

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Pterov
O:	02	Atletická dráha, prvky hřiště pro malou kopanou
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Pterov - Atletická dráha, prvky hřiště pro malou kopanou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
38	564800099	Lajnování na tartan - polyuretanová barva, lajny š. 50 mm na atletické ploše + hřiště malé kopané : výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : 1885	m	1 885,00000	86,00	162 110,00		Vlastní	Indiv
39	564800100T00	Dod.a montovaný dvouvrstvý vodopropustný odpružený tartan tl. 13 mm Směs z pryžového granulátu frakce 1-4 mm a PUR pojiva celkem tl. 10 mm+vrchní nástřik tl. 3 mm z barevného PUR pojiva a jemného pryžového granulátu frakce 0,5 - 1,5 mm. Filtrační průtok min. 150 mm/h Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : atletická dráha : 1462,2	m2	1 462,20000	1 134,00	1 658 134,80		Vlastní	Indiv
40	564800101T00	Pružná podkladní vrstva tl. 30 mm Směs kameniva fr. 3-8 mm, SBR pryžového granulátu fr. 2-4 mm a PUR pojiva se zvýšenou příčnou pevností v tahu ( větší než 0,2 MPa resp. větší než 0,2 m/mmm2) a filtračním průtokem větším než 1 cm/s. Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : atletická dráha : 1462,2	m2	1 462,20000	901,00	1 317 442,20		Vlastní	Indiv
41	564801111T00	Podklad z kameniva drčeného po ztuhnutí tl. 10 mm, frakce 0-4 mm, tř. A (zakalovací vrstva) Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : atletická dráha : 1462,2	m2	1 462,20000	41,00	59 950,20		Vlastní	Indiv
42	564801111T01	Podklad z kameniva drčeného po ztuhnutí tl. 20 mm, frakce 4-8 mm, tř. A (vyrovňovací vrstva) Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : atletická dráha : 1462,2	m2	1 462,20000	50,00	73 110,00		Vlastní	Indiv
43	564801111T02	Podklad z kameniva drčeného po ztuhnutí tl. 30 mm, frakce 8-16 mm, tř. A Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : atletická dráha : 1462,2	m2	1 462,20000	46,00	67 261,20		Vlastní	Indiv
44	564811112T00	Podklad z kameniva drčeného po ztuhnutí tl. 60 mm, frakce 16-32 mm, tř. A Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : atletická dráha : 1462,2	m2	1 462,20000	70,00	102 354,00		Vlastní	RTS 17/I
45	564821112T01	Podklad z kameniva drčeného, po ztuhnutí tloušťky 90 mm, frakce 32-63 mm, tř. A, (srovnávací vrstva) Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : atletická dráha : 1462,2	m2	1 462,20000	135,00	197 397,00		Vlastní	RTS 17/I
46	564821112T02	Podklad z kameniva drčeného, po ztuhnutí tloušťky 40 mm, frakce 32-63 mm, tř. A, (zahutnit do původ., vrstev) Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : atletická dráha : 1462,2	m2	1 462,20000	96,00	140 371,20		Vlastní	Indiv
47	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	391,82880	192,00	75 231,13	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
48	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	5 485,60320	18,00	98 740,86	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
49	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	391,82880	237,00	92 863,43	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
50	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3 918,28800	22,00	86 202,34	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
51	979990113R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	391,82880	237,00	92 863,43	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
52	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez ztuhnutí	t	391,82880	16,00	6 269,26		RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>469 233,00</b>			
53	916561111T01	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubniku 100/5/20 cm Výkr. č. 02-D.1.1-02-002 : betonové obrubníky : 579,3	m	579,30000	810,00	469 233,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>880 712,85</b>			
54	966004111T00	Demontáž příkopového žlabu	m	62,50000	108,00	6 750,00		Vlastní	Indiv
55	113107410R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm Položka je určena i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. tech.zpráva str.03 a výkr. č. 02 - D.1.1-02-001 : 1484,2	m2	1 484,20000	19,00	28 199,80	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
56	113107610R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drčeného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm Položka je určena i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. tech.zpráva str.03 a výkr. č. 02 - D.1.1-02-001 : 1484,2	m2	1 484,20000	20,00	29 684,00	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
57	113201111R00	Výtrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek tech.zpráva str.03 a výkr. č. 02 - D.1.1-02-001 : 525,5	m	525,50000	97,00	50 973,50	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
58	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, tech.zpráva str.04 a výkr. č. 02 - D.1.1-02-001 : betonové patky zábradlí : 0,4*0,4*0,6*12	m3	1,15200	2 916,00	3 359,23	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
59	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zděvu tech.zpráva str.04 a výkr. č. 02 - D.1.1-02-001 : 28,95	m	28,95000	156,00	4 516,20	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Píerov
O:	02	Atletická dráha, prvky hřiště pro malou kopanou
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Píerov - Atletická dráha, prvky hřiště pro malou kopanou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
60	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	779,84565	192,00	149 730,36	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
61	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3 899,22825	18,00	70 186,11	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
62	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	779,84565	237,00	184 823,42	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
63	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	7 798,45650	22,00	171 566,04	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
64	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	779,84565	216,00	168 446,66	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
65	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	779,84565	16,00	12 477,53		RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>151 125,14</b>			
66	998222012R00	Přesun hmot, plochy pro tělovýchov zpevněná plocha z kameniva,	t	1 439,28706	105,00	151 125,14	823-1	RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>312 377,00</b>			
67	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg výkr. č. 02-D.1.1-02-005 : 20*2*4	kg	160,00000	102,00	16 320,00	800-767	RTS 17/I	RTS 17/I
				160					
68	338171121T00	Osazení sloupků plot. ocelových nad 2,6 m, zalitím MC výkr. č. 02-D.1.1-02-005 : záchytné síťové oplocení : 6,0*2	kus	12,00000	102,00	1 224,00		Vlastní	Indiv
				12					
69	767140140	Dod.+mont. Branka pro malou kopanou 5,0 x 2,0 x hl. 1,5 m vč. sítě a vč. kotvení do puzder, vč. povrchové úpravy	ks	2,00000	19 980,00	39 960,00		Vlastní	Kalkul
70	767450450	Dod.+mont. záchytná síť pro oplocení PE 45/45/3 mm, zelená vč.lanek, svorek a naplnáků výkr. č. 02-D.1.1-02-005 : záchytné síťové oplocení : 20,0*5,0*1,15*2	m2	230,00000	124,00	28 520,00		Vlastní	Kalkul
				230					
71	767720720	Dod.+mont.Fotbal. síťlidačka 5,0x1,0x2,1 m,výplň čirý polykarbonátvč. 10 ks plast.sedadel,, povrch. úpr. ocel.žár pozink.rám, vč kotvené do zákl. patek	ks	2,00000	61 560,00	123 120,00		Vlastní	Kalkul
72	030611RT	Průběžné ztužení TR 57,3, žárově pozinkované výkr. č. 02-D.1.1-02-005 : 20*2	m	40,00000	599,00	23 960,00		Vlastní	Kalkul
				40					
73	553462126RT	Stoupek pro oplocení, TR 89/4 mm d. 6100 mm, žárově pozinkovaný, vč. víčka, uchycení pro laneka, a uchycení záchytné sítě	kus	12,00000	5 454,00	65 448,00		Vlastní	Indiv
74	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	2 765,00000	5,00	13 825,00	800-767	RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Celkem</b>						<b>7 166 642,14</b>			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Pterov
O:	03	Sektor skoku do dálky
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Pterov - Sektor skoku do dálky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>134 591,41</b>		
1	1113108412R00	Odstraňování podkladů nebo krytí živých, v ploše jednotlivé nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 120 mm	m <sup>2</sup>	78,20000	171,00	13 372,20	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytí frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá související odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.							
		Výkr. č. 03-D.1.1-02-001 : twech,zpráva str. 03 : 78,2							
		78,2							
2	181201102R00	Úprava pláňe v náspech v hornině 1 až 4, se zhuťněním	m <sup>2</sup>	37,50000	59,00	2 212,50	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		vyrovnaní výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
3	271531114R00	Podšátá základu z kamenná drceného 8-16 mm	m <sup>3</sup>	4,92450	43,00	211,75		RTS 17/I	RTS 17/I
		3-D.1.1-02-002 : Podklad pod pískem doskočité : 7,35*3,35*0,2							
		4,9245							
4	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m	m <sup>2</sup>	21,00000	73,00	1 533,00		RTS 17/I	RTS 17/I
		Výkr. č. -02-D.1.1-02-004 : mezi podloží z drceného kamenná a písku doskočité : 3,0*7,0							
		21							
5	564800100T00	Dodání mont. umělý dvouvrstvý vodopropustný odpružený tartan tl. 13 mm	m <sup>2</sup>	37,50000	1 134,00	42 525,00		Vlastní	Indiv
		Směs z pryžového granulátu frakce 1-4 mm a PUR pojiva celkem tl. 10 mm + vrchní nástrík tl. 3 mm z barevného PUR pojiva a jemného pryžového granulátu frakce 0,5 - 1,5 mm. Filtrační průtok min. 150 mm/h							
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
6	564800101T00	Pružná podkladní vrstva tl. 30 mm	m <sup>2</sup>	37,50000	901,00	33 787,50		Vlastní	Indiv
		Směs kamenná fr. 3-8 mm, SBR pryžového granulátu fr. 2-4 mm a PUR pojiva se zvýšenou příčnou pevností v tahu ( větší než 0,2 MPa resp.větší než 0,2 m/mm <sup>2</sup> ) a filtračním průtokem větším než 1 cm/s.							
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
7	564801111T00	Podklad z kamenná drceného po zhuťnění tl. 10 mm, frakce 0-4 mm, tř. A (zakalovací vrstva)	m <sup>2</sup>	37,50000	41,00	1 537,50		Vlastní	Indiv
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
8	564801111T01	Podklad z kamenná drceného po zhuťnění tl. 20 mm, frakce 4-8 mm, tř. A (vyrovňovací vrstva)	m <sup>2</sup>	37,50000	50,00	1 875,00		Vlastní	Indiv
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
9	564801111T02	Podklad z kamenná drceného po zhuťnění tl. 30 mm, frakce 8-16 mm, tř. A	m <sup>2</sup>	37,50000	46,00	1 725,00		Vlastní	Indiv
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
10	564811112T00	Podklad z kamenná drceného po zhuťnění tl. 60 mm, frakce 16-32 mm, tř. A	m <sup>2</sup>	37,50000	70,00	2 625,00		Vlastní	RTS 17/I
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
11	564821112T01	Podklad z kamenná drceného, po zhuťnění tloušťky 90 mm, frakce 32-63 mm, tř. A, (srovnávací vrstva)	m <sup>2</sup>	37,50000	135,00	5 062,50		Vlastní	RTS 17/I
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
12	564821112T02	Podklad z kamenná drceného, po zhuťnění tloušťky 40 mm, frakce 32-63 mm, tř. A, (zahutnit do původ., vrstev)	m <sup>2</sup>	37,50000	96,00	3 600,00		Vlastní	Indiv
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 37,5							
		37,5							
13	66366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, vyztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m <sup>2</sup> ; zpevněná oboustranně	m <sup>2</sup>	24,15000	29,00	700,35	SPCM	RTS 17/I	RTS 17/I
		Výkr. č. -02-D.1.1-02-004 : mezi podloží z drceného kamenná a písku doskočité : 3,0*7,0*1,15							
		24,15							
14	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	20,64480	192,00	3 963,80	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
15	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku poplatek za každý další 1 km	t	289,02720	18,00	5 202,49	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
16	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	20,64480	237,00	4 892,82	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
17	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot poplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	206,44800	22,00	4 541,86	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
18	979990113R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	20,64480	237,00	4 892,82	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
19	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuťnění	t	20,64480	16,00	330,32		RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					<b>105 046,40</b>		
20	171201101R00	Uložení spárny do násypů nezhuťněných	m <sup>3</sup>	6,30000	21,00	132,30	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		Výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : výkr. č. 03-D.1.1-02-004 : doskočité : 21*0,3							
		6,3							
21	916561111T01	Osazení záhon.obrubník do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/20 cm	m	61,40000	810,00	49 734,00		Vlastní	Indiv
		výkr. č. 03-D.1.1-02-002 : rozběhová dráha : 61,4							
		61,4							
22	917461111T00	Osaz. stoj. obrub. pryžových. s opěrou, lože z C 16/20	m	19,50000	24,00	468,00		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov
O:	03	Sektor skoku do dálky
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov - Sektor skoku do dálky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	917500155	Dod. + mont. Vodonepropustná krycí plachta pro doskočiště cca 7,5*3,5 m s háčky ukotvenými, do podbetonované bet.zámkové dlažby Tech. zpráva str. 05, D.3.2:1	ks	1,00000	12 420,00	12 420,00		Vlastní	Kalkul
				1					
24	917510220	Dod.+mont. Odrážecí prkno vel. 1233/308/50 mm ve složení viz. popis Provedení dle detailu doskočiště a odrážecího prkna viz. výkr. č. 03-02-003.  Složení odrážecího prkna: - základový ocelový žárově pozinkovaný rám ( osadit do úrovně umělého povrchu) - odrážecí břevno s nosné desky z vodovzdorné překližky a nášlapné plochy z pryžové desky tl. 30 mm s umělým povrchem + desky pro plstělinu tl. 18 mm - Součástí jsou dva šrouby s okem pro vyjmutí břevna z důvodu čištění Tech. zpráva str. 04, D.3.1:1	ks	1,00000	23 990,00	23 990,00		Vlastní	Kalkul
				1					
25	272533815R	obrubník chodníkový materiál pryž; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva červená výkr. č. 03-D.1.1-02-002: doskočiště : 20	kus	20,00000	464,00	9 280,00	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
				20					
26	58152180RT	Písek vhodný pro doskočiště Písek sušený čistý křemíčitý (SiO2 min. 96%) kulatozrný, bílý, bez organických komponentů, max. frakce 2 mm z nichž max. hmotnostních je nižší než 0,2 mm, splňující vyhlášku č. 238/2011 Sb. výkr. č. 03-D.1.1-02-002: doskočiště : 3,0*7,0*0,3*1,02	m3	6,42600	1 404,00	9 022,10		Vlastní	Indiv
				6,426					
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>135 491,89</b>						
27	113107410R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm Položka je určena i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisele odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. Výkr. č. 03-D.1.1-02-001: twech.zpráva str. 03 : 78,2	m2	78,20000	19,00	1 485,80	822-1	RTS 17/1	RTS 17/1
				78,2					
28	113107610R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm Položka je určena i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisele odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně.Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. Výkr. č. 03-D.1.1-02-001: twech.zpráva str. 03 : 78,2	m2	78,20000	20,00	1 564,00	822-1	RTS 17/1	RTS 17/1
				78,2					
29	113201111R00	Výtrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Výkr. č. 03-D.1.1-02-001: twech.zpráva str. 03 : 165,3	m	165,30000	97,00	16 034,10	822-1	RTS 17/1	RTS 17/1
				165,3					
30	111200054	Odstranění pískového doskočiště a odrážecího prkna	m3	21,30000	491,00	10 458,30		Vlastní	Kalkul
31	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	109,11400	192,00	20 949,89	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
32	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku připlatek za každý další 1 km	t	545,57000	18,00	9 820,26	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
33	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	109,11400	237,00	25 860,02	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
34	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot připlatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 091,14000	22,00	24 005,08	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
35	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	109,11400	216,00	23 568,62	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
36	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	109,11400	16,00	1 745,82		RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>	<b>5 803,51</b>						
37	998222012R00	Přesun hmot, plochy pro tělovýchovu zpevněná plocha z kameniva,	t	55,27149	105,00	5 803,51	823-1	RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>	<b>14,93</b>						
38	783843110T00	Nátěr polystyren. beton. povrchů 2x email včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. Dle technické zprávy str.05,odst. D.3.2 : 1,5*0,05	m2	0,07500	199,00	14,93		Vlastní	Indiv
				0,075					
<b>Celkem</b>						<b>380 948,14</b>			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov
O:	04	Dětské hřiště
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov - Dětské hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>35 902,69</b>			
1	139601102R00	Ruční výkop jam, ryh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : 0,5*0,5*0,95*2 0,5*0,5*0,95*6 Z2 : 3,14*0,15*0,15*0,8 Z3 : 0,5*1,0*0,8 Z4 : (3,14*1,05*1,05*0,75)*2 Z5 : (17,9-3,0)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (17,9-0,6)*0,3*0,3 Z6 : 0,3*0,3*0,6*26	m3	14,12830	1 609,00	22 732,43	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
2	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m po suchu, bez oředu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : 0,5*0,5*0,95*2 0,5*0,5*0,95*6 Z2 : 3,14*0,15*0,15*0,8 Z3 : 0,5*1,0*0,8 Z4 : (3,14*1,05*1,05*0,75)*2 Z5 : (17,9-3,0)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (17,9-0,6)*0,3*0,3 Z6 : 0,3*0,3*0,6*26	m3	14,12830	183,00	2 585,48	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
3	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : 0,5*0,5*0,95*2 0,5*0,5*0,95*6 Z2 : 3,14*0,15*0,15*0,8 Z3 : 0,5*1,0*0,8 Z4 : (3,14*1,05*1,05*0,75)*2 Z5 : (17,9-3,0)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (17,9-0,6)*0,3*0,3 Z6 : 0,3*0,3*0,6*26	m3	14,12830	189,00	2 670,25	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
4	171201201R00	Uložení sypání na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : 0,5*0,5*0,95*2 0,5*0,5*0,95*6 Z2 : 3,14*0,15*0,15*0,8 Z3 : 0,5*1,0*0,8 Z4 : (3,14*1,05*1,05*0,75)*2 Z5 : (17,9-3,0)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (17,9-0,6)*0,3*0,3 Z6 : 0,3*0,3*0,6*26	m3	14,12830	19,00	268,44	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
5	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Výkr. č. 04-D.1.1-02-003 : Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : tgech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	18,00	3 605,40	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
6	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : 0,5*0,5*0,95*2 0,5*0,5*0,95*6 Z2 : 3,14*0,15*0,15*0,8 Z3 : 0,5*1,0*0,8 Z4 : (3,14*1,05*1,05*0,75)*2 Z5 : (17,9-3,0)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (14,75-2,1)*0,3*0,3 (17,9-0,6)*0,3*0,3 Z6 : 0,3*0,3*0,6*26	m3	14,12830	286,00	4 040,69	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 18 Povrchové úpravy terénu</b>						<b>6 112,41</b>			
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez oředu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, Ornice - výkr. č. 04-D.1.1-02-001 : 1,16*17,65*0,25	m3	5,11850	253,00	1 294,98	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
8	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Ornice - výkr. č. 04-D.1.1-02-001 : 1,16*17,65*0,25	m3	5,11850	186,00	967,40	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
9	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	20,47400	29,00	593,75		RTS 17/I	RTS 17/I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov
O:	04	Dětské hřiště
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov - Dětské hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Zatrávňení plochy po odstranění stáv. asfaltobet. : výkr. č. 04-D.1.1-02-001 : 1,16*17,65		20,474					
10	181301101R00	Rozprostření a urovňování ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným rutním přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Zatrávňení plochy po odstranění stáv. asfaltobet. : výkr. č. 04-D.1.1-02-001 : 1,16*17,65	m2	20,47400	34,00	696,12	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1
11	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž 20,5*0,03	kg	0,61500	118,00	72,57	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
12	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy Ornice - výkr. č. 04-D.1.1-02-001 : 1,16*17,65*0,25	m3	5,11850	486,00	2 487,59	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: 2</b>						<b>50 315,99</b>			
<b>Základy a zvláštní zakládání</b>									
13	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisků tříděného Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : 0,5*0,5*0,15*2 0,5*0,5*0,15*6 Z2 : 3,14*0,15*0,15*0,1 Z3 : 0,5*1,0*0,15 Z4 : (3,14*1,05*1,05*0,2)*2 Z5 : (17,9-3,0)*0,3*0,05 (14,75-2,1)*0,3*0,05 (14,75-2,1)*0,3*0,05 (17,9-0,6)*0,3*0,05 Z6 : 0,3*0,3*0,1*26	m3	2,86331	1 101,00	3 152,50		RTS 17/1	RTS 17/1
14	274313611R00	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20 Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z5 : (17,9-3,0)*0,3*0,25 (14,75-2,1)*0,3*0,25 (14,75-2,1)*0,3*0,25 (17,9-0,6)*0,3*0,25	m3	4,31250	2 970,00	12 808,13	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
15	274351215RT1	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z5 : (17,9+17,9+15,4+15,4+17,3+17,3+12,75+12,75)*0,25	m2	31,67500	243,00	7 697,03	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
16	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z5 : (17,9+17,9+15,4+15,4+17,3+17,3+12,75+12,75)*0,25	m2	31,67500	61,00	1 932,18	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
17	275313611R00	Beton základových patek prostý třídy C 16/20 Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : 0,5*0,5*0,8*2 0,5*0,5*0,8*6 Z2 : 3,14*0,15*0,15*0,8 Z3 : 0,5*1,0*0,65 Z6 : 0,3*0,3*0,5*26 Z4 : (3,14*1,17*1,17*0,12)*2 ((3,14*1,17*1,17*0,12)-(3,14*0,545*0,545*0,12))*2 ((3,14*1,05*0,45)-(3,14*0,75*0,75*0,45))*2	m3	6,51693	2 970,00	19 355,28	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
18	275351215RT1	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : (0,5+0,5+0,55+0,55)*0,15*8 Z2 : 2*3,14*0,15*0,15 Z3 : (0,55+0,55+1,0+1,0)*0,15 Z6 : (0,3+0,3+0,35+0,35)*0,3*26 Z4 : (2*3,14*1,17*0,12)*2 ((2*3,14*1,17*0,12)-(2*3,14*0,545*0,12))*2 ((2*3,14*1,05*0,45)-(2*3,14*0,75*0,45))*2	m2	17,66732	243,00	4 293,16	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
19	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : Z1 : (0,5+0,5+0,55+0,55)*0,15*8 Z2 : 2*3,14*0,15*0,15 Z3 : (0,55+0,55+1,0+1,0)*0,15 Z6 : (0,3+0,3+0,35+0,35)*0,3*26 Z4 : (2*3,14*1,17*0,12)*2 ((2*3,14*1,17*0,12)-(2*3,14*0,545*0,12))*2 ((2*3,14*1,05*0,45)-(2*3,14*0,75*0,45))*2	m2	17,66732	61,00	1 077,71	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: 5</b>						<b>891 117,84</b>			
20	113108412R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 120 mm Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.	m2	285,36300	171,00	48 797,07	822-1	RTS 17/1	RTS 17/1

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov
O:	04	Dětské hřiště
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov - Dětské hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Vykr. č. 04-D.1.1-02-001 : 17,55*16,26		285,363					
21	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hornině 1 až 4, se zhuťněním vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	59,00	11 817,70	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
22	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.  Vykr. č. 04-D.1.1-02-002 : zámková dlažba : 56,2	m2	56,20000	230,00	12 926,00	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
23	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm 17,65+6,9+6,9+3,2+3,2+17,65 5,0+9,5+7,0+6,5+11,0+2,0	m	96,50000	226,00	21 809,00	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
24	564751111T00	Podklad z kameniva drceného vel.8 - 16 mm, tř. A,po zhuťnění tl. 15 cm Vykr. č. 04-D.1.1-02-002 : pod zámkovou dlažbou : 56,2	m2	56,20000	39,00	2 191,80		Vlastní	RTS 17/I
25	564800100T00	Dod a montáž vodopropustný prýžný pryžový EPDM povrch v tl. 8 mm Pružný litý vodopropustný celopobarvený EPDM povrch tl. 8 mm (směs z celopobarveného EPDM granulátu frakce 1 - 4 mm a PUR pojiva) s filtračním průtokem min. 150 mm/h Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	1 290,00	258 387,00		Vlastní	Indiv
26	564800101T00	Průžná podkladní vrstva tl. 30 mm Směs kameniva fr. 3-8 mm, SBR pryžového granulátu fr. 2-4 mm a PUR pojiva se zvýšenou příčnou pevností v tahu ( větší než 0,2 MPa resp.větší než 0,2 mm/mm2) a filtračním průtokem větším než 1 cm/s. Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	1 782,00	356 934,60		Vlastní	Indiv
27	564801111T00	Podklad z kameniva drceného po zhuťnění tl. 10 mm, frakce 0-4 mm, tř. A (zakalovací vrstva) Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	41,00	8 212,30		Vlastní	Indiv
28	564801111T01	Podklad z kameniva drceného po zhuťnění tl. 20 mm, frakce 4-8 mm, tř. A (vyrovňovací vrstva) Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	50,00	10 015,00		Vlastní	Indiv
29	564801111T02	Podklad z kameniva drceného po zhuťnění tl. 30 mm, frakce 8-16 mm, tř. A Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	46,00	9 213,80		Vlastní	Indiv
30	56481112T00	Podklad z kameniva drceného po zhuťnění tl. 60 mm, frakce 16-32 mm, tř. A Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	70,00	14 021,00		Vlastní	RTS 17/I
31	56482112T01	Podklad z kameniva drceného, po zhuťnění tloušťky 90 mm, frakce 32-63 mm, tř.A, (srovnávací vrstva) Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	135,00	27 040,50		Vlastní	RTS 17/I
32	56482112T02	Podklad z kameniva drceného, po zhuťnění tloušťky 40 mm, frakce 32-63 mm, tř.A, (zahutrit do původ., vrstev) Vykr. č. 04-D.1.1-02-003 : Vykr. č. 04-D.1.1-02-004 : ttech. zpráva str.04 : 200,3	m2	200,30000	96,00	19 228,80		Vlastní	Indiv
33	592451124R	dlažba betonová dvourstvá, skladebná; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm Vykr. č. 04-D.1.1-02-002 : zámková dlažba : 56,2*1,03	m2	57,88600	291,00	16 844,83	SPCM	RTS 17/I	RTS 17/I
34	979081111R00	Odvoz suti a vybraných hmot na skládku do 1 km	t	75,33583	192,00	14 464,48	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
35	979081121R00	Odvoz suti a vybraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 054,70165	18,00	18 984,63	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
36	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybraných hmot do 10 m	t	75,33583	237,00	17 854,59	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
37	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	150,67166	22,00	3 314,78	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
38	979990113R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	75,33583	237,00	17 854,59	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
39	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuťnění	t	75,33583	16,00	1 205,37		RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>1 208,00</b>			
40	891891155	Dod. + mont.odvodňovací potrubí základové kruhové těleso Z4 potrubím DN 50 mm dl. 500 mm	ks	4,00000	302,00	1 208,00		Vlastní	Kalkul

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov
O:	04	Dětské hřiště
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov - Dětské hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : 2+2				4					
<b>Díl: 900 Oplocení</b>						<b>262 440,00</b>			
41	90010001TA0	Oplocení dětského hřiště ocelové sloupky 60x60 mm dl. 0,9+0,3 cm do bet.patek + vodorov.prof.30x30 mm, pro uchyc.dřev.lati.Latě SM impregnované + 3x lazur.vrch.lak	m	48,60000	5 400,00	262 440,00		Vlastní	Indiv
Výkr. č. 04-D.1.1-02-003 a 04-D.1.1*02-004 : 15,35+17,9+15,35				48,6					
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>83 781,00</b>			
42	916561111TD1	Osazení záhon obrubníku do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/20 cm	m	107,00000	783,00	83 781,00		Vlastní	Indiv
Výkr. č. 04-D.1.1-02-002 : okolo dětského hřiště : 107				107					
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>80 120,21</b>			
43	113107413R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kamenná téženeho, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 130 mm	m2	285,36300	21,00	5 992,62	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
Výkr. č. 04-D.1.1-02-001 : 17,55*16,26				285,363					
44	113201111R00	Vytřetí obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	34,00000	97,00	3 298,00	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
Výkr. č. 04-D.1.1-02-001 : 34				34					
45	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	89,09382	192,00	17 106,01	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
46	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	445,46909	18,00	8 018,44	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
47	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	89,09382	237,00	21 115,24	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
48	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	178,18764	22,00	3 920,13	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
49	97999001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	89,09382	216,00	19 244,27	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
50	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	89,09382	16,00	1 425,50		RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>50 917,74</b>			
51	998222012R00	Přesun hmot, plochy pro tlávočovou zpevněná plocha z kamenná,	t	484,93086	105,00	50 917,74	823-1	RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: M581 Vybavení dětských hřišť</b>						<b>780 429,00</b>			
52	581581001	Dod. + mont. Ocelová lavička s dřevěnou výplní 700x1800x820 mm, vč. kotvení a povrchové úpravy	ks	2,00000	17 388,00	34 776,00		Vlastní	Kalkul
Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : lavička : 2				2					
53	581581002	Dod.+ mont. odpadkový koš ocelového plechu, D=390 x 940 mm	ks	1,00000	9 957,00	9 957,00		Vlastní	Kalkul
Výkr. č. 04-D.1.1-02-004 : odpadkový koš : 1				1					
54	581581003	Dod. + mont. Hlavní herní sestava vč. kotvení a povrchové úpravy	komplet	1,00000	73 980,00	73 980,00		Vlastní	Kalkul
Podrobný popis viz. Technická zpráva PD str. 04 ozn. Hlavní herní sestava Výkr. č. 04-D.1.1-02-002 a tech. zpráva str. 04 : 1				1					
55	581581004	Dod. + mont. Kolotoč vč. kotvení do bet.základu	ks	1,00000	130 896,00	130 896,00		Vlastní	Kalkul
Die popisu v technické zprávě na str. 05 Výkr. č. 04-D.1.1-02-002 : 1				1					
56	581581005	Dod. + mont. Houpačka vč. kotvení do bet.základu	ks	1,00000	135 000,00	135 000,00		Vlastní	Indiv
Die popisu v technické zprávě na str. 05 Výkr. č. 04-D.1.1-02-002 : 1				1					
57	581581006	Dod. + mont. Zemní trampolína vč. speciálního kotvení	ks	2,00000	183 600,00	367 200,00		Vlastní	Kalkul
Die popisu v technické zprávě PD na str. 06 - Zemní trampolína Výkr. č. 04 - D.1.1-02-002 : 2				2					
58	581581007	Dod. + mont. Skákací panák	ks	1,00000	28 620,00	28 620,00		Vlastní	Kalkul
Die popisu v technické zprávě na str. 06 Výkr. č. 04-D.1.1-02-002 : 1				1					
<b>Celkem</b>						<b>2 242 344,88</b>			



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Píerov
O:	05	Drobné stavební objekty
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Píerov - Drobné stavební objekty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>17 665,68</b>			
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m <sup>3</sup> s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a tech. zpráva str.03 a 04 : 4,7*3,0*0,65 (4,7+4,7+2,44+2,44)*0,45*0,25 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : výkop pater pod přístřešek : (2,3*1,2*0,25)*2	m <sup>3</sup>	12,15150	174,00	2 114,36	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
2	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : výkop pater pod přístřešek : (2,3*1,2*0,85)*2 rozšíření výkopu proti sesuvu zeminy : ((2,9*0,3*0,85)/2)*4 ((1,2*0,3*0,85)/2)*4	m <sup>3</sup>	6,78300	388,00	2 631,80	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
3	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, avšak se složením bez rozhrnutí, Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a tech. zpráva str.03 a 04 : 4,7*3,0*0,65 (4,7+4,7+2,44+2,44)*0,45*0,25 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : výkop pater pod přístřešek : (2,3*1,2*0,25)*2 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : vytačené zeminy : 0,8*1,9*0,1*2 0,8*1,9*0,05*2 0,6*1,7*0,7*2	m <sup>3</sup>	14,03550	183,00	2 568,50	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
4	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neutěhého výkopku nakládání výkopku do 100 m <sup>3</sup> , z horniny 1 až 4 Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a tech. zpráva str.03 a 04 : 4,7*3,0*0,65 (4,7+4,7+2,44+2,44)*0,45*0,25 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : výkop pater pod přístřešek : (2,3*1,2*0,25)*2 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : vytačené zeminy : 0,8*1,9*0,1*2 0,8*1,9*0,05*2 0,6*1,7*0,7*2	m <sup>3</sup>	14,03550	189,00	2 652,71	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
5	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m <sup>2</sup> plochy připadá přes 2 m <sup>3</sup> výkopku nebo ornice Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a tech. zpráva str.03 a 04 : 4,7*3,0*0,65 (4,7+4,7+2,44+2,44)*0,45*0,25 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : výkop pater pod přístřešek : (2,3*1,2*0,25)*2 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : vytačené zeminy : 0,8*1,9*0,1*2 0,8*1,9*0,05*2 0,6*1,7*0,7*2	m <sup>3</sup>	14,03550	19,00	266,67	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
6	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhuštění, obsyp pater vytěženou zeminou vč. zhuštění po vrstvách Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : výkop pater pod přístřešek : (2,3*1,2*0,85)*2 rozšíření výkopu proti sesuvu zeminy : ((2,9*0,3*0,85)/2)*4 ((1,2*0,3*0,85)/2)*4 Odpočet vytačené zeminy : -0,8*1,9*0,1*2 -0,8*1,9*0,05*2 -0,6*1,7*0,7*2	m <sup>3</sup>	4,89600	615,00	3 012,89	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5, Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a tech. zpráva str.03 a 04 : 4,1*2,54 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-025005 : 5,2*2,32	m <sup>2</sup>	22,47800	18,00	404,60	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
8	19900002R00	Poplatky za skládku horniny 1 - 4 Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a tech. zpráva str.03 a 04 : 4,7*3,0*0,65 (4,7+4,7+2,44+2,44)*0,45*0,25 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : výkop pater pod přístřešek : (2,3*1,2*0,25)*2 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : vytačené zeminy : 0,8*1,9*0,1*2 0,8*1,9*0,05*2 0,6*1,7*0,7*2	m <sup>3</sup>	14,03550	286,00	4 014,15	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>37 545,77</b>			
9	271571111R00	Polštář základu ze štěrpkopisku tříděného vč. zhuštění na Edef = 45 Mpa Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a tech. zpráva str.03 a 04 : 4,7*3,0*0,4 (4,7+4,7+2,44+2,44)*0,45*0,25 Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-004 a 05.1,2-D.1.1-02-005 : (1,9*0,8*0,1)*2	m <sup>3</sup>	7,55050	1 101,00	8 313,10		RTS 17/I	RTS 17/I
10	273321411R00	Beton zákládových desek železový tříd C 25/30 bez dodávky a uložení vyztuže Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a 05-D.1.1-02-002 : 4,0*2,44*0,2	m <sup>3</sup>	2,08920	3 250,00	6 789,90	800-1	RTS 17/I	RTS 17/I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Pterov
O:	05	Drobné stavební objekty
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Pterov - Drobné stavební objekty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		((4,0*1,22*0,015)/2)*2 (0,4*0,4*0,1)*4			0,0732 0,064				
11	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr,  Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a 05-D.1.1-02-002 : (4,05+4,05+2,44+2,44)*0,2 (0,4+0,4+0,45+0,45)*0,1*4	m2	3,27600	243,00	796,07	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
12	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr,  Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a 05-D.1.1-02-002 : (4,05+4,05+2,44+2,44)*0,2 (0,4+0,4+0,45+0,45)*0,1*4	m2	3,27600	61,00	199,84	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
13	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) rovných nebo s nábohy nebo hřibových nebo upnutých do žeber včetně výztuže těchto žeber, Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 : 0,2437	t	0,24370	35 640,00	8 685,47	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
14	275321411R00	Beton základových patek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže Výkr. č. 05.1.2-D.1.1-02-004 a 05.1.2-D.1.1-02-005 : (1,7*0,6*0,7)*2	m3	1,42800	3 402,00	4 858,06	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
15	275351215RT1	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svvislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr,  výkr. č. 05.1.2-D.1.1-02-004 : (1,7*1,7+0,65+0,65)*0,7*2	m2	6,58000	243,00	1 598,94	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
16	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svvislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr,  výkr. č. 05.1.2-D.1.1-02-004 : (1,7*1,7+0,65+0,65)*0,7*2	m2	6,58000	61,00	401,38	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
17	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505(R) Výkr. č. 05.12.2-D.1.1-02-004 : 0,0782	t	0,07820	35 640,00	2 787,05	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
18	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C -/12,5 (z kameniva) hřazená dřevěným hladítkem Podkladní betonová mazanina Výkr. č. 05-D.1.1-02-001 a 05-D.1.1-02-002 : 2,54*4,1*0,05 Výkr. č. 05.1.2-D.1.1-02-004 a 05.1.2-D.1.1-02-005 : (1,9*0,8*0,05)*2	m3	0,67270	2 646,00	1 779,96	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
19	273322200T00	Zřízení montážních ok v žel. bet.desce pro případnou manipulaci autojeřábem	ks	4,00000	334,00	1 336,00		Vlastní	Kalkul
<b>Díl: 38 Kompletní konstrukce</b>						<b>469 800,00</b>			
20	381381001	Dodávka + montáž kompletního kontejneru jako objekt údržby a skladu dle popisu v tech.zprávě objektu, str.04 odd. D3.	ks	1,00000	248 400,00	248 400,00		Vlastní	Kalkul
21	381381002	Dodávka + montáž kompletního Přístřešku dle popisu v tech.zprávě objektu, str.06 odd. D3. Výkr. č. 05.1.2-D.1.1-02-005 : 1	ks	1,00000	221 400,00	221 400,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>10 491,50</b>			
22	564851111R00	Podklad ze štrkodrti s rozproštěním a zhuštěním tloušťka po zhuštění 150 mm fr. 0 - 32 mm Výkr. č. 05.1.2 - D.1.1-02-005 : 2,42*5,3 odpočet poklopu : -0,722	m2	12,10400	129,00	1 561,42	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
23	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.  Od CÚ 2015/ II. není v jednotkové ceně započteno řezání dlaždic!!! Rozpočtuje se samostatnou položkou 596 29-1111.R00 Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání zámkové dlažby, která se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 1 %. Výkr. č. 05.1.2 - D.1.1-02-005 : 2,22*5,1 odpočet poklopu : -0,722	m2	10,60000	230,00	2 438,00	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
24	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm Výkr. č. 05.1.2 - D.1.1-02-005 : (2,22+2,22+5,1+5,1)	m	14,64000	226,00	3 308,64	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
25	592451121R	dlažba betonová dvoustvá, skladebná, obdélník; černá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm Výkr. č. 05.1.2 - D.1.1-02-005 : 2,22*5,1*1,03 odpočet poklopu : -0,722	m2	10,93966	291,00	3 183,44	SPCM	RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>12 182,40</b>			
26	916561111T01	Osazení záhon obrubníku do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/20 cm Výkr. č. 05.1.2 - D.1.1-02-005 : 2,32+2,32+5,2+5,2	m	15,04000	810,00	12 182,40		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>3 039,94</b>			
27	113106241R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živící nebo cementovou maltou s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Technická zpráva str.03 : 8	m2	8,00000	54,00	432,00	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov
O:	05	Drobné stavební objekty
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov - Drobné stavební objekty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	3,26400	237,00	773,57		RTS 17/I	RTS 17/I
29	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,26400	192,00	626,69	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
30	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	16,32000	16,00	293,76	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
31	979990108R00	Poplatek za skládku železobeton	t	3,26400	280,00	913,92	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>43 799,38</b>			
32	998014201R00	Přesun hmot, mobilní buňky, příplatek do 500 m	t	33,79582	1 296,00	43 799,38		RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>426,97</b>			
33	713191100RT9	Izolace tepelné břížných konstrukcí - doplnky položení izolační fólie, včetně dodávky materiálu Vložení mezi žel.bet.deskou a podkladním betonem : 2,54*4,1	m2	10,41400	41,00	426,97	800-713	RTS 17/I	RTS 17/I
						10,414			
<b>Díl: 762 Konstrukce tesářské</b>						<b>14 040,00</b>			
34	762134811T00	Odstranění dřevěné buňky 2,0 x 2,6 m a v. v hřebeni 2,4 m vč. krytiny z modifik. asf. pásů, a okapů, vč. likvidace	komplet	1,00000	14 040,00	14 040,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>82 622,94</b>			
35	210220002RT2	Vedení uzemňovací uzemňovací vedení na povrchu vč. svorek upevnění, připojení - bez náteru, FeZn, průměr 10 mm (pro ochran. pospojování), včetně materiálu, drát D 10 mm Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-001 : 1,0+1,0	m	2,00000	139,00	278,00	M21	RTS 17/I	RTS 17/I
						2			
36	210220021RT1	uzemňovací vedení v zemi vč. svorek, propoj. izolace spojů, FeZn, do 120 mm2, včetně materiálu Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-001 : 4,0+4,0+2,44+2,44	m	12,88000	138,00	1 777,44		RTS 17/I	RTS 17/I
						12,88			
37	210000122	Dod.+ mont. ocelová chránička DN 80 mm dl. 1 m pro přívod NN Výkr. č. 05.1,2-D.1.1-02-001 : 1,0+1,0	ks	2,00000	540,00	1 080,00		Vlastní	Kalkul
						2			
38	210210250	Dod.+ mont. elektroinstalace k obj. 05.1 - objekt údržby a sklaui - viz rozpis jako příloha	komplet	1,00000	79 487,50	79 487,50		Vlastní	Kalkul
<b>Celkem</b>						<b>691 614,58</b>			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov
O:	06	Chodníky, zpevněné plochy a úprava vstupu do tělocvičny
R:	2017-05-15	Oprava školního hřiště ZŠ Za Mlýnem 1, Přerov-Chodníky, zpevněné plochy a úpr. vstupu do tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>358 508,75</b>			
1	113108412R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 120 mm	m2	89,50000	171,00	15 304,50	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 a tech. zpráva str. 03 : 89,5		89,5					
2	564851111R00	Podklad ze štěrku s rozproštěním a zhuštění tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	323,00000	129,00	41 667,00	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		fr. 0 - 32 mm Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 + tech. zpráva str. 04 : 323		323					
3	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	323,00000	230,00	74 290,00	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		s provedením lože z kameniva drozného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.  Od CÚ 2015/ II. není v jednotkové ceně započteno řezání dlaždic!!! Rozpočtuje se samostatnou položkou 596 29-1111.R00 Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání zámkové dlažby, která se oceňuje ve specifikaci, ztratně se doporučuje ve výši 1 %. Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 + tech. zpráva str. 04 : 323		323					
4	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	292,59000	226,00	66 125,34	822-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 + tech. zpráva str. 04 : 2,0+3,1+17,0+11,5+3,2+4,2+4,9+2,25+0,75+7,4+3,9+15,8+0,88+9,0+5,0+1,25 3,55+3,35+8,56+9,3+6,1+1,2+1,25+0,5+3,6+41,0+1,25+13,2+30,0 3,0+7,0+7,0+4,0+2,45+2,45+4,0+8,7+10,0+9,0+20		92,13 122,86 77,6					
5	338920011T10	Osazení dřevěné palisády, D = 9 cm, dl. 60 cm, vč. dodávky a provedení asfaltového těsnění	m	8,09000	1 188,00	9 610,92		Vlastní	Indiv
		V položce jsou zakalkulovány náklady na vytyčení a rozměření trasy, dodávku a uložení betonu, osazení dřevěných prvků a zajištění v požadované poloze. Bez zemních prací.  Dodávka prvků se oceňuje ve specifikaci, ztratně se doporučuje ve výši 1 %. Mezi betonem a dřevěnou palisádou se provede asfaltové těsnění, např. gumoasfaltem Výkr. č. 06-D.1.1-02-004, tech. zpráva str. 04 a 05 : 8,09		8,09					
6	592451121R	dlažba betonová dvourstvá, skladebná; obdélník; černá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	332,69000	291,00	96 812,79	SPCM	RTS 17/I	RTS 17/I
		Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 + tech. zpráva str. 04 : 323*1,03		332,69					
7	605180042R	palisáda jehličnaté dřevu; průřez kruh; d = 90,0 mm; l = 1 000 mm	kus	90,00000	351,00	31 590,00	SPCM	RTS 17/I	Indiv
		Výkr. č. 06-D.1.1-02-004, tech. zpráva str. 04 a 05 : 90		90					
8	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	23,62800	192,00	4 536,58	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
9	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	330,79200	18,00	5 954,26	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
10	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	23,62800	237,00	5 599,84	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
11	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	47,25600	22,00	1 039,63	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
12	979990113R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	23,62800	237,00	5 599,84	801-3	RTS 17/I	RTS 17/I
13	979083111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění	t	23,62800	16,00	378,05		RTS 17/I	RTS 17/I
<b>Díl: 582</b>		<b>Mobiliiář</b>				<b>178 068,00</b>			
14	582001001	Doid.+ mont. Ocelová lavička s dřevěnou výplní 700x1500x820 mm	ks	6,00000	16 524,00	99 144,00		Vlastní	Kalkul
		Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 : a tech. zpráva str. 05 odst- D.3.3 : 6		6					
15	582001002	Dod. + mont. Odpadkový koš z ocelového plechu D=390 x v. 940 mm	ks	4,00000	9 957,00	39 828,00		Vlastní	Kalkul
		Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 : a tech. zpráva str. 05 odst- D.3.3 : 4		4					
16	582001003	Dod. + mont. Stojan na kola z ocelového plechu 650 x 1000 x 850 mm	ks	2,00000	19 548,00	39 096,00		Vlastní	Kalkul
		Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 : a tech. zpráva str. 05 odst- D.3.3 : 2		2					
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>17 237,39</b>			
17	631315511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C -/f2,5	m3	2,68992	2 592,00	6 972,27	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		(z kameniva) hazená dřevěným hladítkem Výkr. č. 06-D.1.1-02-004, tech. zpráva str. 04 a 05 : 8,09*0,25*0,25 8,09*0,3*0,9		0,50563 2,1843					
18	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrku 0-32 pro zpevnění podkladu	m3	1,33485	1 101,00	1 469,67	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, Výkr. č. 06-D.1.1-02-004, tech. zpráva str. 04 a 05 : 8,09*0,55*0,3		1,33485					
19	632418150RV2	Potěr ze suchých směsí cementový potěr pro všechny běžné podkladové minerální materiály, tloušťky 50 mm, ruční zpracování	m2	14,56200	334,00	4 863,71	801-1	RTS 17/I	RTS 17/I
		s rozproštěním a uhlazením Položka obsahuje rozmíchání suché směsi cementový potěr s vodou podle receptury výrobce a rozproštění směsí. Výkr. č. 06-D.1.1-02-004, tech. zpráva str. 04 a 05 : 8,09*1,8		14,562					
20	631471715R00	Adhezívní místek pro zvýšení přilnavosti nového beton potěru ke stávajícímu podkladu	m2	14,56200	270,00	3 931,74		Vlastní	RTS 17/I
		Položka je určena pro vytvoření adhezívního místku nebo antikorozního nátěru při vyspravení poškozených betonových a železobetonových konstrukcí. Výkr. č. 06-D.1.1-02-004, tech. zpráva str. 04 a 05 : 8,09*1,8		14,562					
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>101 250,00</b>			
21	916561111T01	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 16/20 s operou, včetně obrubniku 100/5/20 cm	m	125,00000	810,00	101 250,00		Vlastní	Indiv
		Výkr. č. 06-D.1.1-02-001 + tech. zpráva str. 04 : 125		125					