

## REKULTIVACE SKLÁDKY ODPADŮ KRALOVICE

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
<b>Stavba</b>			<b>E1: ETAPA 1</b>					<b>9 207 390</b>
<b>Objekt</b>			<b>SO.03: Předrcení a přetřídění odpadu</b>					<b>4 332 497</b>
<b>Oddíl</b>			<b>997: Přesun sutě</b>					<b>4 332 497</b>
1	SUB	997006005	Drcení stavebního odpadu z demolic s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva cihelného, kamenného a smíšeného	t	6 000,000	51,25	307 500	
			Plný popis: Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva cihelného, kamenného a smíšeného					
2	SUB	997006007/R1	Přetřídění strojní stavebního odpadu z demolic ze zdiva železobetonového	t	70 200,000	31,54	2 214 108	
			Plný popis: Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva železobetonového					
3	SUB	997006007/R2	Převoz drtiče na stavbu do 60 km	kmpl	1,000	29 483,48	29 483	
			Plný popis: ---					
4	SUB	997006007/R3	Pronájem hrubotříděče odpadu	den	60,000	11 793,39	707 603	
			Plný popis: ---					
5	SUB	997006007/R3	Pronájem drtiče odpadu	den	30,000	11 793,39	353 802	
			Plný popis: ---					
6	B	X1204	Čištění strojů od komunálního odpadu - příplatek za snížený výkon třídící sestavy	den	60,000	12 000,00	720 000	
			Plný popis: Třídící sestavu je nutné každý den na dvě hodiny odstavit: hodinová sazba tříděče 2000 Kč/h, nakladače 1700 Kč/h, rypadla 1700 Kč/hod + dva pracovníci 300 Kč/hod					
<b>Objekt</b>			<b>SO.04: HTÚ</b>					<b>3 801 097</b>
<b>Oddíl</b>			<b>1: Zemní práce</b>					<b>3 773 930</b>
7	SUB	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	250,200	47,88	11 980	
			Plný popis: Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů					
8	SUB	113151111/R1	Přesun žb panelů s přemístěním na skládku na vzdálenost do 100 m s naložením na dopravní prostředek	m2	339,570	47,88	16 259	
			Plný popis: Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů					
9	SUB	113151111/R2	Přesun žb propustků typu Beneš s přemístěním na skládku na vzdálenost do 100 m s nasložením na dopravní prostředek	m2	111,720	47,88	5 349	
			Plný popis: Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů					
10	SUB	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	350,000	73,43	25 701	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3					
11	SUB	132151104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3	m3	97,920	177,69	17 399	
			Plný popis: Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3					
12	SUB	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	36 850,000	21,62	796 697	
			Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
13	SUB	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	20 645,000	75,48	1 558 285	
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
14	SUB	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	20 645,000	29,48	608 615	
			Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
15	SUB	171151131	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	20 645,000	27,52	568 150	
			Plný popis: Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
16	SUB	171151101	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu	m2	13 345,000	11,79	157 338	
			Plný popis: Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu					
17	SUB	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných	m2	692,000	11,79	8 159	
			Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných					
			<b>Oddíl 997: Přesun sutě</b>				<b>27 167</b>	
18	SUB	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	249,029	109,09	27 167	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	<b>Objekt</b>		<b>SO.05: Odplynění skládky</b>				<b>248 861</b>	
	<b>Oddíl</b>		<b>2: Zakládání</b>				<b>121 009</b>	
19	SUB	242111113	Osazení pláště vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10 celokruhových, při vnitřním průměru studny 1,00 m	m	5,250	1 778,84	9 339	
			Plný popis: Osazení pláště vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10 celokruhových, při vnitřním průměru studny 1,00 m					
20	SUB	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	1,000	953,30	953	
			Plný popis: ---					
21	SUB	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm	kus	6,000	2 555,23	15 331	
			Plný popis: ---					
22	SUB	243531111	Výplň na dně vodárenské studny z kameniva hrubého drceného frakce 32 až 63 mm	m3	56,000	1 159,68	64 942	
			Plný popis: Výplň na dně vodárenské studny z kameniva hrubého drceného frakce 32 až 63 mm					
23	SUB	243571113/R2	Výplň studny z rašelinového substrátu	m3	0,387	1 651,07	639	
			Plný popis: Výplň na dně vodárenské studny z kameniva drobného těženého frakce 2 až 4 mm					
24	SUB	10311100	rašelina zahradnická VL	m3	0,387	2 594,55	1 004	
			Plný popis: ---					
25	B	X1201	Výplň studny z koksové náplně	kg	900,000	4,00	3 600	
			Plný popis: ---					
26	B	X1202	Koks ořech 2 (20-40 mm)	kg	900,000	28,00	25 200	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>566</b>	
27	SUB	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	9,000	62,90	566	
			Plný popis: Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků					
	<b>Oddíl</b>		<b>767: Konstrukce zámečnické</b>				<b>15 463</b>	
28	SP	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	16,000	66,45	1 063	
			Plný popis: Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm					
29	B	X1203	Děrovaný plech 10mm, plocha 0,8m2	kg	192,000	75,00	14 400	
			Plný popis: ---					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
<b>Oddíl</b>			<b>8: Trubní vedení</b>				<b>52 559</b>	
30	SUB	899661312	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitými částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200 Plný popis: Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitými částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200	m	100,000	18,28	1 828	
31	SUB	693111197	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 200g/m2 Plný popis: ---	m2	220,000	12,68	2 790	
32	SP	871321211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5,8 mm Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm	m	100,000	165,41	16 541	
33	B	X1205	Elektrospojka SDR 11 DN 63 Plný popis: ---	ks	2,000	1 450,00	2 900	
34	B	X1206	Vodovodní potrubí PE100 voda 63 x 5,8 mm SDR11 PN16 RC Plný popis: ---	m	100,000	285,00	28 500	
<b>Oddíl</b>			<b>9: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>11 043</b>	
35	SUB	952905111	Čištění objektů po zatopení nebo záplavách čerpání vody Plný popis: Čištění objektů po zatopení nebo záplavách čerpání vody	hod	10,000	555,27	5 553	
36	SUB	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm Plný popis: Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm	m	1,050	5 228,40	5 490	
<b>Oddíl</b>			<b>998: Přesun hmot</b>				<b>48 222</b>	
37	SUB	998312021	Přesun hmot pro odvodnění drenáží s výplní rýh dopravní vzdálenost do 1 000 m Plný popis: Přesun hmot pro odvodnění drenáží s výplní rýh dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	292,059	165,11	48 222	
<b>Objekt</b>			<b>SO.06: Těsnící vrstva rozšířené kazety</b>				<b>578 239</b>	
<b>Oddíl</b>			<b>1: Zemní práce</b>				<b>2 839</b>	
38	SUB	132151104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3 Plný popis: Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3	m3	9,540	222,11	2 119	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
39	SUB	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	9,540	75,48	720		
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m									
<b>Oddíl</b>							<b>2: Zakládání</b>	<b>111 567</b>	
40	SUB	211571112/R	Výplň kamenivem pneumatik bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně štěrskem	m3	118,350	630,55	74 626		
Plný popis: Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo tratí do výšky bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně štěrkopískem netříděným									
41	SUB	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	789,000	17,53	13 831		
Plný popis: Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m									
42	SUB	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	907,350	25,47	23 110		
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>							<b>4: Vodorovné konstrukce</b>	<b>127 519</b>	
43	SUB	457621152/R1	Plášťové těsnění z bentonitových rohoží 5000 gr/m2, sklon do 5°	m2	907,350	140,54	127 519		
Plný popis: Plášťové těsnění z vodotěsného asfaltbetonu o sklonu do 5 st. těsnící vrstva tl. 40 mm									
<b>Oddíl</b>							<b>711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>	<b>251 504</b>	
44	SUB	711471301/R	Provedení hydroizolačního systému spodní stavby na ploše vodorovné fólií HDPE tl. 1,5 mm volně s dvojitým svarem	m2	789,000	127,76	100 803		
Plný popis: Provedení dvojitého hydroizolačního systému pro izolaci spodní stavby proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě na ploše vodorovné v fólii z mPVC kladených volně jednovrstvá s horkovzdušným navařením jednotlivých segmentů									
45	SUB	28323112	fólie HDPE (940-950kg/m3)na skládky a proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 1,5mm	m2	907,350	166,09	150 702		
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>							<b>715: Izolace proti chemickým vlivům</b>	<b>60 936</b>	
46	SUB	715191009/R	Položení ochranné vrstvy z vyřazených pneumatik na dno zatěsněné skládky na geotextílii	m2	789,000	53,37	42 109		
Plný popis: Provedení izolace stavebních konstrukcí - doplňkové práce položení ochranné textilie v jedné vrstvě na ploše vodorovné									
47	SUB	998715101	Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	7,890	1 297,27	10 235		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
48	SUB	998715181	Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	7,890	649,62	5 126	
			Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
49	SUB	998715194	Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	7,890	439,30	3 466	
			Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	<b>Oddíl</b>		<b>998: Přesun hmot</b>				<b>6 184</b>	
50	SUB	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinnářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	6,292	982,78	6 184	
			Plný popis: Přesun hmot pro sadovnické a krajinnářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN4: Inženýrská činnost</b>				<b>17 690</b>	
51	SUB	043144000	Zkoušky těsnosti dvojité svař	kpl	1,000	17 690,09	17 690	
			Plný popis: ---					
	<b>Objekt</b>		<b>SO.10: Oplocení</b>				<b>74 709</b>	
	<b>Oddíl</b>		<b>002: Základy</b>				<b>27 151</b>	
52	SP	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	8,160	3 327,27	27 151	
			Plný popis: Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15					
	<b>Oddíl</b>		<b>003: Svislé konstrukce</b>				<b>32 751</b>	
53	SP	311113144	Nosná zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	17,000	1 860,06	31 621	
			Plný popis: Nadzákladové zdi z tvárcí ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm					
54	SP	311361321	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 11 375	t	0,015	75 365,92	1 130	
			Plný popis: Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 11 375 (EZ)					
	<b>Oddíl</b>		<b>099: Přesun hmot HSV</b>				<b>14 807</b>	
55	SP	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárcí v do 3 m	t	31,271	230,71	7 215	
			Plný popis: Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárcí, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m					
56	SP	998232121	Příplatek k přesunu hmot pro oplocení zděné za zvětšený přesun do 1000 m	t	31,271	242,80	7 593	
			Plný popis: Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárcí, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	<b>Objekt</b>		<b>SO.13: VRN</b>				<b>171 987</b>	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
<b>Oddíl</b>			<b>VRN1: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>44 225</b>	
57	SUB	012203000	Geodetické práce při provádění stavby Plný popis: ---	kpl	3,000	14 741,74	44 225	
<b>Oddíl</b>			<b>VRN3: Zařízení staveniště</b>				<b>34 397</b>	
58	SUB	032103000	Náklady na stavební buňky Plný popis: ---	ks	1,000	19 655,63	19 656	
59	SUB	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště Plný popis: ---	kpl	1,000	14 741,74	14 742	
<b>Oddíl</b>			<b>VRN6: Územní vlivy</b>				<b>9 828</b>	
60	SUB	062503000	Složitý terén staveniště Plný popis: ---	kpl	1,000	9 827,83	9 828	
<b>Oddíl</b>			<b>VRN7: Provozní vlivy</b>				<b>4 914</b>	
61	SUB	072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení Plný popis: ---	kpl	1,000	4 913,91	4 914	
<b>Oddíl</b>			<b>VRN8: Přesun stavebních kapacit</b>				<b>78 623</b>	
62	SUB	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště Plný popis: ---	kpl	1,000	78 622,60	78 623	
<b>Stavba</b>			<b>E2: ETAPA 2</b>				<b>6 514 003</b>	
<b>Objekt</b>			<b>SO.06_00: Těsnící vrstva shora</b>				<b>2 912 963</b>	
<b>Oddíl</b>			<b>4: Vodovodné konstrukce</b>				<b>2 828 368</b>	
63	SUB	457621152/R2	Pláštové těsnění z bentonitových rohoží 5000 gr/m2, sklon do 5° Plný popis: Pláštové těsnění z vodostavebního asfaltobetonu o sklonu do 5 st. těsnící vrstva tl. 40 mm  Ztrátě: 15,0 %	m2	20 125,000	140,54	2 828 368	
					2 625,000			
<b>Oddíl</b>			<b>998: Přesun hmot</b>				<b>84 596</b>	
64	SUB	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m Plný popis: Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m  Ztrátě: 20,0 %	t	140,191	603,43	84 596	
					23,365			
<b>Objekt</b>			<b>SO.07: Odvodnění</b>				<b>262 596</b>	
<b>Oddíl</b>			<b>1: Zemní práce</b>				<b>22 440</b>	
65	SUB	181351103	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm Plný popis: Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	977,000	22,60	22 080	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
66	SUB	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	15,560	23,10	359	
			Plný popis: Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	<b>Oddíl</b>		<b>4: Vodorovné konstrukce</b>				<b>34 167</b>	
67	SUB	457531112	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm	m3	35,620	959,20	34 167	
			Plný popis: Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm					
	<b>Oddíl</b>		<b>6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>9 613</b>	
68	SUB	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	1,424	3 940,96	5 612	
			Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25					
69	SUB	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,085	47 075,28	4 001	
			Plný popis: Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	<b>Oddíl</b>		<b>8: Trubní vedení</b>				<b>58 035</b>	
70	SUB	811371111	Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300	m	5,000	442,25	2 211	
			Plný popis: ---					
71	SUB	59221011	trouba betonová přímá DN 300 dl 100cm	m	5,000	408,84	2 044	
			Plný popis: ---					
72	SUB	811421111	Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 500	m	9,000	981,80	8 836	
			Plný popis: Montáž potrubí z trub betonových (přímých) s polodrážkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným pryžovým těsněním DN 500					
73	SUB	59223018	trouba betonová propojovací DN 500	m	9,000	1 896,77	17 071	
			Plný popis: ---					
74	SUB	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	7,500	3 321,80	24 914	
			Plný popis: Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25					
75	SUB	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	6,780	436,36	2 959	
			Plný popis: Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu					
	<b>Oddíl</b>		<b>9: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>91 923</b>	
76	SUB	919411111	Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého bez zvláštních nároků na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	4,000	10 024,38	40 098	



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého bez zvláštních nároků na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
77	SUB	938902113/R1	Profilace příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním zeminy, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 100 m	m	374,000	91,89	34 367	
			Plný popis: Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m					
78	SUB	938902113/R2	Profilace příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním zeminy, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 100 m	m	190,000	91,89	17 459	
			Plný popis: Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m					
	<b>Oddíl</b>		<b>998: Přesun hmot</b>				<b>46 418</b>	
79	SUB	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	98,397	471,74	46 418	
			Plný popis: Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					
	<b>Objekt</b>		<b>SO.10: Oplocení</b>				<b>124 218</b>	
	<b>Oddíl</b>		<b>1: Zemní práce</b>				<b>3 753</b>	
80	SUB	131111359	Vrtání jamek Příplatek k cenám -1331 až -1343 za vrtání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě	m	22,500	87,71	1 973	
			Plný popis: Vrtání jamek Příplatek k cenám -1331 až -1343 za vrtání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě					
81	SUB	131151342	Vrtání jamek strojně průměru přes 100 do 200 mm	m	22,500	75,10	1 690	
			Plný popis: Vrtání jamek strojně průměru přes 100 do 200 mm					
82	SUB	131151343	Vrtání jamek strojně průměru přes 200 do 300 mm	m	0,520	81,70	42	
			Plný popis: Vrtání jamek strojně průměru přes 200 do 300 mm					
83	SUB	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	0,730	64,16	47	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	<b>Oddíl</b>		<b>3: Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>49 108</b>	
84	SUB	338171123	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	31,000	296,31	9 186	
			Plný popis: Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
85	SUB	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	6,000	182,21	1 093	
			Plný popis: ---					
86	SUB	55342263	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm	kus	2,000	218,47	437	
			Plný popis: ---					
87	SUB	55342255	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm	kus	24,000	184,86	4 437	
			Plný popis: ---					
88	SUB	55342328/R	sloupek pro branu Pz a komaxitový 3500/100x6,0mm včetně pantu	kus	2,000	1 813,23	3 626	
			Plný popis: ---					
89	SUB	348172213	Montáž vjezdových bran samonosných posuvných dvoukřídlových plochy přes 3 do 5 m2	kus	1,000	3 732,61	3 733	
			Plný popis: Montáž vjezdových bran samonosných posuvných dvoukřídlových plochy přes 3 do 5 m2					
90	SUB	55342348	brána plotová dvoukřídlá Pz 4000x2030mm	kus	1,000	15 655,73	15 656	
			Plný popis: ---					
91	SUB	348401130	Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m	m	60,000	90,22	5 413	
			Plný popis: Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m					
92	SUB	31324768	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x2000mm	m	60,000	83,32	4 999	
			Plný popis: ---					
93	SUB	348401350	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího	m	60,000	6,61	397	
			Plný popis: Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího					
94	SUB	15615300	drát kruhový Pz napínací D 2,80mm	m	60,000	2,19	131	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>9: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>67 583</b>	
95	SUB	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných	kus	50,000	286,53	14 327	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava	
			Plný popis: Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných						
96	SUB	966071721	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním	kus	150,000	91,05	13 658		
			Plný popis: Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním						
97	SUB	966071822	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	600,000	59,65	35 790		
			Plný popis: Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m						
98	SUB	966073813	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 10 do 20 m2	kus	3,000	1 269,76	3 809		
			Plný popis: Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 10 do 20 m2						
<b>Oddíl</b>		<b>997: Přesun sutě</b>						<b>1 443</b>	
99	SUB	997231111	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	6,873	181,27	1 246		
			Plný popis: Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km						
100	SUB	997231119	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km	t	13,746	14,37	198		
			Plný popis: Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot s vyložení a hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km						
<b>Oddíl</b>		<b>998: Přesun hmot</b>						<b>2 331</b>	
101	SUB	998232110	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	5,580	184,62	1 030		
			Plný popis: Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m						
102	SUB	998232124	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	5,580	233,07	1 301		
			Plný popis: Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m						
<b>Objekt</b>		<b>SO.11: Rekultivační vrstva</b>						<b>2 346 724</b>	
<b>Oddíl</b>		<b>1: Zemní práce</b>						<b>2 346 724</b>	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
103	SUB	171206111	Uložení zemín schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním Plný popis: Uložení zemín schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m3	16 130,000	31,45	507 289	
104	SUB	181006113	Rozprostření zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,15 do 0,20 m Plný popis: Rozprostření zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,15 do 0,20 m	m2	25 300,000	11,79	298 287	
105	SUB	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění Plný popis: Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění	m3	21 190,000	31,45	666 426	
106	SUB	162306111	Vodorovně přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemín schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 100 do 500 m Plný popis: Vodorovně přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemín schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 100 do 500 m	m3	21 190,000	41,28	874 723	
	<b>Objekt</b>		<b>SO.12: Ozelenění</b>				<b>700 305</b>	
	<b>Oddíl</b>		<b>1: Zemní práce</b>				<b>684 688</b>	
107	SUB	181151311/R	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Plný popis: Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11 060,000	1,67	18 470	
108	SUB	181151312/R	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 Plný popis: Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	14 240,000	2,65	37 736	
109	SUB	183403151	Obdělání půdy smykováním v rovině nebo na svahu do 1:5 Plný popis: Obdělání půdy smykováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11 060,000	0,71	7 853	
110	SUB	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5 Plný popis: Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11 060,000	0,46	5 088	
111	SUB	183403251	Obdělání půdy smykováním na svahu přes 1:5 do 1:2 Plný popis: Obdělání půdy smykováním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	14 240,000	1,08	15 379	
112	SUB	183403261	Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	14 240,000	0,63	8 971	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2					
113	SUB	183405211	Výsev trávniku hydroosevem na ornici	m2	25 300,000	20,64	522 192	
			Plný popis: Výsev trávniku hydroosevem na ornici					
114	SUB	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	632,500	109,09	68 999	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>998: Přesun hmot</b>				<b>15 617</b>	
115	SUB	998239011	Přesun hmot pro agrotechnické práce dopravní vzdálenost do 1000 m	t	32,764	476,65	15 617	
			Plný popis: Přesun hmot pro agrotechnické práce dopravní vzdálenost do 1000 m					
	<b>Objekt</b>		<b>SO.13 2: VRN</b>				<b>167 198</b>	
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN1: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>39 311</b>	
116	SUB	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	39 311,30	39 311	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN3: Zařízení staveniště</b>				<b>34 522</b>	
117	SUB	032103000	Náklady na stavební buňky	ks	1,000	19 655,19	19 655	
			Plný popis: ---					
118	SUB	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	14 866,74	14 867	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN6: Územní vlivy</b>				<b>9 828</b>	
119	SUB	062503000	Složité terén staveniště	kpl	1,000	9 827,83	9 828	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN7: Provozní vlivy</b>				<b>4 914</b>	
120	SUB	072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení	kpl	1,000	4 913,91	4 914	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN8: Přesun stavebních kapacit</b>				<b>78 623</b>	
121	SUB	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	kpl	1,000	78 622,60	78 623	
			Plný popis: ---					
	<b>Stavba</b>		<b>S: Doplněk</b>				<b>4 077 514</b>	
	<b>Objekt</b>		<b>SO.01: Stavební část doplněk</b>				<b>4 077 514</b>	
	<b>Oddíl</b>		<b>1_00: Zemní práce 1. Etapa</b>				<b>1 198 236</b>	
122	SUB	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	6 500,000	73,43	477 295	
			Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
123	SUB	132151104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3	m3	41,400	222,11	9 195	
			Plný popis: Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3					
124	SUB	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	6 500,000	75,48	490 620	
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
125	SUB	171151101	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu	m2	490,000	11,79	5 777	
			Plný popis: Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu					
126	SUB	171151131	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	6 500,000	27,52	178 880	
			Plný popis: Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
127	SUB	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudružných a nesoudržných	m2	684,000	11,79	8 064	
			Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudružných a nesoudržných					
128	SUB	185851121/R	Dovoz pneumatik ze vzdálenosti do 10000 m	ks	3 156,000	9,00	28 404	
			Plný popis: ---					
<b>Oddíl</b>			<b>1_01: Zemní práce 2. Etapa</b>				<b>1 453 625</b>	
129	SUB	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění	m3	14 500,000	31,45	456 025	
			Plný popis: Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění					
130	SUB	162306111	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 100 do 500 m	m3	14 500,000	41,28	598 560	
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 100 do 500 m					
131	SUB	171151131	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	14 500,000	27,52	399 040	
			Plný popis: Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
<b>Oddíl</b>			<b>2_00: Zakládání</b>					<b>37 379</b>
132	SUB	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	1 034,000	17,53	18 126	
			Plný popis: Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m					
133	SUB	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	1 224,773	15,72	19 253	
			Plný popis: ---					
<b>Oddíl</b>			<b>4_00: Vodorovné konstrukce</b>					<b>261 967</b>
134	SUB	457621152/R1	Plášťové těsnění z bentonitových rohoží 5000 gr/m2, sklon do 5°	m2	1 864,000	140,54	261 967	
			Plný popis: Plášťové těsnění z vodostavebného asfaltobetonu o sklonu do 5 st. těsnící vrstva tl. 40 mm					
<b>Oddíl</b>			<b>711_00: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>					<b>779 677</b>
135	SUB	711131811/R1	Dočasné překlopení fólie, její zabezpečení a zpětné položení	m2	575,000	275,00	158 125	
			Plný popis: ---					
136	SUB	711131811/R2	Odfiznutí poškozené fólie HDPE	m	230,000	85,00	19 550	
			Plný popis: ---					
137	SUB	711471301/R	Provedení hydroizolačního systému spodní stavby na ploše vodorovné fólií HDPE tl. 1,5 mm volně s dvojitém svarem	m2	1 450,000	127,76	185 252	
			Plný popis: Provedení dvojitého hydroizolačního systému pro izolaci spodní stavby proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě na ploše vodorovné V fólií z mPVC kladených volně jednovrstvá s horkovzdušným navařením jednotlivých segmentů					
138	SUB	28323112	fólie HDPE (940-950kg/m3)na skládky a proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 1,5mm	m2	1 667,500	166,09	276 955	
			Plný popis: ---					
139	SUB	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva ochranná	m2	1 450,000	65,00	94 250	
			Plný popis: ---					
140	SUB	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	1 667,500	25,47	42 471	
			Plný popis: ---					
141	SUB	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,288	1 297,27	1 671	
			Plný popis: ---					
142	SUB	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,288	649,62	837	
			Plný popis: ---					
143	SUB	998711194	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,288	439,30	566	
			Plný popis: ---					
<b>Oddíl</b>			<b>715_00: Izolace proti chemickým vlivům</b>					<b>64 102</b>
144	SUB	715191009/R	Položení ochranné vrstvy z vyřazených pneumatik na dno zatěsněné skládky na geotextílii	m2	830,000	53,37	44 297	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Provedení izolace stavebních konstrukcí - doplňkové práce položení ochranné textilie v jedné vrstvě na ploše vodorovné					
145	SUB	998715101	Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	8,300	1 297,27	10 767	
			Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
146	SUB	998715181	Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	8,300	649,62	5 392	
			Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
147	SUB	998715194	Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	8,300	439,30	3 646	
			Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
<b>Oddíl</b>			<b>8: Trubní vedení</b>				<b>59 481</b>	
148	SP	871351141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 160 x 14,6 mm	m	60,000	169,01	10 141	
			Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm					
149	SP	877351101R	Elektrospojka na vodovodním potrubí d 160	kus	10,000	1 150,00	11 500	
			Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160					
150	SP	877351101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	10,000	562,82	5 628	
			Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160					
151	SP	877351218R	Záslepka na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	1,000	8 700,00	8 700	



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 záslepek d 160					
152	SP	877351218	Montáž záslepek svařovaných na tupo na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	1,000	1 611,70	1 612	
			Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 záslepek d 160					
153	SP	871351141R	Potrubí z PE100 SDR 11 D 160 x 14,6 mm	m	60,000	365,00	21 900	
			Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm					
	<b>Oddíl</b>		<b>998_00: Přesun hmot</b>				<b>11 923</b>	
154	SUB	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	12,132	982,78	11 923	
			Plný popis: Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN1_00: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>14 742</b>	
155	SUB	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	14 741,74	14 742	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN6_00: Územní vlivy</b>				<b>117 760</b>	
156	SUB	062503000	Vytvoření přístupové cesty k provedení oprav stávajících hrázek dna skládkového tělesa	bm	160,000	736,00	117 760	
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>VRN8_00: Přesun stavebních kapacit</b>				<b>78 623</b>	
157	SUB	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	kpl	1,000	78 622,60	78 623	
			Plný popis: ---					