

Průvodní komentář k předloženému změnovému listu č.		02
<i>Název stavby</i> Rekonstrukce školní kuchyně a jídelny ZŠ Hostýnská 2100/2“		<i>Číslo smlouvy</i> 2018/OMP/1146
<i>Zhotovitel</i> S-D sdružení pro rekonstrukci kuchyně a jídelny ZŠ Hostýnská		<i>Investor</i> Městská část Praha 10
<i>Odůvodnění</i> Na pokyn zadavatele zhotovitel zpracoval změnový rozpočet č. 02, který se týká změny typu omítek. Při kontrole projektové dokumentace byl zjištěn návrh nevhodné technologie vnitřních omítek na nových příčkách. Dle PD mají být nové příčky z plynosilikátových tvárnic a na nich má být provedena dvouvrstvá jádrová štuková omítka. Z důvodu použití plynosilikátových tvárnic a odpovídající přilnavosti nových omítek, musí být provedena výztužná vrstva s armovací tkaninou, vyrovnávací vrstva a potažení štukem. ZL řeší odpočet původní dvouvrstvé jádrové omítky a připočet nové skladby. Ve ZL je dále řešena nadspotřeba vápenocementové omítky na vyrovnání osekáných obvodových stěn, přidány začišťovací profily s okenním rámem. V 1.PP chybí v původním soupisu prací zakrytí oken fólií. Tyto změny jsou nutné pro zdárné dokončení díla.		
<i>Odpor. Stavbyvedoucí</i> Filip Zábranský		<i>Generální projektant</i> Ing. Olga Věchetová
<i>Tech. dozor objednatele (investora)</i> Ing. Milan Sochůrek		<i>Investor</i> Ing. Filip Koucký / Ing. Jiří Doležal
<i>Finanční rekapitulace</i> Celkové navýšení		<i>Cena bez DPH</i> 351 226,59 Kč
<i>Přílohy tvořící nedílnou součást tohoto změnového listu</i> <ul style="list-style-type: none"> - Fotodokumentace - Rekapitulace objektů stavby a soupisu prací 		
<i>Vyjádření stavbyvedoucího</i> <i>Podpis, razítko</i>		<i>Vyjádření projektanta</i> <i>Podpis, razítko</i>
<i>Vyjádření tech.dozoru objednatele (investora)</i> <i>Podpis, razítko</i>		<i>Vyjádření investora</i> <i>Podpis, razítko</i>

FOTODOKUMENTACE



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

22 - ZL 02 - Omítky

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

351 226,59

HSV - Práce a dodávky HSV

332 066,38

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

318 111,41

998 - Přesun hmot

13 954,97

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

19 160,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

22 - ZL 02 - Omítky

Místo:

Datum: 28. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							351 226,59	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				332 066,38	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				318 111,41	
26	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	4 783,624	53,00	253 532,07	CS ÚRS 2019 01
	PP		Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně					
	VV		"penetrace pod armovací vrstvou" 2548,027		2 548,027			
	VV		"penetrace pod šluk" 2235,597		2 235,597			
	VV		Součet		4 783,624			
18	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2 548,027	206,00	524 893,56	CS ÚRS 2019 01
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn					
	VV		"původní výměra omítek" 2235,597		2 235,597			
	VV		PŘÍPOČET VÝMÉR PLOCH POD OBKLADY, KTERÉ BYLY ODEČTENY Z ROZPOČTU					
	VV		1.PP - nové příčky					
	VV		"odečet - obklady" $(1,15+2,0*2+0,85)*2,0$		12,000			
	VV		"odečet obkladů" $((2,85*2+3,35)*2,0-0,9*2*2)$		14,500			
	VV		"odečet obkladů" $((2,85*2-3,75)*2,0-0,9*2*2)$		0,300			
	VV		"odečet obkladů" $((3,8+5,8)*2*2,0-1,20*2,0)$		36,000			
	VV		"odečet obkladů" $((1,9+2,175)*2,0-0,8*2)$		6,550			
	VV		"odečet obkladů"					
	VV		$((2,90+0,7)*1,50+(1,0*2+0,9)*2*2,0+(0,95+1,2)*2*2*2-0,8*2-0,6*2*2)$		30,200			
	VV		"odečet obkladů" $(0,95+1,95*2+1,795)*2*2-0,7*2,0*2-0,8*2,0$		22,180			
	VV		1.NP					
	VV		"odečet obkladů"					
	VV		$((3,60+2,75+3,60+3,95+0,15+3,95+6,375+2,175+2,265+6,145+0,59+0,45+1,02*2+0,93+3,075)*2,0-0,9*2*3)$		78,690			
	VV		"odečet obkladů" $((3,45*2+2,45)*2,0-0,9*2)$		16,900			
	VV		"odečet obkladů" $(2,0+2,625+2,715+0,715+1,35)*2,0$		18,810			
	VV		"odečet obkladů"					
	VV		$((2,7+1,65+1,7+0,275+1,41*2+1,05+1,4+0,15+1,245+2,05+1,15*2+0,15+1,0+1,5+1,05+4,91)*2,0-0,8*2,0*2+0,7*2)$		50,100			
	VV		"odečet obkladů" $(1,45+2,15)*2,0$		7,200			
	VV		"odečet obkladů" $((1,30+1,65+1,30+1,20)*2*2-0,7*2*2,0)$		19,000			
	VV		Součet		2 548,027			
25	K	612181001	Vyrovnávací stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn	m2	2 548,027	136,00	346 531,67	CS ÚRS 2019 01
	PP		Sádrová stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn					
24	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2 235,597	119,00	266 036,04	CS ÚRS 2019 01
	PP		Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm					
23	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-2 235,597	586,00	-1 310 059,84	
	PP		Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně					
	VV		"ocečet původní výměry" -2235,597		-2 235,597			
17	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	3 925,600	58,00	227 684,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn					
	VV		$(18+21)*2*3,5*9$		2 457,000			
	VV		$((77*3,8)-(58,4+13,6+10,8))*7$		1 468,600			
	VV		Součet		3 925,600			
20	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	138,820	31,60	4 386,71	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem					
	VV		okna+dveře					
	VV		1.NP					
	VV		$(2,40+1,8*2)*9+(0,9+1,8*2)*7+(0,86+1,8*2)*2+(0,8+2*2)$		99,220			
	VV		1.PP					
	VV		$(0,5+0,35*2)+(0,6*3)*6+(0,9+2*0,6)*8+(0,5+0,6*2)+(1,1+0,6*2)*2+(2,4+1,05*2)$		39,600			
	VV		Součet		138,820			
21	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	145,761	31,70	4 620,62	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m					
	VV		138,82*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		145,761			
22	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	10,795	45,00	485,78	
	PP		Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
	VV		okna+dveře					
	VV		1_PP					
	VV		(0,5*0,35)+(0,6*0,6)*6+(0,9*0,6)*8+(0,5*0,6)+(1,1*0,6)*2+(2,4*1,05)		10,795			
	VV		Součet		10,795			
D	998		Přesun hmot				13 954,97	
13	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdíváním obvodovým pláštěm v do 12 m	t	40,804	342,00	13 954,97	
	PP		Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdíváním obvodovým pláštěm v do 12 m					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				19 160,21	
16	K	1	VRN		3 320,660	5,77	19 160,21	
	PP		VRN					