>OZ</i>	<i>Text</i>	<i>Einh.</i>	<i>min (€)</i>	<i>max (€)</i>	<i>mittel (€)</i>	<i>Anzahl</i>
	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.1 nach LAGA) bis 10.000					
	030 Tonnen	t	1,25	13,50	5,51	98
	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.1 nach LAGA) > 10.000					
	040 Tonnen	t	1,00	13,50	5,31	98
810 116 000	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.1 nach LAGA)					
	010 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.1 nach LAGA) unspezifisch	t	3,00	10,00	5,78	19
	020 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.1 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	2,25	16,73	6,58	108
	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.1 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	1,25	14,50	5,82	109
	040 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.1 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	1,00	14,50	5,66	108
810 117 000	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.2 nach LAGA)					
	010 Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.2 nach LAGA) unspezifisch	t	1,50	11,00	5,23	29
	020 Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	1,50	21,51	8,33	103
	030 Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.2 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	1,25	19,44	7,57	103
	040 Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 1.2 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	1,00	17,92	7,24	98
810 118 000	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.2 nach LAGA)					
	010 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.2 nach LAGA) unspezifisch	t	4,00	12,00	6,27	19
	020 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	2,50	21,81	8,82	108
	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.2 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	1,25	18,22	7,93	108
	040 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 1.2 nach LAGA) >10.000 Tonnen	t	1,00	18,22	7,72	108
810 119 000	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 2 nach LAGA)					
	010 Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 2 nach LAGA) unspezifisch	t	4,00	21,50	15,85	37
	020 Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	4,70	33,00	13,67	95

**Nicht gefährliche Abfallstoffe zur**

**810 100 000 Verwertung**

<i>OZ</i>	<i>Text</i>	<i>Einh.</i>	<i>min (€)</i>	<i>max (€)</i>	<i>mittel (€)</i>	<i>Anzahl</i>
	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 2 nach LAGA) bis 10.000					
	030 Tonnen	t	4,70	30,00	12,98	90
	Betonbruch EAK 170101 nicht armiert (Z 2 nach LAGA) > 10.000					
	040 Tonnen	t	4,70	30,00	12,73	90
810 120 000	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 2 nach LAGA)					
	010 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 2 nach LAGA) unspezifisch	t	5,00	21,00	13,08	54
	020 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	6,30	33,30	16,27	73
	Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 2 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen					
	030 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 2 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	5,25	30,30	15,54	73
	040 Betonbruch (EAK 170101) armiert (Z 2 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	5,00	30,30	15,21	73
810 121 000	Bitumengemische EAK 170302					
	010 Bitumengemische EAK 170302 unspezifisch	t	5,20	122,70	21,79	53
	020 Bitumengemische EAK 170302 bis 100 Tonnen	t	8,00	210,00	72,94	73
	030 Bitumengemische EAK 170302 bis 10.000 Tonnen	t	8,00	210,00	75,70	58
	040 Bitumengemische EAK 170302 > 10.000 Tonnen	t	8,00	210,00	74,62	58
810 122 000	Boden und Steine EAK 170504 (Z 0 nach LAGA)					
	010 Boden und Steine EAK 170504 (Z 0 nach LAGA) unspezifisch	t	1,00	10,00	5,01	39
	020 Boden und Steine EAK 170504 (Z 0 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	0,75	14,50	5,06	88
	030 Boden und Steine EAK 170504 (Z 0 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	0,70	14,50	3,95	91
	040 Boden und Steine EAK 170504 (Z 0 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	0,70	14,50	3,82	88
810 123 000	Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.1 nach LAGA)					
	010 Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.1 nach LAGA) unspezifisch	t	1,00	38,74	6,85	72
	020 Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.1 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	1,00	15,55	6,36	72
	030 Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.1 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	1,00	15,55	5,11	72
	040 Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.1 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	1,00	15,55	5,07	72
810 124 000	Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.2 nach LAGA)					
	010 Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.2 nach LAGA) unspezifisch	t	1,79	40,74	10,06	112

**Nicht gefährliche Abfallstoffe zur**

**810 100 000 Verwertung**

<i>OZ</i>	<i>Text</i>	<i>Einh.</i>	<i>min (€)</i>	<i>max (€)</i>	<i>mittel (€)</i>	<i>Anzahl</i>
	Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	5,20	33,91	10,60	120
	Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.2 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	4,10	30,86	8,69	114
	Boden und Steine EAK 170504 (Z 1.2 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	4,00	18,40	8,07	104
810 125 000	Boden und Steine EAK 170504 (Z 2 nach LAGA)					
	Boden und Steine EAK 170504 (Z 2 nach LAGA) unspezifisch	t	10,90	75,14	18,92	73
	Boden und Steine EAK 170504 (Z 2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	7,50	65,00	16,62	108
	Boden und Steine EAK 170504 (Z 2 nach LAGA) bis 10.000 Tonnen	t	5,40	43,80	14,21	106
	Boden und Steine EAK 170504 (Z 2 nach LAGA) > 10.000 Tonnen	t	5,40	25,90	13,15	82
810 126 000	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit MKW-Belastungen					
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit MKW bis 3.000 mg/kg	t	33,50	37,00	35,10	5
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit MKW > 5.000 mg/kg	t	23,00	45,00	34,34	11
810 127 000	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK-Belastungen					
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK bis 75 mg/kg	t	14,00	39,10	24,32	129
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK bis 100 mg/kg	t	16,98	71,50	26,93	138
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK bis 150 mg/kg	t	23,00	101,40	30,81	132
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK bis 300 mg/kg	t	23,00	110,50	44,38	138
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK bis 500 mg/kg	t	31,71	74,76	64,33	8
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit PAK > 500 mg/kg	t	95,00	100,00	97,30	5
810 128 000	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Schwermetall-Belastungen					

**Nicht gefährliche Abfallstoffe zur**

**810 100 000 Verwertung**

<i>OZ</i>	<i>Text</i>	<i>Einh.</i>	<i>min (€)</i>	<i>max (€)</i>	<i>mittel (€)</i>	<i>Anzahl</i>
	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Schwermetallen	t	23,40	110,50	43,20	130
810 129 000	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Sulfat-Belastungen					
010	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Sulfat-Belastungen bis 300 mg/l	t	32,50	36,00	34,00	5
020	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Sulfat-Belastungen bis 1.000 mg/l	t	44,00	47,00	45,70	5
030	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Sulfat-Belastungen > 1.000 mg/l	t	47,00	50,00	48,90	5
810 130 000	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen					
010	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen bis 200 µg/l	t	40,00	43,00	41,80	5
020	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen bis 500 µg/l	t	55,00	57,00	55,70	5
030	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen bis 2.000 µg/l	t	75,00	80,00	77,70	5
040	Boden und Steine EAK 170504 (> Z 2 nach LAGA) mit Phenolindex-Belastungen > 2.000 µg/l	t	85,00	90,00	87,90	5
810 131 000	Boden Deponieklasse I (EAK 170504), mit Transport					
010	Boden Deponieklasse I (EAK 170504)	t	12,07	77,42	32,85	21
810 132 000	Boden Deponieklasse I (EAK 170504), ohne Transport					
010	Boden Deponieklasse I (EAK 170504) bis 100 Tonnen	t	17,50	25,00	21,79	7
020	Boden Deponieklasse I (EAK 170504) bis 10.000 Tonnen	t	16,50	27,05	22,78	14
030	Boden Deponieklasse I (EAK 170504) > 10.000 Tonnen	t	16,50	25,00	21,21	7
810 133 000	Boden und Bauschutt Deponieklasse II (EAK 170504), inkl. Transport					
010	Boden und Bauschutt Deponieklasse II (EAK 170504)	t	19,19	190,00	48,07	34
810 134 000	Boden Deponieklasse II (EAK 170504), ohne Transport					

Nicht gefährliche Abfallstoffe zur Verwertung						
OZ	Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
	Boden Deponieklasse II (EAK 170504)					
	010 bis 100 Tonnen	t	20,50	45,00	28,07	7
	Boden Deponieklasse II (EAK 170504)					
	020 bis 10.000 Tonnen	t	18,14	42,50	31,00	24
	Boden Deponieklasse II (EAK 170504)					
	030 > 10.000 Tonnen	t	19,50	42,00	26,53	8
810 135 000	Dachpappe, teerfrei EAK 170302					
	Dachpappe, teerfrei EAK 170302					
	010 unspezifisch	t	137,50	260,00	191,10	3
	Dachpappe, teerfrei EAK 170303 bis					
	020 10 Tonnen	t	120,00	185,00	140,00	7
	Dachpappe, teerfrei EAK 170303 bis					
	030 100 Tonnen	t	120,00	185,00	133,57	7
	Dachpappe, teerfrei EAK 170303 >					
	040 100 Tonnen	t	120,00	185,00	132,71	7
810 136 000	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle EAK 170904					
	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle EAK 170904	t	61,40	577,89	224,89	12
810 137 000	Gemischte Siedlungsabfälle EAK 200301					
	Gemischte Siedlungsabfälle EAK 200301	t	89,50	89,50	89,50	1
810 138 000	Glas EAK 170202					
	010 Glas EAK 170202 unspezifisch	t	1,00	127,80	44,49	84
	020 Glas EAK 170202 bis 10 Tonnen	t	15,00	48,00	28,96	50
	030 Glas EAK 170202 bis 100 Tonnen	t	7,90	47,00	20,76	56
	040 Glas EAK 170202 > 100 Tonnen	t	4,90	46,50	18,14	50
810 139 000	Grünschnitt EAK 170201					
	Grünschnitt EAK 170201 bis 10					
	010 Tonnen	t	15,00	45,00	30,71	7
	Grünschnitt EAK 170201 bis 100					
	020 Tonnen	t	15,00	42,00	30,14	8
	Grünschnitt EAK 170201 >100					
	030 Tonnen	t	15,00	40,00	28,57	7
810 140 000	Holz EAK 170201 Altholzklasse I					
	Holz EAK 170201 Altholzklasse I					
	010 unspezifisch	t	0,01	35,00	11,11	32
	Holz EAK 170201 Altholzklasse I bis					
	020 10 Tonnen	t	0,00	37,00	15,88	100
	Holz EAK 170201 Altholzklasse I bis					
	030 100 Tonnen	t	0,00	37,00	13,34	100
	Holz EAK 170201 Altholzklasse I > 100					
	040 Tonnen	t	0,00	37,00	12,34	100
810 141 000	Holz EAK 170201 Altholzklasse II					
	Holz EAK 170201 Altholzklasse II	t	5,00	43,80	17,77	19
	Holz EAK 170201 Altholzklasse II bis					
	020 10 Tonnen	t	3,00	47,00	19,22	108

Nicht gefährliche Abfallstoffe zur								
810	100	000	Verwertung					
OZ			Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
			Holz EAK 170201 Altholzklasse II bis					
		030	100 Tonnen	t	3,00	47,00	16,63	108
			Holz EAK 170201 Altholzklasse II >					
		040	100 Tonnen	t	3,00	47,00	15,68	108
810	142	000	Holz EAK 170201 Altholzklasse III					
			Holz EAK 170201 Altholzklasse III					
		010	unspezifisch	t	5,00	56,25	23,71	22
			Holz EAK 170201 Altholzklasse III bis					
		020	10 Tonnen	t	3,00	65,00	23,36	110
			Holz EAK 170201 Altholzklasse III bis					
		030	100 Tonnen	t	3,00	150,00	22,54	115
			Holz EAK 170201 Altholzklasse III >					
		040	100 Tonnen	t	2,00	58,00	19,29	108
810	143	000	Kabel EAK 170411					
		010	Kabel EAK 170411	t	0,00	472,02	187,04	22
			Kabelrolle 2 x 2 x 1 m mit Kabel, in bereitgestellte Container laden, transportieren und entsorgen					
810	144	000	Kabelrolle 2 x 2 x 1 m mit Kabel, in bereitgestellte Container laden, transportieren und entsorgen	Stck.	100,00	102,30	101,15	2
			Keramik und Keramikbruch EAK 170103					
810	145	000	Keramik und Keramikbruch EAK 170103 (Z 0 nach LAGA) bis 100					
		010	Tonnen	t	2,50	25,00	7,30	127
			Keramik und Keramikbruch EAK 170103 (Z 0 nach LAGA) > 100					
		020	Tonnen	t	1,50	25,00	6,98	127
			Keramik und Keramikbruch EAK 170103 (Z 1.1 nach LAGA) bis 100					
		030	Tonnen	t	2,50	25,00	8,13	127
			Keramik und Keramikbruch EAK 170103 (Z 1.1 nach LAGA) > 100					
		040	Tonnen	t	2,25	25,00	7,84	127
			Keramik und Keramikbruch EAK 170103 (Z 1.2 nach LAGA) bis 100					
		050	Tonnen	t	2,50	25,00	9,56	127
			Keramik und Keramikbruch EAK 170103 (Z 1.2 nach LAGA) > 100					
		060	Tonnen	t	2,25	25,00	9,37	127
			Keramik und Keramikbruch EAK 170103 (Z 2 nach LAGA) bis 100					
		070	Tonnen	t	2,50	33,00	14,74	127
			Keramik und Keramikbruch EAK 170103 (Z 2 nach LAGA) > 100					
		080	Tonnen	t	2,25	30,50	14,67	127

Nicht gefährliche Abfallstoffe zur Verwertung								
OZ			Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
810	100	000	Kunststoff (Verpackungen) EAK					
810	146	000	150102					
		010	Kunststoff (Verpackungen) EAK 150102	t	81,80	309,40	169,57	3
810	147	000	Metallabfälle, Eisenschrott EAK 170405					
		010	Metallabfälle, Eisenschrott EAK 170405	t	0,00	129,60	4,22	44
		020	Metallabfälle, Eisenschrott EAK 170405	m <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	1
810	148	000	Pflanzenöl (Sojaöl) EAK 200125					
		010	Pflanzenöl (Sojaöl), inkl. Transport	t	67,49	92,03	79,51	4
810	149	000	Schrott EAK diverse					
		010	Schrott EAK diverse	t	0,01	400,00	42,15	22
810	150	000	Sperrmüll EAK 200307					
		010	Sperrmüll EAK 200307	t	95,00	275,00	193,77	8
		020	Sperrmüll EAK 200307	m <sup>3</sup>	95,20	235,00	154,23	3
810	151	000	Tanks gereinigt EAK 170504					
		010	Tanks gereinigt EAK 170504	Stck.	0,00	1000,00	222,88	20
810	152	000	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102					
		010	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102 (Z 0 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	2,50	21,51	6,92	127
		020	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102 (Z 0 nach LAGA) > 100 Tonnen	t	2,00	17,92	6,75	127
		030	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102 (Z 1.1 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	3,00	21,51	7,70	127
		040	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102 (Z 1.1 nach LAGA) > 100 Tonnen	t	3,00	20,31	7,58	127
		050	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102 (Z 1.2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	3,00	21,51	9,38	127
		060	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102 (Z 1.2 nach LAGA) > 100 Tonnen	t	3,00	20,50	9,29	127
		070	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102 (Z 2 nach LAGA) bis 100 Tonnen	t	3,00	33,00	14,32	127
		080	Ziegel und Ziegelbruch EAK 170102 (Z 2 nach LAGA) > 100 Tonnen	t	3,00	30,50	14,21	127