

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.61 : $1,96 \cdot (8,08 - 0,3) + (1,775 - 0,25) \cdot 0,3$		15,7063		
		2.62 : $1,805 \cdot (1,22 + 0,075 + 3,62) + 2,4 \cdot (1,59 - 0,3) + 2,4 \cdot 0,3$		12,68758		
		2.63 : $(1,5 + 0,075 + 1,155) \cdot 3,6 + 1,85 \cdot (1,665 - 0,3) + 1,85 \cdot 0,3$		12,90825		
		2.64 : $2,84 \cdot (1,59 - 0,3) + 2,84 \cdot 0,3 + 1,97 \cdot 3,75 + 1,445 \cdot (0,275 + 2,49)$		15,89853		
		2.65 : $0,9 \cdot 1,275 + 1,35 \cdot 1,425$		3,07125		
		2.66 : $1,415 \cdot 1,3$		1,8395		
		2.67 : $1,5 \cdot (1,54 + 0,875)$		3,6225		
51	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	479,84405	29,50	14 155,40
		2.48 : $6,4 \cdot 3,29$		21,056		
		2.49 : $8,975 \cdot (7,79 - 0,69) - 7,175 \cdot 3,75 + 8,975 \cdot 0,3 + (7,175 \cdot 2 + 3,75) \cdot 0,3$		44,93875		
		2.51 : $9,02 \cdot (7,79 - 0,69) - 7,12 \cdot 3,75 + 9,02 \cdot 0,3 + (7,12 \cdot 2 + 3,75) \cdot 0,3$		45,445		
		2.52 : $9,42 \cdot (7,74 - 0,69) - 7,52 \cdot 3,7 + 9,42 \cdot 0,3 + (7,52 \cdot 2 + 3,7) \cdot 0,3$		47,035		
		2.53 : $0,25 \cdot 2,6 + 16,39 \cdot 11,31 + (2,05 + 5,05) \cdot 0,6 + 4,39 \cdot 2,36$		200,6413		
		2.55 : $(6,6 - 0,69) \cdot 2,55 + 2,55 \cdot 0,6$		16,6005		
		2.56 : $(6,6 - 0,69) \cdot 3,15 + 3,15 \cdot 0,6$		20,5065		
		2.58 : $9,38 \cdot (8,18 - 0,69) - 7,48 \cdot 3,54 + 9,38 \cdot 0,3 + (7,48 \cdot 2 + 3,54) \cdot 0,3$		52,141		
		2.60 : $5,6 \cdot (7,74 - 0,69) - 3,7 \cdot 3,5 + 5,6 \cdot 0,3 + (3,7 \cdot 2 + 3,5) \cdot 0,3$		31,48		
52	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	479,84405	163,40	73 608,08
		2.48 : $6,4 \cdot 3,29$		21,056		
		2.49 : $8,975 \cdot (7,79 - 0,69) - 7,175 \cdot 3,75 + 8,975 \cdot 0,3 + (7,175 \cdot 2 + 3,75) \cdot 0,3$		44,93875		
		2.51 : $9,02 \cdot (7,79 - 0,69) - 7,12 \cdot 3,75 + 9,02 \cdot 0,3 + (7,12 \cdot 2 + 3,75) \cdot 0,3$		45,445		
		2.52 : $9,42 \cdot (7,74 - 0,69) - 7,52 \cdot 3,7 + 9,42 \cdot 0,3 + (7,52 \cdot 2 + 3,7) \cdot 0,3$		47,035		
		2.53 : $0,25 \cdot 2,6 + 16,39 \cdot 11,31 + (2,05 + 5,05) \cdot 0,6 + 4,39 \cdot 2,36$		200,6413		
		2.55 : $(6,6 - 0,69) \cdot 2,55 + 2,55 \cdot 0,6$		16,6005		
		2.56 : $(6,6 - 0,69) \cdot 3,15 + 3,15 \cdot 0,6$		20,5065		
		2.58 : $9,38 \cdot (8,18 - 0,69) - 7,48 \cdot 3,54 + 9,38 \cdot 0,3 + (7,48 \cdot 2 + 3,54) \cdot 0,3$		52,141		
		2.60 : $5,6 \cdot (7,74 - 0,69) - 3,7 \cdot 3,5 + 5,6 \cdot 0,3 + (3,7 \cdot 2 + 3,5) \cdot 0,3$		31,48		
53	767646522R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, výšky přes 1970 do 2200 mm, dvoukřídlových	kus	2,00000	1 416,00	2 832,00
		2.48 : 1		1		
		2.57 : 1		1		
54	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	2,00000	102,66	205,32
		2.48 : 1		1		
		2.57 : 1		1		
55	767995104R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	255,24000	70,60	18 070,99
		převážka pro vynesení VZT jednotek z 1.NP: 2xU65 : $1,5 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 2 \cdot 7,09$		255,24		
56	767996801R0X	Demontáž ocel. konstr. do 50 kg, zpětná montáž, vč. drobných oprav, očištění a nátěru 1x email	kg	320,00000	88,60	28 320,00
		2.49 : $6 \cdot 4 + 4 \cdot 4$		40		
		2.50 : $4 \cdot 4$		16		
		2.51 : $6 \cdot 4 + 4 \cdot 4$		40		
		2.52 : $6 \cdot 4 + 4 \cdot 4$		40		
		2.53 : $3 \cdot 4 + 6 \cdot 4$		36		
		2.57 : $3 \cdot 4$		12		
		2.58 : $6 \cdot 4 + 4 \cdot 4$		40		
		2.59 : $4 \cdot 4$		16		
		2.60 : $6 \cdot 4$		24		
		2.61 : $3 \cdot 4$		12		
		2.62 : $4 \cdot 4$		16		
		2.63 : $3 \cdot 4$		12		
		2.64 : $4 \cdot 4$		16		
		ocel. části krytů olop. těles :				
57	13384015R	lyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez U; výška 65 mm	t	0,28076	27 140,00	7 619,83
		převážka pro vynesení VZT jednotek z 1.NP: 2xU65 : $1,5 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 2 \cdot 7,09 \cdot 1,1 / 1000$		0,28076		
58	54917040R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; š. dveří 900 mm; stříbrný	kus	2,00000	1 121,00	2 242,00
		2.48 : 1		1		
		2.57 : 1		1		
59	55345616RVL	Dod. dveře požární 2kf. EI 30 DP1-C hliník do otvoru 200x220 cm, plně, s průhledem min. 600x600 mm, vč. zárubně hliník, panikové kliky (hradzdy) dle PBR	kus	2,00000	84 077,12	182 154,24
		2.48 : 1		1		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		2.57 : 1		1		
60	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	5,87834	295,00	1 734,11

Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				68 745,97
-----------------	--	------------------------------------	--	--	--	------------------

61	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby plochy s dlažbou :	m2	66,01143	21,24	1 402,08
		2.61 : 1,96*8,08-0,375*1,535-0,275*0,575-0,25*0,69-0,185*1,665		14,62253		
		2.62 : 0,905*1,22+0,9*1,22		2,2021		
		1,805*3,62+2,4*1,59		10,3501		
		2.63 : 1,5*3,6+1,85*1,665-0,325*0,69		8,256		
		0,863*1,155*2+0,825*1,155*2		3,89928		
		1,985*1,190		2,36215		
		2.64 : 2,84*1,59+1,97*3,75+1,445*(0,275+2,49)		15,89853		
		2.65 : 0,9*1,275		1,1475		
		1,35*1,425		1,92375		
		2.66 : 1,415*1,3		1,8395		
		2.67 : 1,5*1,54+1,5*0,8		3,51		

62	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	8,29000	78,70	635,84
		plochy s dlažbou :				
		2.61 : 1,525		1,525		
		2.62 : 2,4		2,4		
		2.63 : 1,525		1,525		
		2.64 : 2,84		2,84		

63	771479001R00	Rezáni dlaždic pro soklíky	m	8,29000	83,10	440,20
		plochy s dlažbou :				
		2.61 : 1,525		1,525		
		2.62 : 2,4		2,4		
		2.63 : 1,525		1,525		
		2.64 : 2,84		2,84		

64	771578011R00	Montáž podlah z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár Spára podlaha - stěna, silikonem	m	281,82300	83,10	14 964,80
		vč. dodávky a montáže silikonu.				
		2.49 : 1,8		1,8		
		2.50 : 1,8		1,8		
		2.51 : 1,8		1,8		
		2.52 : 1,8		1,8		
		2.58 : 1,8		1,8		
		2.59 : 1,8		1,8		
		2.60 : 1,8		1,8		
		2.61 : (8,08*2+1,96+0,165+0,25)*2*6		30,555		
		2.62 : ((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)*2*4		20,82		
		(0,905+1,22)*2*2*4+0,905+0,15*2		13,455		
		(0,9+1,22)*2*2*4+0,9+0,15*2		13,44		
		2.63 : ((3,6+1,665)*2+1,5+0,335+0,685+0,225*2+0,325)*2*5		23,825		
		(1,985+1,19)*2*2*4		14,35		
		((0,863+1,155)*2*2*4+0,863+0,15*2)*2+((0,825+1,155)*2*2*4+0,825+0,15*2)*2		52,568		
		2.64 : (8,105*2+2,84)*2*4		27,05		
		2.65 : (0,9+1,275)*2*2*4+0,9		13,25		
		(1,35+1,425)*2*2*5		15,55		
		2.66 : (1,415+1,3)*2*2*4		13,43		
		2.67 : (1,5+1,54)*2*2*5+1,2+0,9+0,15		18,33		
		(1,5+0,8)*2*2*4		12,6		

65	771575109RT8	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	66,01143	507,40	33 494,20
		plochy s dlažbou :				
		2.61 : 1,96*8,08-0,375*1,535-0,275*0,575-0,25*0,69-0,185*1,665		14,62253		
		2.62 : 0,905*1,22+0,9*1,22		2,2021		
		1,805*3,62+2,4*1,59		10,3501		
		2.63 : 1,5*3,6+1,85*1,665-0,325*0,69		8,256		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		0,863*1,155*2+0,825*1,155*2			3,89928	
		1,985*1,190			2,36215	
		2.64 : 2,84*1,59+1,97*3,75+1,445*(0,275+2,49)			15,89853	
		2.65 : 0,9*1,275			1,1475	
		1,35*1,425			1,92375	
		2.66 : 1,415*1,3			1,8395	
		2.67 : 1,5*1,54+1,5*0,8			3,51	
66	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	66,01143	26,67	1 760,62
		plochy s dlažbou :				
		2.61 : 1,96*8,08-0,375*1,535-0,275*0,575-0,25*0,69-0,185*1,665			14,62253	
		2.62 : 0,905*1,22+0,9*1,22			2,2021	
		1,805*3,62+2,4*1,59			10,3501	
		2.63 : 1,5*3,6+1,85*1,665-0,325*0,69			8,256	
		0,863*1,155*2+0,825*1,155*2			3,89928	
		1,985*1,190			2,36215	
		2.64 : 2,84*1,59+1,97*3,75+1,445*(0,275+2,49)			15,89853	
		2.65 : 0,9*1,275			1,1475	
		1,35*1,425			1,92375	
		2.66 : 1,415*1,3			1,8395	
		2.67 : 1,5*1,54+1,5*0,8			3,51	
67	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiéru i exteriéru	m2	73,52447	199,89	14 696,81
		Začátek provozního součtu				
		2.61 : 1,96*8,08-0,375*1,535-0,275*0,575-0,25*0,69-0,185*1,665			14,62253	
		2.62 : 0,905*1,22+0,9*1,22			2,2021	
		1,805*3,62+2,4*1,59			10,3501	
		2.63 : 1,5*3,6+1,85*1,665-0,325*0,69			8,256	
		0,863*1,155*2+0,825*1,155*2			3,89928	
		1,985*1,190			2,36215	
		2.64 : 2,84*1,59+1,97*3,75+1,445*(0,275+2,49)			15,89853	
		2.65 : 0,9*1,275			1,1475	
		1,35*1,425			1,92375	
		2.66 : 1,415*1,3			1,8395	
		2.67 : 1,5*1,54+1,5*0,8			3,51	
		soklík :				
		2.61 : 1,525*0,1			0,1525	
		2.62 : 2,4*0,1			0,24	
		2.63 : 1,525*0,1			0,1525	
		2.64 : 2,84*0,1			0,284	
		Mezisoučet			66,84043	
		Konec provozního součtu				
		66,84043*1,1			73,52447	
68	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,65994	814,20	1 351,52
Díl: 776		Podlahy povlakové				597 953,52
69	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	681,51270	10,26	7 012,77
		plochy s PVC :				
		2.48 : 6,4*3,29			21,056	
		2.49 : 8,975*7,79			69,91525	
		2.50 : 2,725*7,79			21,22775	
		2.51 : 9,02*7,79			70,2658	
		2.52 : 9,42*7,74			72,9108	
		2.53 : 0,25*2,6+16,39*11,31+(2,05+5,05)*0,69+4,39*2,36			201,2803	
		2.54 : 6,6*2,95			19,47	
		2.55 : 6,6*2,55			16,83	
		2.56 : 6,6*3,15			20,79	
		2.57 : 2,16*2,36			5,0976	
		2.58 : 9,38*8,18			76,7284	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.59 : 2,97*6,08		23,9976		
		2.60 : 5,6*7,74		43,344		
		2.66 : 2,68*6,94		18,5992		
70	776200810RT3	Demontáž povlakových podlah ze schodišťových stupňů lepených, bez podložky, z ploch do 5 m2	m	28,80000	60,45	1 740,96
		2.68 : 1,2*24		28,8		
71	776200830R00	Demontáž povlakových podlah ze schodišťových stupňů odstranění hran scodišťových stupňů a uložení na hromady, .	m	28,80000	28,30	815,04
		2.68 : 1,2*24		28,8		
72	776210300RT1	Lepení podlah pryžových na schodišťových stupních pouze lepení - pryž ve specifikaci hrány na stupně	m	57,60000	222,51	12 816,58
		2.68 : 1,2*24*2		57,6		
73	776220110RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních rovných, - montáž,	m	28,60000	141,48	4 074
		2.68 : 1,2*24		28,8		
74	776220200RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních podstupnice, - montáž,	m	28,80000	195,50	5 630,40
		2.68 : 1,2*24		28,8		
75	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	387,81000	3,86	1 496,95
		plochy s PVC :				
		2.48 : (6,4*2+3,29)		16,09		
		2.49 : (8,975+7,79)*2+0,69*2+0,3*2		35,51		
		2.50 : (2,725+7,79)*2		21,03		
		2.51 : (9,02+7,79)*2+0,69*2+0,3*2		35,6		
		2.52 : (9,42+7,74)*2+0,69*2+0,25*2		36,2		
		2.53 : (0,25+16,39+4,39+11,31+0,69*2)*2		67,44		
		2.54 : (6,6+2,95)*2		19,1		
		2.55 : (6,6+2,55)*2		18,3		
		2.56 : (6,6+3,15)*2+0,3*2		20,1		
		2.57 : (2,16+2,36)*2		9,04		
		2.58 : (9,38+8,18)*2+0,69*2+0,69+0,59		37,78		
		2.59 : (2,97+8,08)*2		22,1		
		2.60 : (5,6+7,74)*2		26,68		
		2.68 : (2,68+6,94)*2+0,15*24		22,84		
76	776411000RT1	Lepení podlahových soklíků nebo lišt pryžových pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	387,81000	36,01	13 965,04
		plochy s PVC :				
		2.48 : (6,4*2+3,29)		16,09		
		2.49 : (8,975+7,79)*2+0,69*2+0,3*2		35,51		
		2.50 : (2,725+7,79)*2		21,03		
		2.51 : (9,02+7,79)*2+0,69*2+0,3*2		35,6		
		2.52 : (9,42+7,74)*2+0,69*2+0,25*2		36,2		
		2.53 : (0,25+16,39+4,39+11,31+0,69*2)*2		67,44		
		2.54 : (6,6+2,95)*2		19,1		
		2.55 : (6,6+2,55)*2		18,3		
		2.56 : (6,6+3,15)*2+0,3*2		20,1		
		2.57 : (2,16+2,36)*2		9,04		
		2.58 : (9,38+8,18)*2+0,69*2+0,69+0,59		37,78		
		2.59 : (2,97+8,08)*2		22,1		
		2.60 : (5,6+7,74)*2		26,68		
		2.68 : (2,68+6,94)*2+0,15*24		22,84		
77	776511810RT1	Odstanění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	687,53125	23,15	15 916,35
		plochy s PVC :				
		2.48 : 6,4*3,29		21,056		
		2.49 : 8,975*7,79		69,91525		
		2.50 : 2,725*7,79		21,22775		
		2.51 : 9,02*7,79		70,2658		
		2.52 : 9,42*7,74		72,9108		
		2.53 : 0,25*2,6+16,39*11,31+(2,05+5,05)*0,69+4,39*2,36		201,2803		
		2.56 : 6,6*3,15		20,79		
		2.58 : 9,38*8,18		76,7284		
		2.59 : 2,97*8,08		23,9976		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.60 : 5,6*7,74		43,344		
		koberce :				
		2.50 : 2,725*7,79		21,22775		
		2.56 : 6,6*3,15		20,79		
		2.59 : 2,97*8,08		23,9976		
78	776511810RT2	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	91,19920	23,16	2 111,26
		plochy s PVC :				
		2.54 : 6,6*2,95		19,47		
		2.55 : 6,6*2,55		16,83		
		2.68 : 2,68*6,94		18,5992		
		koberce :				
		2.54 : 6,6*2,95		19,47		
		2.55 : 6,6*2,55		16,83		
79	776511810RT3	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch do 10 m2	m2	5,09760	23,16	118,01
		plochy s PVC :				
		2.57 : 2,16*2,36		5,0976		
80	776521200R00	Z PVC a vinylu, montáž,	m2	681,51270	144,06	98 171,90
		plochy s PVC :				
		2.48 : 6,4*3,29		21,056		
		2.49 : 8,975*7,79		69,91525		
		2.50 : 2,725*7,79		21,22775		
		2.51 : 9,02*7,79		70,2658		
		2.52 : 9,42*7,74		72,9108		
		2.53 : 0,25*2,6+16,39*11,31+(2,05+5,05)*0,69+4,39*2,36		201,2803		
		2.54 : 6,6*2,95		19,47		
		2.55 : 6,6*2,55		16,83		
		2.56 : 6,6*3,15		20,79		
		2.57 : 2,16*2,36		5,0976		
		2.58 : 9,38*8,18		76,7284		
		2.59 : 2,97*8,08		23,9976		
		2.60 : 5,6*7,74		43,344		
		2.68 : 2,68*6,94		18,5992		
81	776572100RV1	Položení povlakových podlah textilních včetně dodávky koberce zátléžového, lepením všivaných a vpichovaných	m2	102,31535	573,05	58 693,20
		koberce :				
		2.50 : 2,725*7,79		21,22775		
		2.56 : 6,6*3,15		20,79		
		2.59 : 2,97*8,08		23,9976		
		2.54 : 6,6*2,95		19,47		
		2.55 : 6,6*2,55		16,83		
82	776981113RV1	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění na narážecí lištu, výška profilu 6,5-10 mm, šířka profilu 40 mm	m	3,60000	369,14	1 402,73
		2.61 : 0,8		0,8		
		2.65 : 0,7		0,7		
		2.66 : 0,6		0,6		
		2.67 : 0,9		0,9		
		2.64 : 0,8		0,8		
83	24551347.AR	hmota penetrační vodou ředitelná; syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro interier i exteriér; tekutá	l	74,96640	108,04	8 099,37
		Začátek provozního součtu				
		2.48 : 6,4*3,29		21,056		
		2.49 : 8,975*7,79		69,91525		
		2.50 : 2,725*7,79		21,22775		
		2.51 : 9,02*7,79		70,2658		
		2.52 : 9,42*7,74		72,9108		
		2.53 : 0,25*2,6+16,39*11,31+(2,05+5,05)*0,69+4,39*2,36		201,2803		
		2.54 : 6,6*2,95		19,47		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.55 : 6,6*2,55		16,83		
		2.56 : 6,6*3,15		20,79		
		2.57 : 2,16*2,36		5,0976		
		2.58 : 9,38*8,18		76,7284		
		2.59 : 2,97*8,08		23,9976		
		2.60 : 5,6*7,74		43,344		
		2.68 : 2,68*6,94		18,5992		
		Mezisoučet		681,5127		
		Konec provozního součtu				
		spotřeba: cca 100 ml/ m2 : 681,51270*0,1*1,1		74,9664		

84	28341111R	soklik PVC	m	426,59100	18,01	7 682,90
----	-----------	------------	---	-----------	-------	----------

		Začátek provozního součtu				
		2.48 : (6,4*2+3,29)		16,09		
		2.49 : (8,975+7,79)*2+0,69*2+0,3*2		35,51		
		2.50 : (2,725+7,79)*2		21,03		
		2.51 : (9,02+7,79)*2+0,69*2+0,3*2		35,6		
		2.52 : (9,42+7,74)*2+0,69*2+0,25*2		36,2		
		2.53 : (0,25+16,39+4,39+11,31+0,69*2)*2		67,44		
		2.54 : (6,6+2,95)*2		19,1		
		2.55 : (6,6+2,55)*2		18,3		
		2.56 : (6,6+3,15)*2+0,3*2		20,1		
		2.57 : (2,16+2,36)*2		9,04		
		2.58 : (9,38+8,18)*2+0,69*2+0,69+0,59		37,78		
		2.59 : (2,97+8,08)*2		22,1		
		2.60 : (5,6+7,74)*2		26,68		
		2.68 : (2,68+6,94)*2+0,15*24		22,84		
		Mezisoučet		387,81		
		Konec provozního součtu				
		387,8100*1,1		426,591		

85	28412305R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm, l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm, homogenní; povrch. úprava polyuretan; protiskluzná; oblast komerční, průmyslová	m2	753,62397	437,31	329 567,30
----	-----------	---	----	-----------	--------	------------

		Začátek provozního součtu				
		2.48 : 6,4*3,29		21,056		
		2.49 : 8,975*7,79		69,91525		
		2.50 : 2,725*7,79		21,22775		
		2.51 : 9,02*7,79		70,2658		
		2.52 : 9,42*7,74		72,9108		
		2.53 : 0,25*2,6+16,39*11,31+(2,05+5,05)*0,69+4,39*2,36		201,2803		
		2.54 : 6,6*2,95		19,47		
		2.55 : 6,6*2,55		16,83		
		2.56 : 6,6*3,15		20,79		
		2.57 : 2,16*2,36		5,0976		
		2.58 : 9,38*8,18		76,7284		
		2.59 : 2,97*8,08		23,9976		
		2.60 : 5,6*7,74		43,344		
		2.68 : 2,68*6,94+0,15*24		22,1992		
		Mezisoučet		685,1127		
		Konec provozního součtu				
		685,11270*1,1		753,62397		

86	776-01	Schodový vnější profil 25 x 25 mm pro PVC do tl. 3 mm, elox. hliník, dodávka	m	31,68000	110,81	3 504,12
		2.68 : 1,2*24*1,1		31,68		

87	776-02	Schodový profil 45 x 19,5 mm pro PVC do tl. 3 mm, hrana stupně, elox. hliník, dodávka	m	31,68000	497,78	15 769,04
		2.68 : 1,2*24*1,1		31,68		

88	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	2,91245	3 218,80	9 364,98
----	--------------	---	---	---------	----------	----------

Díl: 781		Obklady keramické				195 557,03
89	78111121R00	Doplňkové práce při provádění obkladů montáž lišt rohových, vanových a dilatačních	m	293,03300	37,78	11 064,93

		2.49 : (1,35+0,8)*1,8*2		5,75		
		2.50 : (0,85+0,8)*1,8*2		5,25		
		2.51 : (1,35+0,8)*1,8*2		5,75		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.52 : $1,6+1,8*2+(2,61+0,8)+1,8*2$				12,21
		2.58 : $(0,65+0,25+0,9+0,44)+1,8*2$				5,84
		2.59 : $(0,92+0,34)+1,8*2$				4,86
		2.60 : $(0,95+0,6)+1,8*2$				5,15
		2.61 : $(8,08*2+1,96+0,185+0,25)+2*4$				26,555
		2.62 : $((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)+2*6$				24,82
		$(0,905+1,22)*2+2*2+0,905$				9,155
		$(0,9+1,22)*2+2*2+0,9$				9,14
		2.63 : $((3,6+1,665)*2+1,5+0,335+0,685+0,225*2+0,325)+2*15$				43,825
		$(1,985+1,19)*2+2*2$				10,35
		$((0,863+1,155)*2+2*2)*2+((0,825+1,155)*2+2*2)*2+0,825*2+0,863*2$				35,368
		2.64 : $(8,105*2+2,84)+2*6$				31,05
		2.65 : $(0,9+1,275)*2+2*2+0,9$				9,25
		$(1,35+1,425)*2+2*4$				13,55
		2.66 : $(1,415+1,3)*2+2*2$				9,43
		2.67 : $(1,5+1,54)*2+2*5+0,9+0,15$				17,13
		$(1,5+0,8)*2+2*2$				8,6
90	781415016RT8	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových do tmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	236,06275	424,80	100 279,46
		2.49 : $(1,35+0,8)*1,8$				3,87
		2.50 : $(0,85+0,8)*1,8$				2,97
		2.51 : $(1,35+0,8)*1,8$				3,87
		2.52 : $1,6*1,8+(2,61+0,8)*1,8$				9,018
		2.58 : $(0,65+0,25+0,9+0,44)*1,8$				4,032
		2.59 : $(0,92+0,34)*1,8$				2,268
		2.60 : $(0,95+0,6)*1,8$				2,79
		2.61 : $(8,08*2+1,96+0,185+0,25)*2-0,8*2*2$				33,91
		2.62 : $((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)*2-0,6*2*2-0,8*2$				21,64
		$(0,905+1,22)*2+0,905*0,15-0,6*2$				7,43575
		$(0,9+1,22)*2+0,9*0,15-0,6*2$				7,415
		2.63 : $((3,6+1,665)*2+1,5+0,335+0,685+0,225*2+0,325)*2-0,8*2-0,6*2*5$				20,05
		$(1,985+1,19)*2*2-0,6*2$				11,5
		$((0,863+1,155)*2+2*2-0,6*2)*2+((0,825+1,155)*2*2-0,6*2)*2$				27,184
		2.64 : $(8,105*2+2,84)*2-0,8*2*2$				34,9
		2.65 : $(0,9+1,275)*2*2-0,6*2+0,9*0,15$				7,635
		$(1,35+1,425)*2*2-0,7*2-0,6*2$				8,5
		2.66 : $(1,415+1,3)*2*2-0,6*2$				9,66
		2.67 : $(1,5+1,54)*2*2+0,9*0,15-0,9*2-0,6*2$				9,295
		$(1,5+0,8)*2*2+0,8*0,15-0,6*2$				8,12
91	781479705RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotou - plošně	m2	236,06275	23,60	5 571,08
		2.49 : $(1,35+0,8)*1,8$				3,87
		2.50 : $(0,85+0,8)*1,8$				2,97
		2.51 : $(1,35+0,8)*1,8$				3,87
		2.52 : $1,6*1,8+(2,61+0,8)*1,8$				9,018
		2.58 : $(0,65+0,25+0,9+0,44)*1,8$				4,032
		2.59 : $(0,92+0,34)*1,8$				2,268
		2.60 : $(0,95+0,6)*1,8$				2,79
		2.61 : $(8,08*2+1,96+0,185+0,25)*2-0,8*2*2$				33,91
		2.62 : $((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)*2-0,6*2*2-0,8*2$				21,64
		$(0,905+1,22)*2+0,905*0,15-0,6*2$				7,43575
		$(0,9+1,22)*2+0,9*0,15-0,6*2$				7,415
		2.63 : $((3,6+1,665)*2+1,5+0,335+0,685+0,225*2+0,325)*2-0,8*2-0,6*2*5$				20,05
		$(1,985+1,19)*2*2-0,6*2$				11,5
		$((0,863+1,155)*2+2*2-0,6*2)*2+((0,825+1,155)*2*2-0,6*2)*2$				27,184
		2.64 : $(8,105*2+2,84)*2-0,8*2*2$				34,9
		2.65 : $(0,9+1,275)*2*2-0,6*2+0,9*0,15$				7,635
		$(1,35+1,425)*2*2-0,7*2-0,6*2$				8,5
		2.66 : $(1,415+1,3)*2*2-0,6*2$				9,66
		2.67 : $(1,5+1,54)*2*2+0,9*0,15-0,9*2-0,6*2$				9,295

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		(1,5+0,8)*2*2+0,8*0,15-0,6*2		8,12		
92	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram., za plochu do 10 m2	m2	236,06275	23,80	5 571,08
		2.49 : (1,35+0,8)*1,8		3,87		
		2.50 : (0,85+0,8)*1,8		2,97		
		2.51 : (1,35+0,8)*1,8		3,87		
		2.52 : 1,6*1,8+(2,61+0,8)*1,8		9,018		
		2.58 : (0,65+0,25+0,9+0,44)*1,8		4,032		
		2.59 : (0,92+0,34)*1,8		2,268		
		2.60 : (0,95+0,6)*1,8		2,79		
		2.61 : (8,08*2+1,96+0,185+0,25)*2-0,8*2*2		33,91		
		2.62 : ((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)*2-0,6*2*2-0,8*2		21,64		
		(0,905+1,22)*2*2+0,905*0,15-0,6*2		7,43575		
		(0,9+1,22)*2*2+0,9*0,15-0,6*2		7,415		
		2.63 : ((3,6+1,665)*2+1,5+0,335+0,685+0,225*2+0,325)*2-0,8*2-0,6*2*5		20,05		
		(1,985+1,19)*2*2-0,6*2		11,5		
		((0,863+1,155)*2*2-0,6*2)*2+((0,825+1,155)*2*2-0,6*2)*2		27,184		
		2.64 : (8,105*2+2,84)*2-0,8*2*2		34,9		
		2.65 : (0,9+1,275)*2*2-0,6*2+0,9*0,15		7,635		
		(1,35+1,425)*2*2-0,7*2-0,6*2		8,5		
		2.66 : (1,415+1,3)*2*2-0,6*2		9,66		
		2.67 : (1,5+1,54)*2*2+0,9*0,15-0,9*2-0,6*2		9,295		
		(1,5+0,8)*2*2+0,8*0,15-0,6*2		8,12		
93	59760104BB	Lišta hliníková ukončovací k obkladům oblá 10 mm	m	322,33630	43,06	13 889,47
		Začátek provozního součtu				
		2.49 : (1,35+0,8)+1,8*2		5,75		
		2.50 : (0,85+0,8)+1,8*2		5,25		
		2.51 : (1,35+0,8)+1,8*2		5,75		
		2.52 : 1,6+1,8*2+(2,61+0,8)+1,8*2		12,21		
		2.58 : (0,65+0,25+0,9+0,44)+1,8*2		5,84		
		2.59 : (0,92+0,34)+1,8*2		4,86		
		2.60 : (0,95+0,6)+1,8*2		5,15		
		2.61 : (8,08*2+1,96+0,185+0,25)+2*4		26,555		
		2.62 : ((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)+2*6		24,82		
		(0,905+1,22)*2+2*2+0,905		9,155		
		(0,9+1,22)*2+2*2+0,9		9,14		
		2.63 : ((3,6+1,665)*2+1,5+0,335+0,685+0,225*2+0,325)+2*15		43,825		
		(1,985+1,19)*2+2*2		10,35		
		((0,863+1,155)*2+2*2)*2+((0,825+1,155)*2+2*2)*2+0,825*2+0,863*2		35,368		
		2.64 : (8,105*2+2,84)+2*6		31,05		
		2.65 : (0,9+1,275)*2+2*2+0,9		9,25		
		(1,35+1,425)*2+2*4		13,55		
		2.66 : (1,415+1,3)*2+2*2		9,43		
		2.67 : (1,5+1,54)*2+2*5+0,9+0,15		17,13		
		(1,5+0,8)*2+2*2		8,6		
		Mezisoučet		293,033		
		Konec provozního součtu				
		293,0330*1,1		322,3363		
94	597813726TT	Obklad keramický, š=198 mm, l=398 mm, h=7 mm; pro interiér, barevnost různá dle požadavků zadavatele	m2	259,66903	214,17	55 613,32
		Začátek provozního součtu				
		2.49 : (1,35+0,8)*1,8		3,87		
		2.50 : (0,85+0,8)*1,8		2,97		
		2.51 : (1,35+0,8)*1,8		3,87		
		2.52 : 1,6*1,8+(2,61+0,8)*1,8		9,018		
		2.58 : (0,65+0,25+0,9+0,44)*1,8		4,032		
		2.59 : (0,92+0,34)*1,8		2,268		
		2.60 : (0,95+0,6)*1,8		2,79		
		2.61 : (8,08*2+1,96+0,185+0,25)*2-0,8*2*2		33,91		
		2.62 : ((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)*2-0,6*2*2-0,8*2		21,64		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		$(0,905+1,22)^2 \cdot 2 + 0,905 \cdot 0,15 - 0,6^2$				7,43575
		$(0,9+1,22)^2 \cdot 2 + 0,9 \cdot 0,15 - 0,6^2$				7,415
		$2,63 : ((3,6+1,665)^2 + 1,5+0,335+0,685+0,225^2 + 0,325)^2 - 0,8^2 - 0,6^2 \cdot 5$				20,05
		$(1,985+1,19)^2 \cdot 2 - 0,6^2$				11,5
		$((0,863+1,155)^2 \cdot 2 - 0,6^2)^2 + ((0,825+1,155)^2 \cdot 2 - 0,6^2)^2$				27,184
		$2,64 : (8,105^2 + 2,84)^2 - 0,8^2 \cdot 2$				34,9
		$2,65 : (0,9+1,275)^2 \cdot 2 - 0,6^2 + 0,9 \cdot 0,15$				7,635
		$(1,35+1,425)^2 \cdot 2 - 0,7^2 - 0,6^2$				8,5
		$2,66 : (1,415+1,3)^2 \cdot 2 - 0,6^2$				9,66
		$2,67 : (1,5+1,54)^2 \cdot 2 + 0,9 \cdot 0,15 - 0,9^2 - 0,6^2$				9,295
		$(1,5+0,8)^2 \cdot 2 + 0,8 \cdot 0,15 - 0,6^2$				8,12
		Mezisoučet				236,06275
		Konec provozního součtu				
		236,06275*1,1				259,66903

95	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	4,36183	814,20	3 567,69
----	--------------	---	---	---------	--------	----------

Díl: 783	Nátěry					97 807,03
-----------------	---------------	--	--	--	--	------------------

96	783101821R00	Odstranění starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí těžkých "A", opálením nebo oklepáním	m2	92,15830	134,99	12 440,45
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : $(1,97+0,9+1,97) \cdot 0,35^3 \cdot 31$				52,514
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : $(2,1+1,8+2,1) \cdot 0,35^2$				4,2
		křídla : $(0,9^2 \cdot 1 - 0,6^2 \cdot 1,7)^2 \cdot 4 + (2,1+0,9+2,1) \cdot 0,04^4$				7,776
		potrubí ÚT : $(3,14 \cdot 0,025)^2 \cdot (29,6+27+7,5+8,5+3,3)^2$				11,9163
		zábradlí schodišť :				
		$2,68 : (3,3+0,28)^2 \cdot 1,1^2$				15,752

97	783222110R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2 x	m2	92,15830	154,99	14 283,61
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : $(1,97+0,9+1,97) \cdot 0,35^3 \cdot 31$				52,514
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : $(2,1+1,8+2,1) \cdot 0,35^2$				4,2
		křídla : $(0,9^2 \cdot 1 - 0,6^2 \cdot 1,7)^2 \cdot 4 + (2,1+0,9+2,1) \cdot 0,04^4$				7,776
		potrubí ÚT : $(3,14 \cdot 0,025)^2 \cdot (29,6+27+7,5+8,5+3,3)^2$				11,9163
		zábradlí schodišť :				
		$2,66 : (3,3+0,28)^2 \cdot 1,1^2$				15,752

98	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	92,15830	74,99	6 910,95
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : $(1,97+0,9+1,97) \cdot 0,35^3 \cdot 31$				52,514
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : $(2,1+1,8+2,1) \cdot 0,35^2$				4,2
		křídla : $(0,9^2 \cdot 1 - 0,6^2 \cdot 1,7)^2 \cdot 4 + (2,1+0,9+2,1) \cdot 0,04^4$				7,776
		potrubí ÚT : $(3,14 \cdot 0,025)^2 \cdot (29,6+27+7,5+8,5+3,3)^2$				11,9163
		zábradlí schodišť :				
		$2,68 : (3,3+0,28)^2 \cdot 1,1^2$				15,752

99	783324140R00	Nátěry otopných těles syntetické línových radiátorů, základní + jednonásobné s 1x emailováním	m2	148,20000	149,98	22 227,04
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

		otopná tělesa : 5,7*26				148,2
--	--	------------------------	--	--	--	-------

100	783624200R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, dvojnásobné + 1x email + 1x trnel	m2	115,92760	249,98	28 979,58
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.				
		nátěry dveří-počet dle pol.č. 968061125R00 : $31^2 \cdot 0,9^2 + 31 \cdot (1,97+0,9+1,97) \cdot 0,04$				115,9276

101	783842110R00	Nátěry omítek a betonových povrchů polystyrenové omítek stěn, 3x emailováním a 1x tmelením	m2	43,95050	295,00	12 985,40
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.				
		příře obložené mozaikou :				
		$2,53 : (0,69+0,44+0,69)^3 \cdot 3,275$				5,9605
		$(0,62+1,53)^2 \cdot 3,275^2$				28,165
		$(1,0+0,5)^2 \cdot 3,275$				9,825

Díl: 784	Malby					110 154,05
-----------------	--------------	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
102	822471931R00	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů příplatek za vícebarevné provedení maltovinová úprava na rovném povrchu vnějších stěn, plastická, lenkovrstvá, jednobarevná, s nejnepříjemnějším obroušením podkladu (pemzou) a oprášením, s penetrací, z lešení, bez zakrývání stěny celkem : 1233,11488	m2	1 233,11488	6,02	7 423,36
103	784402801R00	Odstranění maleb Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m stropy celkem : 295,59285 stěny celkem : 1233,11488	m2	1 528,70773	27,97	42 757,96
104	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu Penetrace podkladu univerzální 1x stropy celkem : 295,59285 stěny celkem : 1233,11488	m2	1 528,70773	6,56	8 484,33
105	784195122R00	Malby z malířských směsí se zčištěním hlínkové, barevné, dvojnásobné stěny : 2.48 : (6,4*2+3,29)*3,275-1,8*2,1 2.49 : (8,975+7,79)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,3*3,275*2-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2 2.50 : (2,725+7,79)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2 2.51 : (9,02+7,79)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,3*3,275*2-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2 2.52 : (9,42+7,77)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2 2.53 : (16,39+4,390+11,31+0,25+0,69)*2*3,275-1,5*2,4-4,5*2,4+2,4*0,2*4+1,5*0,2+4,5*0,2-1,8*2,1*2-0,9*2*7-0,8*2*4-0,7*2-0,6*2 2.54 : (6,6+2,95)*2*3,275-2,1*2,4+2,4*0,2*2+2,1*0,2-0,8*2 2.55 : (6,6+2,55)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2 2.56 : (6,6+3,15)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2 2.57 : (2,16+2,36)*2*3,275-2,1*2,4+2,4*0,2*2+2,1*0,2-1,8*2,1*2 2.58 : (9,38+8,18)*2*3,275+0,69*3,275*2-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2 2.59 : (2,97+8,08)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2 2.60 : (5,6+7,74)*2*3,275-5,4*2,4+2,4*0,2*2+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2 2.61 : (8,08*2+1,96+0,185+0,25)*(3,275-2)+1,525*3,275-1,2*2,4+2,4*0,2*2+1,2*0,2 2.62 : ((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)*(3,275-2)+2,4*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*2 (0,905+1,22)*2*(2,5-2)+(1,22+0,905)*(3,275-2,5) (0,9+1,22)*2*(2,5-2)+(1,22+0,9)*(3,275-2,5) 2.63 : ((3,6+1,665)*2+1,5+0,335+0,685+0,225*2+0,325)*(3,275-2)+1,525*3,275-1,2*2,4+2,4*0,2*2+1,2*0,2 (1,985+1,19)*2*(3,275-2) ((0,863+1,155)*2*(2,5-2))*2+((0,825+1,155)*2*(2,5-2))*2+3,6*(3,275-2,5)+3,6*0,15 2.64 : (8,105*2+2,84)*(3,275-2)+2,84*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3 2.65 : (0,9+1,275)*2*(3,275-2) (1,35+1,425)*2*(3,275-2) 2.66 : (1,415+1,3)*2*(3,275-2) 2.67 : (1,5+1,54+0,875)*2*(3,275-2) 2.68 : (2,68+6,94)*2*3,6-2,2*2,4	m2	1 233,11488	30,04	43 220,68
106	784195212R00	Malby z malířských směsí se zčištěním otěruvzdorné, bílost 82 %, dvojnásobné stropy : 2.49 : 8,975*0,69+7,175*3,75 2.50 : 2,725*7,79 2.51 : 9,02*0,69+7,12*3,75 2.52 : 9,42*0,69+7,52*3,7 2.53 : (2,05+5,05)*0,69 2.54 : 6,6*2,95 2.55 : 2,55*0,69 2.56 : 3,15*0,69 2.57 : 2,16*2,36 2.58 : 9,38*0,69+7,48*3,54 2.59 : 2,97*8,08 2.60 : 5,6*0,69+3,7*3,5 2.61 : 1,96*8,08-0,375*1,535-0,275*0,575-0,25*0,69-0,185*1,665 2.62 : 1,88*1,22+1,805*3,62+2,4*1,59 2.63 : 2,73*3,6+1,85*1,665 1,985*1,190	m2	295,59285	27,97	8 267,73

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	07	2.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.64 : 2,64*1,59+1,97*3,75+1,445*(0,275+2,49)		15,89853		
		2.65 : 0,9*1,275		1,1475		
		1,35*1,425		1,92375		
		2.66 : 1,415*1,3		1,8395		
		2.67 : 1,5*1,54+1,5*0,8		3,51		

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	96 636,93
-----------------	--	------------------

107	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	73,16601	276,12	20 202,60
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Včetně případného složení na staveništní deponii.

108	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	585,32807	33,78	19 754,82
-----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------

109	979011211RX	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za celou stavbu	t	73,16601	245,44	17 957,87
-----	-------------	--	---	----------	--------	-----------

110	979081111RVL	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku	t	73,16601	140,73	10 662,48
-----	--------------	--------------------------------------	---	----------	--------	-----------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Položka zahrnuje vodorovnou dopravu do všech vzdáleností na skládky dle volby zhotovitele.

111	979999999RVL	Poplatek za skládku - veškerý odpad bez rozlišení druhu	t	73,16601	383,50	28 059,16
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

Jednotková cena zahrnuje vážený průměr nákladů na likvidaci jednotlivých druhů odpadů.

Celkem						3 942 621,74
---------------	--	--	--	--	--	---------------------



Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						23 072,12
1	340238212RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	m2	21,93000	866,40	19 000,15

z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

otvory pro stoupačky ZTI :

3.01 : 0,6*0,6*2	0,72
3.02 : 0,6*0,6*2	0,72
3.03 : 0,6*0,6*2	0,72
3.04 : 0,6*0,6*2	0,72
3.09 : 1,0*3,3	3,3
3.11 : 0,9*3,3	2,97
3.12 : 1,0*3,3	3,3
3.13 : 1,0*3,3*2	6,6
3.16 : 0,6*0,6*2	0,72
3.17 : 0,6*0,6*2	0,72
3.18 : 0,6*0,6*2	0,72
3.19 : 0,6*0,6*2	0,72

2	342256352R00	Příčky z cihel a tvárcí nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 75 mm včetně pomocného lešení	m2	9,90000	411,31	4 071,97
		3.08 : 1,8*(1,2+0,15)			2,43	
		3.09 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2			1,395	
		3.10 : 3,6*(1,2+0,15)			4,86	
		3.11 : 0,9*(1,2+0,15)			1,215	

Díl: 4 Vodorovné konstrukce						3 583,05
3	411387531R00	Zabelonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárniceových a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	15,00000	238,87	3 583,05

včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot),

otvory prostoupačky ZTI :

3.01 : 1	1
3.02 : 1	1
3.03 : 1	1
3.04 : 1	1
3.07 : 1	1
3.09 : 2	2
3.11 : 1	1
3.12 : 1	1
3.13 : 2	2
3.16 : 1	1
3.17 : 1	1
3.18 : 1	1
3.19 : 1	1

Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						2 971,65
4	602023194R00	Omlítka stěn z hotových směsí adhézní náler, dvousložková umělopryskyňná disperze na bázi epoxidu, vnitřní,	m2	28,29600	105,02	2 971,65

po jednotlivých vrstvách

příprava piliřů obložených mozaikou pro stěrkování :

3.21 : (0,44+0,44)*2*3,275*2	11,528
(0,69+0,44+0,69)*3,275	5,9605
(1,05+0,6)*2*3,275	10,8075

Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						234 537,40
5	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a klenb v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	352,37363	112,10	39 501,08

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

lokální opravy stropů po demontáži svítidel :

3.01 : 3,44*7,74	26,6256
3.02 : 9*0,69+7,07*3,65	32,0155
3.03 : 2,75*7,74	21,285
3.04 : 9*0,69+7*3,65	31,76
3.05 : 2,29*7,79	17,8391
3.07 : 6,54*1,9	12,426

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.08 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
		3.14 : 6,54*2,35		15,369		
		3.16 : 2,82*7,74		21,8268		
		3.17 : 9*0,69+7,35*3,6		32,67		
		3.18 : 2,75*7,74		21,285		
		3.19 : 9*0,69+7,1*3,75		32,835		
		3.20 : 3,4*8,18		27,812		
		3.22 : 6,65*0,69		4,5885		
6	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	202,71100	283,20	57 407,76
		plochy pod obklady :				
		3.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8		5,058		
		3.02 : (0,38+1,15+0,8)*1,8		4,194		
		3.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8		3,834		
		3.04 : (0,25+1,2+0,8)*1,8		4,05		
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2		27,86		
		3.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8		27,33		
		3.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2		11,8		
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15		32,82		
		3.11 : (1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2		9,7		
		(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15		8,635		
		3.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2		9,9		
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2		42,68		
		3.16 : (1,05+0,8)*1,8		3,33		
		3.17 : (0,6+1,05)*1,8		3,33		
		3.18 : (1,47+1,18)*1,8		4,77		
		3.19 : (0,8+1,1)*1,8		3,42		
7	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti šlukové	m2	45,61000	388,99	17 787,44
		otvory pro sloupáčky ZTI :				
		3.01 : 0,6*0,6*2		0,72		
		3.02 : 0,6*0,6*2		0,72		
		3.03 : 0,6*0,6*2		0,72		
		3.04 : 0,6*0,6*2		0,72		
		3.09 : 1,0*3,3		3,3		
		3.11 : 0,9*3,3		2,97		
		3.12 : 1,0*3,3		3,3		
		3.13 : 1,0*3,3*2		6,6		
		3.16 : 0,6*0,6*2		0,72		
		3.17 : 0,6*0,6*2		0,72		
		3.18 : 0,6*0,6*2		0,72		
		3.19 : 0,6*0,6*2		0,72		
		oprava omítek kolem vybouraných požárních dveří :				
		3.14 : (2,2*2+2)*0,35		2,24		
		3.22 : (2,2*2+2)*0,35		2,24		
		opravy omítek kolem prostupů VZT : 0,5*4*0,1*2*48		19,2		
8	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, šlukových	m2	1 291,51513	77,89	100 583,20
		lokální opravy omítek stěn :				
		3.01 : (3,44+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2		67,309		
		3.02 : (9+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-2,4*2,4-5,4*2,4+2,4*0,2*4-0,9*2-0,8*2		95,604		
		3.03 : (2,75+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2		62,7895		
		3.04 : (9+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-2,4*2,4-5,4*2,4+2,4*0,2*4-0,9*2-0,8*2		95,604		
		3.05 : (2,27+7,79)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-0,8*2		61,953		
		3.06 : (3,28+6,65)*2*3,6-2,75*2,4-1,8*2,1		61,116		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.07 : (6,54+1,9)*2*3,275-1,2*2,4+2,4*0,2*2+1,2*0,2-(0,55+6,54*2+1,9)*2			22,542	
		3.08 : (6,265+1,8)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-(6,265*2+1,8)*2			21,82575	
		3.09 : (1,8+1,6)*2*(3,275-2)			8,67	
		3.10 : (6,54+1,6+1,13)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-(6,54*2+1,13*2+1,6)*2			24,4985	
		3.11 : (1,8+1,275)*2*(3,275-2)+(1,525+0,9)*2*(3,275-2)			14,025	
		3.12 : (1,525+1,3)*2*(3,275-2)			7,20375	
		3.13 : ((8,49+3,1)*2+1,105*2+0,325)*3,275-1,5*2,4-1,2*2,4+2,4*0,2*4+1,2*0,2+1,5*0,2-(8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2			34,31663	
		3.14 : (6,54+2,35)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-1,8*2,1*2			48,3295	
		3.15 : (2,68+6,65)*2*3,6-2,2*2,4-1,8*2,1			58,116	
		3.16 : (2,82+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2			63,248	
		3.17 : (9+7,79)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-5,4*2,4-2,4*2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2			97,4915	
		3.18 : (2,75+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2			62,7895	
		3.19 : (9+8,18)*2*3,275+0,69*3,275*3+0,3*3,275-5,4*2,4-2,4*2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2			101,65075	
		3.20 : (3,4+8,18)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2			69,929	
		3.21 : (1,95+14,45+0,69+11,6)*2*3,275+1,95*3,275*2+0,69*3,275*2			205,2115	
		-4,5*2,4-1,5*2,4+2,4*0,2*4+1,5*0,2+4,5*0,2-1,8*2,1*2-0,9*2*5-0,8*2-0,7*2*2			-32,24	
		3.22 : (6,65*2+3,29)*3,275-3*2,4+2,4*0,2*2+3*0,2-1,8*2,1*2-0,8*2			39,53225	
9	612471411R00	Tenkovrstvá úprava slěn akřivovaným štukem malta vápenocementová	m2	28,29600	158,71	4 490,86
		na rovném povrchu vnějších stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětnejším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, pilíře obložené mozaikou :				
		3.21 : (0,44+0,44)*2*3,275*2			11,528	
		(0,69+0,44+0,69)*3,275			5,9605	
		(1,05+0,6)*2*3,275			10,8075	
10	612473186R00	Omlítka vnitřní zděva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	91,70000	57,82	5 302,09
		omlítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, příprava pilířů obložených mozaikou pro stěrkování :				
		3.21 : 3,275*8*2			52,4	
		3,275*4			13,1	
		3,275*8			26,2	
11	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn skřotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	38,19600	247,60	9 464,97
		pilíře obložené mozaikou :				
		3.21 : (0,44+0,44)*2*3,275*2			11,528	
		(0,69+0,44+0,69)*3,275			5,9605	
		(1,05+0,6)*2*3,275			10,8075	
		přezdívký :				
		3.08 : 1,8*(1,2+0,15)			2,43	
		3.09 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2			1,395	
		3.10 : 3,6*(1,2+0,15)			4,86	
		3.11 : 0,9*(1,2+0,15)			1,215	
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				639 319,01
12	632411904R00	Potěr ze suchých směsí Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2	m2	741,43613	64,90	48 119,20
		s rozprostřením a uhlazením				
		penetrace ploch před samonivelační slérkou :				
		plochy s PVC :				
		3.01 : 3,44*7,74			26,6256	
		3.02 : 9*7,74			69,66	
		3.03 : 2,75*7,74			21,285	
		3.04 : 9*7,74			69,66	
		3.05 : 2,29*7,79			17,8391	
		3.06 : 3,28*6,65			21,812	
		3.14 : 6,54*2,35			15,369	
		3.15 : 2,68*6,65			17,822	
		3.16 : 2,82*7,74			21,8268	
		3.17 : 9*7,79			70,11	
		3.18 : 2,75*7,74			21,285	
		3.19 : 9*7,79+2,75*0,39			71,1825	
		3.20 : 3,4*8,18			27,812	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)		180,8065		
		3.22 : 6,65*3,29		21,8785		
		Mezisosoučet		674,974		
		plochy s dlažbou :				
		3.07 : 6,54*1,9		12,426		
		3.08 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
		Mezisosoučet		66,46213		
13	632415104RT3	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 4 mm, ruční zpracování s rozproštěním a uhlazením plochy s dlažbou :	m2	66,46213	271,40	18 037
		3.07 : 6,54*1,9		12,426		
		3.08 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
14	632415108RT3	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 8 mm, ruční zpracování s rozproštěním a uhlazením plochy s PVC :	m2	674,97400	365,60	246 905,49
		3.01 : 3,44*7,74		26,6256		
		3.02 : 9*7,74		69,66		
		3.03 : 2,75*7,74		21,265		
		3.04 : 9*7,74		69,66		
		3.05 : 2,29*7,79		17,8391		
		3.06 : 3,28*6,65		21,812		
		3.14 : 6,54*2,35		15,369		
		3.15 : 2,68*6,65		17,822		
		3.16 : 2,82*7,74		21,8268		
		3.17 : 9*7,79		70,11		
		3.18 : 2,75*7,74		21,285		
		3.19 : 9*7,79+2,75*0,39		71,1825		
		3.20 : 3,4*8,18		27,812		
		3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)		180,8065		
		3.22 : 6,65*3,29		21,8785		
15	632441491R00	Potěr lílý anhydritový broušení anhydritových potěrů Přebroušení podlah dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lílý hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami PVC : Začátek provozního součtu	m2	1 416,41013	70,74	100 196,85
		3.01 : 3,44*7,74		26,6256		
		3.02 : 9*7,74		69,66		
		3.03 : 2,75*7,74		21,285		
		3.04 : 9*7,74		69,66		
		3.05 : 2,29*7,79		17,8391		
		3.06 : 3,28*6,65		21,812		
		3.14 : 6,54*2,35		15,369		
		3.15 : 2,68*6,65		17,822		
		3.16 : 2,82*7,74		21,8268		
		3.17 : 9*7,79		70,11		
		3.18 : 2,75*7,74		21,285		
		3.19 : 9*7,79+2,75*0,39		71,1825		
		3.20 : 3,4*8,18		27,812		
		3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)		180,8065		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.22 : 6,65*3,29			21,8785	
		Mezisoučet			674,974	
		Konec provozního součtu				
		dvojnásobné broušení : 674,97400*2			1349,948	
		dlažba :				
		3.07 : 6,54*1,9			12,426	
		3.08 : 6,265*1,8			11,277	
		3.09 : 1,8*1,6			2,88	
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13			14,532	
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9			3,6675	
		3.12 : 1,525*1,3			1,9825	
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6			19,69713	
16	631416221.VL	Mazanina z betonu rychleschnoucího, tl. 40- 60 mm, systémové řešení včetně výztuže, vyvrání do 5 dní	m3	10,43643	9 283,00	96 672,65

		Začátek provozního součtu				
		3.07 : 6,54*1,9			12,426	
		3.08 : 6,265*1,8			11,277	
		3.09 : 1,8*1,6			2,88	
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13			14,532	
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9			3,6675	
		3.12 : 1,525*1,3			1,9825	
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6			19,69713	
		Mezisoučet			66,46213	
		Konec provozního součtu				
		66,46212*0,09			5,98159	
		plochy s PVC :				
		Začátek provozního součtu				
		3.01 : 3,44*7,74			26,6256	
		3.02 : 9*7,74			69,66	
		3.03 : 2,75*7,74			21,285	
		3.04 : 9*7,74			69,66	
		3.05 : 2,29*7,79			17,8391	
		3.06 : 3,20*6,65			21,812	
		3.14 : 6,54*2,35			15,369	
		3.15 : 2,68*6,65			17,822	
		3.16 : 2,82*7,74			21,8268	
		3.17 : 9*7,79			70,11	
		3.18 : 2,75*7,74			21,285	
		3.19 : 9*7,79+2,75*0,39			71,1825	
		3.20 : 3,4*8,18			27,812	
		3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)			180,8065	
		3.22 : 6,65*3,29			21,8785	
		Mezisoučet			674,974	
		Konec provozního součtu				
		10% ploch : 674,9740*0,06*0,1			4,04984	
		rýhy pro vynesení hmotnosti VZT jednotek z 1.NP : 0,15*0,1*1,5*6*3			0,405	
17	631663111VL	Oprava trhlin v podlaze, viz technická zpráva, certifikovaný systém	m	129,00000	1 003,00	129 387,00

		plochy s PVC :				
		3.01 : 5			5	
		3.02 : 12			12	
		3.03 : 4			4	
		3.04 : 12			12	
		3.05 : 4			4	
		3.06 : 5			5	
		3.14 : 3			3	
		3.15 : 4			4	
		3.16 : 5			5	
		3.17 : 12			12	
		3.18 : 4			4	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
	3.19 : 12			12		
	3.20 : 6			6		
	3.21 : 36			36		
	3.22 : 5			5		

Díl: 64		Výplně otvorů				9 322,00
18	642945112R00	Osazení ocelových zárubní prolipožárních dvoukřídlových, přes 2,5 do 6,5 m2	kus	2,00000	4 661,00	9 322,00
		a prolipožárních dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklinováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.				
	3.14 : 1			1		
	3.22 : 1			1		

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				38 495,36
19	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	741,43613	51,92	38 495,36
		plochy s PVC :				
	3.01 : 3,44*7,74			26,6256		
	3.02 : 9*7,74			69,66		
	3.03 : 2,75*7,74			21,285		
	3.04 : 9*7,74			69,66		
	3.05 : 2,29*7,79			17,8391		
	3.06 : 3,28*6,65			21,812		
	3.14 : 6,54*2,35			15,369		
	3.15 : 2,68*6,65			17,822		
	3.16 : 2,82*7,74			21,8268		
	3.17 : 9*7,79			70,11		
	3.18 : 2,75*7,74			21,285		
	3.19 : 9*7,79+2,75*0,39			71,1825		
	3.20 : 3,4*8,18			27,812		
	3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)			180,8065		
	3.22 : 6,65*3,29			21,8785		
	Mezisoučet			674,974		
		plochy s dlažbou :				
	3.07 : 6,54*1,9			12,426		
	3.08 : 6,265*1,8			11,277		
	3.09 : 1,8*1,6			2,88		
	3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13			14,532		
	3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9			3,6675		
	3.12 : 1,525*1,3			1,9825		
	3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6			19,69713		
	Mezisoučet			66,46213		

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				30 621,31
20	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	741,43613	41,30	30 621,31

		plochy s PVC :				
	3.01 : 3,44*7,74			26,6256		
	3.02 : 9*7,74			69,66		
	3.03 : 2,75*7,74			21,285		
	3.04 : 9*7,74			69,66		
	3.05 : 2,29*7,79			17,8391		
	3.06 : 3,28*6,65			21,812		
	3.14 : 6,54*2,35			15,369		
	3.15 : 2,68*6,65			17,822		
	3.16 : 2,82*7,74			21,8268		
	3.17 : 9*7,79			70,11		
	3.16 : 2,75*7,74			21,285		
	3.19 : 9*7,79+2,75*0,39			71,1825		
	3.20 : 3,4*8,18			27,812		
	3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)			180,8065		
	3.22 : 6,65*3,29			21,8785		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Mezisoučet			674,974	
		plochy s dlažbou :				
		3.07 : 6,54*1,9			12,426	
		3.08 : 6,265*1,8			11,277	
		3.09 : 1,8*1,6			2,88	
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13			14,532	
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9			3,6675	
		3.12 : 1,525*1,3			1,9825	
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6			19,69713	
		Mezisoučet			66,46213	

Díl: 96 Bourání konstrukcí 48 353,75

21	962031133R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm	m2	1,68000	153,38	257,68
----	--------------	--	----	---------	--------	--------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

3.21 - pilka : 0,3*1,4*2*2 1,68

22	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	8,44257	3 606,56	30 448,55
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------

Začátek provozního součtu

3.07 : 6,54*1,9 12,426

3.08 : 6,265*1,8 11,277

3.09 : 1,8*1,6 2,88

3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13 14,532

3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9 3,6675

3.12 : 1,525*1,3 1,9825

3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6 19,69713

Mezisoučet 66,46213

Konec provozního součtu

66,46212*0,06 3,98773

plochy s PVC :

Začátek provozního součtu

3.01 : 3,44*7,74 26,6256

3.02 : 9*7,74 69,66

3.03 : 2,75*7,74 21,285

3.04 : 9*7,74 69,66

3.05 : 2,29*7,79 17,8391

3.06 : 3,28*6,65 21,812

3.14 : 6,54*2,35 15,369

3.15 : 2,68*6,65 17,822

3.16 : 2,82*7,74 21,8268

3.17 : 9*7,79 70,11

3.18 : 2,75*7,74 21,285

3.19 : 9*7,79+2,75*0,39 71,1825

3.20 : 3,4*8,18 27,812

3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05) 180,8065

3.22 : 6,65*3,29 21,8785

Mezisoučet 674,974

Konec provozního součtu

10% ploch : 674,9740*0,06*0,1 4,04984

rýhy pro vynesení hmotnosti VZT jednotek z 1.NP : 0,15*0,1*1,5*6*3 0,405

23	965043331R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,99386	4 237,69	8 449,36
----	--------------	---	----	---------	----------	----------

potěr pod dlažbou

Začátek provozního součtu

3.07 : 6,54*1,9 12,426

3.08 : 6,265*1,8 11,277

3.09 : 1,8*1,6 2,88

3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13 14,532

3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9 3,6675

3.12 : 1,525*1,3 1,9825

3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6 19,69713

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Mezisoučet		66,46213		
		Konec provozního součtu				
		66,46212*0,03		1,99386		
24	965048250R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin dočištění povrchu po vybourání dlažeb od cementové malty, plochy do 50%	m2	66,46213	11,80	784,25
		3.07 : 6,54*1,9		12,426		
		3.06 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
25	965081713R00	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2	m2	66,46213	65,84	4 376,68
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár				
		3.07 : 6,54*1,9		12,426		
		3.08 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
26	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	28,00000	18,52	462,56
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,				
		3.01 : 1		1		
		3.02 : 1		1		
		3.03 : 1		1		
		3.04 : 1		1		
		3.05 : 1		1		
		3.06 : 2		2		
		3.07 : 1		1		
		3.08 : 3		3		
		3.09 : 1		1		
		3.10 : 5		5		
		3.11 : 2		2		
		3.12 : 1		1		
		3.13 : 1		1		
		3.14 : 2		2		
		3.15 : 0				
		3.16 : 1		1		
		3.17 : 1		1		
		3.18 : 1		1		
		3.19 : 1		1		
		3.20 : 1		1		
		3.21 : 0				
		3.22 : 0				
27	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	4,00000	30,08	120,32
		s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,				
		3.15 : 2		2		
		3.22 : 2		2		
28	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	8,77500	393,73	3 455,16
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
		3.15 : 1,95*2,25		4,3875		
		3.22 : 1,95*2,25		4,3875		
Díl: 97		Prorážení otvorů				63 366,51
29	971011311R00	Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů tloušťky do 150 mm, plochy do 0,25 m2	kus	48,00000	82,80	3 974,40
		z prefabrikovaných stěnových dílců, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),				
		prostupy pro VZT : 48		48		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
30	971033531R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, lloušťky do 150 mm	m2	21,93000	53,21	1 166,90

základovém nebo nadzákladovém,

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

otvory pro stoupačky ZTI :

3.01 : 0,6*0,6*2	0,72
3.02 : 0,6*0,6*2	0,72
3.03 : 0,6*0,6*2	0,72
3.04 : 0,6*0,6*2	0,72
3.09 : 1,0*3,3	3,3
3.11 : 0,9*3,3	2,97
3.12 : 1,0*3,3	3,3
3.13 : 1,0*3,3*2	6,6
3.16 : 0,6*0,6*2	0,72
3.17 : 0,6*0,6*2	0,72
3.18 : 0,6*0,6*2	0,72
3.19 : 0,6*0,6*2	0,72

31	972012211R00	Vybourání otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných stropěch lloušťky přes 120 mm, plochy do 0,09 m2	kus	15,00000	151,63	2 274,45
----	--------------	---	-----	----------	--------	----------

včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

otvory prostoupačky ZTI :

3.01 : 1	1
3.02 : 1	1
3.03 : 1	1
3.04 : 1	1
3.07 : 1	1
3.09 : 2	2
3.11 : 1	1
3.12 : 1	1
3.13 : 2	2
3.16 : 1	1
3.17 : 1	1
3.18 : 1	1
3.19 : 1	1

32	978011121R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 10 %	m2	352,37363	9,20	3 241,84
----	--------------	--	----	-----------	------	----------

lokální opravy stropů po demontáži svítidel :

3.01 : 3,44*7,74	26,6256
3.02 : 9*0,69+7,07*3,65	32,0155
3.03 : 2,75*7,74	21,285
3.04 : 9*0,69+7*3,65	31,76
3.05 : 2,29*7,79	17,8391
3.07 : 6,54*1,9	12,426
3.08 : 6,265*1,8	11,277
3.09 : 1,8*1,6	2,88
3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13	14,532
3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9	3,6675
3.12 : 1,525*1,3	1,9825
3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6	19,69713
3.14 : 6,54*2,35	15,369
3.16 : 2,82*7,74	21,8268
3.17 : 9*0,69+7,35*3,6	32,67
3.18 : 2,75*7,74	21,285
3.19 : 9*0,69+7,1*3,75	32,835
3.20 : 3,4*8,18	27,812
3.22 : 6,65*0,69	4,5885

33	978013121R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 10 %	m2	1 291,51513	9,20	11 881,94
----	--------------	--	----	-------------	------	-----------

lokální opravy omítek stěn :

3.01 : (3,44+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2	67,309
--	--------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.02 : $(9+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-2,4*2,4-5,4*2,4+2,4*0,2*4-0,9*2-0,8*2$				95,604
		3.03 : $(2,75+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2$				62,7895
		3.04 : $(9+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-2,4*2,4-5,4*2,4+2,4*0,2*4-0,9*2-0,8*2$				95,604
		3.05 : $(2,27+7,79)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-0,8*2$				61,953
		3.06 : $(3,28+6,65)*2*3,6-2,75*2,4-1,8*2,1$				61,116
		3.07 : $(6,54+1,9)*2*3,275-1,2*2,4+2,4*0,2*2+1,2*0,2-(0,55+6,54*2+1,9)*2$				22,542
		3.08 : $(6,265+1,8)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-(6,265*2+1,8)*2$				21,82575
		3.09 : $(1,8+1,6)*2*(3,275-2)$				8,67
		3.10 : $(6,54+1,6+1,13)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-(6,54*2+1,13*2+1,6)*2$				24,4985
		3.11 : $(1,8+1,275)*2*(3,275-2)+(1,525+0,9)*2*(3,275-2)$				14,025
		3.12 : $(1,525+1,3)*2*(3,275-2)$				7,20375
		3.13 : $((8,49+3,1)*2+1,105*2+0,325)*3,275-1,5*2,4-1,2*2,4+2,4*0,2*4+1,2*0,2+1,5*0,2-(8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2$				34,31663
		3.14 : $(6,54+2,35)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-1,8*2,1*2$				48,3295
		3.15 : $(2,68+6,65)*2*3,6-2,2*2,4-1,8*2,1$				58,116
		3.16 : $(2,82+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2$				63,248
		3.17 : $(9+7,79)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2$				97,4915
		3.18 : $(2,75+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2$				62,7895
		3.19 : $(9+8,18)*2*3,275+0,69*3,275*3+0,3*3,275-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2$				101,65075
		3.20 : $(3,4+8,18)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2$				69,929
		3.21 : $(1,95+14,45+0,69+11,6)*2*3,275+1,95*3,275*2+0,69*3,275*2-4,5*2,4-1,5*2,4+2,4*0,2*4+1,5*0,2+4,5*0,2-1,8*2,1*2-0,9*2*5-0,8*2-0,7*2*2$				205,2115
		3.22 : $(6,65*2+3,29)*3,275-3*2,4+2,4*0,2*2+3*0,2-1,8*2,1*2-0,8*2$				-32,24
						39,53225

34	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	202,71100	88,38	17 510,18
----	--------------	---	----	-----------	--------------	-----------

plochy pod obklady :

3.01 : $(0,8+1,76+0,25)*1,8$	5,058
3.02 : $(0,38+1,15+0,8)*1,8$	4,194
3.03 : $(0,8+0,98+0,35)*1,8$	3,834
3.04 : $(0,25+1,2+0,8)*1,8$	4,05
3.07 : $(0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2$	27,86
3.08 : $(6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8$	27,33
3.09 : $(1,8+1,6)*2*2-0,9*2$	11,8
3.10 : $(6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15$	32,82
3.11 : $(1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2$	9,7
$(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15$	8,635
3.12 : $(1,525+1,3)*2*2-0,7*2$	9,9
3.13 : $(8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2$	42,68
3.16 : $(1,05+0,8)*1,8$	3,33
3.17 : $(0,8+1,05)*1,8$	3,33
3.18 : $(1,47+1,18)*1,8$	4,77
3.19 : $(0,8+1,1)*1,8$	3,42

35	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	206,91100	112,89	23 316,80
----	--------------	---	----	-----------	---------------	-----------

včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,

3.01 : $(0,8+1,76+0,25)*1,8$	5,058
3.02 : $(0,38+1,15+0,8)*1,8$	4,194
3.03 : $(0,8+0,98+0,35)*1,8$	3,834
3.04 : $(0,25+1,2+0,8)*1,8$	4,05
3.07 : $(0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2$	27,86
3.08 : $(6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8$	27,33
3.09 : $(1,8+1,6)*2*2-0,9*2$	11,8
3.10 : $(6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15$	32,82
3.11 : $(1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2$	9,7
$(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15$	8,635
3.12 : $(1,525+1,3)*2*2-0,7*2$	9,9
3.13 : $(8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2$	42,68

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.16 : (1,05+0,8)*1,8			3,33	
		3.17 : (0,8+1,05)*1,8			3,33	
		3.18 : (1,47+1,18)*1,8			4,77	
		3.19 : (0,8+1,1)*1,8			3,42	
		3.21 - pítka : (0,15+0,3+0,6+0,3+0,15)*1,4*2			4,2	

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				34 603,75
36	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	57,50042	801,80	34 603,75

Díl: 711		Izolace proti vodě				111 273,36
37	711212000R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	269,17313	44,72	12 037,42

pod dlažby :

3.07 : 6,54*1,9	12,426
3.08 : 6,265*1,8	11,277
3.09 : 1,8*1,6	2,88
3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13	14,532
3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9	3,6675
3.12 : 1,525*1,3	1,9825
3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6	19,69713

pod obklady :

3.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8	5,058
3.02 : (0,38+1,15+0,8)*1,8	4,194
3.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8	3,834
3.04 : (0,25+1,2+0,8)*1,8	4,05
3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2	27,86
3.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8	27,33
3.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2	11,8
3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15	32,82
3.11 : (1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2	9,7
(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15	8,635
3.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2	9,9
3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2	42,68
3.16 : (1,05+0,8)*1,8	3,33
3.17 : (0,8+1,05)*1,8	3,33
3.18 : (1,47+1,18)*1,8	4,77
3.19 : (0,8+1,1)*1,8	3,42

38	711212001R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	269,17313	232,04	62 701,19
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

pod dlažby :

3.07 : 6,54*1,9	12,426
3.08 : 6,265*1,8	11,277
3.09 : 1,8*1,6	2,88
3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13	14,532
3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9	3,6675
3.12 : 1,525*1,3	1,9825
3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6	19,69713

pod obklady :

3.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8	5,058
3.02 : (0,38+1,15+0,8)*1,8	4,194
3.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8	3,834
3.04 : (0,25+1,2+0,8)*1,8	4,05
3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2	27,86
3.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8	27,33
3.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2	11,8
3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15	32,82
3.11 : (1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2	9,7
(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15	8,635
3.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2	9,9
3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2	42,68
3.16 : (1,05+0,8)*1,8	3,33

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		3.17 : (0,8+1,05)*1,8			3,33	
		3.18 : (1,47+1,18)*1,8			4,77	
		3.19 : (0,8+1,1)*1,8			3,42	

39	711212601R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky doplňky těsnící pás do spoje podlaha stěna š 120 mm	m	186,99000	183,40	36 163,87
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------

		3.01 : 1,8			1,8	
		3.02 : 1,8*2			3,6	
		3.03 : 1,8*2			3,6	
		3.04 : 1,8*2			3,6	
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)+2*3			21,53	
		3.08 : (6,265*2+1,8)+2*2			18,33	
		3.09 : (1,8+1,6)*2+2*4			14,8	
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)+2*6			28,94	
		3.11 : (1,8+1,275)*2+2*4			14,15	
		(1,525+0,9)*2+2*4			12,85	
		3.12 : (1,525+1,3)*2+2*4			13,65	
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)+2*10			42,94	
		3.16 : 1,8			1,8	
		3.17 : 1,8			1,8	
		3.18 : 1,8			1,8	
		3.19 : 1,8			1,8	

40	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svítele do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,45552	814,20	370,88
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Díl: 713 Izolace tepelné **39 469,67**

41	713541201R00	Tmelení protipožární tmelem spár 2 x 15 mm	m	3,20000	998,20	2 227,84
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

Protipožární tmel v práškové podobě se rozmíchá s vodou. Hmotou se vyplňují a vyrovnávají spáry protipožárních desek a řezných hran. V ceně je dodávka vody a tmele.

		čela elektro opláštění : (0,15+0,25)*2*4			3,2	
--	--	--	--	--	-----	--

42	713561132R11	Protipožární podhledy zavěšené Protipožární podhledy zavěšené - protipožární odolnost podhledu EI 45, působení ohně zdola i shora,	m2	57,20000	643,10	36 785,32
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

Montáž závěsu T-profil pomocí šroubů. Na závěs je připevněn CD profil šrouby a na něho pomocí vrutů protipožární desky ve dvou vrstvách. Desky jsou k sobě upevněny svorkami. Spáry mezi deskami a hlavy vrutů jsou přetazeny protipožárním tmelem. V ceně je i dodávka všech materiálů.

		opláštění rozvodů elektro 150x250 mm : (0,15+0,25)*2*(14,45*2+1,95*2+11,6*2+2,2+6,65*2)			57,2	
--	--	---	--	--	------	--

43	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,54749	295,09	456
----	--------------	---	---	---------	--------	-----

Díl: 766 Konstrukce truhlářské **88 131,90**

44	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla Montáž kliky a šílíku	kus	2,00000	236,00	472,00
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------

		3.14 : 1			1	
--	--	----------	--	--	---	--

		3.22 : 1			1	
--	--	----------	--	--	---	--

45	766-1	Dod.+mont. WC kóji, desky tl. 32 mm, melaminový polah, hliník. rám elox, nožičky 150 mm, výška 2,1, vč. dveří 600/1970, klik, kování a WC zárnků	m2	22,68000	2 687,28	60 947,06
----	-------	---	----	----------	----------	-----------

		3.08 : (1,8+1,3)*2,1			6,51	
--	--	----------------------	--	--	------	--

		3.10 : (3,66+0,13*2+1,26*3)*2,1			16,17	
--	--	---------------------------------	--	--	-------	--

46	766411821VL	Demontáž obložení stěn	m2	102,14650	236,00	24 106,57
----	-------------	------------------------	----	-----------	--------	-----------

dřevěné části krytů otopných těles :

		3.01 : 2,75*(0,92+0,69)			4,4275	
--	--	-------------------------	--	--	--------	--

		3.02 : (2,75+5,6)*(0,92+0,69)			13,4435	
--	--	-------------------------------	--	--	---------	--

		3.03 : 2,75*(0,92+0,69)			4,4275	
--	--	-------------------------	--	--	--------	--

		3.04 : (2,75+5,6)*(0,92+0,69)			13,4435	
--	--	-------------------------------	--	--	---------	--

		3.05 : 2,29*(0,92+0,69)			3,6869	
--	--	-------------------------	--	--	--------	--

		3.08 : 1,8*(0,92+0,35)			2,286	
--	--	------------------------	--	--	-------	--

		3.13 : 3,1*(0,92+0,35)			3,937	
--	--	------------------------	--	--	-------	--

		3.14 : 1,2*(0,92+0,35)+0,35*0,92*2			2,168	
--	--	------------------------------------	--	--	-------	--

		3.16 : 2,85*(0,92+0,69)			4,5885	
--	--	-------------------------	--	--	--------	--

		3.17 : (5,6+2,75)*(0,92+0,69)			13,4435	
--	--	-------------------------------	--	--	---------	--

		3.18 : 2,75*(0,92+0,69)			4,4275	
--	--	-------------------------	--	--	--------	--

		3.19 : (5,6+2,76)*(0,92+0,69)			13,4596	
--	--	-------------------------------	--	--	---------	--

		3.20 : 2,75*(0,92+0,69)			4,4275	
--	--	-------------------------	--	--	--------	--

		3.21 : (2,05+5,05)*(0,92+0,69)			11,431	
--	--	--------------------------------	--	--	--------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.22 : 1,5*(0,92+0,35)+0,35*0,92*2		2,549		
47	54914587R	Kliky se šlitem	kus	2,00000	767,00	1 534,00
		3.14 : 1		1		
		3.22 : 1		1		
48	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,90870	1 180,00	1 072,27

Díl: 767 Konstrukce zámečnické					1 360 297,04	
49	767586101RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy rošt pro rovnou, částečně zapuštěnou a poloskrytou hranu desek, v modulu 600 x 600 mm,	m2	683,01863	761,10	519 845,48

Dodávka a montáž hlavního profilu, příčných profilů, obvodového profilu a zavěšovacího prvku.

3.02 : 9*7,05+9*0,3	66,15
3.04 : 9*7,05+9*0,3	66,15
3.17 : 9*7,1+9*0,3	66,6
3.19 : 9*7,1+9*0,3	66,6
3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+(2,05+5,05)*(0,2+0,8)	183,0075
3.22 : 6,65*(3,29-0,69)+5,6*0,8	21,77
3.01 : 3,44*7,05+3,44*0,3	25,284
3.03 : 2,75*7,05+2,75*0,3	20,2125
3.05 : 2,27*7,1+2,29*0,3	16,804
3.07 : (6,54-0,3)*1,9+1,9*0,3	12,426
3.08 : (6,265-0,3)*1,8+1,8*0,3	11,277
3.09 : 1,8*1,6	2,88
3.10 : (6,54-0,3)*1,6+3,6*1,13+1,6*0,3	14,532
3.11 : 1,525*0,9+1,8*1,275	3,6675
3.12 : 1,525*1,3	1,9825
3.13 : (1,415-0,3)*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,6+1,825)+1,95*1,6+3,1*0,3	19,69713
3.14 : (6,54-0,3)*2,35+2,35*0,8	16,544
3.16 : 2,82*7,05+2,85*0,3	20,736
3.18 : 2,75*7,05+2,75*0,3	20,2125
3.20 : 3,4*7,49+3,4*0,3	26,486

50	767586201RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s rovnou hranou	m2	683,01863	749,30	511 785,86
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------

3.02 : 9*7,05+9*0,3	66,15
3.04 : 9*7,05+9*0,3	66,15
3.17 : 9*7,1+9*0,3	66,6
3.19 : 9*7,1+9*0,3	66,6
3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+(2,05+5,05)*(0,2+0,8)	183,0075
3.22 : 6,65*(3,29-0,69)+5,6*0,8	21,77
3.01 : 3,44*7,05+3,44*0,3	25,284
3.03 : 2,75*7,05+2,75*0,3	20,2125
3.05 : 2,27*7,1+2,29*0,3	16,804
3.07 : (6,54-0,3)*1,9+1,9*0,3	12,426
3.08 : (6,265-0,3)*1,8+1,8*0,3	11,277
3.09 : 1,8*1,6	2,88
3.10 : (6,54-0,3)*1,6+3,6*1,13+1,6*0,3	14,532
3.11 : 1,525*0,9+1,8*1,275	3,6675
3.12 : 1,525*1,3	1,9825
3.13 : (1,415-0,3)*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,6+1,825)+1,95*1,6+3,1*0,3	19,69713
3.14 : (6,54-0,3)*2,35+2,35*0,8	16,544
3.16 : 2,82*7,05+2,85*0,3	20,736
3.18 : 2,75*7,05+2,75*0,3	20,2125
3.20 : 3,4*7,49+3,4*0,3	26,486

51	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	385,43400	29,50	11 370,30
----	--------------	-------------------------	----	-----------	-------	-----------

3.02 : 9*(7,74-0,69)-7,07*3,65+9*0,3+(7,07*2+3,65)*0,3	45,6815
3.04 : 9*(7,74-0,69)-7*3,65+9*0,3+(7*2+3,65)*0,3	45,895
3.17 : 9*(7,79-0,69)-7,35*3,8+9*0,3+(7,35*2+3,6)*0,3	45,63
3.19 : 9*(7,79-0,69)-7,1*3,75+9*0,3+(7,1*2+3,75)*0,3	45,36
3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+(2,05+5,05)*(0,2+0,6)	181,5875
3.22 : 6,65*(3,29-0,69)+6,65*0,6	21,28

52	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	385,43400	153,40	59 125,58
----	--------------	-------------------------	----	-----------	--------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.02 : 9*(7,74-0,69)-7,07*3,65+9*0,3+(7,07*2+3,65)*0,3		45,6815		
		3.04 : 9*(7,74-0,69)-7*3,65+9*0,3+(7*2+3,65)*0,3		45,895		
		3.17 : 9*(7,79-0,69)-7,35*3,6+9*0,3+(7,35*2+3,6)*0,3		45,63		
		3.19 : 9*(7,79-0,69)-7,1*3,75+9*0,3+(7,1*2+3,75)*0,3		45,36		
		3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+(2,05+5,05)*(0,2+0,6)		181,5875		
		3.22 : 6,65*(3,29-0,69)+6,65*0,6		21,28		
53	767646522R00	Montáž dveří prolopozárních uzávěrů, výšky přes 1970 do 2200 mm, dvoukřídlových	kus	2,00000	1 416,00	2 832,00
		3.14 : 1		1		
		3.22 : 1		1		
54	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	2,00000	102,66	205,32
		3.14 : 1		1		
		3.22 : 1		1		
55	767995104R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	382,86000	70,80	27 106,
		převážka pro vynesení VZT jednotek z 1.NP: 2xU65 : 1,5*2*6*3*7,09		382,86		
56	767996801R0X	Demontáž ocel. konstr. do 50 kg, zpětná montáž, vč. drobných oprav, očištění a nátěru 1x email	kg	344,00000	88,60	30 444,00
		ocel. části krytů otop. těles :				
		3.01 : 4*4		16		
		3.02 : 4*4+6*4		40		
		3.03 : 4*4		16		
		3.04 : 4*4+6*4		40		
		3.05 : 4*4		16		
		3.08 : 2*4		8		
		3.13 : 5*4		20		
		3.14 : 3*4		12		
		3.16 : 4*4		16		
		3.17 : 4*4+6*4		40		
		3.18 : 4*4		16		
		3.19 : 4*4+6*4		40		
		3.20 : 4*4		16		
		3.21 : 3*4+6*4		36		
		3.22 : 3*4		12		
57	13384015R	lyč ocelová profilová vřícovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez U; výška 65 mm	t	0,42115	27 140,00	11 430,01
		převážka pro vynesení VZT jednotek z 1.NP: 2xU65 : 1,5*2*6*3*7,09*1,1/1000		0,42115		
58	54917040R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; š. dveří 900 mm; stříbrný	kus	2,00000	1 121,00	2 242,
		3.14 : 1		1		
		3.22 : 1		1		
59	56345516RVL	Dod. dveře požární 2kř. E1 30 DP1-C hliník do otvoru 200x220 cm, plně, s průhledem min. 600x600 mm, vč. zárubně hliník, panikové klíky (hrazdy) dle PBŘ	kus	2,00000	91 077,12	182 154,24
		3.14 : 1		1		
		3.22 : 1		1		
60	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	5,95172	296,00	1 755,76
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						64 219,61
61	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	66,46213	21,24	1 411,66
		plochy s dlažbou :				
		3.07 : 6,54*1,9		12,426		
		3.08 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
62	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	7,85000	76,70	602,10
		plochy s dlažbou :				
		3.07 : 1,35		1,35		
		3.08 : 1,8		1,8		
		3.10 : 1,6		1,6		
		3.13 : 3,1		3,1		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
63	771479001R00	Rezání dlaždic pro soklíky	m	7,85000	53,10	416,84
		plochy s dlažbou :				
		3.07 : 1,35		1,35		
		3.08 : 1,8		1,8		
		3.10 : 1,6		1,6		
		3.13 : 3,1		3,1		
64	771578011R00	Montáž podlah z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár Spára podlaha - stěna, silikonem	m	191,16000	53,10	10 150,60
		vč. dodávky a montáže silikonu.				
		3.01 : (0,8+1,76+0,25)+1,8		4,61		
		3.02 : (0,38+1,15+0,8)+1,8		4,13		
		3.03 : (0,8+0,96+0,35)+1,8		3,93		
		3.04 : (0,25+1,2+0,8)+1,8		4,05		
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)+2*3		21,53		
		3.08 : (6,265*2+1,8)+2*2		18,33		
		3.09 : (1,8+1,6)*2+2*4		14,8		
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)+2*4+3,6+0,15*2		28,84		
		3.11 : (1,8+1,275)*2+2*4		14,15		
		(1,525+0,9)*2+2*4		12,85		
		3.12 : (1,525+1,3)*2+2*4		13,65		
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)+2*6		34,94		
		3.16 : (1,05+0,8)+1,8		3,65		
		3.17 : (0,8+1,05)+1,8		3,65		
		3.18 : (1,47+1,18)+1,8		4,45		
		3.19 : (0,8+1,0)+1,8		3,6		
65	771575109RT8	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	66,46213	507,40	33 722,88
		3.07 : 6,54*1,9		12,426		
		3.08 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
66	771579795R00	Příplatek k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	66,46213	26,67	1 772,55
		3.07 : 6,54*1,9		12,426		
		3.08 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
67	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interér i exteriér	m2	73,97183	199,89	14 786,23
		Začátek provozního součtu				
		3.07 : 6,54*1,9		12,426		
		3.08 : 6,265*1,8		11,277		
		3.09 : 1,8*1,6		2,88		
		3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
		soklík :				
		3.07 : 1,35*0,1		0,135		
		3.08 : 1,8*0,1		0,18		
		3.10 : 1,6*0,1		0,16		
		3.13 : 3,1*0,1		0,31		
		Mezisoučet		67,24713		
		Konec provozního součtu				
		67,24712*1,1		73,97183		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
68	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,66636	614,20	1 356,75

Díl: 776	Podlahy povlakové					647 746,79
69	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál plochy s PVC :	m2	674,97400	10,29	6 945,48

3.01 : 3,44*7,74	26,6256
3.02 : 9*7,74	69,66
3.03 : 2,75*7,74	21,285
3.04 : 9*7,74	69,66
3.05 : 2,29*7,79	17,8391
3.06 : 3,28*6,65	21,812
3.14 : 6,54*2,35	15,369
3.15 : 2,68*6,65	17,822
3.16 : 2,82*7,74	21,8268
3.17 : 9*7,79	70,11
3.18 : 2,75*7,74	21,285
3.19 : 9*7,79+2,75*0,39	71,1825
3.20 : 3,4*8,18	27,812
3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)	180,8065
3.22 : 6,65*3,29	21,8785

70	776200810RT3	Demontáž povlakových podlah ze schodišťových stupňů lepených, bez podložky, z ploch do 5 m2	m	64,80000	60,46	3 917,16
----	--------------	---	---	----------	--------------	----------

3.06 : 1,5*24	36
3.15 : 1,2*24	28,8

71	776200830R00	Demontáž povlakových podlah ze schodišťových stupňů odstranění hran schodišťových stupňů a uložení na hromady, ,	m	64,80000	28,30	1 833,84
----	--------------	--	---	----------	--------------	----------

3.06 : 1,5*24	36
3.15 : 1,2*24	28,8

72	776210300RT1	Lepení podlah pryžových na schodišťových stupních pouze lepení - pryž ve specifikaci hrany na stupně	m	129,60000	222,61	28 837,30
----	--------------	--	---	-----------	---------------	-----------

3.06 : 1,5*24*2	72
3.15 : 1,2*24*2	57,6

73	776220110RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních rovných, - montáž,	m	64,80000	141,46	9 167,90
----	--------------	---	---	----------	---------------	----------

3.06 : 1,5*24	36
3.15 : 1,2*24	28,8

74	776220200RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních podstupnice, - montáž,	m	64,80000	185,50	12 668,40
----	--------------	---	---	----------	---------------	-----------

3.06 : 1,5*24	36
3.15 : 1,2*24	28,8

75	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	420,40000	3,86	1 622,74
----	--------------	--	---	-----------	-------------	----------

3.01 : (3,44+7,74)*2	22,36
3.02 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2	35,36
3.03 : (2,75+7,74)*2	20,98
3.04 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2	35,36
3.05 : (2,29+7,79)*2	20,16
3.06 : (3,28+6,65)*2+0,15*24	23,46
3.14 : (6,54+2,35)*2	17,78
3.15 : (2,68+6,65)*2+0,15*4	19,26
3.16 : (2,82+7,74)*2	21,12
3.17 : (9+7,79)*2+0,69*2+0,3*2	35,56
3.18 : (2,75+7,74)*2	20,98
3.19 : (9+7,79)*2+2,75+0,39*2+0,69*2+0,3	38,79
3.20 : (3,4+8,18)*2	23,16
3.21 : (1,95+14,45)*2+1,95*2+11,6*2+0,69*4	62,66
0,44*4*2+(1,05+0,6)*2	6,82
3.22 : (6,65*2+3,29)	16,59

76	776411000RT1	Lepení podlahových soklíků nebo lišt pryžových pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	420,40000	38,01	15 138,60
----	--------------	---	---	-----------	--------------	-----------

3.01 : (3,44+7,74)*2	22,36
3.02 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2	35,36
3.03 : (2,75+7,74)*2	20,98

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.04 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2			35,36	
		3.05 : (2,29+7,79)*2			20,16	
		3.06 : (3,28+6,65)*2+0,15*24			23,46	
		3.14 : (6,54+2,35)*2			17,78	
		3.15 : (2,68+6,65)*2+0,15*4			19,26	
		3.16 : (2,82+7,74)*2			21,12	
		3.17 : (9+7,79)*2+0,69*2+0,3*2			35,56	
		3.18 : (2,75+7,74)*2			20,98	
		3.19 : (9+7,79)*2+2,75+0,39*2+0,69*2+0,3			38,79	
		3.20 : (3,4+8,18)*2			23,16	
		3.21 : (1,95+14,45)*2+1,95*2+11,6*2+0,69*4			62,66	
		0,44*4*2+(1,05+0,6)*2			6,82	
		3.22 : (6,65*2+3,29)			16,59	
77	776511810RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	715,88070	23,15	16 572,64
		PVC :				
		3.01 : 3,44*7,74			26,6256	
		3.02 : 9*7,74			69,66	
		3.03 : 2,75*7,74			21,285	
		3.04 : 9*7,74			69,66	
		3.06 : 3,28*6,65			21,812	
		3.16 : 2,82*7,74			21,8268	
		3.17 : 9*7,79			70,11	
		3.18 : 2,75*7,74			21,285	
		3.19 : 9*7,79+2,75*0,39			71,1825	
		3.20 : 3,4*8,18			27,812	
		3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)			180,8065	
		3.22 : 6,65*3,29			21,8785	
		koberce :				
		3.16 : 2,82*7,74			21,8268	
		3.17 : 9*7,79			70,11	
78	776511810RT2	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	51,03010	23,15	1 181,35
		PVC :				
		3.05 : 2,29*7,79			17,8391	
		3.14 : 6,54*2,35			15,369	
		3.15 : 2,68*6,65			17,822	
79	776521200R00	z PVC a vinylu, montáž,	m2	674,97400	144,05	97 230,00
		3.01 : 3,44*7,74			26,6256	
		3.02 : 9*7,74			69,66	
		3.03 : 2,75*7,74			21,285	
		3.04 : 9*7,74			69,66	
		3.05 : 2,29*7,79			17,8391	
		3.06 : 3,28*6,65			21,812	
		3.14 : 6,54*2,35			15,369	
		3.15 : 2,68*6,65			17,822	
		3.16 : 2,82*7,74			21,8268	
		3.17 : 9*7,79			70,11	
		3.18 : 2,75*7,74			21,285	
		3.19 : 9*7,79+2,75*0,39			71,1825	
		3.20 : 3,4*8,18			27,812	
		3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)			180,8065	
		3.22 : 6,65*3,29			21,8785	
80	776572100RV1	Položení povlakových podlah textilních včetně dodávky koberce zátěžového, lepením všivávaných a vpichovaných koberce :	m2	91,93680	673,65	52 739,55
		3.16 : 2,82*7,74			21,8268	
		3.17 : 9*7,79			70,11	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
81	776981113RV1	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění na narážecí lištu, výška profilu 6,5-10 mm, šířka profilu 40 mm	m	3,90000	369,14	1 439,65

3.07 : 0,8	0,8
3.09 : 0,9	0,9
3.11 : 0,7	0,7
3.12 : 0,7	0,7
3.13 : 0,8	0,8

82	24551347.AR	hmota penetrační vodou ředitelná; syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro interiér i exteriér; tekutá	l	74,24714	108,04	8 021,66
----	-------------	---	---	----------	--------	----------

Začátek provozního součtu

3.01 : 3,44*7,74	26,6256
3.02 : 9*7,74	69,66
3.03 : 2,75*7,74	21,285
3.04 : 9*7,74	69,66
3.05 : 2,29*7,79	17,8391
3.06 : 3,28*6,65	21,812
3.14 : 6,54*2,35	15,369
3.15 : 2,68*6,65	17,822
3.16 : 2,82*7,74	21,8268
3.17 : 9*7,79	70,11
3.18 : 2,75*7,74	21,285
3.19 : 9*7,79+2,75*0,39	71,1825
3.20 : 3,4*8,18	27,812
3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)	180,8065
3.22 : 6,65*3,29	21,8785
Mezisoučet	674,974

Konec provozního součtu

spotřeba: cca 100 ml/ m² : 674,9740*0,1*1,1

74,24714

83	28341111R	soklík PVC	m	462,44000	18,01	8 326,54
----	-----------	------------	---	-----------	-------	----------

Začátek provozního součtu

3.01 : (3,44+7,74)*2	22,36
3.02 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2	35,36
3.03 : (2,75+7,74)*2	20,98
3.04 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2	35,36
3.05 : (2,29+7,79)*2	20,16
3.06 : (3,28+6,65)*2+0,15*24	23,46
3.14 : (6,54+2,35)*2	17,78
3.15 : (2,68+6,65)*2+0,15*4	19,26
3.16 : (2,82+7,74)*2	21,12
3.17 : (9+7,79)*2+0,69*2+0,3*2	35,56
3.18 : (2,75+7,74)*2	20,98
3.19 : (9+7,79)*2+2,75+0,39*2+0,69*2+0,3	38,79
3.20 : (3,4+8,18)*2	23,16
3.21 : (1,95+14,45)*2+1,95*2+11,6*2+0,69*4	62,66
0,44*4*2+(1,05+0,6)*2	6,82
3.22 : (6,65*2+3,29)	16,59
Mezisoučet	420,4

Konec provozního součtu

420,40000*1,1

462,44

84	28412305R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; povrch úprava polyuretan, protiskluzná; oblast komerční, průmyslová	m ²	753,16340	437,31	329 365,89
----	-----------	--	----------------	-----------	--------	------------

Začátek provozního součtu

3.01 : 3,44*7,74	26,6256
3.02 : 9*7,74	69,66
3.03 : 2,75*7,74	21,285
3.04 : 9*7,74	69,66
3.05 : 2,29*7,79	17,8391
3.06 : 3,28*6,65+0,15*1,5*24	27,212
3.14 : 6,54*2,35	15,369

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.15 : 2,68*6,65+0,15*1,2*24		22,142		
		3.16 : 2,82*7,74		21,8268		
		3.17 : 9*7,79		70,11		
		3.18 : 2,75*7,74		21,285		
		3.19 : 9*7,79+2,75*0,39		71,1825		
		3.20 : 3,4*8,18		27,812		
		3.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)		180,8065		
		3.22 : 6,65*3,29		21,8785		
		Mezisoučet		684,694		
		Konec provozního součtu				
		684,6940*1,1		753,1634		
85	776-01	Schodový vnitřní profil 25 x 25 mm pro PVC do tl. 3 mm, elox. hliník, dodávka	m	71,28000	110,61	7 884,28
		Začátek provozního součtu				
		3.06 : 1,5*24		36		
		3.15 : 1,2*24		28,8		
		Mezisoučet		64,8		
		Konec provozního součtu				
		64,8*1,1		71,28		
86	776-02	Schodový profil 45 x 19,5 mm pro PVC do tl. 3 mm, hrana stupně, elox. hliník, dodávka	m	71,28000	497,76	35 480,33
		Začátek provozního součtu				
		3.06 : 1,5*24		36		
		3.15 : 1,2*24		28,8		
		Mezisoučet		64,8		
		Konec provozního součtu				
		64,8*1,1		71,28		
87	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	l	2,91447	3 215,60	9 371,48
Díl: 781		Obklady keramické				163 767,23
88	781111121R00	Doplňkové práce při provádění obkladů montáž lišt rohových, vanových a dilatačních	m	202,86000	37,76	7 659,99
		3.01 : (0,8+1,76+0,25)+1,8*2		6,41		
		3.02 : (0,38+1,15+0,8)+1,8*2		5,93		
		3.03 : (0,8+0,98+0,35)+1,8*2		5,73		
		3.04 : (0,25+1,2+0,8)+1,8*2		5,85		
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)+2*4		23,53		
		3.08 : (6,265*2+1,8)+2*2		18,33		
		3.09 : (1,8+1,6)*2+2*2		10,8		
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)+2*4+3,6		28,54		
		3.11 : (1,8+1,275)*2+2*4		14,15		
		(1,525+0,9)*2+2*2		8,85		
		3.12 : (1,525+1,3)*2+2*2		9,65		
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)+2*8		38,94		
		3.16 : (1,05+0,8)+1,8*2		5,45		
		3.17 : (0,8+1,05)+1,8*2		5,45		
		3.18 : (1,47+1,10)+1,8*4		9,85		
		3.19 : (0,8+1,0)+1,8*2		5,4		
89	781415016RT8	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových do tmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	202,71100	424,80	86 111,63
		3.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8		5,058		
		3.02 : (0,38+1,15+0,8)*1,8		4,194		
		3.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8		3,834		
		3.04 : (0,25+1,2+0,8)*1,8		4,05		
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2		27,86		
		3.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8		27,33		
		3.09 : (1,8+1,6)*2-0,9*2		11,8		
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15		32,82		
		3.11 : (1,8+1,275)*2-0,7*2-0,6*2		9,7		
		(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15		8,635		
		3.12 : (1,525+1,3)*2-0,7*2		9,9		
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2		42,68		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.16 : (1,05+0,8)*1,8		3,33		
		3.17 : (0,8+1,05)*1,8		3,33		
		3.18 : (1,47+1,18)*1,8		4,77		
		3.19 : (0,8+1,1)*1,8		3,42		
90	781479705RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	202,71100	23,60	4 783,98
		3.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8		5,058		
		3.02 : (0,38+1,15+0,8)*1,8		4,194		
		3.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8		3,834		
		3.04 : (0,25+1,2+0,8)*1,8		4,05		
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2		27,86		
		3.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8		27,33		
		3.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2		11,8		
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15		32,82		
		3.11 : (1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2		9,7		
		(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15		8,635		
		3.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2		9,9		
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2		42,68		
		3.16 : (1,05+0,8)*1,8		3,33		
		3.17 : (0,8+1,05)*1,8		3,33		
		3.18 : (1,47+1,18)*1,8		4,77		
		3.19 : (0,8+1,1)*1,8		3,42		
91	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	202,71100	23,60	4 783,98
		3.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8		5,058		
		3.02 : (0,38+1,15+0,8)*1,8		4,194		
		3.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8		3,834		
		3.04 : (0,25+1,2+0,8)*1,8		4,05		
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2		27,86		
		3.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8		27,33		
		3.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2		11,8		
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15		32,82		
		3.11 : (1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2		9,7		
		(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15		8,635		
		3.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2		9,9		
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2		42,68		
		3.16 : (1,05+0,8)*1,8		3,33		
		3.17 : (0,8+1,05)*1,8		3,33		
		3.18 : (1,47+1,18)*1,8		4,77		
		3.19 : (0,8+1,1)*1,8		3,42		
92	59760104BB	Lišta hliníková ukončovací k obkladům oblá 10 mm Začátek provozního součtu	m	223,14600	43,09	9 615,36
		3.01 : (0,8+1,76+0,25)+1,8*2		6,41		
		3.02 : (0,38+1,15+0,8)+1,8*2		5,93		
		3.03 : (0,8+0,98+0,35)+1,8*2		5,73		
		3.04 : (0,25+1,2+0,8)+1,8*2		5,85		
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)+2*4		23,53		
		3.08 : (6,265*2+1,8)+2*2		18,33		
		3.09 : (1,8+1,6)*2+2*2		10,8		
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)+2*4+3,6		28,54		
		3.11 : (1,8+1,275)*2+2*4		14,15		
		(1,525+0,9)*2+2*2		8,85		
		3.12 : (1,525+1,3)*2+2*2		9,65		
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)+2*8		38,94		
		3.16 : (1,05+0,8)+1,8*2		5,45		
		3.17 : (0,8+1,05)+1,8*2		5,45		
		3.18 : (1,47+1,18)+1,8*4		9,85		
		3.19 : (0,8+1,0)+1,8*2		5,4		
		Mezisoučet		202,86		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Konec provozního součtu 202,860*1,1			223,146	
93	597813726TT	Obklad keramický, š=198 mm, l=398 mm, h=7 mm; pro interiér, barevnost různá dle požadavků zadavatele	m2	222,98210	214,17	47 756,08
		Začátek provozního součtu				
		3.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8			5,058	
		3.02 : (0,38+1,15+0,8)*1,8			4,194	
		3.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8			3,834	
		3.04 : (0,25+1,2+0,8)*1,8			4,05	
		3.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2			27,86	
		3.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8			27,33	
		3.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2			11,8	
		3.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15			32,82	
		3.11 : (1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2			9,7	
		(1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15			8,635	
		3.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2			9,9	
		3.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2			42,68	
		3.16 : (1,05+0,8)*1,8			3,33	
		3.17 : (0,8+1,05)*1,8			3,33	
		3.18 : (1,47+1,18)*1,8			4,77	
		3.19 : (0,8+1,1)*1,8			3,42	
		Mezisoučet			202,711	
		Konec provozního součtu 202,7110*1,1			222,9821	
94	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	l	3,75363	814,20	3 056,21
Díl: 783 Nátěry						99 161,81
95	783101821R00	Odstanění starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí těžkých "A", opálením nebo oklepáním	m2	113,86540	134,99	15 370,69
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*28			47,432	
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*2			4,2	
		křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*4+(2,1+0,9+2,1)*0,04*4			7,776	
		potrubí ÚT : (3,14*0,025)*(27*2*2+11,6*2+7,5*2)*2			22,9534	
		zábradlí schodišť :				
		3.06 : (3,3+0,28)*2*1,1*2			15,752	
		3.15 : (3,3+0,28)*2*1,1*2			15,752	
96	783222110R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2 x	m2	113,86540	164,99	17 648,00
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*28			47,432	
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*2			4,2	
		křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*4+(2,1+0,9+2,1)*0,04*4			7,776	
		potrubí ÚT : (3,14*0,025)*(27*2*2+11,6*2+7,5*2)*2			22,9534	
		zábradlí schodišť :				
		3.06 : (3,3+0,28)*2*1,1*2			15,752	
		3.15 : (3,3+0,28)*2*1,1*2			15,752	
97	783226100R00	Nátěry kov.slavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	113,86540	74,99	8 538,77
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*28			47,432	
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*2			4,2	
		křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*4+(2,1+0,9+2,1)*0,04*4			7,776	
		potrubí ÚT : (3,14*0,025)*(27*2*2+11,6*2+7,5*2)*2			22,9534	
		zábradlí schodišť :				
		3.06 : (3,3+0,28)*2*1,1*2			15,752	
		3.15 : (3,3+0,28)*2*1,1*2			15,752	
98	783324140R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + jednonásobné s 1x emailováním	m2	153,90000	149,98	23 081,92
		otopná tělesa : 5,7*27			153,9	
99	783624200R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, dvojnásobné + 1x email + 1x tmel	m2	104,70880	249,88	26 175,11

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. nátery dveří-počet dle pol.č. 968061125R00 : 28*0,9*1,97*2+28*(1,97+0,9+1,97)*0,04		104,7088		
100	783642110R00	Nátery omítek a betonových povrchů polystyrenové omítek stěn, 3x emailováním a 1x tmelením	m2	28,29600	265,00	8 347,32

		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. příliš obložené mozaikou : 3.21 : (0,44+0,44)*2*3,275*2 (0,69+0,44+0,69)*3,275 (1,05+0,6)*2*3,275		11,528 5,9605 10,8075		
--	--	---	--	-----------------------------	--	--

Díl: 784		Malby				118 001,57
-----------------	--	--------------	--	--	--	-------------------

101	622471931R00	Nátery a nástřiky vnějších stěn a přílůk připlatek za vícebarevné provedení maltovinová úprava na rovném povrchu vnějších stěn, plastická, tenkovrstvá, jednobarevná, s nejnižším obroušením podkladu (pemzou) a oprášením, s penetrací, z lešení, bez zakrývání stěny celkem : 1291,51512	m2	1 291,51512	6,02	7 774,92
-----	--------------	--	----	-------------	-----------------	----------

102	784402801R00	Odstranění maleb Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m stropy celkem : 352,37363 stěny celkem : 1291,51512	m2	1 643,88875	27,97	45 979,57
-----	--------------	---	----	-------------	------------------	-----------

103	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu Penetrace podkladu univerzální 1x stropy celkem : 352,37363 stěny celkem : 1291,51512	m2	1 643,88875	6,55	9 123,58
-----	--------------	--	----	-------------	-----------------	----------

104	784195122R00	Malby z malířských směsí se začištěním hlínkové, barevné, dvojnásobné stěny : 2.01 : (3,44+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2 2.02 : (9+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-2,4*2,4-5,4*2,4+2,4*0,2*4-0,9*2-0,8*2 2.03 : (2,75+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2 2.04 : (9+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-2,4*2,4-5,4*2,4+2,4*0,2*4-0,9*2-0,8*2 2.05 : (2,27+7,79)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-0,8*2 2.06 : (3,28+6,65)*2*3,6-2,75*2,4-1,8*2,1 2.07 : (6,54+1,9)*2*3,275-1,2*2,4+2,4*0,2*2+1,2*0,2-(0,55+6,54*2+1,9)*2 2.08 : (6,265+1,8)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-(6,265*2+1,8)*2 2.09 : (1,8+1,6)*2*(3,275-2) 2.10 : (6,54+1,6+1,13)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-(6,54*2+1,13*2+1,6)*2 2.11 : (1,8+1,275)*2*(3,275-2)+(1,525+0,9)*2*(3,275-2) 2.12 : (1,525+1,3)*2*(3,275-2) 2.13 : ((8,49+3,1)*2+1,105*2+0,325)*3,275-1,5*2,4-1,2*2,4+2,4*0,2*4+1,2*0,2+1,5*0,2-(8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2 2.14 : (6,54+2,35)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-1,8*2,1*2 2.15 : (2,68+6,65)*2*3,6-2,2*2,4-1,8*2,1 2.16 : (2,82+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2 2.17 : (9+7,79)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2 2.18 : (2,75+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2 2.19 : (9+8,18)*2*3,275+0,69*3,275*3+0,3*3,275-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2 2.20 : (3,4+8,18)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2 2.21 : (1,95+14,45+0,69+11,6)*2*3,275+1,95*3,275*2+0,69*3,275*2 -4,5*2,4-1,5*2,4+2,4*0,2*4+1,5*0,2+4,5*0,2-1,8*2,1*2-0,9*2*5-0,8*2-0,7*2*2 2.22 : (6,65*2+3,29)*3,275-3*2,4+2,4*0,2*2+3*0,2-1,8*2,1*2-0,8*2	m2	1 291,51513	35,05	45 267,61
-----	--------------	---	----	-------------	------------------	-----------

105	784195212R00	Malby z malířských směsí se začištěním otlěrůvzdorné, bělost 82 %, dvojnásobné stropy : 3.01 : 3,44*7,74 3.02 : 9*0,69+7,07*3,65 3.03 : 2,75*7,74 3.04 : 9*0,69+7*3,65 3.05 : 2,29*7,79 3.07 : 6,54*1,9 3.08 : 6,265*1,8 3.09 : 1,8*1,6 3.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13	m2	352,37363	27,97	9 655,89
-----	--------------	--	----	-----------	------------------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	08	3.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		3.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		3.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
		3.14 : 6,54*2,35		15,369		
		3.16 : 2,82*7,74		21,8268		
		3.17 : 9*0,69+7,35*3,6		32,67		
		3.18 : 2,75*7,74		21,285		
		3.19 : 9*0,69+7,1*3,75		32,835		
		3.20 : 3,4*8,18		27,812		
		3.22 : 6,65*0,69		4,5885		

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				92 091,75
106	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	69,72475	276,12	19 252,40

Včetně případného složení na staveništní deponii.

107	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	557,79802	33,75	18 825,68
108	979011211RX	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za celou stavbu	t	69,72475	245,44	17 113,24
109	979081111RVL	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku	t	69,72475	145,73	10 160,99

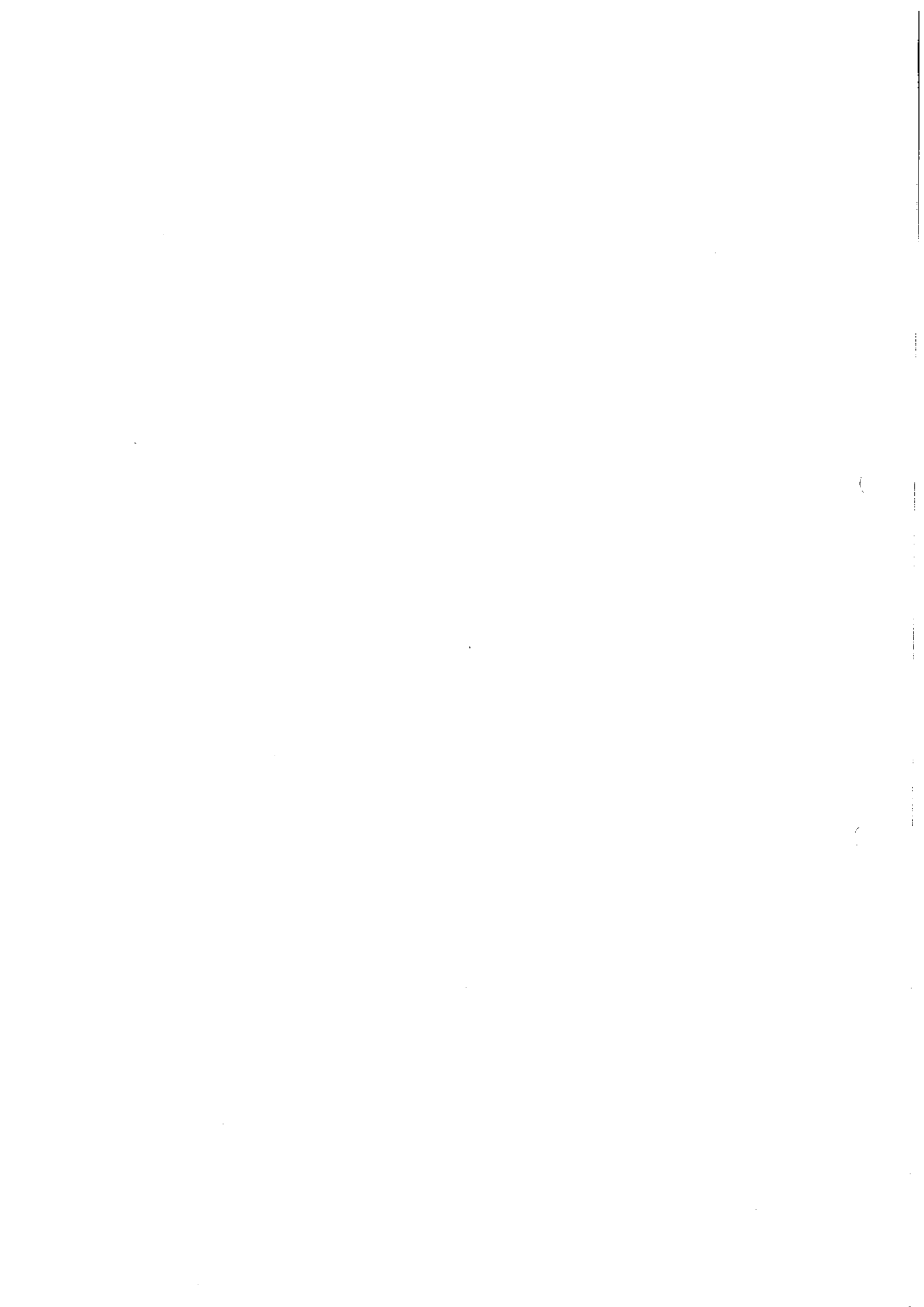
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku

Položka zahrnuje vodorovnou dopravu do všech vzdáleností na skládky dle volby zhotovitele.

110	979999999RVL	Poplatek za skládku - veškerý odpad bez rozlišení druhu	t	69,72475	363,80	26 739,44
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

Jednotková cena zahrnuje vážený průměr nákladů na likvidaci jednotlivých druhů odpadů.

Celkem						3 912 406,64
---------------	--	--	--	--	--	---------------------



Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svísle a kompletní konstrukce						99 452,26
1	340238212RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, otvory pro stoupačky ZTI : 3.23 : 0,9*3,275 3.24 : 0,9*3,275 3.25 : 1,0*3,275 3.28 : 0,6*0,6*2*2 3.36 : 0,6*0,6*2*2 3.37 : 0,6*0,6*2 3.40 : 0,6*0,6*2*2	m2	14,21000	888,40	12 311,54
2	342256352R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 75 mm včetně pomocného lešení 3.23 : 1,05*(1,2+0,15) 0,9*(1,2+0,15) 3.24 : 0,9*(1,2+0,15) 3.26 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2	m2	5,24250	411,31	2 156,29
3	318951213RX	Dodateč. zesílení panelu oslabeného prostupy uhlíkovými lamelami panel stropu ve 3.NP, místnost 3.25 : popis a rozsah viz projekt statika - D11 : 1	kpl	1,00000	84 984,43	84 984,43
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						2 388,70
4	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropích železobetonových a tvárnicových a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), otvory pro stoupačky ZTI : 3.23 : 1 3.24 : 1 3.25 : 1 3.28 : 2 3.36 : 2 3.37 : 1 3.40 : 2	kus	10,00000	238,87	2 388,70
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						4 058,50
5	602023194R00	Omítky stěn z hotových směsí adhezivní nátěr, dvousložková umělopryskyčičná disperze na bázi epoxidu, vnitřní, po jednotlivých vrstvách příprava pilířů obložených mozaikou pro stěrkování : 3.34 : (0,3+0,44+0,3)*3,275 (0,69+0,44+0,69)*3,275 3.35 : (0,44+0,44)*2*3,275*2 (0,69+0,44+0,69)*3,275 (1,2+0,6)*2*3,275	m2	38,64500	105,02	4 058,50
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						216 419,78
6	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, šlukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. lokální opravy stropů po demontáži svítidel : 3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95 3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99 3.25 : 1,925*1,475 3.26 : 1,925*1,8 3.27 : 1,5*7,815 3.28 : 11,85*0,49+8,65*2,995 3.29 : 2,9*7,815 3.30 : 5,84*7,815 3.31 : 2,81*7,74 3.32 : 2,45*2,74 3.34 : 0,69*(2,05+3,05) 3.35 : 0,69*1,9+0,69*(2,05+5,05)	m2	342,10463	112,10	38 349,93

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.36 : 12,25*0,69+8,65*3		34,4025		
		3.37 : 3,05*7,74		23,607		
		3.38 : 2,95*7,815		23,05425		
		3.39 : 5,6*7,815		43,764		
		3.40 : 12,5*0,69+9,3*3,65		42,57		
		3.41 : 5,6*0,69		3,864		
7	612421626R00	Omlítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	113,25550	283,20	32 073,96
		plochy pod obklady :				
		3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2		7,205		
		(1,45+0,9)*2*2-0,6*2		8,2		
		2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2*2-0,8*2		10,8325		
		3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2		9,26		
		(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2		10,86		
		(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2		10,76		
		3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2		12,4		
		3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,8*2		13,3		
		3.28 : 8,06*1,8		14,508		
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8		3,87		
		(0,9+0,425)*1,8		2,385		
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8		3,555		
		3.40 : (1,05+1,06)*1,8		3,798		
		1,29*1,8		2,322		
8	612421637R00	Omlítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	38,21000	369,60	14 901,52
		otvory pro sloupáčky ZTI :				
		3.23 : 0,9*3,275		2,9475		
		3.24 : 0,9*3,275		2,9475		
		3.25 : 1,0*3,275		3,275		
		3.28 : 0,6*0,6*2*2		1,44		
		3.36 : 0,6*0,6*2*2		1,44		
		3.37 : 0,6*0,6*2		0,72		
		3.40 : 0,6*0,6*2*2		1,44		
		3.36 po osekání obkladů : 4,35*1,6		6,96		
		oprava omítek kolem vybouraných požárních dveří :				
		3.33 : (2,2*2+2)*0,35		2,24		
		opravy omítek kolem prostupů VZT : 0,5*4*0,1*2*37		14,8		
9	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	1 377,35900	77,88	107 268,72
		lokální opravy omítek stěn :				
		3.22 : (6,7*2+3,29)*3,275-1,8*2,1-0,8*2*2		47,67975		
		3.23 : (1,45+1,05)*2*(3,275-2)-1,2*1,275+2,4*0,2*2+1,2*0,2		6,045		
		(1,45+0,9)*2*(3,275-2)		5,9925		
		(2,425+1,95)*2*(3,275-2)-2,4*1,275+2,4*0,2*3		9,53625		
		3.24 : (0,9+1,715)*2*(3,275-2)		6,66825		
		(1,5+1,815)*2*(3,275-2)		8,45325		
		(1,4+1,99)*2*(3,275-2)		8,6445		
		3.25 : (1,925+1,475)*2*(3,275-2)		8,67		
		3.26 : (1,925+1,8)*2*(3,275-2)		9,49875		
		3.27 : (1,5+7,815)*2*(3,275-2)-1,2*1,275+2,4*0,2*2+1,2*0,2		23,42325		
		3.28 : (11,85+7,49)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,325*3,275*2-2,4*2,4*4+2,4*0,2*12-0,9*2-0,8*2		112,64525		
		3.29 : (2,9+7,815)*2*3,275+0,445*3,275*2-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2		65,578		
		3.30 : (5,84+7,815)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,325*3,275*2-2,4*2,4*2+2,4*0,2*6-0,9*2-0,8*2		64,0485		
		3.31 : (2,81+7,74)*2*3,275+0,23*3,275*2-2,4*2,4+2,4*0,2*3		66,289		
		3.32 : (2,45+7,74)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-0,8*2		62,8045		
		3.33 : (3,3+6,65)*2*3,6-2,75*2,4-1,8*2,1		61,26		
		3.34 : (6,59+6,35)*2*3,275-1,5*2,4-2,95*2,4+2,4*0,2*4+1,5*0,2+2,95*0,2		76,887		
		3.35 : (6+17,6+0,25+6,69+11,6)*2*3,275+0,69*3,275*2-1,45*2,4-1,5*2,4*2-2,7*2,4+2,4*0,2*8+1,45*0,2+1,5*0,2*2+2,7*0,2-1,8*2,1*2-0,9*2*4-0,8*2*4		247,4865		
		3.36 : (12,25+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,3*3,275*2-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,9*2,0,8*2		112,179		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.37 : (3,05+7,74)*2*3,275+0,3*3,275*2-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2		65,1195		
		3.38 : (2,95+7,815)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2		62,99075		
		3.39 : (5,6+7,815)*2*3,275-5,4*2,4+2,4*0,2*2+5,4*0,2-0,8*2*2		73,74825		
		3.40 : (12,5+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,9*2-0,8*2		113,489		
		3.41 : (6,45*2+3,29)*3,275-3*2,4+2,4*0,2*2+3*0,2-1,8*2,1*2-0,8*2		38,22225		
10	612471411R00	Tenkovrstvá úprava slěn aktivovaným štukem malta vápenocementová na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, pilíře obložené mozaikou :	m2	38,64500	158,71	6 133,35
		3.34 : (0,3+0,44+0,3)*3,275		3,406		
		(0,69+0,44+0,69)*3,275		5,9605		
		3.35 : (0,44+0,44)*2*3,275*2		11,528		
		(0,69+0,44+0,69)*3,275		5,9605		
		(1,2+0,6)*2*3,275		11,79		
11	612473186R00	Omlítka vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omlítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, pilíře obložené mozaikou :	m	117,90000	57,62	6 816,98
		3.34 : 3,275*4		13,1		
		3,275*4		13,1		
		3.35 : 3,275*8*3		78,6		
		3,275*4		13,1		
12	612481211RT2	Vyzluzení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a síťkového tmelu pilíře obložené mozaikou :	m2	43,86750	247,80	10 875,32
		3.34 : (0,3+0,44+0,3)*3,275		3,406		
		(0,69+0,44+0,69)*3,275		5,9605		
		3.35 : (0,44+0,44)*2*3,275*2		11,526		
		(0,69+0,44+0,69)*3,275		5,9605		
		(1,2+0,6)*2*3,275		11,79		
		přezdivky :				
		3.23 : 1,05*(1,2+0,15)		1,4175		
		0,9*(1,2+0,15)		1,215		
		3.24 : 0,9*(1,2+0,15)		1,215		
		3.26 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2		1,395		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				733 658,30
13	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, 3.28 vyplnění rýhy po demontáži plýnu : (10*2+5,5+1,5)*0,3*0,12	m3	0,97200	2 891,00	2 810,05
				0,972		
14	632411904R00	Počěr za suchých směsí Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2 s rozprostřením a uhlazením penetrace ploch před samonivelační stěrkou :	m2	861,15188	64,90	55 888,76
		plochy s PVC :				
		3.22 : 6,7*3,29		22,043		
		3.28 : 11,85*7,49		88,7565		
		3.29 : 2,9*7,815		22,6635		
		3.30 : 5,84*7,815		45,6396		
		3.31 : 2,81*7,74		21,7494		
		3.32 : 2,45*7,74		18,963		
		3.33 : 3,3*6,65		21,945		
		3.34 : 6,59*6,35		41,8465		
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69		241,6995		
		3.36 : 12,25*7,74		94,815		
		3.37 : 3,05*7,74		23,607		
		3.38 : 2,95*7,815		23,05425		
		3.39 : 5,6*7,815		43,764		
		3.40 : 12,5*7,74		96,75		
		3.41 : 6,45*3,29		21,2205		
		Mezisoučel		828,51675		
		plochy s dlažbou :				
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625		
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
		Mezisoučet		32,63513		
15	632415104RT3	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 4 mm, ruční zpracování s rozprostřením a uhlazením plochy s dlažbou : 3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95 3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99 3.25 : 1,925*1,475 3.26 : 1,925*1,8 3.27 : 1,5*7,815	m2	32,63513	271,40	8 857,17
16	632415108RT3	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 8 mm, ruční zpracování s rozprostřením a uhlazením plochy s PVC : 3.22 : 6,7*3,29 3.28 : 11,85*7,49 3.29 : 2,9*7,815 3.30 : 5,84*7,815 3.31 : 2,81*7,74 3.32 : 2,45*7,74 3.33 : 3,3*6,65 3.34 : 6,59*6,35 3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69 3.36 : 12,25*7,74 3.37 : 3,05*7,74 3.38 : 2,95*7,815 3.39 : 5,6*7,815 3.40 : 12,5*7,74 3.41 : 6,45*3,29	m2	828,51675	385,80	303 071,49
17	632441491R00	Potěr litý anhydritový broušení anhydritových potěrů Přebroušení podlah dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlhční hrazdami PVC : Začátek provozního součtu 3.22 : 6,7*3,29 3.28 : 11,85*7,49 3.29 : 2,9*7,815 3.30 : 5,84*7,815 3.31 : 2,81*7,74 3.32 : 2,45*7,74 3.33 : 3,3*6,65 3.34 : 6,59*6,35 3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69 3.36 : 12,25*7,74 3.37 : 3,05*7,74 3.38 : 2,95*7,815 3.39 : 5,6*7,815 3.40 : 12,5*7,74 3.41 : 6,45*3,29 Mezisoučet Konec provozního součtu dvojnásobné broušení 828,51675*2 dlažba : 3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95 3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99 3.25 : 1,925*1,475 3.26 : 1,925*1,8	m2	1 689,66863	70,74	119 527,16

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.27 : 1,5*7,815			11,7225	
18	631416221.VL	Mazanina z betonu rychleschnoucího, tl. 40- 60 mm, systémové řešení včetně výztuže, vyzrání do 5 dní	m3	8,31326	9 283,00	77 005,73

plochy s dlažbou :

Začátek provozního součlu

3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95

3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99

3.25 : 1,925*1,475

3.26 : 1,925*1,8

3.27 : 1,5*7,815

Mezisoučet

Konec provozního součlu

32,63513*0,09

plochy s PVC :

Začátek provozního součlu

3.22 : 6,7*3,29

3.28 : 11,85*7,49

3.29 : 2,9*7,815

3.30 : 5,84*7,815

3.31 : 2,81*7,74

3.32 : 2,45*7,74

3.33 : 3,3*6,65

3.34 : 6,59*6,35

3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69

3.36 : 12,25*7,74

3.37 : 3,05*7,74

3.38 : 2,95*7,815

3.39 : 5,6*7,815

3.40 : 12,5*7,74

3.41 : 6,45*3,29

Mezisoučet

Konec provozního součlu

10% ploch : 828,51675*0,06*0,1

rýhy pro vynesení hmotnosti VZT jednotek z 1 NP : 0,15*0,1*1,5*6*3

Mezisoučet

19	631663111VL	Oprava trhlin v podlaže, viz technická zpráva, certifikovaný systém	m	166,00000	1 003,00	166 498,00
----	-------------	---	---	-----------	-----------------	------------

plochy s PVC :

3.22 : 6

3.28 : 20

3.29 : 5

3.30 : 11

3.31 : 4

3.32 : 4

3.33 : 5

3.34 : 8

3.35 : 45

3.36 : 19

3.37 : 5

3.38 : 5

3.39 : 5

3.40 : 20

3.41 : 4

Díl: 64	Výplně otvorů				7 401,52	
----------------	----------------------	--	--	--	-----------------	--

20	642944121RT2	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 600 mm , výšky 1970 mm, hloubky 110 mm	kus	2,00000	1 370,26	2 740,52
----	--------------	--	-----	---------	-----------------	----------

lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávek zárubně

3.23 : 2

21	642945112R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních dvoukřídlových, přes 2,5 do 6,5 m2	kus	1,00000	4 661,00	4 661,00
----	--------------	---	-----	---------	-----------------	----------

a protiplamových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s ukřídlováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.

3.33 : 1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				44 711,01
22	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocně pomocné, o výšce lešerňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	861,15188	51,92	44 711,01

plochy s PVC :		
3.22 : 6,7*3,29		22,043
3.28 : 11,85*7,49		88,7565
3.29 : 2,9*7,815		22,6635
3.30 : 5,84*7,815		45,6396
3.31 : 2,81*7,74		21,7494
3.32 : 2,45*7,74		18,963
3.33 : 3,3*6,65		21,945
3.34 : 6,59*6,35		41,8465
3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69		241,6995
3.36 : 12,25*7,74		94,815
3.37 : 3,05*7,74		23,607
3.38 : 2,95*7,815		23,05425
3.39 : 5,6*7,815		43,764
3.40 : 12,5*7,74		96,75
3.41 : 6,45*3,29		21,2205
Mezisoučet		828,51675
plochy s dlažbou :		
3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625
3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052
3.25 : 1,925*1,475		2,83938
3.26 : 1,925*1,8		3,465
3.27 : 1,5*7,815		11,7225
Mezisoučet		32,63513

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
23	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří a rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	861,15188	41,30 35 565,57

plochy s PVC :		
3.22 : 6,7*3,29		22,043
3.28 : 11,85*7,49		88,7565
3.29 : 2,9*7,815		22,6635
3.30 : 5,84*7,815		45,6396
3.31 : 2,81*7,74		21,7494
3.32 : 2,45*7,74		18,963
3.33 : 3,3*6,65		21,945
3.34 : 6,59*6,35		41,8465
3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69		241,6995
3.36 : 12,25*7,74		94,815
3.37 : 3,05*7,74		23,607
3.38 : 2,95*7,815		23,05425
3.39 : 5,6*7,815		43,764
3.40 : 12,5*7,74		96,75
3.41 : 6,45*3,29		21,2205
Mezisoučet		828,51675
plochy s dlažbou :		
3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625
3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052
3.25 : 1,925*1,475		2,83938
3.26 : 1,925*1,8		3,465
3.27 : 1,5*7,815		11,7225
Mezisoučet		32,63513

Díl: 96	Bourání konstrukcí	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
24	962031133R00	Bourání příček z cihel a tvárníc z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm	m2	1,68000	159,36 257,68
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.35 - pítko : 0,3*1,4*2*2			1,68	
25	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	7,33421	3 808,55	26 451,20
		Začátek provozního součtu				
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625		
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
		Mezisoučet		32,63513		
		Konec provozního součtu				
		32,63513*0,06		1,95811		
		plochy s PVC :				
		Začátek provozního součtu				
		3.22 : 6,7*3,29		22,043		
		3.28 : 11,85*7,49		88,7565		
		3.29 : 2,9*7,815		22,6635		
		3.30 : 5,84*7,815		45,6396		
		3.31 : 2,81*7,74		21,7494		
		3.32 : 2,45*7,74		18,963		
		3.33 : 3,3*6,65		21,945		
		3.34 : 6,59*6,35		41,8465		
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69		241,6905		
		3.36 : 12,25*7,74		94,815		
		3.37 : 3,05*7,74		23,607		
		3.38 : 2,95*7,815		23,05425		
		3.39 : 5,6*7,815		43,764		
		3.40 : 12,5*7,74		96,75		
		3.41 : 6,45*3,29		21,2205		
		Mezisoučet		828,51675		
		Konec provozního součtu				
		10% ploch : 828,51675*0,06*0,1		4,9711		
		rýhy pro vynesení hmotnosti VZT jednotek z 1.NP : 0,15*0,1*1,5*6*3		0,405		
26	965043331R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,97905	4 237,85	4 148,91
		potěr pod dlažbou :				
		Začátek provozního součtu				
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625		
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
		Mezisoučet		32,63513		
		Konec provozního součtu				
		32,63513*0,03		0,97905		
27	965048250R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin dočištění povrchu po vybourání dlažeb od cementové malty, plochy do 50%	m2	32,63513	11,60	385,09
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625		
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
28	965081713R00	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2	m2	32,63513	65,84	2 148,70
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár				
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625		
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
29	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	25,00000	16,32	413,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Čelkem
		oken, dveří a vrat, s ufožením a opělovým zavěšením po provedení stavebních změn, 3.22 : 0 3.23 : 3 3.24 : 3 3.25 : 1 3.26 : 1 3.27 : 1 3.28 : 1 3.29 : 1 3.30 : 2 3.31 : 1 3.32 : 1 3.33 : 2 3.34 : 1 3.35 : 0 3.36 : 1 3.37 : 1 3.38 : 2 3.39 : 2 3.40 : 1 3.41 : 0				
30	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2 s případným ufožením a opělovým zavěšením po provedení stavebních změn, 3.22 : 2 3.41 : 2	kus	4,00000	30,08	120,32
31	968072455R00	Vybourání a vyjmání kovových rámu a rolet rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 3.33 : 1,95*2,25 3.23 : 0,6*1,97*2	m2	6,75150	303,75	2 058,40
Díl: 97		Prorážení otvorů				45 862,92
32	971011311R00	Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů tloušťky do 150 mm, plochy do 0,25 m2 z prefabrikovaných stěnových dílců, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), proslupy pro VZT : 37	kus	37,00000	82,80	3 063,60
33	971033531R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). otvory pro stoupačky ZTI : 3.23 : 0,9*3,275 3.24 : 0,9*3,275 3.25 : 1,0*3,275 3.28 : 0,6*0,6*2*2 3.36 : 0,6*0,6*2*2 3.37 : 0,6*0,6*2 3.40 : 0,6*0,6*2*2	m2	14,21000	53,21	756,...
34	972012211R00	Vybourání otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných stropích tloušťky přes 120 mm, plochy do 0,09 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), otvory pro stoupačky ZTI : 3.23 : 1 3.24 : 1 3.25 : 1 3.28 : 2 3.36 : 2 3.37 : 1 3.40 : 2 otvory pro VZT :	kus	12,00000	151,83	1 819,56

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – sl. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.25 : 2		2		
35	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 10 %	m2	342,10463	9,20	3 147,36

lokální opravy stropů po demontáži světel :

3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95	7,55625
3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99	7,052
3.25 : 1,925*1,475	2,83936
3.26 : 1,925*1,8	3,465
3.27 : 1,5*7,815	11,7225
3.28 : 11,85*0,49+8,65*2,995	31,71325
3.29 : 2,9*7,815	22,6635
3.30 : 5,84*7,815	45,8396
3.31 : 2,81*7,74	21,7494
3.32 : 2,45*2,74	6,713
3.34 : 0,69*(2,05+3,05)	3,519
3.35 : 0,69*1,9+0,69*(2,05+5,05)	6,21
3.36 : 12,25*0,69+8,65*3	34,4025
3.37 : 3,05*7,74	23,607
3.38 : 2,95*7,815	23,05425
3.39 : 5,6*7,815	43,764
3.40 : 12,5*0,69+9,3*3,65	42,57
3.41 : 5,6*0,69	3,864

36	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 10 %	m2	1 377,35900	9,20	12 671,70
----	--------------	--	----	-------------	------	-----------

lokální opravy omítek stěn :

3.22 : (6,7*2+3,29)*3,275-1,8*2,1-0,8*2*2	47,67975
3.23 : (1,45+1,05)*2*(3,275-2)-1,2*1,275+2,4*0,2*2+1,2*0,2 (1,45+0,9)*2*(3,275-2)	6,045 5,9925
(2,425+1,95)*2*(3,275-2)-2,4*1,275+2,4*0,2*3	9,53625
3.24 : (0,9+1,715)*2*(3,275-2) (1,5+1,815)*2*(3,275-2) (1,4+1,99)*2*(3,275-2)	6,66825 8,45325 8,6445
3.25 : (1,925+1,475)*2*(3,275-2)	8,67
3.26 : (1,925+1,8)*2*(3,275-2)	9,49875
3.27 : (1,5+7,815)*2*(3,275-2)-1,2*1,275+2,4*0,2*2+1,2*0,2	23,42325
3.28 : (11,85+7,49)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,325*3,275*2-2,4*2,4*4+2,4*0,2*12-0,9*2-0,8*2	112,64525
3.29 : (2,9+7,815)*2*3,275+0,445*3,275*2-2,4*2,4*2,4*0,2*3-0,8*2*2	65,578
3.30 : (5,84+7,815)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,325*3,275*2-2,4*2,4*2+2,4*0,2*6-0,9*2-0,8*2	84,0485
3.31 : (2,81+7,74)*2*3,275+0,23*3,275*2-2,4*2,4*2,4*0,2*3	66,289
3.32 : (2,45+7,74)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-0,8*2	62,8045
3.33 : (3,3+6,65)*2*3,6-2,75*2,4-1,8*2,1	61,26
3.34 : (6,59+6,35)*2*3,275-1,5*2,4-2,95*2,4+2,4*0,2*4+1,5*0,2+2,95*0,2	76,887
3.35 : (6+17,6+0,25+6,69+11,6)*2*3,275+0,69*3,275*2-1,45*2,4-1,5*2,4*2-2,7*2,4+2,4*0,2*8+1,45*0,2+1,5*0,2*2+2,7*0,2-1,8*2,1*2-0,9*2*4-0,8*2*4	247,4865
3.36 : (12,25+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,3*3,275*2-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,9*2-0,8*2	112,179
3.37 : (3,05+7,74)*2*3,275+0,3*3,275*2-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2	65,1195
3.38 : (2,95+7,815)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2	62,99075
3.39 : (5,6+7,815)*2*3,275-5,4*2,4+2,4*0,2*2+5,4*0,2-0,8*2*2	73,74825
3.40 : (12,5+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,9*2-0,8*2	113,489
3.41 : (6,45*2+3,29)*3,275-3*2,4+2,4*0,2*2+3*0,2-1,8*2,1*2-0,8*2	38,22225

37	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	120,21550	86,38	10 384,21
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

plochy pod obklady :

3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2	7,205
(1,45+0,9)*2*2-0,6*2	8,2
2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2*2-0,8*2	10,8325
3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2	9,26
(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2	10,86

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2			10,76	
		3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2			12,4	
		3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,8*2			13,3	
		3.28 : 8,06*1,8			14,508	
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8+4,35*1,6			10,83	
		(0,9+0,425)*1,8			2,385	
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8			3,555	
		3.40 : (1,05+1,06)*1,8			3,798	
		1,29*1,8			2,322	

38	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	124,41550	112,69	14 020,38
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,

3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2

(1,45+0,9)*2*2-0,6*2

2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2-0,8*2

3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2

(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2

(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2

3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2

3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,8*2

3.28 : 8,06*1,8

3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8+4,35*1,6

(0,9+0,425)*1,8

3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8

3.40 : (1,05+1,06)*1,8

1,29*1,8

3.35 - pítko : (0,15+0,3+0,6+0,3+0,15)*1,4*2

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				30 869,90
39	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů	t	51,29594	601,60	30 869,90
		Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m				
		oborů 801, 803, 811 a 812				

Díl: 711		Izolace proti vodě				66 156,71
40	711212000R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	145,89063	44,72	6 524,23

pod dlažby :

3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95

3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99

3.25 : 1,925*1,475

3.26 : 1,925*1,8

3.27 : 1,5*7,815

pod obklady :

3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2

(1,45+0,9)*2*2-0,6*2

2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2-0,8*2

3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2

(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2

(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2

3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2

3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,8*2

3.28 : 8,06*1,8

3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8

(0,9+0,425)*1,8

3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8

3.40 : (1,05+1,06)*1,8

1,29*1,8

41	711212001R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	145,89063	232,94	33 983,76
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

pod dlažby :

3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95

3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99

3.25 : 1,925*1,475

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
		pod obklady :				
		3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2		7,205		
		(1,45+0,9)*2-0,6*2		8,2		
		2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2-0,8*2		10,8325		
		3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2		9,26		
		(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2		10,86		
		(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2		10,76		
		3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2		12,4		
		3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,8*2		13,3		
		3.28 : 8,06*1,8		14,508		
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8		3,87		
		(0,9+0,425)*1,8		2,385		
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8		3,555		
		3.40 : (1,05+1,06)*1,8		3,798		
		1,29*1,8		2,322		
42	711212601R00	izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky doplnky těsnící pás do spoje podlaha stěna š 120 mm	m	131,54000	193,40	25 439,84
		3.23 : (1,45+1,05)*2+2*4		13		
		(1,45+0,9)*2+2*4		12,7		
		(2,425+1,95)*2+2*4		16,75		
		3.24 : (0,9+1,715)*2+2*4		13,23		
		(1,5+1,815)*2+2*4		14,63		
		(1,4+1,99)*2+2*4		14,78		
		3.25 : (1,925+1,475)*2+2*4		14,8		
		3.26 : (1,925+1,8)*2+2*4		15,45		
		3.36 : 1,6*4		7,2		
		1,8		1,8		
		3.37 : 1,8*2		3,6		
		3.40 : 1,8*2		3,6		
43	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,25655	814,20	208,88
Díl: 713 Izolace tepelné						54 477,08
44	713541201R00	Tmelení protipožární tmelem spár 2 x 15 mm Protipožární tmel v práškové podobě se rozmíchá s vodou. Hmotou se vyplňují a vyrovnávají spáry protipožárních desek a řezných hran. V ceně je dodávka vody a tmele. čela elektro opláštění : (0,15+0,25)*2*8	m	6,40000	896,20	4 455,68
				6,4		
45	713561132RT1	Protipožární podhledy zavěšené Protipožární podhledy zavěšené - protipožární odolnost podhledu EI 45, působení ohně zdola i shora, Montáž závěsu T-profil pomocí šroubů. Na závěs je připevněn CD profil šrouby a na něho pomocí vrutů protipožární desky ve dvou vrstvách. Desky jsou k sobě upevněny svorkami. Spáry mezi deskami a hlavy vrutů jsou přelazeny protipožárním tmelem. V ceně je i dodávka všech materiálů. opláštění rozvodů elektro 150x250 mm : (0,15+0,25)*2*(6,7*2+6*3+17,6*2+11,6+1,735+0,6+6,45*2+2,6)	m2	76,82800	843,10	49 408,09
				76,828		
46	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	2,07903	298,00	613,31
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						42 487,14
47	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm Montáž kompletizovaných dveří vč. zámku.	kus	2,00000	338,30	672,60
		3.23 : 2		2		
48	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla Montáž kliky a štitku	kus	3,00000	236,00	708,00
		3.33 : 1		1		
		3.23 : 2		2		
49	766411821VL	Demontáž obložení stěn dřevěné části krytů otopných těles :	m2	121,89800	236,00	28 767,93
		3 27 : 1,5*(0,92+0,35)		1,905		
		3 28 : 5,6*2*(0,92+0,69)		18,032		
		3 29 : 2,65*(0,92+0,69)		4,2665		
		3 30 : (2,8+2,64)*(0,92+0,69)		6,7584		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.31 : 2,81*(0,92+0,69)		4,5241		
		3.32 : 2,45*(0,92+0,69)		3,9445		
		3.34 : (2,05+3,05)*(0,92+0,69)		8,211		
		3.35 : (1,9+2,05+5,05)*(0,92+0,69)		14,49		
		3.36 : 5,6*2*(0,92+0,69)		18,032		
		3.37 : 2,75*(0,92+0,69)		4,4275		
		3.38 : 2,7*(0,92+0,69)		4,347		
		3.39 : 5,6*(0,92+0,69)		9,016		
		3.40 : 5,6*2*(0,92+0,69)		18,032		
		3.41 : 1,8*(0,92+0,40)+0,4*1,92*2		3,912		
50	900 RT2	HZS, Práce v tariní třídě 5	h	20,00000	354,00	7 080,00
51	54914587R	Klipy se šlitem	kus	3,00000	767,00	2 301,00
		3.33 : 1		1		
		3.23 : 2		2		
52	54915360RX	WC zámek jednostranný	kus	2,00000	177,00	354,00
		3.23 : 2		2		
53	61161801R	dveře vnitřní š = 600 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křídel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon	kus	2,00000	1 261,48	2 562,96
		3.23 : 2		2		
54	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,03445	1 180,00	40,65
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						1 509 049,89
55	767588101RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy rošt pro rovnou, částečně zapuštěnou a poloskrytou hranu desek, v modulu 600 x 600 mm, Dodávka a montáž hlavního profilu, příčných profilů, obvodového profilu a závěšovacího prvku.	m2	821,53688	761,10	625 271,72
		3.22 : 6,7*3,29		22,043		
		3.28 : 11,85*(7,49-0,49)+11,85*0,3		86,505		
		3.32 : 2,45*(5+2,74-0,69)+2,29*0,3		17,9595		
		3.34 : 6,35*(6,59-0,69)+(3,05+2,05)*0,8		41,545		
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+2,45*(6,69-0,69)+(2,05+5,05+1,9)*0,8		242,31		
		3.36 : 12,25*(7,74-0,34)+12,25*0,3		94,325		
		3.40 : 12,5*(7,74-0,69)+12,5*0,3		91,875		
		3.41 : 6,45*2,6+5,6*0,8		21,25		
		3.23 : 2,425*(1,95-0,3)+2,425*0,3+1,45*(1,05-0,3)+1,45*0,3+1,45*0,9		7,55625		
		3.24 : 1,4*1,99+1,5*1,815+0,9*1,715		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*(7,815-0,3)+1,5*0,3		11,7225		
		3.29 : 2,9*(7,815-0,69)+2,65*0,3		21,4575		
		3.30 : 5,84*(7,815-0,69)+(2,8+2,64)*0,3		43,242		
		3.31 : 2,81*7,05+2,81*0,3		20,6535		
		3.37 : 3,05*(7,74-0,69)+2,75*0,3		22,3275		
		3.38 : 2,95*(7,815-0,69)+2,7*0,3		21,82875		
		3.39 : 5,6*(7,815-0,69)+5,6*0,3		41,58		
56	767586201RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s rovnou hranou	m2	821,53688	749,30	615 577,58
		3.22 : 6,7*3,29		22,043		
		3.28 : 11,85*(7,49-0,49)+11,85*0,3		86,505		
		3.32 : 2,45*(5+2,74-0,69)+2,29*0,3		17,9595		
		3.34 : 6,35*(6,59-0,69)+(3,05+2,05)*0,8		41,545		
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+2,45*(6,69-0,69)+(2,05+5,05+1,9)*0,8		242,31		
		3.36 : 12,25*(7,74-0,34)+12,25*0,3		94,325		
		3.40 : 12,5*(7,74-0,69)+12,5*0,3		91,875		
		3.41 : 6,45*2,6+5,6*0,8		21,25		
		3.23 : 2,425*(1,95-0,3)+2,425*0,3+1,45*(1,05-0,3)+1,45*0,3+1,45*0,9		7,55625		
		3.24 : 1,4*1,99+1,5*1,815+0,9*1,715		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*(7,815-0,3)+1,5*0,3		11,7225		
		3.29 : 2,9*(7,815-0,69)+2,65*0,3		21,4575		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.30 : 5,84*(7,815-0,69)+(2,8+2,64)*0,3			43,242	
		3.31 : 2,81*7,05+2,81*0,3			20,6535	
		3.37 : 3,05*(7,74-0,69)+2,75*0,3			22,3275	
		3.38 : 2,95*(7,815-0,69)+2,7*0,3			21,82875	
		3.39 : 5,6*(7,815-0,69)+5,6*0,3			41,58	
57	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	546,61175	29,50	16 125,05
		3.22 : 6,7*3,29			22,043	
		3.28 : 11,85*(7,49-0,4)-8,65*2,995+11,85*0,3+(8,65+2,995)*2*0,3			68,65175	
		3.32 : 2,45*5+2,29*0,3			12,937	
		3.34 : 6,35*(6,59-0,69)+6,35*0,6			41,275	
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+2,45*(6,69-0,69)+(2,05+5,05+1,9)*0,6			240,51	
		3.36 : 12,25*(7,74-0,34)-8,65*3+12,25*0,3+(8,65+3)*2*0,3			75,365	
		3.40 : 12,5*(7,74-0,69)-9,3*3,65+12,5*0,3+(9,3+3,65)*2*0,3			65,7	
		3.41 : 6,45*2,6+5,6*0,6			20,13	
58	767582600R00	Demontáž podhledů roštů	m2	546,61175	153,40	83 850,24
		3.22 : 6,7*3,29			22,043	
		3.28 : 11,85*(7,49-0,4)-8,65*2,995+11,85*0,3+(8,65+2,995)*2*0,3			68,65175	
		3.32 : 2,45*5+2,29*0,3			12,937	
		3.34 : 6,35*(6,59-0,69)+6,35*0,6			41,275	
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+2,45*(6,69-0,69)+(2,05+5,05+1,9)*0,6			240,51	
		3.36 : 12,25*(7,74-0,34)-8,65*3+12,25*0,3+(8,65+3)*2*0,3			75,365	
		3.40 : 12,5*(7,74-0,69)-9,3*3,65+12,5*0,3+(9,3+3,65)*2*0,3			65,7	
		3.41 : 6,45*2,6+5,6*0,6			20,13	
59	767646522R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, výšky přes 1970 do 2200 mm, dvoukřídlových	kus	1,00000	1 416,00	1 416,00
		3.33 : 1			1	
60	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	1,00000	102,66	102,66
		3.33 : 1			1	
61	767995104R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	382,86000	70,90	27 106,49
		převážka pro vynesení VZT jednotek z 1.NP: 2xU65 : 1,5*2*6*3*7,09			382,86	
62	767996801R0X	Demontáž ocel. konstr. do 60 kg, zpětná montáž, vč. drobných oprav, očištění a nátěru 1x email	kg	384,00000	88,50	33 984,00
		ocel. části krytů otop. těles :				
		3.27 : 3*4			12	
		3.28 : 6*4+6*4			48	
		3.29 : 4*4			16	
		3.30 : 4*4+4*4			32	
		3.31 : 4*4			16	
		3.32 : 4*4			16	
		3.34 : 4*4+4*4			32	
		3.35 : 3*4+3*4+6*4			48	
		3.36 : 6*4+6*4			48	
		3.37 : 4*4			16	
		3.38 : 4*4			16	
		3.39 : 6*4			24	
		3.40 : 6*4+6*4			48	
		3.41 : 3*4			12	
63	13384015R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez U; výška 65 mm	t	0,42115	27 140,00	11 430,01
		převážka pro vynesení VZT jednotek z 1.NP: 2xU65 : 1,5*2*6*3*7,09*1,1/1000			0,42115	
64	54917040R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; 5. dveří 900 mm; stříbrný	kus	1,00000	1 121,00	1 121,00
		3.33 : 1			1	
65	55345515RVL	Dod. dveře požární 2kř. EI 30 DP1-C hliník do otvoru 200x220 cm, plně, s průhledem min. 600x600 mm, vč. zárubně hliník, panikové klíky (hrazdy) dle PBR	kus	1,00000	91 077,12	91 077,12
		3.33 : 1			1	
66	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	6,73906	283,06	1 988,02
		50 m vodorovně				
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				35 842,09
67	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	32,63513	21,24	693,17
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95			7,55625	
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99			7,052	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
68	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele plochy s dlažbou :	m	15,63000	76,70	1 198,82
		3.27 : (1,5+7,815)*2-0,8*3-0,6		15,63		
69	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky plochy s dlažbou :	m	15,63000	63,10	829,95
		3.27 : (1,5+7,815)*2-0,8*3-0,6		15,63		
70	771578011R00	Montáž podlah z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár Spára podlaha - stěna, silikonem vč. dodávky a montáže silikonu.	m	140,87000	53,10	7 480,20
		3.23 : (1,45+0,9)*2+2*4		12,7		
		(1,45+0,9)*2+2*4		12,7		
		(2,425+1,95)*2+2*4		16,75		
		3.24 : (0,9+1,715)*2+2*4		13,23		
		(1,5+1,815)*2+2*4		14,63		
		(1,4+1,99)*2+2*4		14,78		
		3.25 : (1,925+1,475)*2+2*4		14,8		
		3.26 : (1,925+1,8)*2+2*4		15,45		
		3.27 : (1,5+7,815)*2		18,63		
		3.36 : 1,8		1,8		
		1,8		1,8		
		3.37 : 1,8		1,8		
		3.40 : 1,8		1,8		
71	771575109RT8	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	32,63513	507,40	16 559,06
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625		
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
72	771579795R00	Příplatek k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	32,63513	26,67	870,38
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625		
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
73	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm, l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiéru i exteriér Začátek provozního součtu	m2	37,61794	199,89	7 519,45
		3.23 : 1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95		7,55625		
		3.24 : 0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99		7,052		
		3.25 : 1,925*1,475		2,83938		
		3.26 : 1,925*1,8		3,465		
		3.27 : 1,5*7,815		11,7225		
		soklík :				
		3.27 : ((1,5+7,815)*2-0,8*3-0,6)*0,1		1,563		
		Mezisoučet:		34,19813		
		Konec provozního součtu				
		34,19813*1,1		37,61794		
74	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,84876	814,20	691,06
Díl: 776						677 374,80
75	776101121R00	Podlahy povlakové Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	833,91675	10,20	8 581,00
		3.22 : 6,7*3,29		22,043		
		3.28 : 11,85*7,49		88,7565		
		3.29 : 2,9*7,815		22,6635		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.30 : 5,84*7,815		45,6396		
		3.31 : 2,81*7,74		21,7494		
		3.32 : 2,45*7,74		18,963		
		3.33 : 3,3*6,65+0,15*1,5*24		27,345		
		3.34 : 6,59*6,35		41,8465		
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69		241,6995		
		3.36 : 12,25*7,74		94,815		
		3.37 : 3,05*7,74		23,607		
		3.38 : 2,95*7,815		23,05425		
		3.39 : 5,6*7,815		43,764		
		3.40 : 12,5*7,74		96,75		
		3.41 : 6,45*3,29		21,2205		
76	776200810RT3	Demontáž povlakových podlah ze schodišťových stupňů lepených, bez podložky, z ploch do 5 m2	m	36,00000	60,48	2 176,20
		3.33 : 1,5*24		36		
77	776200830R00	Demontáž povlakových podlah ze schodišťových stupňů odstranění hran schodišťových stupňů a uložení na hromady,	m	36,00000	28,30	1 018,80
		3.33 : 1,5*24		36		
78	776210300RT1	Lepení podlah pryžových na schodišťových stupních pouze lepení - pryž ve specifikaci hrany na stupně	m	72,00000	222,51	16 020,72
		3.33 : 1,5*24*2		72		
79	776220110RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních rovných, - montáž,	m	36,00000	141,48	5 093,28
		3.33 : 1,5*24		36		
80	776220200RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních podstupnice, - montáž,	m	36,00000	165,50	7 038,00
		3.33 : 1,5*24		36		
81	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	444,93800	3,88	1 717,46
		3.22 : 6,7*2+3,29		16,69		
		3.28 : (11,85+7,49)*2+0,69*2+0,325*2		40,71		
		3.29 : (2,9+7,815)*2+0,445*2		22,32		
		3.30 : (5,84+7,815)*2+0,69*2+0,25*2		29,19		
		3.31 : (2,81+7,74)*2+0,25*2		21,6		
		3.32 : (2,45+7,74)*2		20,38		
		3.33 : (3,3+6,65)*2+0,15*24		23,5		
		3.34 : (6,59+6,35)*2+0,69*2		27,26		
		3.35 : (6+17,6+0,25+0,69+11,6)*2+0,69*2+0,44*8+(1,2+0,6)*2		80,78		
		3.36 : (12,25+7,74)*2+0,69*2+0,3*2		41,96		
		3.37 : (3,05+7,74)*2*0,3*2		12,948		
		3.38 : (2,95+7,815)*2		21,53		
		3.39 : (5,6+7,815)*2		26,83		
		3.40 : (12,5+7,74)*2+0,25*2+0,69*2		42,36		
		3.41 : 6,45*2+3,29+0,69		16,88		
82	776411000RT1	Lepení podlahových soklíků nebo lišt pryžových pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	444,93800	36,01	16 022,22
		3.22 : 6,7*2+3,29		16,69		
		3.28 : (11,85+7,49)*2+0,69*2+0,325*2		40,71		
		3.29 : (2,9+7,815)*2+0,445*2		22,32		
		3.30 : (5,84+7,815)*2+0,69*2+0,25*2		29,19		
		3.31 : (2,81+7,74)*2+0,25*2		21,6		
		3.32 : (2,45+7,74)*2		20,38		
		3.33 : (3,3+6,65)*2+0,15*24		23,5		
		3.34 : (6,59+6,35)*2+0,69*2		27,26		
		3.35 : (6+17,6+0,25+0,69+11,6)*2+0,69*2+0,44*8+(1,2+0,6)*2		80,78		
		3.36 : (12,25+7,74)*2+0,69*2+0,3*2		41,96		
		3.37 : (3,05+7,74)*2*0,3*2		12,948		
		3.38 : (2,95+7,815)*2		21,53		
		3.39 : (5,6+7,815)*2		26,83		
		3.40 : (12,5+7,74)*2+0,25*2+0,69*2		42,36		
		3.41 : 6,45*2+3,29+0,69		16,88		
83	776511810RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	856,80025	23,16	19 834,93

PVC :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.22 : 6,7*3,29		22,043		
		3.28 : 11,85*7,49		88,7565		
		3.29 : 2,9*7,815		22,6635		
		3.30 : 5,84*7,815		45,6396		
		3.31 : 2,81*7,74		21,7494		
		3.33 : 3,3*6,65+0,15*1,5*24		27,345		
		3.34 : 6,59*6,35		41,8465		
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69		241,6995		
		3.36 : 12,25*7,74		94,815		
		3.37 : 3,05*7,74		23,607		
		3.38 : 2,95*7,815		23,05425		
		3.39 : 5,6*7,815		43,764		
		3.40 : 12,5*7,74		96,75		
		3.41 : 6,45*3,29		21,2205		
		koberce :				
		3.34 : 6,59*6,35		41,8465		
84	776511810RT2	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	18,96300	23,16	438,99
		PVC :				
		3.32 : 2,45*7,74		18,963		
85	776521200R00	Z PVC a vinylu, montáž,	m2	833,91675	144,06	120 125,71
		3.22 : 6,7*3,29		22,043		
		3.28 : 11,85*7,49		88,7565		
		3.29 : 2,9*7,815		22,6635		
		3.30 : 5,84*7,815		45,6396		
		3.31 : 2,81*7,74		21,7494		
		3.32 : 2,45*7,74		18,963		
		3.33 : 3,3*6,65+0,15*1,5*24		27,345		
		3.34 : 6,59*6,35		41,8465		
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69		241,6995		
		3.36 : 12,25*7,74		94,815		
		3.37 : 3,05*7,74		23,607		
		3.38 : 2,95*7,815		23,05425		
		3.39 : 5,6*7,815		43,764		
		3.40 : 12,5*7,74		96,75		
		3.41 : 6,45*3,29		21,2205		
86	776572100RV1	Položení povlakových podlah textilních včetně dodávky koberce zátléžového, lepením všivaných a vpichovaných koberce :	m2	41,84650	673,65	24 005,24
		3.34 : 6,59*6,35		41,8465		
87	776981113RV1	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění na narážecí lištu, výška profilu 6,5-10 mm, šířka profilu 40 mm	m	1,60000	369,14	590,62
		3.26 : 0,8		0,8		
		3.27 : 0,8		0,8		
88	24551347.AR	hmota penetrační vodou ředitelná, syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro interiéru i exteriér; tekutá Začátek provozního součtu	l	91,73084	109,04	9 910,60
		3.22 : 6,7*3,29		22,043		
		3.28 : 11,85*7,49		88,7565		
		3.29 : 2,9*7,815		22,6635		
		3.30 : 5,84*7,815		45,6396		
		3.31 : 2,81*7,74		21,7494		
		3.32 : 2,45*7,74		18,963		
		3.33 : 3,3*6,65+0,15*1,5*24		27,345		
		3.34 : 6,59*6,35		41,8465		
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69		241,6995		
		3.36 : 12,25*7,74		94,815		
		3.37 : 3,05*7,74		23,607		
		3.38 : 2,95*7,815		23,05425		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.39 : 5,6*7,815			43,764	
		3.40 : 12,5*7,74			96,75	
		3.41 : 6,45*3,29			21,2205	
		Mezisoučet			633,91675	
		Konec provozního součtu				
		spotřeba: cca 100 ml/ m2 : 833.91675*0,1*1,1			91,73084	
89	28341111R	soklík PVC	m	489,43180	18,01	8 814,67
		Začátek provozního součtu				
		3.22 : 6,7*2+3,29			16,69	
		3.28 : (11,85+7,49)*2+0,69*2+0,325*2			40,71	
		3.29 : (2,9+7,815)*2+0,445*2			22,32	
		3.30 : (5,84+7,815)*2+0,69*2+0,25*2			29,19	
		3.31 : (2,81+7,74)*2+0,25*2			21,6	
		3.32 : (2,45+7,74)*2			20,38	
		3.33 : (3,3+6,65)*2+0,15*24			23,5	
		3.34 : (6,59+6,35)*2+0,69*2			27,26	
		3.35 : (6+17,6+0,25+0,69+11,6)*2+0,69*2+0,44*6+(1,2+0,6)*2			80,78	
		3.36 : (12,25+7,74)*2+0,69*2+0,3*2			41,96	
		3.37 : (3,05+7,74)*2*0,3*2			12,948	
		3.38 : (2,95+7,815)*2			21,53	
		3.39 : (5,6+7,815)*2			26,83	
		3.40 : (12,5+7,74)*2+0,25*2+0,69*2			42,36	
		3.41 : 6,45*2+3,29+0,69			16,88	
		Mezisoučet			444,938	
		Konec provozního součtu				
		444,9380*1,1			489,4318	
90	28412305R	podlahovina PVC v rolicích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl 2,00 mm; homogenní; povrch. úprava polyuretan; protiskluzná; oblast komerční, průmyslová	m2	917,30843	437,31	401 148,15
		Začátek provozního součtu				
		3.22 : 6,7*3,29			22,043	
		3.28 : 11,85*7,49			88,7565	
		3.29 : 2,9*7,815			22,6635	
		3.30 : 5,84*7,815			45,6396	
		3.31 : 2,81*7,74			21,7494	
		3.32 : 2,45*7,74			18,963	
		3.33 : 3,3*6,65+0,15*1,5*24			27,345	
		3.34 : 6,59*6,35			41,8465	
		3.35 : 6*2,6+17,6*11,6+0,25*2,6+6,69*2,45+(2,05+5,05)*0,69			241,6995	
		3.36 : 12,25*7,74			94,815	
		3.37 : 3,05*7,74			23,607	
		3.38 : 2,95*7,815			23,05425	
		3.39 : 5,6*7,815			43,764	
		3.40 : 12,5*7,74			96,75	
		3.41 : 6,45*3,29			21,2205	
		Mezisoučet			833,91675	
		Konec provozního součtu				
		833,91675*1,1			917,30843	
91	776-01	Schodový vnitřní profil 25 x 25 mm pro PVC do tl. 3 mm, elox. hliník, dodávka	m	39,60000	110,81	4 380,16
		Začátek provozního součtu				
		3.33 : 1,5*24			36	
		Mezisoučet			36	
		Konec provozního součtu				
		36*1,1			39,6	
92	776-02	Schodový profil 45 x 19,5 mm pro PVC do tl. 3 mm, hrana stupně, elox. hliník, dodávka	m	39,60000	497,76	19 711,30
		Začátek provozního součtu				
		3.33 : 1,5*24			36	
		Mezisoučet			36	
		Konec provozního součtu				
		36*1,1			39,6	
93	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	3,34217	3 215,60	10 746,75

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

vodorovně do 50 m

Díl: 781		Obklady keramické	93 870,06			
-----------------	--	--------------------------	------------------	--	--	--

94	781111121R00	Doplňkové práce při provádění obkladů montáž lišt rohových, vanových a dilatačních	m	141,15000	37,76	5 329,82
		3.23 : (1,45+1,05)*2+2*2+1,05				10,05
		(1,45+0,9)*2+2*2+0,9				9,6
		(2,425+1,95)*2+2*6				20,75
		3.24 : (0,9+1,715)*2+2*2+0,9				10,13
		(1,5+1,815)*2+2*4				14,63
		(1,4+1,99)*2+2*4				14,78
		3.25 : (1,925+1,475)*2+2*2				10,8
		3.26 : (1,925+1,8)*2+2*2+0,9+1,2+0,15				13,7
		3.28 : 8,06+1,8				9,86
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)+1,8*2				5,75
		(0,9+0,425)+1,8*2				4,925
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)+1,8*2				5,575
		3.40 : (1,05+1,06)+1,8*2				5,71
		1,29+1,8*2				4,89
95	781415016RT8	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových do tmele , nad 200 x 250 mm , lapených do flexibilního tmele	m2	113,25550	424,80	48 110,94
		3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2				7,205
		(1,45+0,9)*2*2-0,6*2				8,2
		2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2*2-0,8*2				10,8325
		3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2				9,26
		(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2				10,86
		(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2				10,76
		3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2				12,4
		3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,8*2				13,3
		3.28 : 8,06*1,8				14,508
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8				3,87
		(0,9+0,425)*1,8				2,385
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8				3,555
		3.40 : (1,05+1,06)*1,8				3,798
		1,29*1,8				2,322
96	781479705RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošné	m2	113,25550	23,80	2 672,83
		3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2				7,205
		(1,45+0,9)*2*2-0,6*2				8,2
		2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2*2-0,8*2				10,8325
		3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2				9,26
		(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2				10,86
		(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2				10,76
		3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2				12,4
		3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,8*2				13,3
		3.28 : 8,06*1,8				14,508
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8				3,87
		(0,9+0,425)*1,8				2,385
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8				3,555
		3.40 : (1,05+1,06)*1,8				3,798
		1,29*1,8				2,322
97	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram., za plochu do 10 m2	m2	113,25550	23,80	2 672,83
		3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2				7,205
		(1,45+0,9)*2*2-0,6*2				8,2
		2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2*2-0,8*2				10,8325
		3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2				9,26
		(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2				10,86
		(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2				10,76
		3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2				12,4
		3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,8*2				13,3
		3.28 : 8,06*1,8				14,508

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8			3,87	
		(0,9+0,425)*1,8			2,385	
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8			3,555	
		3.40 : (1,05+1,06)*1,8			3,798	
		1,29*1,8			2,322	
98	59760104BB	Lišta hliníková ukončovací k obkladům oblá 10 mm	m	155,26500	43,09	6 690,37
		Začátek provozního součtu				
		3.23 : (1,45+1,05)*2+2*2+1,05			10,05	
		(1,45+0,9)*2+2*2+0,9			9,6	
		(2,425+1,95)*2+2*6			20,75	
		3.24 : (0,9+1,715)*2+2*2+0,9			10,13	
		(1,5+1,815)*2+2*4			14,63	
		(1,4+1,99)*2+2*4			14,78	
		3.25 : (1,925+1,475)*2+2*2			10,8	
		3.26 : (1,925+1,8)*2+2*2+0,9+1,2+0,15			13,7	
		3.28 : 8,06+1,8			9,86	
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8*2			5,75	
		(0,9+0,425)+1,8*2			4,925	
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)+1,8*2			5,575	
		3.40 : (1,05+1,06)+1,8*2			5,71	
		1,29+1,8*2			4,89	
		Mezisoučet			141,15	
		Konec provozního součtu				
		141,1500*1,1			155,265	
99	597813726TT	Obklad keramický, š=198 mm, l=398 mm, h=7 mm; pro interiér, barevnost různá dle požadavků zadavatele	m2	124,58105	214,17	26 681,52
		Začátek provozního součtu				
		3.23 : 1,45*0,9+(1,45+1,05*2)*2-0,6*2			7,205	
		(1,45+0,9)*2*2-0,6*2			8,2	
		2,425*0,9+(2,425+1,95*2)*2-0,6*2*2-0,6*2			10,8325	
		3.24 : (0,9+1,715)*2*2-0,6*2			9,26	
		(1,5+1,815)*2*2-0,6*2*2			10,86	
		(1,4+1,99)*2*2-0,6*2-0,8*2			10,76	
		3.25 : (1,925+1,475)*2*2-0,6*2			12,4	
		3.26 : (1,925+1,8)*2*2-0,6*2			13,3	
		3.28 : 8,06*1,8			14,508	
		3.36 : (0,65+0,3+1,2)*1,8			3,87	
		(0,9+0,425)*1,8			2,385	
		3.37 : (0,425+1,3+0,25)*1,8			3,555	
		3.40 : (1,05+1,06)*1,8			3,798	
		1,29*1,8			2,322	
		Mezisoučet			113,2555	
		Konec provozního součtu				
		113,25550*1,1			124,58105	
100	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	2,10237	814,20	1 711,75
Díl: 783		Nátěry				83 245,97
101	783101821R00	Odstranění starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí těžkých "A", opálením nebo oklepáním	m2	76,60300	134,99	10 340,64
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*25			42,35	
		kovové dveře -počet dle pol.č. 968071125R00 :				
		zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*2			4,2	
		křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*4+(2,1+0,9+2,1)*0,04*4			7,776	
		polrubí ÚT : (3,14*0,025)*(32+35+7,5*2)			6,437	
		zábradlí schodišť :				
		3.33 : (3,3+0,3)*2*1,1*2			15,84	
102	783222110R00	Nátěry kov.slavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2 x	m2	76,60300	164,99	11 872,70
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*25			42,35	
		kovové dveře -počet dle pol.č. 968071125R00 :				
		zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*2			4,2	

Položkový soupis prací a dodávek

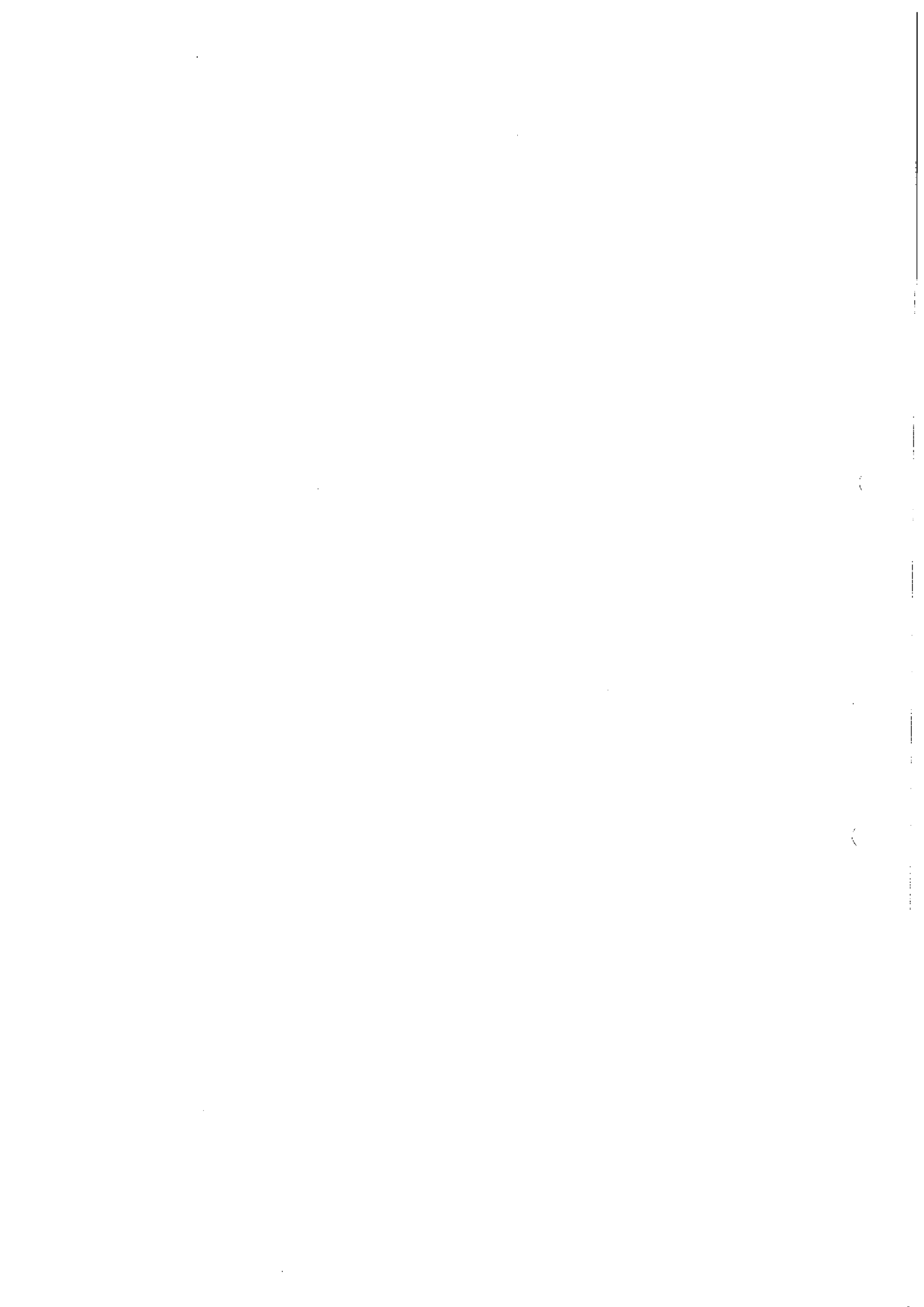
S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		křídla : $(0,9*2,1-0,6*1,7)*2*4+(2,1+0,9+2,1)*0,04*4$		7,776		
		potrubí ÚT : $(3,14*0,025)*(32+35+7,5*2)$		6,437		
		zábradlí schodišť :				
		3.33 : $(3,3+0,3)*2*1,1*2$		15,84		
103	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	76,80300	74,99	5 744,46
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : $(1,97+0,9+1,97)*0,35*25$		42,35		
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : $(2,1+1,8+2,1)*0,35*2$		4,2		
		křídla : $(0,9*2,1-0,6*1,7)*2*4+(2,1+0,9+2,1)*0,04*4$		7,776		
		potrubí ÚT : $(3,14*0,025)*(32+35+7,5*2)$		6,437		
		zábradlí schodišť :				
		3.33 : $(3,3+0,3)*2*1,1*2$		15,84		
104	783324140R00	Nátěry otopných těles syntetické línových radiátorů, základní + jednonásobné s 1x emailováním	m2	136,80000	149,98	20 517,26
		otopná tělesa : 5,7*24		136,8		
105	783624200R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, dvojnásobné + 1x email + 1x tmeř	m2	93,49000	249,99	23 370,63
		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.				
		nátěry dveří-počet dle pol.č. 968061125R00 : $25*0,9*1,97*2+25*(1,97+0,9+1,97)*0,04$		93,49		
106	783842110R00	Nátěry omítek a betonových povrchů polystyrenové omítek stěn, 3x emailováním a 1x lmením	m2	38,64500	295,00	11 400,28
		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.				
		pilíře obložené mozaikou :				
		3.34 : $(0,3+0,44+0,3)*3,275$		3,406		
		$(0,69+0,44+0,69)*3,275$		5,9605		
		3.35 : $(0,44+0,44)*2*3,275*2$		11,528		
		$(0,69+0,44+0,69)*3,275$		5,9605		
		$(1,2+0,6)*2*3,275$		11,79		
Díl: 784	Malby					123 773,22
107	622471931R00	Nátěry a náštiky vnějších stěn a pilířů příplatek za vícebarevné provádění	m2	1 377,35900	5,02	8 291,70
		maltovinová úprava na rovném povrchu vnějších stěn, plastická, tenkovrstvá, jednobarevná, s nejnütnejším obroušením podkladu (pemzou) a oprášením, s penetrací, z lešení, bez zakrývání				
		stěny celkem : 1377,359		1377,359		
108	784402801R00	Odsíranění maleb Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 719,46363	27,97	48 093,40
		stropy celkem : 342,10463		342,10463		
		stěny celkem : 1377,359		1377,359		
109	784191101R00	Připrava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	1 719,46363	5,59	9 543,02
		stropy celkem : 342,10463		342,10463		
		stěny celkem : 1377,359		1377,359		
110	784195122R00	Malby z malířských směsí se začištěním hlnkové, , barevné, dvojnásobné	m2	1 377,35900	35,05	48 276,43
		lokální opravy omítek stěn :				
		3.22 : $(6,7*2+3,29)*3,275-1,8*2,1-0,8*2*2$		47,67975		
		3.23 : $(1,45+1,05)*2*(3,275-2)-1,2*1,275+2,4*0,2*2+1,2*0,2$		6,045		
		$(1,45+0,9)*2*(3,275-2)$		5,9925		
		$(2,425+1,95)*2*(3,275-2)-2,4*1,275+2,4*0,2*3$		9,53625		
		3.24 : $(0,9+1,715)*2*(3,275-2)$		6,66825		
		$(1,5+1,815)*2*(3,275-2)$		8,45325		
		$(1,4+1,99)*2*(3,275-2)$		8,6445		
		3.25 : $(1,925+1,475)*2*(3,275-2)$		8,67		
		3.26 : $(1,925+1,8)*2*(3,275-2)$		9,49875		
		3.27 : $(1,5+7,815)*2*(3,275-2)-1,2*1,275+2,4*0,2*2+1,2*0,2$		23,42325		
		3.28 : $(11,85+7,49)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,325*3,275*2-2,4*2,4*4+2,4*0,2*12-0,9*2-0,8*2$		112,64525		
		3.29 : $(2,9+7,815)*2*3,275+0,445*3,275*2-2,4*2,4*2,4*0,2*3-0,8*2*2$		65,578		
		3.30 : $(5,84+7,815)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,325*3,275*2-2,4*2,4*2+2,4*0,2*6-0,9*2-0,8*2$		84,0465		
		3.31 : $(2,81+7,74)*2*3,275+0,23*3,275*2-2,4*2,4*2,4*0,2*3$		66,289		
		3.32 : $(2,45+7,74)*2*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2-0,8*2$		62,8045		
		3.33 : $(3,3+6,65)*2*3,6-2,75*2,4-1,8*2,1$		61,26		
		3.34 : $(6,59+6,35)*2*3,275-1,5*2,4-2,95*2,4+2,4*0,2*4+1,5*0,2+2,95*0,2$		76,887		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornikova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	09	3.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3.35 : $(6+17,6+0,25+6,69+11,6)*2*3,275+0,69*3,275*2-1,45*2,4-1,5*2,4*2-2,7*2,4+2,4*0,2*8+1,45*0,2+1,5*0,2*2+2,7*0,2-1,8*2,1*2-0,9*2*4-0,8*2*4$				247,4865
		3.36 : $(12,25+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,3*3,275*2-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,9*2-0,8*2$				112,179
		3.37 : $(3,05+7,74)*2*3,275+0,3*3,275*2-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2$				65,1195
		3.38 : $(2,95+7,815)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2$				62,99075
		3.39 : $(5,6+7,815)*2*3,275-5,4*2,4+2,4*0,2*2+5,4*0,2-0,8*2*2$				73,74825
		3.40 : $(12,5+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*2-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,9*2-0,8*2$				113,489
		3.41 : $(6,45*2+3,29)*3,275-3*2,4+2,4*0,2*2+3*0,2-1,8*2,1*2-0,8*2$				38,22225
111	784195212R00	Malby z malířských směrů se začištěním ořezuvzdorné, bělost 82 %, dvojnásobné stropy :	m2	342,10463	27,97	9 568,67
		3.23 : $1,45*1,05+1,45*0,9+2,425*1,95$				7,55625
		3.24 : $0,9*1,715+1,5*1,815+1,4*1,99$				7,052
		3.25 : $1,925*1,475$				2,83938
		3.26 : $1,925*1,8$				3,465
		3.27 : $1,5*7,815$				11,7225
		3.28 : $11,85*0,49+8,65*2,995$				31,71325
		3.29 : $2,9*7,815$				22,6635
		3.30 : $5,84*7,815$				45,6396
		3.31 : $2,81*7,74$				21,7494
		3.32 : $2,45*2,74$				6,713
		3.34 : $0,69*(2,05+3,05)$				3,519
		3.35 : $0,69*1,9+0,69*(2,05+5,05)$				6,21
		3.36 : $12,25*0,69+8,65*3$				34,4025
		3.37 : $3,05*7,74$				23,607
		3.38 : $2,95*7,815$				23,05425
		3.39 : $5,6*7,815$				43,764
		3.40 : $12,5*0,69+9,3*3,65$				42,57
		3.41 : $5,6*0,69$				3,864
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						70 980,88
112	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	53,74122	270,12	14 839,03
Včetně případného složení na staveništní deponii.						
113	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Příplatek k vnitros. dopravě sutí za dalších 5 m	t	429,92977	33,78	14 510,13
114	979011211RX	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za celou stavbu	t	53,74122	245,44	13 190,25
115	979081111RVL	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku	t	53,74122	145,73	7 831,71
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Položka zahrnuje vodorovnou dopravu do všech vzdáleností na skládky dle volby zhotovitele.						
116	979999999RVL	Poplatek za skládku - veškerý odpad bez rozlišení druhu	t	53,74122	363,50	20 609,76
Jednotková cena zahrnuje vážený průměr nákladů na likvidaci jednotlivých druhů odpadů.						
Celkem						4 014 229,60



Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	10	3.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3						22 078,96
1	340238212RT2	Zazdílkva otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	m2	22,92000	866,40	19 857,89

z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

otvory pro stoupačky ZTI :

3.42 : 0,6*0,6*2	0,72
3.43 : 0,6*0,6*2	0,72
3.44 : 0,6*0,6*2	0,72
3.45 : 0,6*0,6*2*2	1,44
3.47 : 0,6*0,6*2*2	1,44
3.49 : 0,6*0,6*2	0,72
3.50 : 0,6*0,6*2	0,72
3.51 : 0,6*0,6*2	0,72
3.55 : 1,0*3,275*2	6,55
3.56 : 0,9*3,275	2,9475
3.57 : 1,0*3,275	3,275
3.58 : 0,9*3,275	2,9475

2	342256352R00	Příčky z cihel a tváric nepálených příčky z příčekovek pórobetonových tloušťky 75 mm	m2	5,40000	411,31	2 221,07
včetně pomocného lešení						
				1,395		
3.57 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2					1,215	
3.56 : 0,9*(1,2+0,15)					1,395	
3.54 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2					1,395	
3.58 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2					1,395	

Díl: 4						3 821,92
3	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárniceových a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	16,00000	238,87	3 821,92

včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot),

otvory pro stoupačky ZTI :

3.42 : 1	1
3.43 : 1	1
3.44 : 1	1
3.45 : 2	2
3.47 : 2	2
3.49 : 1	1
3.50 : 1	1
3.51 : 1	1
3.53 : 1	1
3.55 : 2	2
3.56 : 1	1
3.57 : 1	1
3.58 : 1	1

Díl: 6						4 615,68
4	602023194R00	Omítky stěn z holových směsí adhézní nátěr, dvousložková umělopryskyňčná disperze na bázi epoxidu, vnitřní,	m2	43,95050	105,02	4 615,68

po jednolivých vrstvách

příprava pilířů obložených mozaikou pro stěrkování :

3.46 : (0,69+0,44+0,69)*3,275	5,9605
(0,62+1,53)*2*3,275*2	28,165
(1,0+0,5)*2*3,275	9,825

Díl: 61						225 491,89
5	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, šlukových	m2	266,03770	112,10	29 822,83

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1.5 kPa.

lokální opravy stropů po demontáži svídlidel :

3.42 : 8,975*0,69+7,475*3,1	29,36525
3.43 : 2,725*7,79	21,22775
3.44 : 9,02*0,69+7,12*3,75	32,9238
3.45 : 9,42*0,69+7,52*3,05	29,4358
3.46 : (2,05+5,05)*0,69	4,899
3.47 : 8,85*0,69	6,1065

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Hornlkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	10	3.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

3.48 :	1,12*2,36			2,6432		
3.49 :	9,38*0,69+7,48*3,54			32,9514		
3.50 :	2,97*8,08			23,9976		
3.51 :	5,6*0,69+3,7*3,15			15,519		
3.52 :	1,96*8,08-0,375*1,535-0,275*0,575-0,25*0,69-0,185*1,665			14,62253		
3.53 :	1,88*1,22+1,805*3,62+2,4*1,59			12,6437		
3.54 :	2,73*3,6+1,85*1,665			12,90825		
	1,985*1,190			2,36215		
3.55 :	2,84*1,59+1,97*3,75+1,445*(0,275+2,49)			15,89853		
3.56 :	0,9*1,275			1,1475		
	1,35*1,425			1,92375		
3.57 :	1,415*1,3			1,8395		
3.58 :	1,5*2,415			3,6225		

6	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	234,82075	283,26	66 501,24
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

plochy pod obklady :

3.42 :	(1,35+0,8)*1,8			3,87		
3.43 :	(0,9+0,8)*1,8			3,06		
3.44 :	(1,35+0,8)*1,8			3,87		
3.45 :	1,5*1,8+(2,67+0,8)*1,6			8,946		
3.47 :	1,0*1,8			1,8		
3.49 :	(0,65+0,25+0,9+0,44)*1,8			4,032		
3.50 :	(0,92+0,34)*1,8			2,268		
3.51 :	(0,95+0,8)*1,8			3,15		
3.52 :	(8,08*2+1,96+0,185+0,25)*2-0,8*2*2			33,91		
3.53 :	((3,62+1,59)*2+1,805+0,26+0,335)*2-0,6*2*2-0,8*2			21,64		
	(0,905+1,22)*2*2+0,905*0,15-0,6*2			7,43575		
	(0,9+1,22)*2*2+0,9*0,15-0,6*2			7,415		
3.54 :	((3,6+1,665)*2+1,5+0,335+0,685+0,225*2+0,325)*2-0,8*2-0,6*2*5			20,05		
	(1,985+1,19)*2*2-0,6*2			11,5		
	((0,863+1,155)*2*2-0,6*2)*2+((0,825+1,155)*2*2-0,6*2)*2			27,184		
3.55 :	(8,105*2+2,84)*2-0,8*2*2			34,9		
3.56 :	(0,9+1,275)*2*2-0,6*2+0,9*0,15			7,635		
	(1,35+1,425)*2*2-0,7*2-0,6*2			8,5		
3.57 :	(1,415+1,3)*2*2-0,6*2			9,66		
3.58 :	(1,5+2,415)*2*2+0,9*0,15-0,9*2			13,995		

7	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti šlukové	m2	41,40000	388,89	16 145,59
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------

otvory prostoupačky ZTI :

3.42 :	0,6*0,6*2			0,72		
3.43 :	0,6*0,6*2			0,72		
3.44 :	0,6*0,6*2			0,72		
3.45 :	0,6*0,6*2*2			1,44		
3.47 :	0,6*0,6*2*2			1,44		
3.49 :	0,6*0,6*2			0,72		
3.50 :	0,6*0,6*2			0,72		
3.51 :	0,6*0,6*2			0,72		
3.55 :	1,0*3,275*2			6,55		
3.56 :	0,9*3,275			2,9475		
3.57 :	1,0*3,275			3,275		
3.58 :	0,9*3,275			2,9475		

oprava omítek kolem vybouraných požárních dveří :

3.41 :	(2,2*2+2)*0,35			2,24		
3.59 :	(2,2*2+2)*0,35			2,24		

opravy omítek kolem proslupů VZT : 0,5*4*0,1*2*35

14

8	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, šlukových	m2	1 141,00398	77,88	88 861,39
---	--------------	---	----	-------------	-------	-----------

lokální opravy omítek stěn :

3.41 :	(6,4*2+3,29)*3,275-1,8*2,1			46,91475		
3.42 :	(8,975+7,79)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,3*3,275*2-5,4*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2			99,26525		
3.43 :	(2,725+7,79)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2			61,35325		