

Kostengruppe	Stichwort	Menge	Einh	E-Preis	G-Preis	Gesamt	%
100	Grundstück	17500	FBG			0,00	0
200	Herrichten und Erschließen	17500	FBG	311,97		5.459.466,51	0
300	Bauwerk - Baukonstruktionen		BRI			0,00	0
400	Bauwerk - Technische Anlagen		BRI			0,00	0
500	Außenanlagen	17500	AUF			0,00	0
600	Ausstattung und Kunstwerke		psch			0,00	0
700	Baunebenkosten		psch			5.533,50	0
	Brutto					5.465.000,01	

Kostengruppe	Stichwort	Menge	Einh	E-Preis	G-Preis	Gesamt	%
200	Herrichten und Erschließen						
210	Herrichten						
211	Sicherungsmaßnahmen	1	psch	14.401,98	14.401,98		0
212	Abbruchmaßnahmen	1	psch	492.541,00	492.541,00		0
213	Altlastenbeseitigung	1	psch	4.353.173,87	4.353.173,87		0
214	Herrichten Geländeoberfläche	1	psch	64.373,05	64.373,05		0
219	Herrichten, sonstiges	1	psch	133.292,67	133.292,67		0
210	Herrichten		psch		5.057.782,57		0
220	Öffentliche Erschließung						
228	Abfallentsorgung	1	psch	383.864,37	383.864,37		0
220	Öffentliche Erschließung		psch		383.864,37		0
250	Übergangsmaßnahmen						
251	Provisorien	1	psch	17.819,57	17.819,57		0
250	Übergangsmaßnahmen		psch		17.819,57		0
200	Herrichten und Erschließen	17500	FBG	311,97		5.459.466,51	0
700	Baunebenkosten						
740	Gutachten und Beratung						
744	Vermessung	1	psch	5.533,50	5.533,50		0
740	Gutachten und Beratung		psch		5.533,50		0
700	Baunebenkosten		psch			5.533,50	0
	Brutto					5.465.000,01	

Kostengruppe	Stichwort	Menge	Einh	E-Preis	G-Preis	Gesamt	%
200	Herrichten und Erschließen						
210	Herrichten						
211	Sicherungsmaßnahmen	1	psch	12.102,50	12.102,50		0
212	Abbruchmaßnahmen	1	psch	413.900,00	413.900,00		0
213	Altlastenbeseitigung	1	psch	3.658.129,30	3.658.129,30		0
214	Herrichten Geländeoberfläche	1	psch	54.095,00	54.095,00		0
219	Herrichten, sonstiges	1	psch	112.010,65	112.010,65		0
210	Herrichten		psch		4.250.237,45		0
220	Öffentliche Erschließung						
228	Abfallentsorgung	1	psch	322.575,10	322.575,10		0
220	Öffentliche Erschließung		psch		322.575,10		0
250	Übergangsmaßnahmen						
251	Provisorien	1	psch	14.974,43	14.974,43		0
250	Übergangsmaßnahmen		psch		14.974,43		0
200	Herrichten und Erschließen	17500	FBG	262,16		4.587.786,98	0
700	Baunebenkosten						
740	Gutachten und Beratung						
744	Vermessung	1	psch	4.650,00	4.650,00		0
740	Gutachten und Beratung		psch		4.650,00		0
700	Baunebenkosten		psch			4.650,00	0
	Netto					4.592.436,98	
	MwSt					872.563,03	
	Brutto					5.465.000,01	

Kostengruppe	Bemerkung	Menge	Einh	E-Preis	G-Preis
Kostengliederung					4.592.436,98
200	Herrichten und Erschließen				4.587.786,98
210	Herrichten				4.250.237,45
211	Sicherungsmaßnahmen	1,000	psch		12.102,50
LKJL-BImSchG	1.1.1.7, Bauzaun auf- und abbauen	350,000	m	5,00	1.750,00
LKJL-BImSchG	1.2.1.4, gelagertes Frostschutzmaterial aufnehmen, laden, innerhalb der Betriebsfläche Laden (bis 0,5 km) und in Haufwerken abladen.	500,000	m³	6,50	3.250,00
LKJL-BImSchG	1.2.1.5, gelagerten Mutterboden aufnehmen, laden, innerhalb der Betriebsfläche Laden (bis 0,5 km) und in Haufwerken abladen.	185,000	m³	6,50	1.202,50
LKJL-BImSchG	1.2.1.6, gelagerte Natursteine (Pflastersteine) aufnehmen, laden, innerhalb der Betriebsfläche Laden (bis 0,5 km) und in Haufwerken abladen.	400,000	m³	6,50	2.600,00
LKJL-BImSchG	1.2.1.7, gelagerte Schrott aufnehmen, laden, innerhalb der Betriebsfläche Laden (bis 0,5 km) und in Haufwerken abladen.	1,000	psch	3.300,00	3.300,00
				211	12.102,50
212	Abbruchmaßnahmen	1,000	psch		413.900,00
LKJL-BImSchG	1.1.1.8, Abbrucharweisung	1,000	psch	250,00	250,00
LKJL-BImSchG	1.1.1.9, Abbruch und Entsorgungskonzept erstellen	1,000	psch	250,00	250,00
LKJL-BImSchG	1.3.1.1, Baustelle einrichten	1,000	psch	1.500,00	1.500,00
LKJL-BImSchG	1.3.1.2, Baustelle räumen	1,000	psch	500,00	500,00
LKJL-BImSchG	1.3.1.3, Absteckung Sondierungspunkte	170,000	psch	2,00	340,00
LKJL-BImSchG	1.3.2.1, Kernbohrgerät ansetzen	1,000	St	50,00	50,00
LKJL-BImSchG	1.3.2.2, Kernbohrgerät umsetzen	169,000	St	50,00	8.450,00
LKJL-BImSchG	1.3.2.3, Bohrkern mit Doppelkernrohrbohrungen und Seilkernzug herstellen	170,000	St	100,00	17.000,00
LKJL-BImSchG	1.3.2.4, Zulage zu o.g. Pos für Tiefe bis 2,20 m	130,000	St	320,00	41.600,00
LKJL-BImSchG	1.3.2.5, Kernkisten liefern und bereitstellen	170,000	St	25,00	4.250,00
LKJL-BImSchG	1.4.1.1, Betondecke schneiden D 25-30cm laden	100,000	m	27,50	2.750,00
LKJL-BImSchG	1.4.1.2, Decke Beton abbrechen 24kN/m3 D 30 cm Geräteeinsatz mgl. zerkleinern laden LKW AN nicht schadstoffbelastet	17.500,000	m²	3,00	52.500,00
LKJL-BImSchG	1.4.1.3, vorzerkleinerten Beton brechen, laden transportieren und lagern.	10.500,000	t	6,50	68.250,00
LKJL-BImSchG	1.4.2.1, Geogitter aufnehmen und auf Zwischenlager bringen	17.500,000	m²	1,00	17.500,00
LKJL-BImSchG	2.1.1.1, Schichtenverzeichnisse erstellen	170,000	St	20,00	3.400,00
LKJL-BImSchG	2.1.1.2, Analyse Sickerwasserproben	50,000	St	150,00	7.500,00
LKJL-BImSchG	2.2.1.1, Probenahme aus Bohrkern	170,000	St	200,00	34.000,00
LKJL-BImSchG	2.2.1.2, Entnahme von Wasserproben	60,000	St	75,00	4.500,00
LKJL-BImSchG	2.2.2.1, Deklarationsanalyse nach DepV, vollständig	170,000	St	250,00	42.500,00
LKJL-BImSchG	2.2.2.2, Zulage zu o. g. Pos., Ergänzungsparameter Schwermetalle	170,000	St	180,00	30.600,00
LKJL-BImSchG	2.2.2.3, Zulage zu o.g. Pos., zusätzliche Ergänzungsparameter	170,000	St	130,00	22.100,00
LKJL-BImSchG	2.2.2.4, Ermittlung Trockenrohddichte aus Müllbetonbohrkernen	17,000	St	200,00	3.400,00
LKJL-BImSchG	2.2.2.5, Ermittlung der Dichte von Böden	17,000	St	200,00	3.400,00
LKJL-BImSchG	2.2.3.1, Deklarationsanalyse nach RsVminA, vollständig	17,000	St	250,00	4.250,00
LKJL-BImSchG	2.2.3.2, Zulage zu o. g. Pos., Ergänzungsparameter gem. DepV	17,000	St	180,00	3.060,00
LKJL-BImSchG	2.2.4.1, Probenahme aus anstehendem Boden	50,000	St	200,00	10.000,00
LKJL-BImSchG	2.2.4.1, Deklarationsanalyse nach RsVminA, vollständig	50,000	St	280,00	14.000,00

Kostengruppe	Bemerkung	Menge	Einh	E-Preis	G-Preis
LKJL-BlmSchG	2.2.4.2, Zulage zu o. g. Pos., Ergänzungsparameter gem. DepV	50,000	St	190,00	9.500,00
LKJL-BlmSchG	2.2.4.2, Zulage zu o.g. Pos., zusätzliche Ergänzungsparameter	50,000	St	130,00	6.500,00
				212	413.900,00
213	Altlastenbeseitigung	1,000	psch		3.658.129,30
LKJL-BlmSchG	1.1.2.4, Abwassersammelbehälter entleeren und Sickerwasser entsorgen	700,000	m³	67,00	46.900,00
LKJL-BlmSchG	1.2.2.3, Boden AS 170903* mit gefährlichen Stoffen nach Wahl des AN verwerten	100,000	t	127,61	12.761,00
LKJL-BlmSchG	1.2.2.7, gemischte Bauabfälle mit gefährlichen Stoffen AS 170 106*	100,000	t	61,88	6.188,00
LKJL-BlmSchG	1.2.2.8, Stapелеlemente AS 170503* mit gefährlichen Stoffen nach Wahl des AN verwerten	230,000	t	127,61	29.350,30
LKJL-BlmSchG	1.4.2.1, Müllbeton abbrechen 24kN/m3 D 50 cm - 170 cm Geräteinsatz mgl. zerkleinern laden LKW	17.500,000	m²	3,00	52.500,00
LKJL-BlmSchG	1.4.2.2, Müllbeton als gemischte Bau- und Abbruchabfälle AS 170 904 entsorgen	23.100,000	t	109,43	2.527.833,00
LKJL-BlmSchG	1.4.2.4, Müllbeton als gemischte Bau- und Abbruchabfälle, AS 170 903* entsorgen	7.700,000	t	127,61	982.597,00
				213	3.658.129,30
214	Herrichten Geländeoberfläche	1,000	psch		54.095,00
LKJL-BlmSchG	1.1.3.1, Verdichtung nach DIN 18125	1,000	St	25,00	25,00
LKJL-BlmSchG	1.1.3.2, Proctordichte nach DIN 18127	1,000	St	95,00	95,00
LKJL-BlmSchG	1.1.3.3, Tragfähigkeitsmessung Leichte Fallplatte	20,000	St	20,00	400,00
LKJL-BlmSchG	1.4.3.1, gelagertes Bodenmaterial aufnehmen, laden, innerhalb der Betriebsfläche Laden (bis 0,5 km) und in abladen.	5.000,000	m³	6,50	32.500,00
LKJL-BlmSchG	1.4.3.2, Planum herstellen Abweichung +-3 cm Verf. 45 MN/m2	17.500,000	m²	0,20	3.500,00
LKJL-BlmSchG	1.4.3.3, Boden verdichten	17.500,000	m²	0,15	2.625,00
LKJL-BlmSchG	1.4.3.3, Recyclat vor Ort gebrochen aufnehmen und als Böschungsmaterial verwednen lagenweise einbauen	2.300,000	m³	6,50	14.950,00
				214	54.095,00
219	Herrichten, sonstiges	1,000	psch		112.010,65
LKJL-BlmSchG	1.1.1.1, Baustelle einrichten und räumen	1,000	psch	96.210,65	96.210,65
LKJL-BlmSchG	1.1.1.2, Vorhalten / Unterhalten der BE	33,000	Wo	350,00	11.550,00
LKJL-BlmSchG	1.1.1.3, Vorhalten der Baustelleneinrichtung für Winterunterbrechung	8,000	Wo	100,00	800,00
LKJL-BlmSchG	1.1.1.4, Arbeitstäigige Reinigung	1,000	psch	1.900,00	1.900,00
LKJL-BlmSchG	1.1.5.1, Zustandsfeststellung zu Baubeginn und Bauende	1,000	psch	450,00	450,00
LKJL-BlmSchG	1.1.5.2, Fotodokumentation der Baumaßnahme	1,000	psch	350,00	350,00
LKJL-BlmSchG	1.1.5.3, Abschlussdokumentation anfertigen	1,000	psch	750,00	750,00
				219	112.010,65
220	Öffentliche Erschließung				322.575,10
228	Abfallentsorgung	1,000	psch		322.575,10
LKJL-BlmSchG	1.2.2.1, Boden AS 170504 nach Wahl des AN verwerten	2.000,000	t	38,23	76.460,00
LKJL-BlmSchG	1.2.2.4, Bauschutt AS 170107	100,000	t	36,90	3.690,00
LKJL-BlmSchG	1.2.2.6, Bau- und Abbruchabfälle AS 170903*	10,000	t	127,61	1.276,10
LKJL-BlmSchG	1.4.2.2, Geogitter entsorgen AS 170203	5,000	t	60,00	300,00
LKJL-BlmSchG	1.4.2.5, Boden AS 170 504 nach Wahl des AN verwerten	6.300,000	t	38,23	240.849,00
				228	322.575,10
250	Übergangsmaßnahmen				14.974,43

Kostengruppe	Bemerkung	Menge	Einh	E-Preis	G-Preis
251	Provisorien	1,000	psch		14.974,43
LKJL-BImSchG	1.1.2.1, Wasserhaltung Sanierungsfläche	1,000	psch	1.774,43	1.774,43
LKJL-BImSchG	1.1.2.2, Sickerwassercontainer liefern, installieren, vorhalten und abtransportieren.	5,000	St	2.000,00	10.000,00
LKJL-BImSchG	1.1.2.3, Sickerwasserhaltung je Probefeld umbauen	16,000	St	200,00	3.200,00
				251	14.974,43
700	Baunebenkosten				4.650,00
740	Gutachten und Beratung				4.650,00
744	Vermessung	1,000	psch		4.650,00
LKJL-BImSchG	1.1.4.1, Absteckung OK Geländeprofilierung	1,000	psch	650,00	650,00
LKJL-BImSchG	1.1.4.2, digitales Aufmaß für Geländeprofilierung	1,000	psch	1.500,00	1.500,00
LKJL-BImSchG	1.1.4.3, Bestandsvermessung	1,000	psch	2.500,00	2.500,00
				744	4.650,00