



Střední škola a Základní škola, Vimperk, Nerudova 267

Příloha č. 5

DODATEK Č. 2

KE SMLOUVĚ O DÍLO - Obchodní podmínky

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Název stavby:

" Stavební úpravy areálu SŠ Vimperk, Nerudova 1"

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel:** Střední škola a Základní škola, Vimperk, Nerudova 267
Nerudova 267, 385 01 Vimperk
zastoupený: Ing. Lubomír Pichler – ředitel školy
IČ: 00477419
- 1.2. Zhotovitel:** VKB stavby s.r.o.
zastoupený: Ladislav Vácha, jednatel
Tel.: 602 274 562
E-mail: vacha@vkbstavby.cz
IČ: 021 92 012
DIČ: CZ02192012
Bankovní spojení: KB a.s., expozitura Vimperk, č. účtu: 107-5566260277/0100

Smlouva o dílo - Stavební úpravy areálu SŠ Vimperk, Nerudova 1 – se mění na základě dohody mezi sjednanými stranami v bodě 2.4 Cena díla

2.4. Cena díla

Cena díla je oběma stranami sjednána v souladu se zákonem č. 526/90 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, takto:

	Dle rozpočtu - výkazu výměr
Cena díla bez DPH	2 217 479,- Kč
DPH v %	465 671,- Kč
Celková cena včetně DPH	2 683 150,- Kč



Střední škola a Základní škola, Vimperk, Nerudova 267

	SOD	Dodatek č. 2	Rozdíl ceny
Hospodaření s dešťovou vodou	408 832 Kč	294 968 Kč	-113 864 Kč
Dopravní řešení	330 246 Kč	783 825 Kč	453 579 Kč
Přístřešek na kontejnery	239 760 Kč	222 824 Kč	-16 936 Kč
Úprava vstupu do školy	238 965 Kč	282 164 Kč	43 199 Kč
Stavební úpravy parkoviště	633 697 Kč	633 698 Kč	1 Kč
	1 851 500 Kč	2 217 479 Kč	365 979 Kč

Důvodem ke změně ceny díla je změna technologie provedení zpevněných ploch na dlažbu z kamenných kostek.

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.

Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve 4 výtiscích, objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.

Ve Vimperku dne: 15.11. 2016

V Buku dne: 15.11. 2016

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Střední škola
a Základní škola,
Vimperk, Nerudova 267

.....
Ing. Lubomír Pichler

ředitel školy - za objednatele

VKB stavby, s.r.o.

Buk 51
383 01 Prachatice
tel: 602 274 562
IČO: 02192012 / DIČ: CZ02192012

.....
Ladislav Vácha

jednatel VKB stavby s.r.o. – za zhotovitele

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **062016** **Stavební úpravy areálu SŠ Vimperk, Nerudova 1-s**

Objednatel: **Střední škola a Základní škola, Vimperk**
Nerudova 267, 385 01 Vimperk

IČO: 477419
DIČ:

Zhotovitel: **VKB stavby s.r.o.**
Buk 51, 383 01 Prachatice

IČO: 021 92 012
DIČ: CZ02192012

Vypracoval: **Ing. Miloslav Binder**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 099 260,15
PSV	77 747,74
MON	40 471,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	2 217 478,89

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 217 478,89 CZK
Základní DPH	21 %	465 671,00 CZK
Zaokrouhlení		0,11 CZK

Cena celkem s DPH **2 683 150,00 CZK**

v **Vimperk**

dne **15.11.2016**

VKB stavby, s.r.o.
 Buk 51
 383 01 Prachatice
 tel: 602 274 562
 IČO: 02192012 DIČ: CZ02192012
 Za zhotovitele


 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
03	Hospodaření s dešťovou vodou	0	294 968	61 943	356 912	13
03	Hospodaření s dešť.vodou	0	294 968	61 943	356 912	13
06	Dopravní řešení	0	783 825	164 603	948 428	35
06	Dopravní řešení	0	783 825	164 603	948 428	35
07	Přístřešek na kontejnery a vjezd.vrata	0	222 824	46 793	269 617	10
07	Přístřešek na kontej. a vjezd.vrata	0	222 824	46 793	269 617	10
08	Úprava vstupu do školy	0	282 164	59 254	341 419	13
08	Úprava vstupu do školy	0	282 164	59 254	341 419	13
09	Stavební úpravy parkoviště	0	633 698	133 077	766 774	29
09	Stav.úpravy parkoviště	0	633 698	133 077	766 774	29
Celkem za stavbu		0	2 217 479	465 671	2 683 149	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			477 442,57	22
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			123 453,30	6
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			117 893,69	5
4	Vodorovné konstrukce	HSV			11 263,50	1
43	Schodiště	HSV			102 245,89	5
5	Komunikace	HSV			651 996,60	29
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			7 588,00	0
8	Trubní vedení	HSV			67 427,00	3
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			14 610,00	1
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			140 375,35	6
97	Prorážení otvorů	HSV			157 186,13	7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			227 778,12	10
721	Vnitřní kanalizace	PSV			0,00	0

722	Vnitřní vodovod	PSV		28 950,00	1
764	Konstrukce klempířské	PSV		2 328,00	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV		46 469,74	2
M21	Elektromontáže	MON		40 471,00	2
Cena celkem				2 217 478,89	100

Položkový rozpočet

S:	062016	Stavební úpravy areálu SŠ Vimperk, Nerudova 1-s
O:	03	Hospodaření s dešťovou vodou
R:	03	Hospodaření s dešť. vodou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				84 120,37
1		Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ šachta napojení stáv. jímky : 2,0*2,0*2,5	m3	10,00000	198,00	1 980,00
2		Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m3,STROJNĚ vodovod : 24*0,6*0,6 kabel : 20*0,6*0,6 VO : 97*0,8*0,6	m3	66,72000	250,00	16 680,00
3		přechod pod komunikací VO : 9*0,8*0,6 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ kanalizace DN 150 : 20*1*0,3 kanalizace DN 200 : 15*1*0,3	m3	10,50000	155,00	1 627,50
4		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	0,00000	30,00	0,00
5		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m vodovod : 5,79 kabel : 44,8 VO : 33,9 kanalizace výkop : 10,5 kanalizace želeobeton : 3,5	m3	98,49000	132,50	13 049,93
6		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	79,22000	90,00	7 129,80
7		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny vodovod : 2,85 kabel : 2,4 VO : 16,95 kanalizace : 35*0,5*0,3	m3	27,45000	350,00	9 607,50
8		Kamenivo drcené frakce 0/4 B Středočeský kraj 22,2*1,8	T	39,96000	380,00	15 184,80
9		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	98,49000	191,50	18 860,84
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				3 690,00
10		Podklad vrstva -15cm beton C8/10 šachta : 1,5*1,5	m2	2,25000	460,00	1 035,00
11		Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm kanalizace : 35*0,6*0,1 vodovod : 24*0,6*0,1	m3	3,54000	750,00	2 655,00
Díl:	8	Trubní vedení				28 678,00
12		Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm 24	m	24,00000	12,00	288,00
13		Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 včetně dodávky trub PVC hrdlových 150x3,0x5000 kanalizace DN 150 : 20	m	20,00000	90,00	1 800,00
14		Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 125, včetně dodávky trub PVC hrdlových 125x3,0x5000 kanalizace DN 125 : 15	m	15,00000	90,00	1 350,00
15		MTŽ tvar PVC-syst KG jednoos DN150	kus	12,00000	165,00	1 980,00
16		MTŽ tvar PVC-syst KG dvouos DN150	kus	5,00000	270,00	1 350,00
17		Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	0,00000	130,00	0,00
18		Fólie výstražná z PVC, šířka 22 cm	m	155,00000	8,00	1 240,00

19	155	Zařízení pro aku.dešť.vod AS-REWA8ER D+M	kompl.	0,00000	275 000,00	0,00
20		Trubka tlaková PE LD (rPE) d 40 x 3,7 mm PN 6	kg	34,00000	60,00	2 040,00
21		Kohout kulový voda PERFECTA FIV.8363 1"	kus	0,00000	225,00	0,00
22		Šachta z betonových dílců pro DN 400 kanalizace, výška 2 m : 1	kus	1,00000	18 630,00	18 630,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				7 084,11
23		Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	70,84113	100,00	7 084,11
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				0,00
24		Lapač střešních splavenin PP HL660 D 110 mm	kus	0,00000	810,00	0,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				26 040,00
25		Bourání z železobetonu kládívem kanalizace : 35*0,5*0,2	m3	3,50000	7 440,00	26 040,00
Díl:	97	Prorážení otvorů		3,50000		74 900,00
26		Řezání železobetonu hl. řezu 200 mm kanalizace : 35*2	m	70,00000	1 070,00	74 900,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod		70,00000		0,00
27		Hydrant systém celoplech D 25x20m	soubor	0,00000	7 050,00	0,00
28		Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	kus	0,00000	55,00	0,00
29		Koleno kanalizační KGB 160/ 87° PVC	kus	0,00000	65,00	0,00
30		Odbočka kanalizační KGEA 160/ 160/45° PVC	kus	0,00000	125,00	0,00
31		Kohout kulový voda PERFECTA FIV.8363 1/2"	kus	0,00000	95,00	0,00
Díl:	5	Komunikace				1 035,00
32		Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 15 cm šachta : 1,5*1,5	m2	2,25000	460,00	1 035,00
Díl:	M21	Elektromontáže		2,25000		40 471,00
33		Trubka kabelová chránička KOPOFLEX 40 mm, VO + kabel ovládání čerpadla	m	150,00000	20,00	3 000,00
34		Kabel CYKY 3x2, mm2 včetně fólie, ovládání čerpadla	m	50,00000	25,50	1 275,00
35		Kabel CYKY 5x4 mm2 včetně fólie a zemnění, veřejné osvětlení	m	100,00000	36,46	3 646,00
36		Trubka kabelová chránička KOPOFLEX 40 mm, VO + kabel ovládání čerpadla	m	30,00000	20,00	600,00
37		Montáž kabelů	m	150,00000	180,00	27 000,00
38		Napojení čerpadla, proudový chránič	kus	1,00000	582,00	582,00
39		Osazení patek sloupů VO, pouzdro 250 mm	kus	6,00000	728,00	4 368,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod				28 950,00
40		Hydrantová skříň - vybavení + čerpadlo	kus	1,00000	4 950,00	4 950,00
41		Čištění jímky	kpl	1,00000	14 500,00	14 500,00
42		Pilíř KB Blok	ks	1,00000	9 500,00	9 500,00

Položkový rozpočet

S:	062016	Stavební úpravy areálu SŠ Vimperk, Nerudova 1-s
O:	06	Dopravní řešení
R:	06	Dopravní řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				63 880,00
1		Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drcené tl. 24 cm dle skutečného provedení : 1597	m2	1 597,00000 1 597,00000	40,00	63 880,00
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				7 588,00
2		Okapový chodník kolem budovy z kačírku šířky 0,5 m	m	14,00000	542,00	7 588,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				124 942,00
3		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	698,00000	179,00	124 942,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				23 073,60
4		Očištění výbour. kostek drobných s výplní kam. těž	m2	836,00000	27,60	23 073,60
Díl:	1	Zemní práce				127 899,45
5		Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl. 6 cm	m2	0,00000	22,00	0,00
6		Odstranění podkladu nad 200 m2, zemina, tl. 20-25 cm pod kostkami : 836	m2	836,00000 836,00000	22,10	18 475,60
7		Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 1000 m 1597*0,25	m3	399,25000 399,25000	99,20	39 605,60
8		Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 3000 m 836*0,225	m3	188,10000 188,10000	132,50	24 923,25
9		Rozproštění zeminy v rovině tloušťka 15 cm, dovoz zeminy ze vzdálenosti 3km dle skutečného provedení : 438	m2	438,00000 438,00000	102,50	44 895,00
Díl:	5	Komunikace				436 441,60
10		Podklad ze zeminy stab. vápnem, Road Mix, tl. 8 cm	m2	0,00000	46,00	0,00
11		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	0,00000	125,00	0,00
12		Podsyp lom vysív -70kg m2	m2	0,00000	35,00	0,00
13		Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	0,00000	210,00	0,00
14		Dlažba zámková HBB 24x12x6 cm PAROLIN písková	m2	0,00000	320,00	0,00
15		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, bez dodávky materiálů mlatová plocha : 265	m2	265,00000 265,00000	55,00	14 575,00
16		Posyp krytu lomovými výsivkami do 35 kg/m2 mlatová plocha : 265	m2	265,00000 265,00000	23,20	6 148,00
17		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm, bez dodání materiálů podklad po dlažbu : 836	m2	836,00000 836,00000	105,00	87 780,00
18		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 8 cm podklad pod dlažbu : 836	m2	836,00000 836,00000	80,10	66 963,60
19		Kladení dlažby drobné kostky, lože z kamen. tl. 5 cm dle skutečného provedení : 836	m2	836,00000 836,00000	295,00	246 620,00
20		Kladení dlažby velké kostky, lože z MC tl. 5 cm dle skutečného provedení : 30	m2	30,00000 30,00000	478,50	14 355,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				0,00
21		Osazení záhon. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/20 cm	m	0,00000	180,00	0,00
22		Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 13 - 10 100/10/25	m	0,00000	300,00	0,00
23		Řezání stávajícího živичného krytu tl. do 5 cm	m	0,00000	50,00	0,00
24		D+M ocelový obrubník 100/8 s ocel. trny s protikor nátěrem, třídy EN 10025	m	0,00000	145,00	0,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				0,00

25		Vodorovné přemístění suti na skládku do 3000 m	t	0,00000	230,00	0,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00
26		Nakládání suti	t	0,00000	90,00	0,00
27		Vodor doprava suti skládka -100m	t	0,00000	35,00	0,00
28		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	0,00000	60,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	062016	Stavební úpravy areálu SŠ Vimperk, Nerudova 1-s
O:	07	Přístřešek na kontejnery a vjezd.vrata
R:	07	Přístřešek na kontej. a vjezd.vrata

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				7 945,60
1		Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	10,59000	440,00	4 659,60
		0,6*6,75*1,2		4,86000		
		3*0,6*1,2		2,16000		
		1,3*0,6*0,6		0,47000		
		4,7*0,6*1,1		3,10000		
2		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	10,60000	80,00	848,00
		10,6		10,60000		
3		Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	10,60000	230,00	2 438,00
		10,6		10,60000		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				72 601,30
4		Beton základových kleneb prokl. kamenem C -/7,5	m3	11,80000	2 100,00	24 780,00
		10,6		10,60000		
		zed' : 8*0,3*0,5		1,20000		
5		Bednění stěn základových kleneb - zřízení	m2	11,93000	380,00	4 533,40
		6,75*2*0,2		2,70000		
		3*2*0,2		1,20000		
		1,3*2*0,2		0,52000		
		0,6*2*0,2		0,24000		
		3,7*1,1		4,07000		
		8*0,2*2		3,20000		
6		Bednění stěn základových kleneb - odstranění	m2	11,93000	80,00	954,40
		11,93		11,93000		
7		Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10216 12mm	t	0,79650	26 000,00	20 709,00
		11,5*2*2,5*0,00888		0,51000		
		6,7*2*0,00888		0,12000		
		9,4*2*0,00888		0,17000		
8		Tyč průřezu I 80, střední, jakost oceli 11373	T	0,08330	20 000,00	1 666,00
		6,95*2*0,00594		0,08000		
		0,3*4*0,000594				
9		Profil čtvercový uzavřený 11 343.0 40x3 mm	T	0,10950	26 000,00	2 847,00
		3,4*10*0,00322		0,11000		
10		Profil tenkostěnný ohýb.Pz 11373.21 600x30x0,8 mm	T	0,18890	35 000,00	6 611,50
		5,95*3,4*0,00934		0,19000		
11		Tyč průřezu I 180, hrubé, jakost oceli 11373, včetně dopravy a nátěru	T	0,42000	25 000,00	10 500,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				101 025,00
12		Stěna z tvárnice , tl. 25 cm zalití tvárnice betonem C 12/15, pohledové	m2	56,12500	1 800,00	101 025,00
		2,950*5,9		17,40500		
		2,2*2,9		6,38000		
		2*1,75		3,50000		
		pilíř vrat : 3,7*0,5		1,85000		
		3*0,5		1,50000		
		4,7*2,2		10,34000		
		zed' : 8*0,8		6,40000		

		3*1,2		3,60000		
		3,5*2		7,00000		
		odpočet piliře vrat : -1,85		-1,85000		
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				0,00
	13	Podklad pod dlažbu z beton.C-/7,5,C8/10 tl.do 10cm	m2	0,00000	150,00	0,00
Díl:	5	Komunikace				0,00
	14	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	0,00000	200,00	0,00
	15	Dlažba HOLLAND SLP 20x10x6 cm červená	m2	0,00000	500,00	0,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				7 139,85
	16	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MC	m3	8,69800	700,00	6 088,60
		3,6*0,3*1,2		1,30000		
		7,25*0,3*1,2		2,61000		
		2,2*0,3*1,2		0,79000		
		8*0,5*1		4,00000		
	17	Bourání kamenných podlah z desek plochy do 1 m2	m2	21,02500	50,00	1 051,25
		(3,6+2,2)/2*7,25		21,02000		
	18	D+M Ocel vrata dvoukřídlá 4,8x2,4m včetně servopoh	soub.	0,00000	0,00	0,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				6 473,38
	19	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	35,20400	15,00	528,06
		17,602*2		35,20000		
	20	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	23,78126	250,00	5 945,32
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				19 522,92
	21	Skládkovné beton	t	17,60000	150,00	2 640,00
	22	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	84,41459	200,00	16 882,92
Díl:	764	Konstrukce klempířské				2 328,00
	23	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 250 mm	m	6,95000	240,00	1 668,00
	24	Odpadní trouby z Pz plechu, čtvercové o str. 75 mm	m	2,20000	300,00	660,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				5 787,90
	25	Montáž oplacení z pletiva v.do 1,6 m,napínací drát včetně dodání a osazení sloupků	m	8,00000	320,00	2 560,00
		8		8,00000		
	26	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,38170	880,00	335,90
		0,0833+0,1095+0,1889		0,38000		
	27	Pozinkování ocel.konstrukce	kg	192,80000	15,00	2 892,00
		109,5+83,3		192,80000		

Položkový rozpočet

S:	062016	Stavební úpravy areálu SŠ Vimperk, Nerudova 1-s
O:	08	Úprava vstupu do školy
R:	08	Úprava vstupu do školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				50 852,00
1		Beton základových kleneb prostý C 8/10 zákl.prahy : 0,8*0,7*4 1*0,8*4 0,8*0,5*4 0,8*1,1*8 0,5*0,6*3 0,5*0,6*6	m3	16,78000 2,24000 3,20000 1,60000 7,04000 0,90000 1,80000	2 100,00	35 238,00
2		Bednění stěn základových kleneb - zřízení zákl.prahy : 0,8*0,7*2 1*0,8*2 0,8*0,5*2 0,8*1,1*2 0,5*0,6*2 0,5*0,6*2 0,6*4 0,5*4*2 0,3*4*2 0,5*4*2 0,3*4*2	m2	21,68000 1,12000 1,60000 0,80000 1,76000 0,60000 0,60000 2,40000 4,00000 2,40000 4,00000 2,40000	350,00	7 588,00
3		Bednění stěn základových kleneb - odstranění	m2	21,68000	75,00	1 626,00
4		Osazení základových prefabrikovaných desek do 5 t	kus	2,00000	3 200,00	6 400,00
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				12 000,00
5		Montáž prefa. sch.stupňů od 0,2 do 1,5 t 12	kus	12,00000 12,00000	500,00	6 000,00
6		Montáž prefa. sch.stupňů od 0,2 do 1,5 t	kus	12,00000	500,00	6 000,00
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				7 573,50
7		Podklad pod dlažbu z beton.C-7,5,C8/10 tl.do 10cm 3,2*2,15 3,2*1,6 2/2*1,45 2,75/2*8 4*0,9	m2	28,05000 6,88000 5,12000 1,45000 11,00000 3,60000	150,00	4 207,50
8		Lože dlažby z kam. drobného drceného tl. do 15 cm	m2	28,05000	120,00	3 366,00
Díl:	43	Schodiště				59 045,89
9		Schodišťové konstrukce, železobeton C12/15 0,4*0,2*6,9 0,3*0,4*6,2 0,3*0,4*3,2 0,2*0,7*6,55 0,2*1,4*3,2 0,3*0,15*2*3,2 0,3*0,15*6,35	m3	4,06670 0,55000 0,74000 0,38000 0,92000 0,90000 0,29000 0,29000	3 100,00	12 606,77
10		Bednění schodist jakykoliv sklon bok : 0,28*0,15*2*2 0,2*1,4*2 0,3*0,4*2	m2	7,10700 0,17000 0,56000 0,24000	600,00	4 264,20

		0,35*0,2*2		0,14000		
		0,3*0,4*2		0,24000		
		0,7*0,2*2		0,28000		
		0,4*0,2*2		0,16000		
		0,28*0,15*2		0,08000		
		0,15*3,2*5		2,40000		
		0,15*(3,4+2,7+3,7+3,2+4+1,9)		2,84000		
11		Bed konstr schodist odstr.	m2	7,10700	80,00	568,56
		bok : 0,28*0,15*2*2		0,17000		
		0,2*1,4*2		0,56000		
		0,3*0,4*2		0,24000		
		0,35*0,2*2		0,14000		
		0,3*0,4*2		0,24000		
		0,7*0,2*2		0,28000		
		0,4*0,2*2		0,16000		
		0,28*0,15*2		0,08000		
		0,15*3,2*5		2,40000		
		0,15*(3,4+2,7+3,7+3,2+4+1,9)		2,84000		
12		Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm	t	0,05920	32 000,00	1 894,40
		3,2*2,05*2*1,1*0,0041		0,06000		
13		Prefabrikované schodišť. stupně 330/15 pohledové	m3	2,11860	11 800,00	24 999,48
		0,150*0,33*3,2*5		0,79200		
		0,15*0,33*1,9		0,09405		
		0,15*0,33*6,0		0,29700		
		0,15*0,33*6,1		0,30195		
		0,15*0,33*6,9		0,34155		
		0,15*0,33*5,9		0,29205		
14		Pref.bet.blok	2,3	2,04340	7 200,00	14 712,48
		1,55*1,07*0,4		0,66340		
		2,3*1,5*0,4		1,38000		
Díl: 5		Komunikace				20 335,00
15		Dlažba HOLLAND SLP 20x10x6 cm červená	m2	0,00000	500,00	0,00
16		Dlažba Alma bílá 40*40*4 cm	m2	29,45000	500,00	14 725,00
17		Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	28,05000	200,00	5 610,00
		28,05		28,05000		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				2 880,00
18		Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 1 - 15 100/15/30	m	9,00000	320,00	2 880,00
		9		9,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				30 495,50
19		Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	2,28000	1 400,00	3 192,00
		0,5*1,7*0,6		0,51000		
		0,5*0,6*3,7		1,11000		
		0,5*0,6*2,2		0,66000		
20		Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC	m3	9,24600	1 000,00	9 246,00
		0,6*1,3*1,7		1,33000		
		0,6*2,2*3,7		4,88000		
		0,6*0,9*2,2		1,19000		
		0,6*1,4*2,2		1,85000		
21		Bourání schodišťových stupňů betonových	m	28,80000	150,00	4 320,00
		3,2*9		28,80000		
22		Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 sbíječka tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	10,99000	1 250,00	13 737,50
		3,2*5,5*0,15		2,64000		
		bet.plocha : 9*5/2*0,20		4,50000		
		(8,5-3)/2* 7*0,2		3,85000		
Díl: 97		Prorážení otvorů				15 211,15
23		Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	54,32500	250,00	13 581,25

24	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 54,33*2	t	108,66000 108,66000	15,00	1 629,90
Díl: 99	Staveništní přesun hmot				24 414,24
25	Skládkovné beton 54,33	t	54,33000 54,33000	150,00	8 149,50
26	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	81,32370	200,00	16 264,74
Díl: 767	Konstrukce zámečnické				16 156,80
27	Montáž zábradlí schod.z trubek, do zdiva, do 25 kg 2+1,7+3,2+0,8+1,7 1,4 10,8	m	21,60000 9,40000 1,40000 10,80000	85,00	1 836,00
28	Trubka nerez bežešvá 50,0 x 2,0 21,6*1,02	m	22,03200 22,03000	650,00	14 320,80
Díl: 43	Schodiště				43 200,00
29	D+M bloky + schody, vícepráce	kpl	1,00000	19 800,00	19 800,00
30	D+M schody, desky, bloky, vícepráce	kpl	1,00000	23 400,00	23 400,00

Položkový rozpočet

S:	062016	Stavební úpravy areálu SŠ Vimperk, Nerudova 1-s
O:	09	Stavební úpravy parkoviště
R:	09	Stav. úpravy parkoviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				193 597,15
1		Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drcené tl. 36 cm	m2	0,00000	60,30	0,00
2		Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl. 6 cm	m2	0,00000	24,70	0,00
3		Odstranění podkladu pl. do 50 m2, živice tl. 25 cm, komunikace	m2	280,00000	494,00	138 320,00
4		Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drcené tl. 20 cm, komunikace	m2	280,00000	35,20	9 856,00
5		Rozrytí krytu, kamenivo bez zhut., se živič. pojivem, parkoviště	m2	235,00000	26,00	6 110,00
6		Fréz. živič. krytu pl. do 500 m2, pruh do 75 cm, tl. 5 cm	m2	0,00000	180,50	0,00
7		Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých 32,5+12	m	44,50000	54,10	2 407,45
8		Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	0,00000	423,50	0,00
9		Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor. 4 do 100 m3	m3	0,00000	454,00	0,00
10		Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor. 4 do 100 m3	m3	0,00000	368,00	0,00
11		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200 cm v hor. 4	m3	0,00000	50,10	0,00
12		Hloubení šachet v hor. 4 do 100 m3	m3	0,00000	1 420,00	0,00
13		Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 5000 m	m3	0,00000	164,50	0,00
14		Zásyp jam, rýh strojně v zástavbě	m3	0,00000	350,00	0,00
15		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm	m3	0,00000	858,00	0,00
16		Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	0,00000	535,00	0,00
17		Poplatek za skladku sutí 236,1-187,808+10,1	t	58,39200	100,00	5 839,20
18		Poplatek za skladku horniny 1-4	m3	140,92000	100,00	14 092,00
19		Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním, parkoviště	m2	235,00000	11,10	2 608,50
20		Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 1000 m komunikace živice : 280*0,25	m3	70,00000	99,20	6 944,00
21		Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 3000 m komunikace kam. drcené : 280*0,2	m3	56,00000	132,50	7 420,00
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				0,00
22		Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	0,00000	6,50	0,00
23		Bednění stěn základových kleneb - zřízení	m2	0,00000	386,00	0,00
24		Bednění stěn základových kleneb - odstranění	m2	0,00000	79,40	0,00
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				4 868,69
25		Beton nadzákladových zdí nosných prostý C -/7,5 1,65*1,34*0,2*2 1,2*1,34*0,2*2	m3	1,52760	2 380,00	3 635,69
26		Montáž odlučovačů tuků velikosti T 3 nebo T 4	kus	1,00000	1 233,00	1 233,00
27		Odlučovač tuku OT 1/2-P	kus	0,00000	1 872,00	0,00
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				0,00
28		Desky podkladní pod potrubí z betonu	m3	0,00000	2 790,00	0,00
29		Bednění desek nebo sedlových loží pod potrubí	m2	0,00000	282,50	0,00
Díl:	5	Komunikace				0,00
30		Podklad komunikací štěrkodrti 10cm	m2	0,00000	70,00	0,00
31		Podklad komunikací štěrkodrti 20cm	m2	0,00000	140,00	0,00
32		Asf bet obrus ACÓ11 I tl 50mm -nad 3m	m2	0,00000	285,00	0,00

33	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	0,00000	180,00	0,00
34	Příplatek za více barev dlažby tl. 8 cm, do MC	m2	0,00000	22,20	0,00
35	Přídlažba silniční nízká ABK 50/25/8 bílá	kus	0,00000	69,50	0,00
36	Dlažba zámková UNI-MARKANT 23x12x8 cm červená	m2	0,00000	379,30	0,00
37	Dlažba zámková Best Klasico 200/100/8cm šedá	m2	0,00000	280,00	0,00
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce				0,00
38	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C -/7,5	m3	0,00000	2 100,00	0,00
Díl: 5	Komunikace				194 185,00
39	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 20 cm, bez dodání materiálu	m2	280,00000	80,00	22 400,00
40	Úprava krytu kamenivem drceným do 0,10 m3/m2 komunikace : 285 parkoviště : 235	m2	520,00000 285,00000 235,00000	85,90	44 668,00
41	Kladení dlažby velké kostky, lože z kamen. tl. 5 cm komunikace : 280	m2	280,00000 280,00000	176,00	49 280,00
42	Kladení dlažby drobné kostky, lože z kamen. tl. 5 cm parkoviště : 235	m2	235,00000 235,00000	295,00	69 325,00
43	Kladení dlažby velké kostky, lože z MC tl. 5 cm	m2	22,40000	380,00	8 512,00
Díl: 8	Trubní vedení				38 749,00
44	Potrubí z 1 betonové trouby kanalizační Js 500 mm	kus	0,00000	3 670,00	0,00
45	Montáž trub ŽB těs. pryžovými kroužky DN 500 včetně dodávky trub TZH-Q 50/250	m	0,00000	1 550,00	0,00
46	M.plast.potrubí ve výkopu na gum.těsnění DN 150 mm	m	0,00000	250,00	0,00
47	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 600, vodou	m	0,00000	49,00	0,00
48	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 600, vodou	úsek	0,00000	3 235,00	0,00
49	Kontrola kanalizace TV kamerou do 15 m	úsek	0,00000	1 667,00	0,00
50	Příplatek za dalších 0,60 m výšky vstupu včetně 1 ks skruže TBS-Q 100/25 PS 100/250/90	kus	0,00000	2 290,00	0,00
51	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 600 včetně dílců TBS-Q 100/50 PS a TBR-Q 100-63/58, KPS	kus	0,00000	9 900,00	0,00
52	Osazení poklopu s rámem do 150 kg včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600	kus	0,00000	5 110,00	0,00
53	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení mříže	kus	0,00000	1 894,00	0,00
54	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x3000	kus	1,00000	740,00	740,00
55	Vpust' silniční se sifonem 425/150 mm PVC-U vč. dna	kus	1,00000	3 709,00	3 709,00
56	Revize stávající kanalizace, výš. úprava poklopu, včetně kamerové zkoušky	kpl	1,00000	34 300,00	34 300,00
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci				11 730,00
57	Mtž ocel zábradlí zabetonované 46	m	46,00000 46,00000	255,00	11 730,00
58	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	0,00000	242,00	0,00
59	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	0,00000	180,00	0,00
60	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	0,00000	72,80	0,00
61	Obrubník silniční GRANITOID ABO 100/15/25 II nat	kus	0,00000	120,00	0,00
Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb				0,00
62	Odstranění nánosů s povrchu podkladu štěrkového	m2	0,00000	1,00	0,00
Díl: 96	Bourání konstrukcí				76 700,00
63	Bourání trubního vedení do 50 cm	m	0,00000	1 402,00	0,00
64	Bourání základů z betonu proloženého kamenem stávající základ : (4*10)*0,5*1,4	m3	28,00000 28,00000	1 400,00	39 200,00
65	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2, sbíječka tl. mazaniny 10 - 15 cm stávající deska : 10*10*0,3	m3	30,00000 30,00000	1 250,00	37 500,00
Díl: 97	Prorážení otvorů				37 528,00
66	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	58,00000	250,00	14 500,00
67	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	58,00000	15,00	870,00
68	Skládkovné beton	t	58,00000	150,00	8 700,00

69		Očištění vybour. kostek velkých s výplní kam. těž. 280	m2	280,00000 280,00000	24,90	6 972,00
70		Očištění vybour. kostek drobných s výplní kam. těž 235	m2	235,00000 235,00000	27,60	6 486,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				51 814,85
71		Vodor dopr sutí a hmot sucho -1km	t	246,19100	50,00	12 309,55
72		Vodor dopr sucho přípl ZKD 1km	t	0,00000	13,00	0,00
73		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný 220,7	t	220,70000 220,70000	179,00	39 505,30
74		Přesun hmot, trubní vedení betonové, otevř. výkop	t	0,00000	91,40	0,00
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				24 525,04
75		Výroba a montáž kov. atypických konstr.PZdo 100 kg 68*4,21 46*2,26	kg	390,24000 286,28000 103,96000	33,00	12 877,92
76		Trubka podélně svařovaná hladká 11373 48x2,0 mm 46*1	m	46,00000 46,00000	68,60	3 155,60
77		Trubka podélně svařovaná hladká 11373 60x3,0 mm 14,8+17,2+14 1,7*13	m	68,10000 46,00000 22,10000	119,50	8 137,95
78		Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,41017	862,00	353,57