

## 22 VCP - Položkový rozpočet - Změnový list č. 1

Stavba:	020014	Stavební úpravy a přístavba školy, části B a C, Základní škola a Mateřská škola Kroměříž, F. Vančury
Objekt:	SO 101.1	Stavební úpravy a přístavba školy
Rozpočet:	500.75	22 VCP Venkovní komunikace
Objednatel:	Základní škola a Mateřská škola Kroměříž, F. Vančury Františka Vančury 3695 767 01 Kroměříž	IČO: 479 35 928 DIČ:
Zhotovitel:	PS-MSI, a.s. Kúty 3802 760 01 Zlín	IČO: 645 07 939 DIČ: CZ64507939
HSV		187 702,15
PSV		9 222,62
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Celkem</b>		<b>196 924,77</b>
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00
Základ pro základní DPH	21 %	196 924,77
Zaokrouhlení		0,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>		<b>196 924,77</b>

### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
4	Vodorovné konstrukce	HSV			20 994,40	11
5	Komunikace	HSV			12 573,75	6
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			15 100,80	8
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			65 617,20	33
767	Konstrukce zámečnické	PSV			9 222,62	5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			73 416,00	37
<b>Cena celkem</b>					<b>196 924,77</b>	<b>100</b>

## Položkový rozpočet

S:	020014	Stavební úpravy a přístavba školy, části B a C, Základní škola a Mateřská škola Kroměříž, F. Vančury
O:	SO 101.1	Stavební úpravy a přístavba školy
R:	500.75	22 VCP Venkovní komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 4</b>						<b>20 994,40</b>
<b>Vodorovné konstrukce</b>						
1	622474135RT2	Reprofilace betonových povrchů sanační maltou MAPEGROUT T60 tl.35 mm - schodiště m.č.103 vč.podest a soklů	m2	16,30000	1 288,00	20 994,40
<b>Díl: 5</b>						<b>12 573,75</b>
<b>Komunikace</b>						
2	597091111RS1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm žlab osazený do betonového lože, délky 1000 mm, šířky 130 mm, zatížení A 15, B 125, stavební výšky 130-130 mm	kus	4,50000	1 050,00	4 725,00
3	597091124RS2	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm vpust osazená do betonového lože, délky 500 mm, šířky 130 mm, zatížení A 15, B 125, stavební výšky 355 mm	kus	1,00000	1 995,00	1 995,00
4	597091131R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm plně čelo na začátek a konec žlabu, -, -, -, -	kus	2,00000	210,00	420,00
5	597091153RU1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm krycí rošt můstkový, grafitová tvárná litina, délky 500 mm, šířky 127 mm, zatížení C 250, -	kus	9,00000	504,00	4 536,00
				4,5/0,5	9,00000	
6	597091193R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, bez ochranné hrany, š.100 mm příplatek ke žlabu za únosnost lože, -, šířky 130 mm, zatížení C 250, -	m	4,50000	199,50	897,75
				4,5	4,50000	
<b>Díl: 62</b>						<b>15 100,80</b>
<b>Úpravy povrchů vnější</b>						
7	762441112R00	Montáž z dřevostěpkových desek, 1 vrstva, šroubováním OSB, tl.25 mm stávající ocel.kce krčku	m2	31,20000	136,00	4 243,20
8	60725017R	deska dřevostěpková OSB 3N tl.25 mm, stávající ocel.kce krčku	m2	31,20000	215,00	6 708,00
9	713121111RU1	izolace tepelná podlah na sucho,jednovrstvá vč.dodávky izolace tl.20 mm	m2	31,20000	133,00	4 149,60
<b>Díl: 9</b>						<b>65 617,20</b>
<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>						
10	561301119R00	Stabilizace podkladu hydraulickým pojivem tl.do 500 mm v místech podmáčeného podkladu	m2	263,00000	95,00	24 985,00
11	961055111R00	Bourání základů železobetonových nalezených pod ornici	m3	32,24778	1 260,00	40 632,20
<b>Díl: 767</b>						<b>9 222,62</b>
<b>Konstrukce zámečnické</b>						
12	767PCZ013	D+M Nové zábradlí schodiště do mč.103	ks	1,00000	9 222,62	9 222,62
<b>Díl: D96</b>						<b>73 416,00</b>
<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						
13	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	184,00000	157,50	28 980,00
14	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	184,00000	10,50	1 932,00
15	979990107R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	184,00000	231,00	42 504,00