

1 MNP - 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:	500.51	1 MNP Podřezání zdiva, silnější podkladní beton a vlhkost v kotelně		
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 Zlín 760 01	IČO: 645 07 939 DIČ: CZ64507939	
HSV				-127 372,00
PSV				-12 490,78
MON				0,00
Vedlejší náklady				0,00
Ostatní náklady				0,00
Celkem				-139 862,78
Rekapitulace daní				
Základ pro sníženou DPH		15 %		0,00
Základ pro základní DPH		21 %		-139 862,78
Zaokrouhlení				0,00
Cena celkem bez DPH				-139 862,78

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			-11 458,49	8
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-56 265,53	40
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			-43 539,51	31
96	Bourání konstrukcí	HSV			-16 108,47	12
711	Izolace proti vodě	PSV			-12 490,78	9
Cena celkem					-139 862,78	100

Změna č. 1 MNP - 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:	1 MNP Podřezání zdiva, silnější podkladní beton a vlhkost v kotelně	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						-11 458,49
1	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 3	m3	-18,75060	367,50	-6 890,85
		1.PP - dle odkazu P1 : 85,23*(0,47-0,15-0,1)*-1		-18,75060		
3	162201201R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, nošením, na vzdálenost do 10 m	m3	-18,75060	31,50	-590,64
5	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	-18,75060	115,50	-2 165,69
7	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	-18,75060	84,00	-1 575,05
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	-18,75060	12,60	-236,26
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						-56 265,53
11	319300011RT1	Dodatečná izolace zdiva podřezáním a vložením fólie zdivo cihelné, o tloušťce do 300 mm	m	-5,75000	885,00	-5 088,75
		1.PP : 2,875*2*-1		-5,75000		
12	319300012RT1	Dodatečná izolace zdiva podřezáním a vložením fólie zdivo cihelné, o tloušťce přes 300 do 450 mm	m	-10,33000	1 360,00	-14 048,80
		1.PP : 6,0+16,33*-1		-10,33000		
16	342248144R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	-60,17500	617,00	-37 127,98
		(2,7+0,2)*15,45*-1		-44,80500		
		(2,7+0,2)*5,3*-1		-15,37000		
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						-43 539,51
17	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	-61,23700	345,00	-21 126,77
		1.PP - skladba S1 : (15,45+0,15)*(2,73+0,2)*-1		-45,70800		
		(5,15+0,15)*(2,73+0,2)*-1		-15,52900		
18	612473182R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové, strojně	m2	-61,23700	366,00	-22 412,74
Díl: 96 Bourání konstrukcí						-16 108,47
19	965043441RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	-12,78450	1 260,00	-16 108,47
		1.PP - dle odkazu P1 : 85,23*0,15*-1		-12,78450		
Díl: 711 Izolace proti vodě						-12 490,78
22	711112006RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky	m2	-56,64750	31,50	-1 784,40
		1.PP - skladba S1 : (15,45*2,73)*-1		-42,17850		
		(5,3*2,73)*-1		-14,46900		
23	711142559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	-56,64750	189,00	-10 706,38
		1.PP - skladba S1 : (15,45*2,73)*-1		-42,17850		
		(5,3*2,73)*-1		-14,46900		