

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:	03	1.NP sekce B

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

a prolplynových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obelconováním , včetně manipulační dopravy, kolvení zárubně do zdíva např. s uklinováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.

1.47 : 3
1.49 : 1

22	55333000X	Zárubeň ocelová pro dveře požární 1kříd.-30 min EI 30 DP3-C 80x197 cm	kus	1,00000	1 770,00	1 770,00
		1.42 : 1		1		

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				49 470,39
23	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešerlové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	952,81945	51,92	49 470,39

plochy s PVC :

1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7 17,7051
1.26 : 3,28*6,65+1,5*0,15*24 27,212
1.29 : 2,285*5,215 11,91628
1.35 : 2,69*4,525 12,17225
1.36 : 2,85*6,395 18,22575
1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38 14,68035
1.40 : 4*1,25 5
1.41 : 2,36*1,25 2,95
1.42 : 1,735*1,75 3,03625
1.44 : 2,85*1,27 3,6195
1.45 : 8,45*7,74 65,403
1.46 : 3,3*6,5+1,5*0,15*24 26,85
1.49 : 6,05*3,29 19,9045
1.52 : 5,86*3,74 21,9164
1.53 : 5,86*4,34 25,4324
1.54 : 5,81*7,74 44,9694

plochy s dlažbou :

1.27 : 3,54*4,09 14,4786
1.28 : 1,19*3,65 4,3435
1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25 5,59825
1.34 : 1,33*(1,22+0,26) 1,9684
1.37 : 1,715*1,65 2,82975
1.38 : 0,9*1,36 1,224
1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33) 4,34813

plochy s podhledy :

1.31 : 2,72*7,74 21,0528
1.32 : 4*5,65+4*0,3 23,8
1.47 : 16,2*3,29 53,298
1.48 : 21,4*2,5 53,5
1.50 : 3,29*17,325 56,99925
1.51 : 21,44*18,115 388,3856

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				39 351,44
24	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 zařizovacích předmětů před předáním do užívání Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	952,81945	41,30	39 351,44

plochy s PVC :

1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7 17,7051
1.26 : 3,28*6,65+1,5*0,15*24 27,212
1.29 : 2,285*5,215 11,91628
1.35 : 2,69*4,525 12,17225
1.36 : 2,85*6,395 18,22575
1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38 14,68035
1.40 : 4*1,25 5
1.41 : 2,36*1,25 2,95
1.42 : 1,735*1,75 3,03625
1.44 : 2,85*1,27 3,6195
1.45 : 8,45*7,74 65,403

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.46 : 3,3*6,5+1,5*0,15*24			26,85	
		1.49 : 6,05*3,29			19,9045	
		1.52 : 5,86*3,74			21,9164	
		1.53 : 5,86*4,34			25,4324	
		1.54 : 5,81*7,74			44,9694	
		plochy s dlažbou :				
		1.27 : 3,54*4,09			14,4786	
		1.28 : 1,19*3,65			4,3435	
		1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25			5,59825	
		1.34 : 1,33*(1,22+0,26)			1,9684	
		1.37 : 1,715*1,65			2,82975	
		1.38 : 0,9*1,36			1,224	
		1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33)			4,34813	
		plochy s podhledy :				
		1.31 : 2,72*7,74			21,0528	
		1.32 : 4*5,65+4*0,3			23,8	
		1.47 : 16,2*3,29			53,298	
		1.48 : 21,4*2,5			53,5	
		1.50 : 3,29*17,325			56,99925	
		1.51 : 21,44*18,115			388,3856	

Díl: 96	Bourání konstrukcí					21 564,62
25	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m ²	m ³	2,76597	3 606,58	9 975,61

Začátek provozního součtu

1.30 : (2,285*1,2+2,285*1,25)

5,59825

1.37 : 1,715*1,65

2,82975

1.38 : 0,9*1,36

1,224

1.43 : (1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33))

4,34813

Mezisoučet

14,00013

Konec provozního součtu

14,00013*0,06

0,84001

plochy s PVC :

Začátek provozního součtu

1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7

17,7051

1.26 : 3,28*6,65+1,5*0,15*24

27,212

1.29 : 2,285*5,215

11,91628

1.35 : 2,69*4,525

12,17225

1.36 : 2,65*6,395

18,22575

1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38

14,68035

1.40 : 4*1,25

5

1.41 : 2,36*1,25

2,95

1.42 : 1,735*1,75

3,03625

1.44 : 2,85*1,27

3,6195

1.45 : 8,45*7,74

65,403

1.46 : 3,3*6,5+1,5*0,15*24

26,85

1.49 : 6,05*3,29

19,9045

1.52 : 5,86*3,74

21,9164

1.53 : 5,86*4,34

25,4324

1.54 : 5,81*7,74

44,9694

Mezisoučet

320,99318

Konec provozního součtu

10% ploch : 320,99318*0,06*0,1

1,92596

26	965043331R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m ²	m ³	0,42000	4 237,69	1 779,83
----	--------------	---	----------------	---------	---------------------	----------

potěr pod dlažbou :

Začátek provozního součtu

1.30 : (2,285*1,2+2,285*1,25)

5,59825

1.37 : 1,715*1,65

2,82975

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.38 : 0,9*1,36		1,224		
		1.43 : (1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33))		4,34813		
		Mezisoučet		14,00013		
		Konec provozního součtu				
		14,00013*0,03		0,42		
27	965048250R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin dočištění povrchu po vybourání dlažeb od cementové malty, plochy do 50%	m2	14,00013	11,80	165,20
		1.30 : (2,285*1,2+2,285*1,25)		5,59825		
		1.37 : 1,715*1,65		2,82975		
		1.38 : 0,9*1,36		1,224		
		1.43 : (1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33))		4,34813		
28	965081713R00	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2	m2	14,00013	65,64	921,77
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár				
		1.30 : (2,285*1,2+2,285*1,25)		5,59825		
		1.37 : 1,715*1,65		2,82975		
		1.38 : 0,9*1,36		1,224		
		1.43 : (1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33))		4,34813		
29	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	37,00000	16,52	611,24
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,				
		1.25 : 1		1		
		1.26 : 2		2		
		1.27 : 0				
		1.28 : 1		1		
		1.29 : 1		1		
		1.30 : 2		2		
		1.32 : 2		2		
		1.33 : 1		1		
		1.34 : 0				
		1.35 : 1		1		
		1.36 : 2		2		
		1.37 : 0				
		1.38 : 1		1		
		1.39 : 2		2		
		1.40 : 0				
		1.41 : 2		2		
		1.42 : 2		2		
		1.43 : 0				
		1.44 : 0				
		1.45 : 0				
		1.46 : 0				
		1.47 : 1		1		
		1.48 : 5		5		
		1.49 : 4		4		
		1.50 : 4		4		
		1.51 : 3		3		
		1.52 : 0				
		1.53 : 0				
		1.54 : 0				
30	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	16,00000	30,08	481,28
		s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,				
		1.31 : 2		2		
		1.48 : 4		4		
		1.51 : 2		2		
		1.55 : 2		2		
		1.56 : 6		6		
31	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	19,37700	393,75	7 629,69
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
		1.42 : 0,9*2,03		1,827		
		1.47 : 1,95*2,25*3		13,1625		

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.49 : 1,95*2,25*1		4,3875		

Díl: 97 Prorážení otvorů 39 495,98

32	971011311R00	Vybourání výplňí 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), prostupy pro VZT : 33	kus	33,00000	82,80	2 732,40
----	--------------	--	-----	----------	-------	----------

33	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	7,00000	83,78	586,46
----	--------------	--	-----	---------	-------	--------

základovém nebo nadzákladovém,
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).
prostupy stěnami pro páteřní rozvody vody :

1.30 : 1	1
1.31 : 1	1
1.43 : 1	1
1.45 : 1	1
1.48 : 1	1
1.54 : 1	1
1.68 : 1	1

34	971033531R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 150 mm	m2	13,20000	53,21	702,37
----	--------------	---	----	----------	-------	--------

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 :

1.27 : 0,4*0,6*2	0,96
1.30 : 0,4*0,6*2	0,48
1.43 : 0,4*0,6*2	0,48
1.44 : 0,4*0,6*2	0,48
1.45 : 0,4*0,6*2	0,48
1.46 : 0,4*0,6*2	0,48
1.51 : 0,4*0,6*2	0,96
1.52 : 0,4*0,6*2	0,48
1.65 : 0,4*0,6*2	0,48

část stěny pro přístup k napojení ZTI :

1.31 : 1,2*3,3*2	7,92
------------------	------

35	972012211R00	Vybourání otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných stropích tloušťky přes 120 mm, plochy do 0,09 m2	kus	10,00000	131,63	1 316,30
----	--------------	---	-----	----------	--------	----------

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

1.27 : 2	2
1.30 : 1	1
1.43 : 1	1
1.44 : 1	1
1.45 : 1	1
1.46 : 1	1
1.51 : 2	2
1.52 : 1	1

36	978011121R00	Odklínění omílek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 10 %	m2	374,16155	9,20	3 442,29
----	--------------	---	----	-----------	------	----------

lokální opravy stropů po demontáži svítidel :

1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7	17,7051
1.27 : 3,54*4,09	14,4786
1.28 : 1,19*3,65	4,3435
1.29 : 2,285*5,215	11,91628
1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25	5,59825
1.32 : 4*0,69	2,76
1.33 : 2,69*2,8	7,532
1.34 : 1,33*(1,22+0,26)	1,9684
1.35 : 2,69*0,3	0,807
1.36 : 2,85*0,3	0,855
1.37 : 1,715*1,65	2,82975

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.38 : 0,9*1,36			1,224	
		1.40 : 4*1,25			5	
		1.41 : 2,36*1,25			2,95	
		1.42 : 1,735*1,75			3,03625	
		1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33)			4,34813	
		1.44 : 2,85*1,27			3,6195	
		1.45 : 8,45*0,69			5,8305	
		1.52 : 5,86*3,74			21,9164	
		1.53 : 5,86*4,34			25,4324	
		1.54 : 5,81*7,74			44,9694	
		1.55 : 3,46*4,7			16,262	
		1.56 : 21,48*7,425			159,489	
		1.57 : 3,46*2,685			9,2901	
37	978013121R00	Ollučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 10 %	m2	1 837,48316	9,20	16 904,85

lokální opravy omítek stěn :

1.25 : (2,29+6,7+1,09)*2*3,275-1,45*2,4+(2,4*2+1,45)*0,2-0,8*2	62,194
1.26 : (3,28+6,65)*2*3,275-1,8*2,2-1,8*2,1	57,3015
1.27 : (3,54+4,09)*2*3,275-3,19*2,4+(2,4*2+3,19)*0,2-0,9*2	42,1185
1.28 : (1,19+3,65)*2*3,275-0,9*2*2	28,102
1.29 : (2,285+5,215)*2*3,275-1,76*2,4+(2,4*2+1,76)*0,2-0,8*2-0,6*2	43,413
1.30 : (2,285+1,2)*2*(3,275-1,8)-0,6*0,2*3	9,92075
(1,31+1,25)*2*(3,275-2,2)	5,504
(0,9+1,25)*2*(3,275-2)	5,4825
1.31 : (2,72+7,74)*2*3,275-1,8*2,1*2	60,953
1.32 : (4+6,34)*2*3,275+0,69*3,275*2-2*2,4-1,18*2,4+(2,4*4+2+1,18)*0,2-0,7*2-0,8*2	64,1705
1.33 : (2,69+2,8)*2*3,275-2,18*2,4+(2,4*2+2,18)*0,2-0,7*2*2	29,3235
1.34 : (1,33+1,22)*2*3,275+(3,24*2+1,1)*0,2+0,8*2	19,8185
1.35 : (2,69+4,525)*2*3,275-2,34*2,4+(2,4*2+2,34)*0,2-0,8*2	41,47025
1.36 : (2,85*6,395)*2*3,275-2,85*2,4+(2,4*2+2,85)*0,2-0,8*2-0,7*2	111,06866
1.37 : (1,715+1,65)*2*(3,275-2)	8,58075
1.38 : (0,9+1,36)*2*(3,275-1,8)-0,6*0,2	6,547
1.39 : (7,01+1,74)*2*3,275+(0,5+0,27)*3,275-0,6*2*2-0,7*2-0,8*2*5	48,03425
1.40 : (4+1,25)*2*3,275-0,7*2	32,9875
1.41 : (2,36+1,25)*2*3,275-0,7*2*2	20,8455
1.42 : (1,735+1,75)*2*3,275-0,7*2*2-0,8*2*2	16,82675
1.43 : (1,78+0,985+1,455+0,33)*2*(3,275-2)-0,7*2	10,2025
1.44 : (2,85+1,27)*2*3,275-0,7*2	25,586
1.45 : (8,45+7,74+0,09)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*4-(5,4+1,5)*2,4+(2,4*4+5,4+1,5)*0,2-0,9*2	99,3685
1.46 : (3,3+6,5)*2*3,275-1,8*2,1*2	56,63
1.47 : (16,2+3,29)*2*3,275-1,5*2,4+(2,4*2+1,5)*0,2-1,75*2,1-1,8*2,1*3-0,9*2-0,8*2	106,9045
1.48 : (21,4+2,5)*2*3,275-1,8*2,1*4-0,9*2-0,8*2*2	136,425
1.49 : (6,05*2+3,29)*3,275-3*2,4+(2,4*2+3)*0,2-1,8*2,1*2	37,20225
1.50 : (3,29+17,325)*2*3,275-1,5*2,4-2,7*2,4-1,6*2,4+(2,4*6+1,5+2,7+1,8)*0,2-1,8*2,1-1,8*3,25-0,9*2*2	111,47825
1.51 : (21,44+18,115)*2*3,275+0,875*3,275*2-1,5*2,4-2,7*2,4-1,8*3,24+(2,4*4+3,24*2+1,5+2,7+1,8)*0,2-1,8*2,1*2-1,8*3,25*3-0,8*2*3	223,4105
1.52 : (5,86+3,74)*2*3,275+0,245*3,275*4-0,9*2	64,2895
1.53 : (5,86+4,34)*2*3,275-0,9*2	65,01
1.54 : (5,81+7,74)*2*3,275-3,9*2,4+(2,4*2+3,9)*0,2-0,8*2	79,5325
1.55 : (3,46+4,7)*3,275-1,8*3,25	20,874
1.56 : (21,48+7,425)*3,275-1,8*3,25*3	77,11388
1.57 : 2,685*3,275	8,79338

38	978013191R00	Ollučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	68,37450	85,38	5 906,19
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

plochy pod stávajícími obklady :

1.30 : (2,285+1,2)*2*1,8-0,6*1,8	11,466
(1,25+1,31)*2*2,2-0,6*2	10,064
(0,9+1,25)*2*2-0,6*2	7,4
1.33 pruh podél kuch. linky : 2,69*0,65	1,7485

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.37 : (1,715+1,65)*2*2-0,6*2-0,7*0,7*2			11,28	
		1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8-0,6*1,8			7,056	
		1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2*2-0,7*2			16,8	
		1.45 : (1+0,6)*1,6			2,56	
39	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	68,37450	112,89	7 705,12

včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,

plochy pod stávajícími obklady :

1.30 : (2,285+1,2)*2*1,8-0,6*1,8
 11,466 |

(1,25+1,31)*2*2,2-0,6*2
 10,064 |

(0,9+1,25)*2*2-0,6*2
 7,4 |

1.33 pruh podél kuch. linky : 2,69*0,65
 1,7485 |

1.37 : (1,715+1,65)*2*2-0,6*2-0,7*0,7*2
 11,28 |

1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8-0,6*1,8
 7,056 |

1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2*2-0,7*2
 16,8 |

1.45 : (1+0,6)*1,6
 2,56 |

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				21 428,05
40	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů	t	35,60660	601,80	21 428,05
		Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m				
		oborů 801, 803, 811 a 812				

Díl: 711		Izolace proti vodě				47 052,55
41	711212000R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	82,59453	44,72	3 693,63

pod dlažby :

1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25
 5,59825 |

1.34 : 1,33*(1,22+0,26)
 1,9684 |

1.37 : 1,715*1,65
 2,82975 |

1.38 : 0,9*1,36
 1,224 |

1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33)
 4,34813 |

pod obklady :

1.30 : (2,285+1,2)*2*1,8-0,6*1,8
 11,466 |

(1,25+1,31)*2*2,2-0,6*2
 10,064 |

(0,9+1,25)*2*2-0,6*2
 7,4 |

1.37 : (1,715+1,65)*2*2-0,6*2-0,7*0,7*2
 11,28 |

1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8-0,6*1,8
 7,056 |

1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2*2-0,7*2
 16,8 |

1.45 : (1+0,6)*1,6
 2,56 |

42	711212001R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	82,59453	232,94	19 239,57
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

pod dlažby :

1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25
 5,59825 |

1.34 : 1,33*(1,22+0,26)
 1,9684 |

1.37 : 1,715*1,65
 2,82975 |

1.38 : 0,9*1,36
 1,224 |

1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33)
 4,34813 |

pod obklady :

1.30 : (2,285+1,2)*2*1,8-0,6*1,8
 11,466 |

(1,25+1,31)*2*2,2-0,6*2
 10,064 |

(0,9+1,25)*2*2-0,6*2
 7,4 |

1.37 : (1,715+1,65)*2*2-0,6*2-0,7*0,7*2
 11,28 |

1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8-0,6*1,8
 7,056 |

1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2*2-0,7*2
 16,8 |

1.45 : (1+0,6)*1,6
 2,56 |

43	711212601R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky doplnky těsnící pás do spoje podlaha stěna š 120 mm	m	124,03400	193,40	23 988,18
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------

1.30 : (2,285+1,2)*2+(2,285+1,25)*2*16*2
 46,04 |

1.34 : (1,33+1,22+0,26)*2
 5,62 |

1.37 : (1,715+1,65)*2*2*4
 14,73 |

1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8*4
 32,544 |

1.43 : (1,78+1,455+0,985+0,33)*2*8*2
 25,1 |

44	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisté do 12 m	t	0,16110	814,20	131,17
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

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:	03	1.NP sekce B

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

50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 713	Izolace tepelné		138 877,45
-----------------	------------------------	--	-------------------

45	713541201R00	Tmelení protipožárního tmelem spár 2 x 15 mm	m	26,61280	666,20	18 527,83
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Protipožární tmel v práškové podobě se rozmíchá s vodou. Hmolou 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*17 13,6

čela ZTI opláštění : (0,5+0,35)*2*3 5,1

potrubí při průchodu požárně dělící stěnou : 2*3,14*0,06*3*7 7,9128

46	713561132RT1	Protipožární podhledy zavěšené Protipožární podhledy zavěšené - protipožární odolnost podhledu EI 45, působení ohně zdola i shora,	m2	169,35600	643,10	108 912,84
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------

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 : 105,596

(0,15+0,25)*2*(16,2*2+3,29+22,175+3,14+21,4*2+2,5+25,69)

opláštění rozvodů ZTI 500x350 mm : (0,5+0,35)*2*9,35+0,5*0,35 16,07

(0,5+0,35)*2*(9,35+2,45+3,5+12,65)+0,5*0,35 47,69

47	713511363RX	Nátěr protipož.uzav.pravoúhl.prof. R 45	m2	7,75840	1 298,00	10 070,40
----	-------------	---	----	---------	----------	-----------

Nátěr je tvořen základním nátěrem, zpěňujícím nátěrem a krycím nátěrem včetně dodávky.

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

ocelové závěsy pro vynesení ZTI rozvodů pod VZT a požární SDK opláštění :

Začátek provozního součtu

opláštění rozvodů ZTI 500x350 mm : 9,35 9,35

(9,35+2,45+3,5+12,65) 27,95

Mezisoučet 37,3

počet rámu : 37,3/2 18,65

Konec provozního součtu

nátěr jeden pár sloupků dl. 0,8 m a příčná tyč 1 m : (0,03+0,05)*2*(0,8*2+1)*18,65 7,7584

48	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	l	4,63181	295,00	1 366,38
----	--------------	---	---	---------	--------	----------

50 m vodorovně

Díl: 766	Konstrukce truhlářské		38 682,55
-----------------	------------------------------	--	------------------

49	766414141R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše do 5 m2, panely obkladovými, z aglomerovaných desek, velikostí do 0,6 m2	m2	23,49600	236,00	5 545,06
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Včetně našroubování soklu.

montáž dřevěných částí krytí otop. těles :

1.55 : (2,75+0,4)*(0,92+0,4) 4,158

1.56 : (6,935+6,915+0,4*2)*(0,92+0,4) 19,338

50	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla Montáž kliky a štítku	kus	5,00000	236,00	1 180,00
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------

1.47 : 3 3

1.49 : 2 2

51	766411821VL	Demontáž obložení stěn	m2	72,15000	236,00	17 027,40
----	-------------	------------------------	----	----------	--------	-----------

dřevěné části krytí otopných těles :

1.25 : 2,29*(0,92+0,69) 3,6869

1.45 : (5,6+2,29)*(0,92+0,69) 12,7029

1.48 : 1,8*(0,92+0,35)+0,35*0,92*2 2,93

1.50 : (5,05+2,16)*(0,92+0,69) 11,6081

1.51 : (2,05+3,25+0,55)*(0,92+0,69) 9,4185

1.54 : 5,16*(0,92+0,69) 8,3076

1.55 : (2,75+0,4)*(0,92+0,4) 4,158

1.56 : (6,935+6,915+0,4*2)*(0,92+0,4) 19,338

52	54914587R	Kliky se štítkem	kus	5,00000	787,00	3 835,00
----	-----------	------------------	-----	---------	--------	----------

1.47 : 3 3

1.49 : 2 2

53	60721520VL	Deska MDF laminovaná tl. 24 mm, hrana ABS	m2	25,84560	413,00	10 674,23
----	------------	---	----	----------	--------	-----------

montáž dřevěných částí krytí otop. těles :

Začátek provozního součtu

1.55 : (2,75+0,4)*(0,92+0,4) 4,158

1.56 : (6,935+6,915+0,4*2)*(0,92+0,4) 19,338

Mezisoučet 23,496

Konec provozního součtu

23,4960*1,1 25,8456

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
54	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,35666	1 180,00	420,86

Díl: 767	Konstrukce zámečnické					2 172 117,65
55	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	1 066,76285	781,10	811 913,21

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

1.28 : 1,19*3,85	4,3435
1.31 : 2,72*(7,74+0,16)	21,488
1.32 : 4*5,65+4*0,3	23,8
1.35 : 2,69*4,225+2,69*0,3	12,17225
1.36 : 2,85*6,095+2,85*0,3	18,22575
1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38	14,68035
1.45 : 8,45*(7,74-0,69)+(5,5+2,29)*0,3	61,9095
1.47 : 16,2*3,29-7,25*0,69+5,6*0,8	52,7755
1.48 : 21,4*2,5	53,5
1.49 : 6,05*(3,29-0,69)+5,2*0,8	19,89
1.50 : (3,29-0,69)*(7,61+0,95)+3,14*6,8+2,715*1,965+(2,16+5,05)*0,8	54,71098
1.51 : 21,44*18,115+(2,05+5,05)*0,8	394,0656
1.25 : 2,27*7,1+2,27*0,3	16,798
1.27 : 3,54*3,4+3,54*0,3	13,098
1.29 : 2,285*4,525+2,285*0,3	11,02513
1.30 : 2,285*1,2+1,31*1,25+0,9*1,25	5,5045
1.33 : 2,69*2,11+2,69*0,3	6,4829
1.37 : 1,715*1,65	2,82975
1.36 : 0,9*1,36	1,224
1.42 : 1,735*1,75	3,03625
1.43 : 1,78*1,455	2,5899
1.52 : 5,86*3,74	21,9164
1.53 : 5,86*3,65+5,86*0,3	23,147
1.54 : 5,81*7,05+5,16*0,3	42,5085
1.55 : 3,46*4,7	16,262
1.56 : 21,48*7,425	159,489
1.57 : 3,46*2,685	9,2901

56	767586201RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s rovnou hranou	m2	1 066,76285	749,30	799 325
----	--------------	---	----	-------------	--------	---------

1.28 : 1,19*3,85	4,3435
1.31 : 2,72*(7,74+0,16)	21,488
1.32 : 4*5,65+4*0,3	23,8
1.35 : 2,69*4,225+2,69*0,3	12,17225
1.36 : 2,85*6,095+2,85*0,3	18,22575
1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38	14,68035
1.45 : 8,45*(7,74-0,69)+(5,5+2,29)*0,3	61,9095
1.47 : 16,2*3,29-7,25*0,69+5,6*0,8	52,7755
1.48 : 21,4*2,5	53,5
1.49 : 6,05*(3,29-0,69)+5,2*0,8	19,89
1.50 : (3,29-0,69)*(7,61+0,95)+3,14*6,8+2,715*1,965+(2,16+5,05)*0,8	54,71098
1.51 : 21,44*18,115+(2,05+5,05)*0,8	394,0656
1.25 : 2,27*7,1+2,27*0,3	16,798
1.27 : 3,54*3,4+3,54*0,3	13,098
1.29 : 2,285*4,525+2,285*0,3	11,02513
1.30 : 2,285*1,2+1,31*1,25+0,9*1,25	5,5045
1.33 : 2,69*2,11+2,69*0,3	6,4829
1.37 : 1,715*1,65	2,82975
1.36 : 0,9*1,36	1,224
1.42 : 1,735*1,75	3,03625
1.43 : 1,78*1,455	2,5899
1.52 : 5,86*3,74	21,9164
1.53 : 5,86*3,65+5,86*0,3	23,147
1.54 : 5,81*7,05+5,16*0,3	42,5085

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.55 : 3,46*4,7			16,262	
		1.56 : 21,48*7,425			159,409	
		1.57 : 3,46*2,685			9,2901	
57	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	714,12950	29,50	21 066,82
		1.28 : 1,19*3,65		4,3435		
		1.31 : 2,72*7,74		21,0528		
		1.32 : 4*5,65+4*0,3		23,8		
		1.35 : 2,69*4,225+2,69*0,3		12,17225		
		1.36 : 2,85*6,095+2,85*0,3		18,22575		
		1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38		14,68035		
		1.45 : 8,45*(7,74-0,69)-5,5*3,6+8,45*0,3+(5,5+3,6)*2*0,3		47,7675		
		1.47 : 16,2*3,29		53,298		
		1.48 : 21,4*2,5		53,5		
		1.49 : 6,05*3,29		19,9045		
		1.50 : 3,29*17,325		56,99925		
		1.51 : 21,44*18,115		388,3856		
58	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	714,12950	163,46	109 547,47
		1.28 : 1,19*3,65		4,3435		
		1.31 : 2,72*7,74		21,0528		
		1.32 : 4*5,65+4*0,3		23,8		
		1.35 : 2,69*4,225+2,69*0,3		12,17225		
		1.36 : 2,85*6,095+2,85*0,3		18,22575		
		1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38		14,68035		
		1.45 : 8,45*(7,74-0,69)-5,5*3,6+8,45*0,3+(5,5+3,6)*2*0,3		47,7675		
		1.47 : 16,2*3,29		53,298		
		1.48 : 21,4*2,5		53,5		
		1.49 : 6,05*3,29		19,9045		
		1.50 : 3,29*17,325		56,99925		
		1.51 : 21,44*18,115		388,3856		
59	767646510R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, , jednokřídlových	kus	1,00000	1 003,00	1 003,00
		1.42 : 1		1		
60	767646522R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, výšky přes 1970 do 2200 mm, dvoukřídlových	kus	4,00000	1 416,00	5 664,00
		1.47 : 3		3		
		1.49 : 1		1		
61	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	5,00000	102,66	513,30
		1.47 : 3		3		
		1.49 : 2		2		
62	767995101R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti do 5 kg	kg	136,96560	60,00	8 080,97
		ocelové závěsy pro vynesení ZTI rozvodů pod VZT a požární SDK opláštění :				
		Začátek provozního součtu				
		lyž 50*30*2 mm, hmotnost 2,04 kg/m :				
		jeden pár sloupků dl. 0,8 m : 0,8*2,04*2		3,264		
		příčné lyže do 1 m : 1*2,04*2		4,08		
		Mezisoučet		7,344		
		opláštění rozvodů ZTI 500x350 mm : 9,35		9,35		
		(9,35+2,45+3,5+12,65)		27,95		
		Mezisoučet		37,3		
		Konec provozního součtu				
		závěsy po 2 m : 37,3/2*7,344		136,9656		
63	767996801R0X	Demontáž ocel. konstr. do 50 kg, zpětná montáž, vč. drobných oprav, očištění a nátěru 1x email	kg	300,00000	88,50	28 550,00
		ocel. části krytů otop. těles :				
		1.25 : 4*5		20		
		1.45 : 10*5		50		
		1.50 : 9*5		45		
		1.51 : 8*5		40		
		1.54 : 6*5		30		
		1.55 : 5*5		25		
		1.56 : 18*5		90		

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
64	14587737R	profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; obdélníkový; tl = 2,00 mm; a = 40,0 mm; b = 30,0 mm	t	0,15066	28 320,00	4 266,69
ocelové závěsy pro vynesení ZTI rozvodů pod VZT a požární SDK opláštění : Začátek provozního součtu tyč 50*30*2 mm, hmotnost 2,04 kg/m : jeden pár sloupků dl. 0,8 m : 0,8*2,04*2 3,264 příčné tyče do 1 m : 1*2,04*2 4,08 Mezisoučet 7,344 opláštění rozvodů ZTI 500x350 mm : 9,35 9,35 (9,35+2,45+3,5+12,65) 27,95 Mezisoučet 37,3 Konec provozního součtu závěsy po 2 m : 37,3/2*7,344*1,1/1000 0,15066						
65	54917040R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg, š. dveří 900 mm; stříbrný	kus	5,00000	1 121,00	5 605,00
1.47 : 3 3 1.49 : 2 2						
66	55345502R	dveře speciální protipožární; š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; kovové; EI 30 min; DP1; otevíravé; počet křidel 1; povrch. úprava základní nátěr	kus	1,00000	11 789,38	11 789,38
1.42 : 1 1						
67	55345515RVL	Dod. dveře požární 2kr. EI 30 DP1-C hliník do otvoru 200x220 cm, plně, s průhledem min. 600x600 mm, vč. zárubně hliník, panikové klíky (hrazdy) dle PBR	kus	4,00000	91 077,12	364 308,48
1.47 : 3 3 1.49 : 1 1						
68	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	8,42010	285,00	2 483,93
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						37 570,95
69	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	34,79063	21,24	738,95
plochy s dlažbou : 1.27 : 3,54*4,09 14,4786 1.28 : 1,19*3,65 4,3435 1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25 5,59825 1.34 : 1,33*(1,22+0,26) 1,9684 1.37 : 1,715*1,65 2,82975 1.38 : 0,9*1,36 1,224 1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33) 4,34813						
70	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	25,96000	76,70	1 991,00
1.27 : (3,54+4,09)*2-0,9 14,36 1.28 : (1,19+3,65)*2-0,9*2 7,88 1.34 : (1,33+1,22+0,26)*2-1,1-0,8 3,72						
71	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	25,96000	53,10	1 378,48
1.27 : (3,54+4,09)*2-0,9 14,36 1.28 : (1,19+3,65)*2-0,9*2 7,88 1.34 : (1,33+1,22+0,26)*2-1,1-0,8 3,72						
72	771578011R00	Montáž podlah z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár Spára podlaha - stěna, silikonem	m	111,25000	53,10	5 907,38
vč. dodávky a montáže silikonu. 1.27 : (3,54+4,09)*2-0,9 14,36 1.28 : (1,19+3,65)*2-0,9*2 7,88 1.30 : (2,285+1,2)*2-6*2+(2,285+1,25)*2-0,6 12,24 1.34 : (1,33+1,22+0,26)*2-1,1-0,8 3,72 1.37 : (1,715+1,65)*2-0,6 6,13 1.38 : (0,9+1,36)*2-0,6 3,92 1.43 : (1,78+1,455+0,985+0,33)*2-0,7 8,4 svíslé spáry u obkladů - vnitřní kouty : 1.30 : 1,8*5 9 2,2*4 8,8 2*4 8 1.37 : 2*4 8 1.38 : 1,8*4 7,2 1.43 : 2*6 12						

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:	03	1.NP sekce B

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

1.45 : 1,6			1,6			
73	771575109RT8	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	34,79063	607,40	17 652,77

plochy s dlažbou :		
1.27 : 3,54*4,09		14,4786
1.28 : 1,19*3,65		4,3435
1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25		5,59825
1.34 : 1,33*(1,22+0,26)		1,9684
1.37 : 1,715*1,65		2,82975
1.38 : 0,9*1,36		1,224
1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33)		4,34813

74	771579795R00	Příplatek k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	34,79063	26,67	927,87
----	--------------	---	----	----------	-------	--------

plochy s dlažbou :		
1.27 : 3,54*4,09		14,4786
1.28 : 1,19*3,65		4,3435
1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25		5,59825
1.34 : 1,33*(1,22+0,26)		1,9684
1.37 : 1,715*1,65		2,82975
1.38 : 0,9*1,36		1,224
1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33)		4,34813

75	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiéru i exteriér	m2	41,12528	166,68	8 220,53
----	------------	---	----	----------	--------	----------

Začátek provozního součtu		
1.27 : 3,54*4,09		14,4786
1.28 : 1,19*3,65		4,3435
1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25		5,59825
1.34 : 1,33*(1,22+0,26)		1,9684
1.37 : 1,715*1,65		2,82975
1.38 : 0,9*1,36		1,224
1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33)		4,34813
soklík :		
1.27 : ((3,54+4,09)*2-0,9)*0,1		1,436
1.28 : ((1,19+3,65)*2-0,9*2)*0,1		0,788
1.34 : ((1,33+1,22+0,26)*2-1,1-0,8)*0,1		0,372
Mezisoučet		37,38663
Konec provozního součtu		
37,38662*1,1		41,12528

76	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,92587	814,26	753,84
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Díl: 776 Podlahy povlakové					420 692,55
-----------------------------------	--	--	--	--	-------------------

77	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	320,99318	10,29	3 303,02
----	--------------	------------------------------------	----	-----------	-------	----------

položky neobsahují žádný materiál		
1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7		17,7051
1.26 : 3,28*6,65+1,5*0,15*24		27,212
1.29 : 2,285*5,215		11,91628
1.35 : 2,69*4,525		12,17225
1.36 : 2,85*6,395		18,22575
1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38		14,68035
1.40 : 4*1,25		5
1.41 : 2,36*1,25		2,95
1.42 : 1,735*1,75		3,03625
1.44 : 2,65*1,27		3,6195
1.45 : 8,45*7,74		65,403
1.46 : 3,3*6,5+1,5*0,15*24		26,85
1.49 : 6,05*3,29		19,9045
1.52 : 5,86*3,74		21,9164
1.53 : 5,86*4,34		25,4324
1.54 : 5,81*7,74		44,9694

78	776200810RT3	Demonáž povlakových podlah ze schodišťových stupňů lepených, bez podložky, z ploch do 5 m2	m	54,06200	60,45	3 268,05
----	--------------	--	---	----------	-------	----------

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.26 : 3,28*6,65+1,5*0,15*24		27,212		
		1.46 : 3,3*6,5+1,5*0,15*24		26,85		
79	776200830R00	Demontáž povlakových podlah ze schodiškových stupňů odstranění hran schodiškových stupňů a uložení na hromady, ,	m	72,00000	28,30	2 037,60
		1.26 : 1,5*24		36		
		1.46 : 1,5*24		36		
80	776210300RT1	Lepení podlah pryžových na schodiškových stupních pouze lepení - pryž ve speciřikaci hrany na stupně	m	144,00000	222,31	32 041,44
		1.26 : 1,5*24*2		72		
		1.46 : 1,5*24*2		72		
81	776220110RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodiškových stupních rovných, - montáž,	m	72,00000	141,48	10 186,56
		1.26 : 1,5*24		36		
		1.46 : 1,5*24		36		
82	776220200RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodiškových stupních podstupnice, - montáž,	m	72,00000	195,60	14 076,00
		1.26 : 1,5*24		36		
		1.46 : 1,5*24		36		
83	776401800R00	Demontáž soklíků nebo liřt pryžových nebo PVC Demontáž soklíků nebo liřt, pryžových nebo z PVC	m	284,61000	3,86	1 098,59
		1.25 : (2,29+6,7+1,09)*2-0,8		19,36		
		1.26 : (3,28+6,65)*2+0,15*24		23,46		
		1.27 : (3,54+4,09)*2-0,9		14,36		
		1.28 : (1,19+3,65)*2-0,9*2		7,88		
		1.29 : (2,285+5,215)*2-0,9		14,1		
		1.34 : (1,33+1,22+0,26)*2-1,1-0,8		3,72		
		1.35 : (2,69+4,525)*2-0,8		13,63		
		1.36 : (2,85+6,395)*2-0,8-0,7		16,99		
		1.39 : 3,38*2+1,33*2+1,68*2+1,085*2+0,27+0,4+1,11-0,8*4-0,7		12,83		
		1.40 : (4+1,25)*2-0,7		9,8		
		1.41 : (2,36+1,25)*2-0,7*2		5,82		
		1.42 : (1,735+1,75)*2-0,8*2-0,7*2		3,97		
		1.44 : (2,85+1,27)*2-0,7		7,54		
		1.45 : (8,45+7,74)*2-0,9+0,69*2+0,25*4		33,86		
		1.46 : (3,3+6,5)*2-1,8+0,15*24		21,4		
		1.49 : (6,05*2+3,29)-1,8*2		11,79		
		1.52 : (5,86+3,74)*2-0,9		18,3		
		1.53 : (5,86+4,34)*2-0,9		19,5		
		1.54 : (5,81+7,74)*2-0,8		26,3		
84	776411000RT1	Lepení podlahových soklíků nebo liřt pryžových pouze lepení - soklík ve speciřikaci	m	262,37000	36,01	9 447,94
		1.25 : (2,29+6,7+1,09)*2-0,8		19,36		
		1.26 : (3,28+6,65)*2+0,15*24		23,46		
		1.29 : (2,285+5,215)*2-0,9		14,1		
		1.34 : (1,33+1,22+0,26)*2-1,1-0,8		3,72		
		1.35 : (2,69+4,525)*2-0,8		13,63		
		1.36 : (2,85+6,395)*2-0,8-0,7		16,99		
		1.39 : 3,38*2+1,33*2+1,68*2+1,085*2+0,27+0,4+1,11-0,8*4-0,7		12,83		
		1.40 : (4+1,25)*2-0,7		9,8		
		1.41 : (2,36+1,25)*2-0,7*2		5,82		
		1.42 : (1,735+1,75)*2-0,8*2-0,7*2		3,97		
		1.44 : (2,85+1,27)*2-0,7		7,54		
		1.45 : (8,45+7,74)*2-0,9+0,69*2+0,25*4		33,86		
		1.46 : (3,3+6,5)*2-1,8+0,15*24		21,4		
		1.49 : (6,05*2+3,29)-1,8*2		11,79		
		1.52 : (5,86+3,74)*2-0,9		18,3		
		1.53 : (5,86+4,34)*2-0,9		19,5		
		1.54 : (5,81+7,74)*2-0,8		26,3		
85	776511810RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	331,78920	23,15	7 680,92
		PVC :				
		1.26 : 3,28*6,65		21,812		
		1.45 : 8,45*7,74		65,403		

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.46 : 3,3*6,5			21,45	
		1.52 : 5,86*3,74			21,9164	
		1.53 : 5,86*4,34			25,4324	
		1.54 : 5,81*7,74			44,9694	
		1.45 : 8,45*7,74			65,403	
		koberec :				
		1.45 : 8,45*7,74			65,403	
86	776511810RT2	Odstranění povlakových podlah z nástupné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	139,48083	23,15	3 228,98
		PVC :				
		1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7			17,7051	
		1.27 : 3,54*4,09			14,4786	
		1.29 : 2,285*5,215			11,91628	
		1.35 : 2,69*4,525			12,17225	
		1.36 : 2,85*6,395			18,22575	
		1.39 : 2,36*1,74+1,865*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38			14,68035	
		1.49 : 6,05*3,29			19,9045	
		koberce :				
		1.35 : 2,69*4,525			12,17225	
		1.36 : 2,85*6,395			18,22575	
87	776511810RT3	Odstranění povlakových podlah z nástupné plochy lepených, bez podložky, z ploch do 10 m2	m2	22,56875	23,15	522,47
		PVC :				
		1.28 : 1,19*3,65			4,3435	
		1.40 : 4*1,25			5	
		1.41 : 2,36*1,25			2,95	
		1.42 : 1,735*1,75			3,03625	
		1.44 : 2,85*1,27			3,6195	
		koberce :				
		1.44 : 2,85*1,27			3,6195	
88	776521200R00	z PVC a vinylu, montáž,	m2	320,99318	144,05	46 239,07
		1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7			17,7051	
		1.26 : 3,28*6,65+1,5*0,15*24			27,212	
		1.29 : 2,285*5,215			11,91628	
		1.35 : 2,69*4,525			12,17225	
		1.36 : 2,85*6,395			18,22575	
		1.39 : 2,36*1,74+1,865*1,24+1,66*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38			14,68035	
		1.40 : 4*1,25			5	
		1.41 : 2,36*1,25			2,95	
		1.42 : 1,735*1,75			3,03625	
		1.44 : 2,85*1,27			3,6195	
		1.45 : 8,45*7,74			65,403	
		1.46 : 3,3*6,5+1,5*0,15*24			26,85	
		1.49 : 6,05*3,29			19,9045	
		1.52 : 5,86*3,74			21,9164	
		1.53 : 5,86*4,34			25,4324	
		1.54 : 5,81*7,74			44,9694	
89	776572100RV1	Položení povlakových podlah textilních včetně dodávky koberce zátlžového, lepením všivných a vpichovaných	m2	99,42050	873,88	57 032,57
		koberce :				
		1.35 : 2,69*4,525			12,17225	
		1.36 : 2,85*6,395			18,22575	
		1.44 : 2,85*1,27			3,6195	
		1.45 : 8,45*7,74			65,403	
90	776971118R00	Čistící zóny a rohože textilní rohož, z pryžových profilů s polyamidovou výplní, pevně propojená s hliníkovými profily, tloušťky 18 mm	m2	10,00000	1 239,00	12 390,00
		1.56 : 2,5*2*2		10		
91	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	2,49000	369,14	919,16

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.28 : 1,19			1,19	
		1.29 : 0,6			0,6	
		1.43 : 0,7			0,7	

92	24551347.AR	hmota penetrační vodou ředitelná; syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro interiéru i exteriér; tekutá	l	35,30925	108,04	3 814,81
----	-------------	--	---	----------	--------	----------

Začátek provozního součtu

1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7	17,7051
1.26 : 3,28*6,65+1,5*0,15*24	27,212
1.29 : 2,285*5,215	11,91628
1.35 : 2,69*4,525	12,17225
1.36 : 2,85*6,395	18,22575
1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38	14,68035
1.40 : 4*1,25	5
1.41 : 2,36*1,25	2,95
1.42 : 1,735*1,75	3,03625
1.44 : 2,85*1,27	3,6195
1.45 : 8,45*7,74	65,403
1.46 : 3,3*6,5+1,5*0,15*24	26,85
1.49 : 6,05*3,29	19,9045
1.52 : 5,86*3,74	21,9164
1.53 : 5,86*4,34	25,4324
1.54 : 5,81*7,74	44,9694
Mezisoučet	320,99318

Konec provozního součtu

spotřeba: cca 100 ml/ m2 : 320,99318*0,1*1,1

35,30925

93	28341111R	soklík PVC	m	288,60700	18,01	5 197,81
----	-----------	------------	---	-----------	-------	----------

Začátek provozního součtu

1.25 : (2,29+6,7+1,09)*2-0,8	19,36
1.26 : (3,28+6,65)*2+0,15*24	23,46
1.29 : (2,285+5,215)*2-0,9	14,1
1.34 : (1,33+1,22+0,26)*2-1,1-0,8	3,72
1.35 : (2,69+4,525)*2-0,8	13,63
1.36 : (2,85+6,395)*2-0,8-0,7	16,99
1.39 : 3,38*2+1,33*2+1,68*2+1,085*2+0,27+0,4+1,11-0,8*4-0,7	12,83
1.40 : (4+1,25)*2-0,7	9,8
1.41 : (2,36+1,25)*2-0,7*2	5,82
1.42 : (1,735+1,75)*2-0,8*2-0,7*2	3,97
1.44 : (2,85+1,27)*2-0,7	7,54
1.45 : (8,45+7,74)*2-0,9+0,69*2+0,25*4	33,86
1.46 : (3,3+6,5)*2-1,8+0,15*24	21,4
1.49 : (6,05*2+3,29)-1,8*2	11,79
1.52 : (5,86+3,74)*2-0,9	18,3
1.53 : (5,86+4,34)*2-0,9	19,5
1.54 : (5,81+7,74)*2-0,8	26,3
Mezisoučet	262,37

Konec provozního součtu

262,37000*1,1

288,607

94	28412305R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; povrch. úprava polyuretan; protiškluzná; oblast komerční, průmyslová	m2	353,09250	437,31	154 410,88
----	-----------	---	----	-----------	--------	------------

Začátek provozního součtu

1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7	17,7051
1.26 : 3,28*6,65+1,5*0,15*24	27,212
1.29 : 2,285*5,215	11,91628
1.35 : 2,69*4,525	12,17225
1.36 : 2,85*6,395	18,22575
1.39 : 2,36*1,74+1,885*1,24+1,68*1,51+1,085*1,11+1,33*3,38	14,68035
1.40 : 4*1,25	5
1.41 : 2,36*1,25	2,95
1.42 : 1,735*1,75	3,03625
1.44 : 2,85*1,27	3,6195

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.45 : 8,45*7,74		65,403		
		1.46 : 3,3*6,5+1,5*0,15*24		26,85		
		1.49 : 6,05*3,29		19,9045		
		1.52 : 5,86*3,74		21,9164		
		1.53 : 5,86*4,34		25,4324		
		1.54 : 5,81*7,74		44,9694		
		Mezisoučet		320,99318		
		Konec provozního součtu				
		320,99318*1,1		353,0925		
95	776-01	Schodový vnitřní profil 25 x 25 mm pro PVC do tl. 3 mm, elox. hliník, dodávka	m	79,20000	110,81	8 760,31
		Začátek provozního součtu				
		1.26 : 1,5*24		36		
		1.46 : 1,5*24		36		
		Mezisoučet		72		
		Konec provozního součtu				
		72*1,1		79,2		
96	776-02	Schodový profil 45 x 19,5 mm pro PVC do tl. 3 mm, hrana slupně, elox. hliník, dodávka	m	79,20000	497,78	39 422,59
		Začátek provozního součtu				
		1.26 : 1,5*24		36		
		1.46 : 1,5*24		36		
		Mezisoučet		72		
		Konec provozního součtu				
		72*1,1		79,2		
97	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	1,74586	3 216,50	5 613,78
Díl: 781 Obklady keramické						55 572,76
98	781111121R00	Doplňkové práce při provádění obkladů montáž lišt rohových, vanových a dilatačních	m	72,34000	37,76	2 731,56
		1.30 : (2,285+1,2)*2+1,8*6		17,77		
		(1,25+1,31)*2+2,2*2		9,52		
		(0,9+1,25)*2+2*2		8,3		
		1.37 : (1,715+1,65)*2+2*2		10,73		
		1.38 : (0,9+1,36)*2+1,8*2		8,12		
		1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2+2*2		13,1		
		1.45 : (1+0,6)+1,6*2		4,8		
99	781415016RT8	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových do tmele , nad 200 x 250 mm , lepaných do flexibilního tmele	m2	68,37450	424,60	29 045,49
		1.30 : (2,285+1,2)*2*1,8-0,6*1,8		11,466		
		(1,25+1,31)*2*2,2-0,6*2		10,064		
		(0,9+1,25)*2*2-0,6*2		7,4		
		1.33 pruh podél kuch. linky : 2,69*0,65		1,7485		
		1.37 : (1,715+1,65)*2*2-0,6*2-0,7*0,7*2		11,28		
		1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8-0,6*1,8		7,056		
		1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2*2-0,7*2		16,8		
		1.45 : (1+0,6)*1,6		2,56		
100	781479705RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	68,37450	23,60	1 613,64
		1.30 : (2,285+1,2)*2*1,8-0,6*1,8		11,466		
		(1,25+1,31)*2*2,2-0,6*2		10,064		
		(0,9+1,25)*2*2-0,6*2		7,4		
		1.33 pruh podél kuch. linky : 2,69*0,65		1,7485		
		1.37 : (1,715+1,65)*2*2-0,6*2-0,7*0,7*2		11,28		
		1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8-0,6*1,8		7,056		
		1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2*2-0,7*2		16,8		
		1.45 : (1+0,6)*1,6		2,56		
101	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	68,37450	23,60	1 613,64
		1.30 : (2,285+1,2)*2*1,8-0,6*1,8		11,466		
		(1,25+1,31)*2*2,2-0,6*2		10,064		
		(0,9+1,25)*2*2-0,6*2		7,4		

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.33 pruh podél kuch. linky : 2,69*0,65			1,7485	
		1.37 : (1,715+1,65)*2*2-0,6*2-0,7*0,7*2			11,28	
		1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8-0,6*1,8			7,056	
		1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2*2-0,7*2			16,8	
		1.45 : (1+0,6)*1,6			2,56	
102	59760104BB	Lišta hliníková ukončovací k obkladům oblá 10 mm	m	79,57400	43,09	3 428,84
		Začátek provozního součtu				
		1.30 : (2,285+1,2)*2+1,8*6			17,77	
		(1,25+1,31)*2+2,2*2			9,52	
		(0,9+1,25)*2+2*2			8,3	
		1.37 : (1,715+1,65)*2+2*2			10,73	
		1.38 : (0,9+1,36)*2+1,8*2			8,12	
		1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2+2*2			13,1	
		1.45 : (1+0,6)+1,6*2			4,8	
		Mezisoučet			72,34	
		Konec provozního součtu				
		72,34000*1,1			79,574	
103	597813726TT	Obklad keramický, š=198 mm, l=398 mm, h=7 mm; pro interiér, barevnost různá dle požadavků zadavatele	m2	75,21195	214,17	16 108,14
		Začátek provozního součtu				
		1.30 : (2,285+1,2)*2*1,8-0,6*1,8			11,466	
		(1,25+1,31)*2*2-0,6*2			10,064	
		(0,9+1,25)*2*2-0,6*2			7,4	
		1.33 pruh podél kuch. linky : 2,69*0,65			1,7485	
		1.37 : (1,715+1,65)*2*2-0,6*2-0,7*0,7*2			11,28	
		1.38 : (0,9+1,36)*2*1,8-0,6*1,8			7,056	
		1.43 : ((1,78+0,985)+(1,455+0,33))*2*2-0,7*2			16,8	
		1.45 : (1+0,6)*1,6			2,56	
		Mezisoučet			68,3745	
		Konec provozního součtu				
		68,37450*1,1			75,21195	
104	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	1,26683	814,20	1 031,45
Díl: 783		Nátěry				220 244,66
105	783101821R00	Odstáření starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí těžkých "A", opálením nebo oklepním	m2	304,56780	134,99	41 113,61
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*37			62,676	
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*8			16,8	
		křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*16+(2,1+0,9+2,1)*0,04*16			31,104	
		potrubí ÚT : (3,14*0,05)*(43,9*7+28,8*6+3,3*2*6)*2			163,1858	
		zábradlí schodišť :				
		1.26 : (3,3+0,2)*2*1,1*2			15,4	
		1.46 : (3,3+0,2)*2*1,1*2			15,4	
106	783222110R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2 x	m2	304,56780	154,99	47 204,96
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*37			62,676	
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*8			16,8	
		křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*16+(2,1+0,9+2,1)*0,04*16			31,104	
		potrubí ÚT : (3,14*0,05)*(43,9*7+28,8*6+3,3*2*6)*2			163,1858	
		zábradlí schodišť :				
		1.26 : (3,3+0,2)*2*1,1*2			15,4	
		1.46 : (3,3+0,2)*2*1,1*2			15,4	
107	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	304,56780	74,99	22 839,54
		zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*37			62,676	
		kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :				
		zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*8			16,8	
		křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*16+(2,1+0,9+2,1)*0,04*16			31,104	
		potrubí ÚT : (3,14*0,05)*(43,9*7+28,8*6+3,3*2*6)*2			163,1858	
		zábradlí schodišť :				

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.26 : (3,3+0,2)*2*1,1*2			15,4	
		1.46 : (3,3+0,2)*2*1,1*2			15,4	
108	783324140R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + jednonásobné s 1x emailováním	m2	199,50000	149,98	29 921,01
		otopná tělesa : 5,7*35			199,5	
109	783624200R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, dvojnásobné + 1x email + 1x lmel	m2	138,36520	249,98	34 588,53
		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. nátěry dveří-počet dle pol.č. 968061125R00 : 37*0,9*1,97*2+37*(1,97+0,9+1,97)*0,04			138,3652	
110	783842110R00	Nátěry omítek a betonových povrchů polystyrenové omítek stěn, 3x emailováním a 1x lmelováním	m2	151,10850	295,00	44 577,01
		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. pilíře obložené mozaikou : 1.50 : (0,69+0,44+0,69)*3,275 5,9605 (0,69+0,95+0,69)*3,275 7,63075 (0,69+0,44+0,15)*3,275 4,192 1.51 : (0,44+0,44)*2*3,275*7 40,348 (0,44+0,725)*2*3,275*2 15,2615 (0,85+0,95+0,69)*3,275 8,15475 (0,69+0,44+0,69)*3,275*2 11,921 1.57 : (0,44+0,44)*2*3,275*1 5,764 1.56 : (0,44+0,44)*2*3,275*9 51,876				

Díl: 784 Malby 161 282,56

111	622471931R00	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů příplatek za vícebarevné provádění	m2	1 837,48316	6,02	11 061,65
		malbovinová úprava na rovném povrchu vnějších stěn, plastická, tenkovrstvá, jednobarevná, s nejnepříjemnějším obroušením podkladu (pemzou) a oprášením, s penetrací, z lešení, bez zakrývání stěny celkem : 1837,48316 1837,48316				
112	784402801R00	Odstanění maleb Odstanění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	2 231,44471	27,97	62 413,51
		stropy celkem : 393,96155 393,96155 stěny celkem : 1837,48316 1837,48316				
113	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	2 231,44471	5,56	12 384,52
		stropy celkem : 393,96155 393,96155 stěny celkem : 1837,48316 1837,48316				
114	784195122R00	Malby z malířských směsí se začistěním hliníkové, barevné, dvojnásobné	m2	1 837,48316	36,05	64 403,78
		stěny : 1.25 : (2,29+6,7+1,09)*2*3,275-1,45*2,4+(2,4*2+1,45)*0,2-0,8*2 62,194 1.26 : (3,28+6,65)*2*3,275-1,8*2,2-1,8*2,1 57,3015 1.27 : (3,54+4,09)*2*3,275-3,19*2,4+(2,4*2+3,19)*0,2-0,9*2 42,1185 1.28 : (1,19+3,65)*2*3,275-0,9*2*2 28,102 1.29 : (2,285+5,215)*2*3,275-1,76*2,4+(2,4*2+1,76)*0,2-0,8*2-0,6*2 43,413 1.30 : (2,285+1,2)*2*(3,275-1,8)-0,6*0,2*3 9,92075 (1,31+1,25)*2*(3,275-2,2) 5,504 (0,9+1,25)*2*(3,275-2) 5,4825 1.31 : (2,72+7,74)*2*3,275-1,8*2,1*2 60,953 1.32 : (4+6,34)*2*3,275+0,69*3,275*2-2*2,4-1,18*2,4+(2,4*4+2+1,18)*0,2-0,7*2-0,8*2 64,1705 1.33 : (2,69+2,8)*2*3,275-2,18*2,4+(2,4*2+2,18)*0,2-0,7*2*2 29,3235 1.34 : (1,33+1,22)*2*3,275+(3,24*2+1,1)*0,2+0,8*2 19,8185 1.35 : (2,69+4,525)*2*3,275-2,34*2,4+(2,4*2+2,34)*0,2-0,8*2 41,47025 1.36 : (2,85*6,395)*2*3,275-2,85*2,4+(2,4*2+2,85)*0,2-0,8*2-0,7*2 111,06866 1.37 : (1,715+1,65)*2*(3,275-2) 8,58075 1.38 : (0,9+1,36)*2*(3,275-1,8)-0,6*0,2 6,547 1.39 : (7,01+1,74)*2*3,275+(0,5+0,27)*3,275-0,6*2*2-0,7*2-0,8*2*5 48,03425 1.40 : (4+1,25)*2*3,275-0,7*2 32,9875 1.41 : (2,36+1,25)*2*3,275-0,7*2*2 20,8455 1.42 : (1,735+1,75)*2*3,275-0,7*2*2-0,8*2*2 16,82675 1.43 : (1,78+0,985+1,455+0,33)*2*(3,275-2)-0,7*2 10,2025 1.44 : (2,85+1,27)*2*3,275-0,7*2 25,586 1.45 : (8,45+7,74+0,09)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*4*(5,4+1,5)*2,4+(2,4*4+5,4+1,5)*0,2-0,9*2 99,3685 1.46 : (3,3+6,5)*2*3,275-1,8*2,1*2 56,63 1.47 : (16,2+3,29)*2*3,275 1,5*2,4+(2,4*2+1,5)*0,2-1,75*2,1-1,8*2,1*3-0,9*2-0,8*2 106,9045				

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:	03	1.NP sekce B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.48 : (21,4+2,5)*2*3,275-1,8*2,1*4-0,9*2-0,8*2*2		136,425		
		1.49 : (6,05*2+3,29)*3,275-3*2,4+(2,4*2+3)*0,2-1,8*2,1*2		37,20225		
		1.50 : (3,29+17,325)*2*3,275-1,5*2,4-2,7*2,4-1,8*2,4+(2,4*6+1,5+2,7+1,8)*0,2-1,8*2,1-1,8*3,25-0,9*2*2		111,47825		
		1.51 : (21,44+18,115)*2*3,275+0,875*3,275*2-1,5*2,4-2,7*2,4-1,8*3,24+(2,4*4+3,24*2+1,5+2,7+1,8)*0,2-1,8*2,1*2-1,8*3,25*3-0,8*2*3		223,4105		
		1.52 : (5,86+3,74)*2*3,275+0,245*3,275*4-0,9*2		64,2895		
		1.53 : (5,86+4,34)*2*3,275-0,9*2		65,01		
		1.54 : (5,81+7,74)*2*3,275-3,9*2,4+(2,4*2+3,9)*0,2-0,8*2		79,5325		
		1.55 : (3,46+4,7)*3,275-1,8*3,25		20,874		
		1.56 : (21,48+7,425)*3,275-1,8*3,25*3		77,11388		
		1.57 : 2,685*3,275		8,79338		

115	784195212R00	Malby z malířských směsí se začíštěním ošetrůvzdorné, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	393,96155	27,97	11 016
		stropy :				
		1.25 : 2,29*1,09+2,27*6,7		17,7051		
		1.27 : 3,54*4,09		14,4786		
		1.28 : 1,19*3,65		4,3435		
		1.29 : 2,285*5,215		11,91628		
		1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25		5,59825		
		1.32 : 4*0,69		2,76		
		1.33 : 2,69*2,8		7,532		
		1.34 : 1,33*(1,22+0,26)		1,9684		
		1.35 : 2,69*0,3		0,807		
		1.36 : 2,85*0,3		0,855		
		1.37 : 1,715*1,65		2,82975		
		1.38 : 0,9*1,36		1,224		
		1.40 : 4*1,25		5		
		1.41 : 2,36*1,25		2,95		
		1.42 : 1,735*1,75		3,03625		
		1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33)		4,34813		
		1.44 : 2,85*1,27		3,6195		
		1.45 : 8,45*0,69+5,5*3,6		25,6305		
		1.52 : 5,86*3,74		21,9164		
		1.53 : 5,86*4,34		25,4324		
		1.54 : 5,81*7,74		44,9694		
		1.55 : 3,46*4,7		16,262		
		1.56 : 21,48*7,425		159,489		
		1.57 : 3,46*2,685		9,2901		

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				41 122,51
116	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	38,24105	276,12	10 559,12

Včetně případného složení na staveništní deponii.

117	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	305,92837	33,78	10 325,08
-----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------

118	979081111RVL	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku	t	38,24105	145,73	5 572,87
-----	--------------	--------------------------------------	---	----------	--------	----------

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.

119	979999999RVL	Poplatek za skládku - voškerý odpad bez rozlišení druhu	t	38,24105	383,50	14 665,44
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

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

Celkem						4 161 879,30
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svíslé a kompletní konstrukce						22 516,85
1	340236212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	kus	16,00000	143,09	2 289,44

z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa,
proslupy stěnami pro páteřní rozvody vody :

1.49 : 1	1
1.57 : 2	2
1.58 : 1	1
1.59 : 1	1
1.60 : 2	2
1.62 : 2	2
1.66 : 1	1
1.67 : 1	1
1.69 : 1	1
1.71 : 1	1
1.78 : 2	2
1.79 : 1	1

2	340236212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	m2	20,92500	866,40	18 129,42
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------

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

otvory prostoupačky ZTI :

1.57 : 0,6*0,6*2*2	1,44
1.58 : 0,6*0,6*2	0,72
1.59 : 0,6*0,6*2	0,72
1.60 : 0,6*0,6*2*2	1,44
1.69 : 0,6*0,6*2	0,72
1.71 : 0,6*0,6*2	0,72
1.73 : 0,2*0,6*2*2	0,48
1.76 : 1,25*3,3	4,125
1.78 : 2*3,3	6,6
1.79 : 1,2*3,3	3,96

3	342256352R00	Příčky z cihel a tvárcí nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 75 mm	m2	5,10075	411,31	2 097,99
---	--------------	--	----	---------	--------	----------

včetně pomocného lešení

1.75 : 1,5*(1,2+0,15)	2,025
1.76 : 1,245*(1,2+0,15)	1,68075
1.77 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2	1,395

Díl: 4 Vodorovné konstrukce						3 821,92
------------------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

4	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropích železobetonových a tvárcíkových a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	16,00000	238,87	3 821,92
---	--------------	---	-----	----------	--------	----------

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

otvory prostoupačky ZTI :

1.57 : 2	2
1.58 : 1	1
1.59 : 1	1
1.60 : 2	2
1.69 : 1	1
1.71 : 1	1
1.73 : 2	2
1.76 : 2	2
1.78 : 2	2
1.79 : 1	1
1.82 : 1	1

Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						242 942,37
---------------------------------------	--	--	--	--	--	-------------------

5	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárcíkových a klenb v množství opravované plochy	m2	284,58158	112,10	31 901,60
---	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

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

lokální opravy stropů po demontáži svítidel :

1.57 : 8,975*0,69	6,19275
1.58 : 5,85*0,69	4,0365
1.59 : 3,025*7,79	23,56475

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.60 : 12,29*0,69+9,24*3,9		44,5161		
		1.62 : 7,69*5,95		45,7555		
		1.64 : 5,4*6,4		34,56		
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		
		1.66 : 3*0,69		2,07		
		1.68 : 6,39*0,69		4,4091		
		1.70 : 4,31*0,69		2,9739		
		1.71 : 3,35*0,69		2,3115		
		1.72 : 3,9*7,74		30,186		
		1.73 : 2,875*8,08		23,23		
		1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43		7,382		
		1.75 : 1,5*1,79		2,685		
		1.76 : 1,245*1,865		2,32193		
		1.77 : 1,6*2,43		3,888		
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43		7,6971		
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81		11,72475		
		1.81 : 1,38*0,9		1,242		
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81		7,8987		
6	612421626R00	Omlátky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké plochy pod obklady :	m2	241,11690	283,20	68 284,31
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8		4,23		
		(1,35+0,8)*1,8		3,87		
		1.58 : (0,8+0,8)*1,8		2,88		
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8		3,96		
		1.60 : (1,2+0,225)*1,8		2,565		
		(0,25+1,74+0,8)*1,8		5,022		
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2		25,48		
		(0,6+0,15+0,8)*1,4		2,45		
		(4,5+0,15)*2*1,4		13,02		
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8		14,76		
		1.66 : (3+7,69-0,8)*2		19,78		
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2		4		
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8		2,412		
		1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2		21,08		
		1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2		11,36		
		1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2		11,24		
		1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2		14,92		
		1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2		22,16		
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2		16,39		
		((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2		14,0029		
		1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2		8,055		
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2		17,48		
7	612421637R00	Omlátky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	54,44500	389,99	21 233,01
		otvory prostoupačky ZTI :				
		1.57 : 0,6*0,6*2*2		1,44		
		1.58 : 0,6*0,6*2		0,72		
		1.59 : 0,6*0,6*2		0,72		
		1.60 : 0,6*0,6*2*2		1,44		
		1.69 : 0,6*0,6*2		0,72		
		1.71 : 0,6*0,6*2		0,72		
		1.73 : 0,2*0,6*2*2		0,48		
		1.76 : 1,25*3,3		4,125		
		1.78 : 2*3,3		6,6		
		1.79 : 1,2*3,3		3,96		
		prostupy stěnami pro pátevní rozvody vody .				
		Začátek provozního součtu				
		1.49 : 1		1		
		1.57 : 2		2		
		1.58 : 1		1		
		1.59 : 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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.60 : 2				2
		1.62 : 2				2
		1.66 : 1				1
		1.67 : 1				1
		1.69 : 1				1
		1.71 : 1				1
		1.76 : 2				2
		1.79 : 1				1
		Mezisoučet				16
		Konec provozního součtu				
		16*0,09				1,44
		oprava omítek kolem vybouraných požárních dveří :				
		1.49 : (2,2*2+2)*0,35				2,24
		1.67 : (2,2*2+2)*0,35				2,24
		opravy omítek kolem prostupů VZT : 0,5*4*0,1*2*69				27,6

8	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, šlukovych	m2	1 544,16379	77,88	120 259,48
		lokální opravy omítek stěn :				
		1.49 : (6,4+3,29+6,4+0,69+0,25)*3,275-1,8*2,2				51,81325
		1.57 : (8,975+7,79)*2*3,275+0,3*3,275*2+0,69*3,275*2-(5,4+2,4)*2,4+2,4*0,2*4*(5,4+2,4)*0,2-0,9*2				99,25525
		1.58 : (5,85+7,79)*2*3,275+0,3*3,275*2+0,69*3,275*2-2,4*2,4*2+2,4*0,2*4+2,4*0,2*2-0,9*2				85,3865
		1.59 : (3,025+7,79)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*2+2,4*0,2-0,8*2*2				63,31825
		1.60 : (12,29+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*4-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,8*2-0,9*2				113,751
		1.61 : (15,5*2+2,6*2-1,06-2,79)*3,275-1,8*2,2-0,9*2*4*0,8*2*2				91,58625
		(3,2+6,6)*2*3,275-2,79*3,275*2-0,9*2				44,1155
		(20,02+2,11)*2*3,275-1,06*3,275-2,79*3,275-1,8*2,2-0,9*2*4*0,8*2*2-0,6*2-1,8*3,275				110,86775
		(4,5+3,1)*2*3,275-2,7*2,4-1,06*3,275*2+2,4*0,2*2+2,7*0,2				37,857
		(3,4+0,69*2)*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2				13,3145
		1.62 : (7,69+5,95)*3,275-2,1*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*4+2,1*0,2+2,4*0,2-0,8*2				35,091
		(7,69+5,95)*(3,275-2)				17,391
		1.63 : (2,75*2+3,15)*3,275				28,32875
		1.64 : (5,4+6,4)*2*3,275+0,44*0,44*3,275-0,9*2				76,12404
		1.65 : (2,49+6,4)*2*3,275+0,3*3,275*2-0,8*2-(6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8				43,8345
		1.66 : (7,69+3)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2				62,4995
		1.67 : (3,77+2,11)*2*3,275-1,8*3,275-1,8*2,2*2-0,8*2+0,2*3,275*2				24,409
		1.68 : (6,39+8,18)*2*3,275-5,4*2,4+2,4*0,2*2+5,4*0,2-0,8*2				82,9135
		1.69 : (4,31+1,63)*2*3,275-0,9*2-0,8*2*2				33,907
		1.70 : (4,31+6,325)*2*3,275-3,6*2,4+2,4*0,2*2+3,6*0,2-0,8*2*2				59,49925
		1.71 : (3,35+8,08)*2*3,275+0,69*3,275*2-1,2*2,4*2+2,4*0,2*4+1,2*0,2*2-0,9*2-0,8*2				72,626
		1.72 : (3,9+7,74)*2*3,275-3,6*2,4+2,4*0,2*2+3,6*0,2-0,8*2*2				66,082
		1.73 : (2,875+8,08)*2*3,275-1,2*2,4-1,2*3,275+3,275*0,2*2+2,4*0,2-0,9*2-0,8*2				63,33525
		1.74 : (4,37+2)*2*(3,275-2)				16,2435
		1.75 : (1,5+1,79)*2*(3,275-2)				8,3895
		1.76 : (1,245+1,865)*2*(3,275-2)				7,9305
		1.77 : (1,6+2,43)*2*(3,275-2)				10,2765
		1.78 : (1,97+4,37)*2*(3,275-2)				16,167
		1.79 : (2,68+6,94)*2*3,6-2,2*2,4-1,8*2,2				60,024
		1.80 : (3,66+3,75+1,23+3,66+0,355)*(3,275-2)+(2,52+0,355)*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3				21,23075
		(1,155+0,863)*2*(2,5-2)+1,8*(2,5-2)				2,918
		1.81 : (1,36+0,9)*2*(3,275-2)				5,814
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*(3,275-2)+(0,85+1,97)*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3				17,844

9	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového imelu	m2	5,10075	247,80	1 263,97
		přídávky :				
		1.75 : 1,5*(1,2+0,15)				2,025
		1.76 : 1,245*(1,2+0,15)				1,68075
		1.77 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2				1,395

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					658 225,18
10	632411904R00	Potěr ze suchých směsí Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2	m2	744,37893	64,00	48 310,19

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		s rozprostřením a uhlazením				
		penetrace ploch před samonivelační stěrkou				
		plochy s PVC :				
		1.49 : 6,4*3,29		21,056		
		1.57 : 8,975*7,79		69,91525		
		1.58 : 5,85*7,79		45,5715		
		1.59 : 3,025*7,79		23,56475		
		1.60 : 12,29*7,74		95,1246		
		1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1		123,7372		
		1.63 : 2,75*3,15		8,6625		
		1.64 : 5,4*6,4		34,56		
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		
		1.66 : 7,69*3		23,07		
		1.67 : 3,77*2,11		7,9547		
		1.68 : 6,39*8,18		52,2702		
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
		1.70 : 4,31*6,325		27,26075		
		1.71 : 3,35*8,08		27,068		
		1.72 : 3,9*7,74		30,186		
		1.73 : 2,875*8,08		23,23		
		1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2		17,5912		
		Mezisoučet		653,78395		
		plochy s dlažbou :				
		1.62 : 7,69*5,95		45,7555		
		1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43		7,382		
		1.75 : 1,5*1,79		2,685		
		1.76 : 1,245*1,865		2,32193		
		1.77 : 1,6*2,43		3,888		
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43		7,6971		
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81		11,72475		
		1.81 : 1,38*0,9		1,242		
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81		7,8987		
		Mezisoučet		90,59498		
11	632415104RT3	Polěr ze suchých směsí polěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 4 mm, ruční zpracování	m2	90,59498	271,40	24 587
		s rozprostřením a uhlazením				
		plochy s dlažbou :				
		1.62 : 7,69*5,95		45,7555		
		1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43		7,382		
		1.75 : 1,5*1,79		2,685		
		1.76 : 1,245*1,865		2,32193		
		1.77 : 1,6*2,43		3,888		
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43		7,6971		
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81		11,72475		
		1.81 : 1,38*0,9		1,242		
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81		7,8987		
12	632415108RT3	Polěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 8 mm, ruční zpracování	m2	653,78395	365,80	239 154,17
		s rozprostřením a uhlazením				
		plochy s PVC :				
		1.49 : 6,4*3,29		21,056		
		1.57 : 8,975*7,79		69,91525		
		1.58 : 5,85*7,79		45,5715		
		1.59 : 3,025*7,79		23,56475		
		1.60 : 12,29*7,74		95,1246		
		1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1		123,7372		
		1.63 : 2,75*3,15		8,6625		
		1.64 : 5,4*6,4		34,56		
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.66 : 7,69*3				23,07
		1.67 : 3,77*2,11				7,9547
		1.68 : 6,39*8,18				52,2702
		1.69 : 4,31*1,63				7,0253
		1.70 : 4,31*6,325				27,26075
		1.71 : 3,35*8,08				27,066
		1.72 : 3,9*7,74				30,186
		1.73 : 2,875*8,08				23,23
		1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2				17,5912

13	632441491R00	Políř lity anhydritový broušení anhydritových potěrů Přebroušení podlah	m2	1 398,16288	70,74	98 906,04
----	--------------	---	----	-------------	-------	-----------

dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lité hadicí na plochu, dvojit (křížem vedené) rozvlnění hrazdami

plochy s PVC :

Začátek provozního součtu

1.49 : 6,4*3,29	21,056
1.57 : 8,975*7,79	69,91525
1.58 : 5,85*7,79	45,5715
1.59 : 3,025*7,79	23,56475
1.60 : 12,29*7,74	95,1246
1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1	123,7372
1.63 : 2,75*3,15	8,6625
1.64 : 5,4*6,4	34,56
1.65 : 2,49*6,4	15,936
1.66 : 7,69*3	23,07
1.67 : 3,77*2,11	7,9547
1.68 : 6,39*8,18	52,2702
1.69 : 4,31*1,63	7,0253
1.70 : 4,31*6,325	27,26075
1.71 : 3,35*8,08	27,066
1.72 : 3,9*7,74	30,186
1.73 : 2,875*8,08	23,23
1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2	17,5912

Mezisoučet

653,78395

Konec provozního součtu

dvojnásobné broušení : 653,78395*2

1307,5679

dlažba :

1.62 : 7,69*5,95	45,7555
1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43	7,382
1.75 : 1,5*1,79	2,685
1.76 : 1,245*1,865	2,32193
1.77 : 1,6*2,43	3,888
1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43	7,6971
1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81	11,72475
1.81 : 1,38*0,9	1,242
1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81	7,8987

14	631416221.VL	Mazanina z betonu rychleschnoucího, tl. 40- 60 mm, systémové řešení včetně výztuže, vyzrání do 5 dní	m3	12,07625	9 283,00	111 862,30
----	--------------	--	----	----------	----------	------------

plochy s dlažbou :

Začátek provozního součtu

1.62 : 7,69*5,95	45,7555
1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43	7,382
1.75 : 1,5*1,79	2,685
1.76 : 1,245*1,865	2,32193
1.77 : 1,6*2,43	3,888
1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43	7,6971
1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81	11,72475
1.81 : 1,38*0,9	1,242
1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81	7,8987

Mezisoučet

90,59498

Konec provozního součtu

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		90,59498*0,09		8,15355		
		plochy s PVC :				
		Začátek provozního součtu				
		1.49 : 6,4*3,29		21,056		
		1.57 : 8,975*7,79		69,91525		
		1.58 : 5,85*7,79		45,5715		
		1.59 : 3,025*7,79		23,56475		
		1.60 : 12,29*7,74		95,1246		
		1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1		123,7372		
		1.63 : 2,75*3,15		8,6625		
		1.64 : 5,4*6,4		34,56		
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		
		1.66 : 7,69*3		23,07		
		1.67 : 3,77*2,11		7,9547		
		1.68 : 6,39*8,18		52,2702		
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
		1.70 : 4,31*6,325		27,26075		
		1.71 : 3,35*8,08		27,068		
		1.72 : 3,9*7,74		30,186		
		1.73 : 2,875*8,08		23,23		
		1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2		17,5912		
		Mezisoučet		653,78395		
		Konec provozního součtu				
		10% ploch : 653,78395*0,06*0,1		3,9227		
15	631663111VL	Oprava trhlin v podlaze, viz technická zpráva, certifikovaný systém	m	135,00000	1 000,00	135 405,00
		plochy s PVC :				
		1.49 : 4		4		
		1.57 : 12		12		
		1.58 : 10		10		
		1.59 : 5		5		
		1.60 : 19		19		
		1.61 : 25		25		
		1.63 : 2		2		
		1.64 : 7		7		
		1.65 : 4		4		
		1.66 : 5		5		
		1.67 : 2		2		
		1.68 : 11		11		
		1.69 : 2		2		
		1.70 : 6		6		
		1.71 : 6		6		
		1.72 : 6		6		
		1.73 : 5		5		
		1.79 : 4		4		
Díl: 64		Výplně otvorů				9 322,00
16	642945112R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních dvoukřídlových, přes 2,5 do 6,5 m2	kus	2,00000	4 661,00	9 322,00
		a protiplýnových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s ukřinčováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.				
		1.49 : 1		1		
		1.67 : 1		1		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				38 648,15
17	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leševé podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	744,37893	51,92	38 648,15
		plochy s PVC :				
		1.49 : 6,4*3,29		21,056		
		1.57 : 8,975*7,79		69,91525		
		1.58 : 5,85*7,79		45,5715		
		1.59 : 3,025*7,79		23,56475		
		1.60 : 12,29*7,74		95,1246		
		1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1		123,7372		
		1.63 : 2,75*3,15		8,6625		

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.64 : 5,4*6,4			34,56	
		1.65 : 2,49*6,4			15,936	
		1.66 : 7,69*3			23,07	
		1.67 : 3,77*2,11			7,9547	
		1.68 : 6,39*8,18			52,2702	
		1.69 : 4,31*1,63			7,0253	
		1.70 : 4,31*6,325			27,26075	
		1.71 : 3,35*8,08			27,068	
		1.72 : 3,9*7,74			30,186	
		1.73 : 2,875*8,08			23,23	
		1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2			17,5912	
		Mezisoučet			653,78395	
		 plochy s dlažbou :				
		1.62 : 7,69*5,95			45,7555	
		1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43			7,382	
		1.75 : 1,5*1,79			2,685	
		1.76 : 1,245*1,865			2,32193	
		1.77 : 1,6*2,43			3,888	
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43			7,6971	
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81			11,72475	
		1.81 : 1,38*0,9			1,242	
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81			7,8987	
		Mezisoučet			90,59498	

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				30 742,85
181952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametání 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 natřených ploch a zařízení před předáním do užívání Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	744,37893	41,30	30 742,85

	plochy s PVC :	
	1.49 : 6,4*3,29	21 056
	1.57 : 8,975*7,79	69,91525
	1.58 : 5,85*7,79	45,5715
	1.59 : 3,025*7,79	23,56475
	1.60 : 12,29*7,74	95,1246
	1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1	123,7372
	1.63 : 2,75*3,15	8,6625
	1.64 : 5,4*6,4	34,56
	1.65 : 2,49*6,4	15,936
	1.66 : 7,69*3	23,07
	1.67 : 3,77*2,11	7,9547
	1.68 : 6,39*8,18	52,2702
	1.69 : 4,31*1,63	7,0253
	1.70 : 4,31*6,325	27,26075
	1.71 : 3,35*8,08	27,068
	1.72 : 3,9*7,74	30,186
	1.73 : 2,875*8,08	23,23
	1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2	17,5912
	Mezisoučet	653,78395
	 plochy s dlažbou :	
	1.62 : 7,69*5,95	45,7555
	1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43	7,382
	1.75 : 1,5*1,79	2,685
	1.76 : 1,245*1,865	2,32193
	1.77 : 1,6*2,43	3,888
	1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43	7,6971
	1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81	11,72475
	1.81 : 1,38*0,9	1,242

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81 Mezisoučet		7,8987		90,59498

Díl: 96	Bourání konstrukcí		56 587,86
----------------	---------------------------	--	------------------

19	962031133R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápencou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm nebo vybourání olivní 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), 1.61 - pilko : 0,3*1,4*2*2	m2	1,68000	153,38	257,68
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

20	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 plochy s dlažbou :	m3	9,35840	3 606,55	33 751,54
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------

Začátek provozního součtu

1.62 : 7,69*5,95	45,7555
1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43	7,382
1.75 : 1,5*1,79	2,685
1.76 : 1,245*1,865	2,32193
1.77 : 1,6*2,43	3,888
1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43	7,6971
1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81	11,72475
1.81 : 1,38*0,9	1,242
1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81	7,8987
Mezisoučet	90,59498

Konec provozního součtu

90,59498*0,06 5,4357

plochy s PVC :

Začátek provozního součtu

1.49 : 6,4*3,29	21,056
1.57 : 8,975*7,79	69,91525
1.58 : 5,85*7,79	45,6715
1.59 : 3,025*7,79	23,56475
1.60 : 12,29*7,74	95,1246
1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1	123,7372
1.63 : 2,75*3,15	8,6625
1.64 : 5,4*6,4	34,56
1.65 : 2,49*6,4	15,936
1.66 : 7,69*3	23,07
1.67 : 3,77*2,11	7,9547
1.68 : 6,39*8,18	52,2702
1.69 : 4,31*1,63	7,0253
1.70 : 4,31*6,325	27,26075
1.71 : 3,35*8,08	27,068
1.72 : 3,9*7,74	30,186
1.73 : 2,875*8,08	23,23
1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2	17,5912
Mezisoučet	653,78395

Konec provozního součtu

10% ploch : 653,78395*0,06*0,1 3,9227

21	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	2,71785	4 237,69	11 517,41
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------

potěr pod dlažbou :

Začátek provozního součtu

1.62 : 7,69*5,95	45,7555
1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43	7,382
1.75 : 1,5*1,79	2,685
1.76 : 1,245*1,865	2,32193
1.77 : 1,6*2,43	3,888
1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43	7,6971
1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81	11,72475
1.81 : 1,38*0,9	1,242
1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81	7,8987
Mezisoučet	90,59498

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:	04	1.NP sekce C

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

Konec provozního součtu
90,59498*0,03

2,71785

22	965048250R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin dočištění povrchu po vybourání dlažeb od cementové malty, plochy do 50%	m2	90,59498	11,80	1 069,02
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

plochy s dlažbou :

1.62 : 7,69*5,95

45,7555

1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43

7,382

1.75 : 1,5*1,79

2,685

1.76 : 1,245*1,865

2,32193

1.77 : 1,6*2,43

3,888

1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43

7,6971

1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81

11,72475

1.81 : 1,38*0,9

1,242

1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81

7,8987

23	965081713R00	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2	m2	90,59498	65,84	5 964,77
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár

plochy s dlažbou :

1.62 : 7,69*5,95

45,7555

1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43

7,382

1.75 : 1,5*1,79

2,685

1.76 : 1,245*1,865

2,32193

1.77 : 1,6*2,43

3,888

1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43

7,6971

1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81

11,72475

1.81 : 1,38*0,9

1,242

1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81

7,8987

24	968061125R00	Vývěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	31,00000	16,52	512,12
----	--------------	---	-----	----------	-------	--------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

plochy s PVC :

1.49 : 2

2

1.57 : 1

1

1.58 : 1

1

1.59 : 1

1

1.60 : 1

1

1.61 : 0

0

1.62 : 2

2

1.63 : 0

0

1.64 : 1

1

1.65 : 1

1

1.66 : 1

1

1.67 : 2

2

1.68 : 1

1

1.69 : 1

1

1.70 : 1

1

1.71 : 2

2

1.72 : 2

2

1.73 : 1

1

1.74 : 1

1

1.75 : 1

1

1.76 : 1

1

1.77 : 1

1

1.78 : 1

1

1.79 : 0

0

1.80 : 3

3

1.81 : 1

1

1.82 : 1

1

25	968071125R00	Vývěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,00000	30,08	60,16
----	--------------	--	-----	---------	-------	-------

s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

1.79 : 2

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
26	968072455R00	Vybourání a vyjmutí 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). 1.49 : 1,95*2,25 1.67 : 1,95*2,25	m2	8,77500	389,75	3 455,16
				4,3875		
				4,3875		

Díl: 97		Prorážení otvorů				75 890,08
----------------	--	-------------------------	--	--	--	------------------

27	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 : 69	kus	69,00000	82,80	5 713,20
----	--------------	--	-----	----------	-------	----------

28	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 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). proslupy stěnami pro páteřní rozvody vody :	kus	16,00000	83,78	1 340,48
----	--------------	---	-----	----------	-------	----------

základovém nebo nadzákladovém,

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

proslupy stěnami pro páteřní rozvody vody :

1.49 : 1	1
1.57 : 2	2
1.58 : 1	1
1.59 : 1	1
1.60 : 2	2
1.62 : 2	2
1.66 : 1	1
1.67 : 1	1
1.69 : 1	1
1.71 : 1	1
1.78 : 2	2
1.79 : 1	1

29	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).	m2	20,92500	53,21	1 113,42
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

základovém nebo nadzákladovém,

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

otvory prostoupačky ZTI :

1.57 : 0,6*0,6*2*2	1,44
1.58 : 0,6*0,6*2	0,72
1.59 : 0,6*0,6*2	0,72
1.60 : 0,6*0,6*2*2	1,44
1.69 : 0,6*0,6*2	0,72
1.71 : 0,6*0,6*2	0,72
1.73 : 0,2*0,6*2*2	0,48
1.76 : 1,25*3,3	4,125
1.76 : 2*3,3	6,6
1.79 : 1,2*3,3	3,96

30	972012211R00	Vybourání otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných střepech 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 prostoupačky ZTI :	kus	16,00000	151,83	2 426,08
----	--------------	---	-----	----------	--------	----------

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

otvory prostoupačky ZTI :

1.57 : 2	2
1.58 : 1	1
1.59 : 1	1
1.60 : 2	2
1.69 : 1	1
1.71 : 1	1
1.73 : 2	2
1.76 : 2	2
1.78 : 2	2
1.79 : 1	1
1.82 : 1	1

31	978011121R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 10 % lokální opravy stropů po demontáži svítidel :	m2	284,58158	9,20	2 618,15
----	--------------	---	----	-----------	------	----------

lokální opravy stropů po demontáži svítidel :

1.57 : 8,975*0,69	6,19275
-------------------	---------

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.58 : 5,85*0,69		4,0365		
		1.59 : 3,025*7,79		23,56475		
		1.60 : 12,29*0,69+9,24*3,9		44,5161		
		1.62 : 7,69*5,95		45,7555		
		1.64 : 5,4*6,4		34,56		
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		
		1.66 : 3*0,69		2,07		
		1.68 : 6,39*0,69		4,4091		
		1.70 : 4,31*0,69		2,9739		
		1.71 : 3,35*0,69		2,3115		
		1.72 : 3,9*7,74		30,186		
		1.73 : 2,875*8,08		23,23		
		1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43		7,382		
		1.75 : 1,5*1,79		2,685		
		1.76 : 1,245*1,865		2,32193		
		1.77 : 1,6*2,43		3,888		
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43		7,6971		
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81		11,72475		
		1.81 : 1,38*0,9		1,242		
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81		7,8987		
32	978013121R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 10 %	m2	1 544,16379	9,20	14 206,31
		lokální opravy omítek stěn :				
		1.49 : (6,4+3,29+6,4+0,69+0,25)*3,275-1,8*2,2		51,81325		
		1.57 : (8,975+7,79)*2*3,275+0,3*3,275*2+0,69*3,275*2-(5,4+2,4)*2,4+2,4*0,2*4+(5,4+2,4)*0,2-0,9*2		99,25525		
		1.58 : (5,85+7,79)*2*3,275+0,3*3,275*2+0,69*3,275*2-2,4*2,4*2+2,4*0,2*4+2,4*0,2*2-0,9*2		85,3865		
		1.59 : (3,025+7,79)*2*3,275-2,4*2,4*2,4*0,2*2+2,4*0,2-0,8*2*2		63,31825		
		1.60 : (12,29+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*4-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,8*2-0,9*2		113,751		
		1.61 : (15,5*2+2,6*2-1,06-2,79)*3,275-1,8*2,2-0,9*2*4-0,8*2*2		91,58625		
		(3,2+6,6)*2*3,275-2,79*3,275*2-0,9*2		44,1155		
		(20,02+2,11)*2*3,275-1,06*3,275-2,79*3,275-1,8*2,2-0,9*2*4-0,8*2*2-0,6*2-1,8*3,275		110,88775		
		(4,5+3,1)*2*3,275-2,7*2,4-1,06*3,275*2+2,4*0,2*2+2,7*0,2		37,857		
		(3,4+0,69*2)*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2		13,3145		
		1.62 : (7,69+5,95)*3,275-2,1*2,4-2,4*2,4+2,4*0,2*4+2,1*0,2+2,4*0,2-0,8*2		35,091		
		(7,69+5,95)*(3,275-2)		17,391		
		1.63 : (2,75*2+3,16)*3,275		28,32875		
		1.64 : (5,4+6,4)*2*3,275+0,44*0,44*3,275-0,9*2		76,12404		
		1.65 : (2,49+6,4)*2*3,275+0,3*3,275*2-0,8*2-(6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8		43,8345		
		1.66 : (7,69+3)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2		62,4995		
		1.67 : (3,77+2,11)*2*3,275-1,8*3,275-1,8*2,2*2-0,8*2+0,2*3,275*2		24,409		
		1.68 : (6,39+8,18)*2*3,275-5,4*2,4+2,4*0,2*2+5,4*0,2-0,8*2		82,9135		
		1.69 : (4,31+1,63)*2*3,275-0,9*2-0,8*2*2		33,907		
		1.70 : (4,31+6,325)*2*3,275-3,6*2,4+2,4*0,2*2+3,6*0,2-0,8*2*2		59,49925		
		1.71 : (3,35+8,08)*2*3,275+0,69*3,275*2-1,2*2,4*2+2,4*0,2*4+1,2*0,2*2-0,9*2-0,8*2		72,626		
		1.72 : (3,9+7,74)*2*3,275-3,6*2,4+2,4*0,2*2+3,6*0,2-0,8*2*2		66,082		
		1.73 : (2,875+8,08)*2*3,275-1,2*2,4-1,2*3,275+3,275*0,2*2+2,4*0,2-0,9*2-0,8*2		63,33525		
		1.74 : (4,37+2)*2*(3,275-2)		16,2435		
		1.75 : (1,5+1,79)*2*(3,275-2)		8,3895		
		1.76 : (1,245+1,865)*2*(3,275-2)		7,9305		
		1.77 : (1,6+2,43)*2*(3,275-2)		10,2765		
		1.78 : (1,97+4,37)*2*(3,275-2)		16,167		
		1.79 : (2,88+6,94)*2*3,6-2,2*2,4-1,8*2,2		60,024		
		1.80 : (3,66+3,75+1,23+3,66+0,355)*(3,275-2)+(2,52+0,355)*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3		21,23075		
		(1,155+0,863)*2*(2,5-2)+1,8*(2,5-2)		2,918		
		1.81 : (1,38+0,9)*2*(3,275-2)		5,814		
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*(3,275-2)+(0,85+1,97)*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3		17,844		
33	978013191R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	241,11690	88,38	20 827,68

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		<p>plochy pod obklady :</p> <p>1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8 (1,35+0,8)*1,8</p> <p>1.58 : (0,8+0,8)*1,8</p> <p>1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8</p> <p>1.60 : (1,2+0,225)*1,8 (0,25+1,74+0,8)*1,8</p> <p>1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2 (0,8+0,15+0,8)*1,4 (4,5+0,15)*2*1,4</p> <p>1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8</p> <p>1.66 : (3+7,69-0,8)*2</p> <p>1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2</p> <p>1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8</p> <p>1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2</p> <p>1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2</p> <p>1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2</p> <p>1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2</p> <p>1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2</p> <p>1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2 ((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2</p> <p>1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2</p> <p>1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2</p>				
34	978059531R00	<p>Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2</p> <p>včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, obklady :</p> <p>1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8 (1,35+0,8)*1,8</p> <p>1.58 : (0,8+0,8)*1,8</p> <p>1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8</p> <p>1.60 : (1,2+0,225)*1,8 (0,25+1,74+0,8)*1,8</p> <p>1.61 - pitko : (0,15+0,3+0,6+0,3+0,15)*1,4*2</p> <p>1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2 (0,8+0,15+0,8)*1,4 (4,5+0,15)*2*1,4</p> <p>1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8</p> <p>1.66 : (3+7,69-0,8)*2</p> <p>1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2</p> <p>1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8</p> <p>1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2</p> <p>1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2</p> <p>1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2</p> <p>1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2</p> <p>1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2</p> <p>1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2 ((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2</p> <p>1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2</p> <p>1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2</p>	m2	245,31690	112,69	27 644,76
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				37 728,90
35	999281108R00	<p>Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů</p> <p>Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m</p> <p>oborů 801, 803, 811 a 812</p>	t	62,69342	601,80	37 728,90
Díl: 711		Izolace proti vodě				138 567,54
36	711212000R00	<p>Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky</p> <p>pod dlažby :</p> <p>1.62 : 7,69*5,95</p> <p>1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43</p>	m2	331,71188	44,72	14 834,16
				45,7555		
				7,362		

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.75 : 1,5*1,79			2,685	
		1.76 : 1,245*1,865			2,32193	
		1.77 : 1,6*2,43			3,888	
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43			7,6971	
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81			11,72475	
		1.81 : 1,38*0,9			1,242	
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81			7,8987	
		pod obklady :				
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8			4,23	
		(1,35+0,8)*1,8			3,87	
		1.58 : (0,8+0,8)*1,8			2,88	
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8			3,96	
		1.60 : (1,2+0,225)*1,8			2,565	
		(0,25+1,74+0,8)*1,8			5,022	
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2			25,48	
		(0,8+0,15+0,8)*1,4			2,45	
		(4,5+0,15)*2*1,4			13,02	
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8			14,76	
		1.66 : (3+7,69-0,8)*2			19,78	
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2			4	
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8			2,412	
		1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2			21,08	
		1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2			11,36	
		1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2			11,24	
		1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2			14,92	
		1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2			22,16	
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2			16,39	
		((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2			14,0029	
		1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2			8,055	
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2			17,48	
37	711212001R00	izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	331,71186	232,94	77 268,97
		pod dlažby :				
		1.62 : 7,69*5,95			45,7555	
		1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43			7,382	
		1.75 : 1,5*1,79			2,685	
		1.76 : 1,245*1,865			2,32193	
		1.77 : 1,6*2,43			3,888	
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43			7,6971	
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81			11,72475	
		1.81 : 1,38*0,9			1,242	
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81			7,8987	
		pod obklady :				
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8			4,23	
		(1,35+0,8)*1,8			3,87	
		1.58 : (0,8+0,8)*1,8			2,88	
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8			3,96	
		1.60 : (1,2+0,225)*1,8			2,565	
		(0,25+1,74+0,8)*1,8			5,022	
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2			25,48	
		(0,8+0,15+0,8)*1,4			2,45	
		(4,5+0,15)*2*1,4			13,02	
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8			14,76	
		1.66 : (3+7,69-0,8)*2			19,78	
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2			4	
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8			2,412	
		1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2			21,08	
		1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2			11,36	
		1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2			11,24	
		1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2			14,92	
		1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2			22,16	

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2		16,39		
		((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2		14,0029		
		1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2		8,055		
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2		17,48		
38	711212601R00	izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky doplňky těsnící pás do spoje podlaha stěna § 120 mm	m	237,87700	193,40	46 005,41
		1.57 : 1,8*2		3,6		
		1.58 : 1,8*2		3,6		
		1.59 : 1,8*4		7,2		
		1.60 : 1,8*3		5,4		
		1.62 : (7,69+5,95)+2+0,8*2+0,15+(4,5+0,15)*2		26,69		
		1.65 : 1,8*6		10,8		
		1.74 : (2+4,37)*2+2*6		24,74		
		1.75 : (1,5+1,79)*2+2*4		14,58		
		1.76 : (1,245+1,865)*2+2*4		14,22		
		1.77 : (1,6+2,43)*2+2*4		16,06		
		1.78 : (1,97+4,37)*2+2*6		24,68		
		1.80 : (2,52+3,66)*2+0,355+2*6+(0,863+1,155)*2*2+2*4*2		48,787		
		1.81 : (1,38+0,9)*2+2*4		12,56		
		1.82 : (1,97+0,85+3,66)*2+2*6		24,96		
39	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,56374	814,20	459,00
Díl: 713		Izolace tepelné				63 689,29
40	713541201R00	Tmelení protipožárními lmelem spár 2 x 15 mm Protipožární lmel v práškové podobě se rozmíchá s vodou. Hmotou se vyplňují a vyrovnávají spáry protipožárních desek a žezných hran. V ceně je dodávka vody a lmele. čela elektro opláštění : (0,15+0,25)*2*3 polrubí při průchodu požárně dělící stěnou : 2*3,14*0,06*3*3	m	11,44320	604,20	7 966,76
41	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 přetaženy protipožárním lmelem. V ceně je i dodávka všech materiálů. opláštění rozvodů elektro 150x250 mm : (0,15+0,25)*2*(6,4*2+15,5*2+2,6+6,6+2,11+20,02+3,77)	m2	63,12000	643,10	40 692,47
42	713511363RX	Nátěr protipož. uzav. pravouhlej. prof. R 45 Nátěr je tvořen základním nátěrem, zpěňujícím nátěrem a krycím nátěrem včetně dodávky. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. ocelové závěsy pro vynesení ZTI rozvodů pod VZT a požární SDK opláštění : Začátek provozního součtu délka opláštění rozvodů ZTI 500x360 v m : (0,95+0,5+8,03+14,46+0,46) (1,2*4+6,54+16,26+2,1) Mezisoučet počet rámu : 54,1/2 Konec provozního součtu nátěr jeden pár sloupců dl. 0,8 m a příčná tyč 1 m : (0,03+0,05)*2*(0,8*2+1)*27,05	m2	11,25280	1 298,00	14 606
43	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,77602	298,00	523,93
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				25 872,20
44	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla Montáž kliky a štítku 1.49 : 1 1.67 : 1	kus	2,00000	238,00	472,00
45	766411821VL	Demontáž obložení stěn dřevěné části krytý otopných těles : 1.57 : (5,6+2,73)*(0,92+0,69) 1.58 : 2,725*2*(0,92+0,69) 1.59 : 2,725*(0,92+0,69) 1.60 : 5,6*2*(0,92+0,69) 1.61 : (2,05+3,25)*(0,92+0,4)+0,4*0,92 1.62 : 5,6*(0,92+0,69) 1.66 : 3*(0,92+0,69)	m2	101,12045	238,00	23 864,43

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.68 : 5,6*(0,92+0,69)			9,016	
		1.70 : 4,31*(0,92+0,69)			6,9391	
		1.71 : (1,35+1,6)*(0,92+0,69)			4,7495	
		1.72 : 3,9*(0,92+0,69)			6,279	
		1.80 : 2,875*(0,92+0,72)			4,715	
		1.82 : 2,84*(0,92+0,35)			3,6068	

46	54914587R	Klíky se šílitím	kus	2,00000	767,00	1 534,00
		1.49 : 1			1	
		1.67 : 1			1	

47	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00150	1 180,00	1,77
----	--------------	---	---	---------	----------	------

Díl: 767					1 371 122,10	
Konstrukce zámečnické						

48	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	708,01193	781,10	538 867,88
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------

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

1.49 : 6,4*3,29	21,056
1.57 : 8,975*(7,79-0,69)+8,975*0,3	66,415
1.58 : 5,85*(7,79-0,69)+5,85*0,3	43,29
1.60 : 12,29*(7,74-0,69)+12,29*0,3	90,3315
1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+(20,02-0,6)*2,11+(4,5-0,6)*3,1+(0,69+1,06-0,6)*3,4+1,15*0,1 (5,05+2,05)*0,8	118,5112 5,68
1.63 : 2,75*3,15	8,6625
1.66 : (7,69-0,69)*3+3*0,3	21,9
1.67 : (3,77-0,69)*2,11+2,11*0,8	8,1868
1.68 : 6,39*(8,18-0,69)+6,39*0,3	49,7781
1.69 : 4,31*1,83	7,0253
1.70 : 4,31*(6,325-0,69)+4,31*0,3	25,57985
1.71 : 3,35*(8,08-0,69)+3,35*0,3	25,7615
1.59 : 3,025*7,79+3,025*0,3	24,47225
1.62 : 7*5,95+5,95*0,3	43,435
1.64 : 5,4*6,4	34,56
1.65 : 2,49*6,4	15,936
1.72 : 3,9*7,74+3,9*0,3	31,356
1.73 : 2,875*8,08+2,875*0,3	24,0925
1.74 : 2*2,43+1,3*1,94	7,382
1.75 : 1,5*1,79	2,685
1.76 : 1,245*1,865	2,32193
1.77 : 1,6*2,43	3,888
1.78 : 1,97*2,43+1,5*1,94	7,6971
1.80 : 2,52*2,97+1,23*1,8+(2,52+0,355)*0,3	10,5609
1.81 : 1,38*0,9	1,242
1.82 : 1,97*2,85+1,97*0,3	6,2055

49	767586201RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s rovnou hranou	m2	708,01193	749,30	530 513,34
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------

1.49 : 6,4*3,29	21,056
1.57 : 8,975*(7,79-0,69)+8,975*0,3	66,415
1.58 : 5,85*(7,79-0,69)+5,85*0,3	43,29
1.60 : 12,29*(7,74-0,69)+12,29*0,3	90,3315
1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+(20,02-0,6)*2,11+(4,5-0,6)*3,1+(0,69+1,06-0,6)*3,4+1,15*0,1 (5,05+2,05)*0,8	118,5112 5,68
1.63 : 2,75*3,15	8,6625
1.66 : (7,69-0,69)*3+3*0,3	21,9
1.67 : (3,77-0,69)*2,11+2,11*0,8	8,1868
1.68 : 6,39*(8,18-0,69)+6,39*0,3	49,7781
1.69 : 4,31*1,83	7,0253
1.70 : 4,31*(6,325-0,69)+4,31*0,3	25,57985
1.71 : 3,35*(8,08-0,69)+3,35*0,3	25,7615
1.59 : 3,025*7,79+3,025*0,3	24,47225
1.62 : 7*5,95+5,95*0,3	43,435
1.64 : 5,4*6,4	34,56

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		
		1.72 : 3,9*7,74+3,9*0,3		31,356		
		1.73 : 2,875*8,08+2,875*0,3		24,0925		
		1.74 : 2*2,43+1,3*1,94		7,382		
		1.75 : 1,5*1,79		2,685		
		1.76 : 1,245*1,865		2,32193		
		1.77 : 1,6*2,43		3,888		
		1.78 : 1,97*2,43+1,5*1,94		7,6971		
		1.80 : 2,52*2,97+1,23*1,8+(2,52+0,355)*0,3		10,5609		
		1.81 : 1,38*0,9		1,242		
		1.82 : 1,97*2,85+1,97*0,3		6,2055		
50	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	461,55075	29,60	13 615,75
		1.49 : 6,4*3,29		21,056		
		1.57 : 8,975*(7,79-0,69)+8,975*0,3		66,415		
		1.58 : 5,85*(7,79-0,69)+5,85*0,3		43,29		
		1.60 : 12,29*(7,74-0,69)-9,24*3,9+12,29*0,3+(9,24+3,9)*2*0,3		62,1795		
		1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+(20,02-0,6)*2,11+(4,5-0,6)*3,1+(0,69+1,06-0,6)*3,4+1,15*0,1		118,5112		
		(5,05+2,05)*0,6		4,26		
		1.63 : 2,75*3,15		8,6625		
		1.66 : (7,69-0,69)*3+3*0,3		21,9		
		1.67 : (3,77-0,69)*2,11+2,11*0,3		7,1318		
		1.68 : 6,39*(8,18-0,69)+6,39*0,3		49,7781		
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
		1.70 : 4,31*(6,325-0,69)+4,31*0,3		25,57985		
		1.71 : 3,35*(8,08-0,69)+3,35*0,3		25,7615		
51	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	461,55075	163,40	70 801,69
		1.49 : 6,4*3,29		21,056		
		1.57 : 8,975*(7,79-0,69)+8,975*0,3		66,415		
		1.58 : 5,85*(7,79-0,69)+5,85*0,3		43,29		
		1.60 : 12,29*(7,74-0,69)-9,24*3,9+12,29*0,3+(9,24+3,9)*2*0,3		62,1795		
		1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+(20,02-0,6)*2,11+(4,5-0,6)*3,1+(0,69+1,06-0,6)*3,4+1,15*0,1		118,5112		
		(5,05+2,05)*0,6		4,26		
		1.63 : 2,75*3,15		8,6625		
		1.66 : (7,69-0,69)*3+3*0,3		21,9		
		1.67 : (3,77-0,69)*2,11+2,11*0,3		7,1318		
		1.68 : 6,39*(8,18-0,69)+6,39*0,3		49,7781		
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
		1.70 : 4,31*(6,325-0,69)+4,31*0,3		25,57985		
		1.71 : 3,35*(8,08-0,69)+3,35*0,3		25,7615		
52	767646522R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, výšky přes 1970 do 2200 mm, dvoukřídlových	kus	2,00000	1 416,00	2 832,00
		1.49 : 1		1		
		1.67 : 1		1		
53	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	2,00000	102,66	205,32
		1.49 : 1		1		
		1.67 : 1		1		
54	767996801R0X	Demontáž ocel. konstr. do 50 kg, zpětná montáž, vč. drobných oprav, očištění a nátěru 1x email	kg	320,00000	88,50	28 320,00
		ocel. části krytů olop. těles :				
		1.57 : 9*4		36		
		1.58 : 8*4		32		
		1.59 : 4*4		16		
		1.60 : 12*4		48		
		1.61 : 7*4		28		
		1.62 : 6*4		24		
		1.66 : 4*4		16		
		1.68 : 6*4		24		
		1.70 : 5*4		20		
		1.71 : 6*4		24		
		1.72 : 5*4		20		
		1.80 : 4*4		16		

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.82 : 4*4		16		
55	54917040R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; š. dveří 900 mm; stříbrný	kus	2,00000	1 121,00	2 242,00
		1.49 : 1		1		
		1.67 : 1		1		
56	55345515RVL	Dod. dveře požární 2kř. 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	91 077,12	182 154,24
		1.49 : 1		1		
		1.67 : 1		1		
57	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	5,32096	205,00	1 069,68
		50 m vodorovně				
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						73 308,84
58	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	90,59498	21,24	1 924,24
		plochy s dlažbou :				
		1.62 : 7,69*5,95		45,7555		
		1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43		7,382		
		1.75 : 1,5*1,79		2,685		
		1.76 : 1,245*1,865		2,32193		
		1.77 : 1,6*2,43		3,888		
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43		7,6971		
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81		11,72475		
		1.81 : 1,38*0,9		1,242		
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81		7,8987		
59	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	20,33500	70,70	1 439,65
		plochy s dlažbou :				
		1.62 : 7,69+5,95		13,64		
		1.80 : 3,52+0,355		3,875		
		1.82 : 1,97+0,85		2,82		
60	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	20,33500	53,10	1 079,79
		plochy s dlažbou :				
		1.62 : 7,69+5,95		13,64		
		1.80 : 3,52+0,355		3,875		
		1.82 : 1,97+0,85		2,82		
61	771578011R00	Montáž podlah z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár Spára podlaha - stěna, silikonem	m	213,87700	53,10	11 356,87
		vč. dodávky a montáže silikonu.				
		1.57 : 1,8*2		3,6		
		1.58 : 1,8*1		1,8		
		1.59 : 1,8*2		3,6		
		1.60 : 1,8*2		3,6		
		1.62 : (7,69+5,95)+2+0,8*2+0,15+1,4*2+(4,5+0,15)*2		29,49		
		1.65 : 1,8*4		7,2		
		1.74 : (2+4,37)*2+2*5		22,74		
		1.75 : (1,5+1,79)*2+2*4		14,58		
		1.76 : (1,245+1,865)*2+2*4		14,22		
		1.77 : (1,6+2,43)*2+2*4		16,06		
		1.78 : (1,97+4,37)*2+2*5		22,68		
		1.80 : (2,52+3,66)*2+0,355*2*3+(0,863+1,155)*2*2+2*4*2		42,787		
		1.81 : (1,38+0,9)*2+2*4		12,56		
		1.82 : (1,97+0,85+3,66)*2+2*3		18,96		
62	771575109RT8	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	90,59498	507,40	45 967,89
		plochy s dlažbou :				
		1.62 : 7,69*5,95		45,7555		
		1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43		7,382		
		1.75 : 1,5*1,79		2,685		
		1.76 : 1,245*1,865		2,32193		
		1.77 : 1,6*2,43		3,888		
		1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43		7,6971		
		1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81		11,72475		
		1.81 : 1,38*0,9		1,242		

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81		7,8987		
63	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně plochy s dlažbou : 1.62 : 7,69*5,95 1.74 : 1,3*4,37+0,7*2,43 1.75 : 1,5*1,79 1.76 : 1,245*1,865 1.77 : 1,6*2,43 1.78 : 1,5*4,37+0,47*2,43 1.80 : 3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81 1.81 : 1,38*0,9 1.82 : 1,97*3,66+0,85*0,81	m2	90,59498	26,87	2 416,17
64	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interier i exteriér Začátek provozního součtu 1.27 : 3,54*4,09 1.28 : 1,19*3,65 1.30 : 2,285*1,2+2,285*1,25 1.34 : 1,33*(1,22+0,26) 1.37 : 1,715*1,65 1.38 : 0,9*1,36 1.43 : 1,78*1,455+0,985*(1,455+0,33) soklík : 1.62 : (7,69+5,95)*0,1 1.80 : (3,52+0,355)*0,1 1.82 : (1,97+0,85)*0,1 Mezisoučet Konec provozního součtu 36,82412*1,1	m2	40,50653	199,89	8 096,85
65	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,11440	814,20	907,34
Díl: 776		Podlahy povlakové				627 460,57
66	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál plochy s PVC : 1.49 : 6,4*3,29 1.57 : 8,975*7,79 1.58 : 5,85*7,79 1.59 : 3,025*7,79 1.60 : 12,29*7,74 1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1 1.63 : 2,75*3,15 1.64 : 5,4*6,4 1.65 : 2,49*6,4 1.66 : 7,69*3 1.67 : 3,77*2,11 1.68 : 6,39*8,18 1.69 : 4,31*1,63 1.70 : 4,31*6,325 1.71 : 3,35*8,08 1.72 : 3,9*7,74 1.73 : 2,875*8,08 1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2	m2	653,78395	10,29	6 727,44
67	776200810RT3	Demontáž povlakových podlah ze schodiškových stupňů lepených, bez podložky, z ploch do 5 m2 1.79 : 1,2*24	m	28,80000	60,45	1 740,96
68	776200830R00	Demontáž povlakových podlah ze schodiškových stupňů odstranění hran scodiškových stupňů a uložení na hromady, 1.79 : 1,2*24	m	28,80000	28,30	815,04

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
69	776210300RT1	Lepení podlah pryžových na schodiškových stupních pouze lepení - pryž ve specifikaci hrany na stupně 1.79 : 1,2*24	m	57,60000	222,51	12 816,58
70	776220110RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodiškových stupních rovných, - montáž, 1.79 : 1,2*24	m	28,80000	141,48	4 074,62
71	776220200RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodiškových stupních podstupnice, - montáž, 1.79 : 1,2*24	m	28,80000	198,50	5 630,40
72	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC plochy s PVC : 1.49 : (6,4+3,29)*2 1.57 : (8,975+7,79)*2+0,69*2+0,3*2 1.58 : (5,85+7,79)*2+0,69*2+0,3*2 1.59 : (3,025+7,79)*2 1.60 : (12,29+7,74)*2+0,69*2+0,25*4 1.61 : (15,5+2,6)*2-2,79+(3,2+6,6)*2-2,79*(20,02+2,11)*2-2,79+(4,5+3,1)*2-1,06*2+0,69+3,4 1.63 : 2,75*2+3,15 1.64 : (5,4+6,4)*2+0,44*4 1.65 : (2,49+6,4)*2+0,3*2 1.66 : (7,69+3)*2 1.67 : (3,77+2,11)*2 1.68 : (6,39+8,18)*2 1.69 : (4,31+1,63)*2 1.70 : (4,31+6,325)*2 1.71 : (3,35+8,08)*2+0,6*2 1.72 : (3,9+7,74)*2 1.73 : (2,875+8,08)*2+0,3*4 1.79 : (2,68+6,94)*2+0,15*24	m	495,40000	3,88	1 912,24
73	776411000RT1	Lepení podlahových soklíků nebo lišt pryžových pouze lepení - soklík ve specifikaci plochy s PVC : 1.49 : (6,4+3,29)*2 1.57 : (8,975+7,79)*2+0,69*2+0,3*2 1.58 : (5,85+7,79)*2+0,69*2+0,3*2 1.59 : (3,025+7,79)*2 1.60 : (12,29+7,74)*2+0,69*2+0,25*4 1.61 : (15,5+2,6)*2-2,79+(3,2+6,6)*2-2,79*(20,02+2,11)*2-2,79+(4,5+3,1)*2-1,06*2+0,69+3,4 1.63 : 2,75*2+3,15 1.64 : (5,4+6,4)*2+0,44*4 1.65 : (2,49+6,4)*2+0,3*2 1.66 : (7,69+3)*2 1.67 : (3,77+2,11)*2 1.68 : (6,39+8,18)*2 1.69 : (4,31+1,63)*2 1.70 : (4,31+6,325)*2 1.71 : (3,35+8,08)*2+0,6*2 1.72 : (3,9+7,74)*2 1.73 : (2,875+8,08)*2+0,3*4 1.79 : (2,68+6,94)*2+0,15*24	m	495,40000	38,01	17 839,35
74	776511810RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 plochy s PVC : 1.49 : 6,4*3,29 1.57 : 8,975*7,79 1.58 : 5,85*7,79 1.59 : 3,025*7,79 1.60 : 12,29*7,74 1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1 1.64 : 5,4*6,4 1.66 : 7,69*3	m2	762,26940	23,15	17 646,54

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.68 : 6,39*8,18		52,2702		
		1.70 : 4,31*6,325		27,26075		
		1.71 : 3,35*8,08		27,068		
		1.72 : 3,9*7,74		30,186		
		1.73 : 2,875*8,08		23,23		
		koberce :				
		1.60 : 7,63*7,74		59,0562		
		1.68 : 6,39*8,18		52,2702		
		1.70 : 4,31*6,325		27,26075		
		1.71 : 3,35*8,08		27,068		
75	776511810RT2	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	15,93600	23,15	368,92
		plochy s PVC :				
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		
76	776511810RT3	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch do 10 m2	m2	39,61900	23,15	917,18
		plochy s PVC :				
		1.63 : 2,75*3,15		8,6625		
		1.67 : 3,77*2,11		7,9547		
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
		1.79 : 2,68*(2,14+1,2)		8,9512		
		koberce :				
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
77	776521200R00	z PVC a vinylu, montáž,	m2	645,14395	144,05	92 932,99
		plochy s PVC :				
		1.49 : 6,4*3,29		21,056		
		1.57 : 8,975*7,79		69,91525		
		1.58 : 5,85*7,79		45,5715		
		1.59 : 3,025*7,79		23,56475		
		1.60 : 12,29*7,74		95,1246		
		1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1		123,7372		
		1.63 : 2,75*3,15		8,6625		
		1.64 : 5,4*6,4		34,56		
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		
		1.66 : 7,69*3		23,07		
		1.67 : 3,77*2,11		7,9547		
		1.68 : 6,39*8,18		52,2702		
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
		1.70 : 4,31*6,325		27,26075		
		1.71 : 3,35*8,08		27,068		
		1.72 : 3,9*7,74		30,186		
		1.73 : 2,875*8,08		23,23		
		1.79 : 2,68*(2,14+1,2)		8,9512		
78	776572100RV1	Položení povlakových podlah textilních včetně dodávky koberce zářezového, lepením vsívaných a vpichovaných	m2	172,68045	573,65	99 058,14
		koberce :				
		1.60 : 7,63*7,74		59,0562		
		1.68 : 6,39*8,18		52,2702		
		1.70 : 4,31*6,325		27,26075		
		1.71 : 3,35*8,08		27,068		
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
79	776981113RV1	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová řísta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění na narážecí lištu, výška profilu 6,5-10 mm, šířka profilu 40 mm	m	4,80000	369,14	1 771,87
		1.62 : 0,9+0,8		1,7		
		1.74 : 0,8		0,8		
		1.75 : 0,9		0,9		
		1.76 : 0,6		0,6		
		1.78 : 0,8		0,8		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Homíkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
80	24551347.AR	hmota penetrační vodou ředitelná; syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro interiéř i exteriér; tekutá	l	71,91623	108,04	7 769,83

Začátek provozního součtu

1.49 : 6,4*3,29	21,056
1.57 : 8,975*7,79	69,91525
1.58 : 5,85*7,79	45,5715
1.59 : 3,025*7,79	23,56475
1.60 : 12,29*7,74	95,1246
1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1	123,7372
1.63 : 2,75*3,15	8,6625
1.64 : 5,4*6,4	34,56
1.65 : 2,49*6,4	15,936
1.66 : 7,69*3	23,07
1.67 : 3,77*2,11	7,9547
1.68 : 6,39*8,18	52,2702
1.69 : 4,31*1,63	7,0253
1.70 : 4,31*6,325	27,26075
1.71 : 3,35*8,08	27,068
1.72 : 3,9*7,74	30,186
1.73 : 2,875*8,08	23,23
1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*3,6*2	17,5912
Mezisoučet	653,78395

Konec provozního součtu

spotřeba: cca 100 ml/ m² : 653,78395*0,1*1,1

71,91623

81	28341111R	soklík PVC	m	544,94000	18,01	9 814,37
----	-----------	------------	---	-----------	-------	----------

Začátek provozního součtu

1.49 : (6,4+3,29)*2	19,38
1.57 : (8,975+7,79)*2+0,69*2+0,3*2	35,51
1.58 : (5,85+7,79)*2+0,69*2+0,3*2	29,26
1.59 : (3,025+7,79)*2	21,63
1.60 : (12,29+7,74)*2+0,69*2+0,25*4	42,44
1.61 : (15,5+2,6)*2-2,79+(3,2+6,6)*2-2,79*(20,02+2,11)*2-2,79+(4,5+3,1)*2-1,06*2+0,69+3,4	106,07
1.63 : 2,75*2+3,15	8,65
1.64 : (5,4+6,4)*2+0,44*4	25,36
1.65 : (2,49+6,4)*2+0,3*2	18,38
1.66 : (7,69+3)*2	21,38
1.67 : (3,77+2,11)*2	11,76
1.68 : (6,39+8,18)*2	29,14
1.69 : (4,31+1,63)*2	11,88
1.70 : (4,31+6,325)*2	21,27
1.71 : (3,35+8,08)*2+0,6*2	24,06
1.72 : (3,9+7,74)*2	23,28
1.73 : (2,875+8,08)*2+0,3*4	23,11
1.79 : (2,68+6,94)*2+0,15*24	22,84
Mezisoučet	495,4

Konec provozního součtu

495,4000*1,1

544,94

82	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	723,91435	437,31	316 574,98
----	-----------	---	----------------	-----------	--------	------------

Začátek provozního součtu

1.49 : 6,4*3,29	21,056
1.57 : 8,975*7,79	69,91525
1.58 : 5,85*7,79	45,5715
1.59 : 3,025*7,79	23,56475
1.60 : 12,29*7,74	95,1246
1.61 : 15,5*2,6+3,2*6,6+20,02*2,11+4,5*3,1+(0,69+1,06)*3,4+1,75*0,1	123,7372
1.63 : 2,75*3,15	8,6625
1.64 : 5,4*6,4	34,56
1.65 : 2,49*6,4	15,936

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.66 : 7,69*3		23,07		
		1.67 : 3,77*2,11		7,9547		
		1.68 : 6,39*8,18		52,2702		
		1.69 : 4,31*1,63		7,0253		
		1.70 : 4,31*6,325		27,26075		
		1.71 : 3,35*8,08		27,068		
		1.72 : 3,9*7,74		30,186		
		1.73 : 2,875*8,08		23,23		
		1.79 : 2,68*(2,14+1,2)+1,2*(0,15+0,3)*24		21,9112		
		Mezisoučet		658,10395		
		Konec provozního součtu		723,91435		
		658,10395*1,1				
83	776-01	Schodový vnitřní profil 25 x 25 mm pro PVC do tl. 3 mm, elox. hliník, dodávka	m	31,68000	110,81	3 501,68
		1.79 : 1,2*24*1,1		31,68		
84	776-02	Schodový profil 45 x 19,5 mm pro PVC do tl. 3 mm, hrana stupně, elox. hliník, dodávka	m	31,68000	487,78	15 769,04
		1.79 : 1,2*24*1,1		31,68		
85	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	3,04026	3 216,50	9 775,96
Díl: 781		Obklady keramické				196 508,51
86	781111121R00	Doplnkové práce při provádění obkladů montáž listů rohových, vanových a dilatačních	m	261,38200	37,70	9 869,78
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*3*1,8		7,75		
		(1,35+0,8)*2*1,8		5,75		
		1.58 : (0,8+0,8)*2*1,8		5,2		
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)*3*1,8		7,6		
		1.60 : (1,2+0,225)*2*1,8		5,025		
		(0,25+1,74+0,8)*2*1,8		6,39		
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2*2		16,74		
		(0,8+0,15+0,8)*2*1,4		4,55		
		(4,5+0,15)*2*4*1,4		14,9		
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)+4*1,8		15,4		
		1.66 : (3+7,69-0,8)*2*2		13,89		
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2*2		6		
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)*2*1,8		4,94		
		1.74 : (4,37+2)*2*6*2		24,74		
		1.75 : (1,5+1,79)*2*2*2		10,58		
		1.76 : (1,245+1,865)*2*2*2		10,22		
		1.77 : (1,6+2,43)*2*2*2		12,06		
		1.78 : (1,97+4,37)*2*4*2		20,68		
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*7*2		24,195		
		(1,155+0,863)*2*2*2*4		16,072		
		1.81 : (1,38+0,9)*2*2*2		8,56		
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*5*2		20,14		
87	781415016RT8	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových do šmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního šmele	m2	241,11690	424,80	102 426,46
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8		4,23		
		(1,35+0,8)*1,8		3,87		
		1.58 : (0,8+0,8)*1,8		2,88		
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8		3,96		
		1.60 : (1,2+0,225)*1,8		2,565		
		(0,25+1,74+0,8)*1,8		5,022		
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2		25,48		
		(0,8+0,15+0,8)*1,4		2,45		
		(4,5+0,15)*2*1,4		13,02		
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8		14,76		
		1.66 : (3+7,69-0,8)*2		19,78		
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2		4		
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8		2,412		
		1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2		21,08		
		1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2		11,36		
		1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2		11,24		

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2			14,92	
		1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2			22,16	
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2			16,39	
		((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2			14,0029	
		1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2			8,055	
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2			17,48	
88	781479705RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	241,11690	23,60	5 690,36
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8			4,23	
		(1,35+0,8)*1,8			3,87	
		1.58 : (0,8+0,8)*1,8			2,88	
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8			3,96	
		1.60 : (1,2+0,225)*1,8			2,565	
		(0,25+1,74+0,8)*1,8			5,022	
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2			25,48	
		(0,8+0,15+0,8)*1,4			2,45	
		(4,5+0,15)*2*1,4			13,02	
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8			14,76	
		1.66 : (3+7,69-0,8)*2			19,78	
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2			4	
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8			2,412	
		1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2			21,08	
		1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2			11,36	
		1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2			11,24	
		1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2			14,92	
		1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2			22,16	
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2			16,39	
		((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2			14,0029	
		1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2			8,055	
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2			17,48	
89	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatek k obkladu stěn keram. za plochu do 10 m2	m2	241,11690	23,60	5 690,36
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8			4,23	
		(1,35+0,8)*1,8			3,87	
		1.58 : (0,8+0,8)*1,8			2,88	
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8			3,96	
		1.60 : (1,2+0,225)*1,8			2,565	
		(0,25+1,74+0,8)*1,8			5,022	
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2			25,48	
		(0,8+0,15+0,8)*1,4			2,45	
		(4,5+0,15)*2*1,4			13,02	
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8			14,76	
		1.66 : (3+7,69-0,8)*2			19,78	
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2			4	
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8			2,412	
		1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2			21,08	
		1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2			11,36	
		1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2			11,24	
		1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2			14,92	
		1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2			22,16	
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2			16,39	
		((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2			14,0029	
		1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2			8,055	
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2			17,48	
90	59760104BB	Lišta hliníková ukončovací k obkladům oblá 10 mm	m	287,52020	43,09	12 369,25
		Začátek provozního součtu				
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)+3*1,8			7,75	
		(1,35+0,8)+2*1,8			5,75	
		1.58 : (0,8+0,8)+2*1,8			5,2	
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)+3*1,8			7,6	

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.60 : (1,2+0,225)+2*1,8		5,025		
		(0,25+1,74+0,8)+2*1,8		6,39		
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)+2*2		16,74		
		(0,8+0,15+0,8)+2*1,4		4,55		
		(4,5+0,15)*2+4*1,4		14,9		
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)+4*1,8		15,4		
		1.66 : (3+7,69-0,8)+2*2		13,89		
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)+2*2		6		
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)+2*1,8		4,94		
		1.74 : (4,37+2)*2+6*2		24,74		
		1.75 : (1,5+1,79)*2+2*2		10,58		
		1.76 : (1,245+1,865)*2+2*2		10,22		
		1.77 : (1,6+2,43)*2+2*2		12,06		
		1.78 : (1,97+4,37)*2+4*2		20,68		
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)+7*2		24,195		
		(1,155+0,863)*2+2*2*4		16,072		
		1.81 : (1,38+0,9)*2+2*2		8,56		
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)+5*2		20,14		
		Mezisoučet		261,382		
		Konec provozního součtu				
		261,3820*1,1		287,5202		
91	597813726TT	Obklad keramický, š=198 mm, l=398 mm, h=7 mm; pro interiér, barevnost různá dle požadavků zadavatele	m2	265,22859	214,17	56 804,01
		Začátek provozního součtu				
		1.57 : (0,8+1,25+0,125+0,175)*1,8		4,23		
		(1,35+0,8)*1,8		3,87		
		1.58 : (0,8+0,8)*1,8		2,88		
		1.59 : (0,3+1,1+0,8)*1,8		3,96		
		1.60 : (1,2+0,225)*1,8		2,565		
		(0,25+1,74+0,8)*1,8		5,022		
		1.62 : (7,69+5,95-0,9)*2		25,48		
		(0,8+0,15+0,8)*1,4		2,45		
		(4,5+0,15)*2*1,4		13,02		
		1.65 : (6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8		14,76		
		1.66 : (3+7,69-0,8)*2		19,78		
		1.69 : (1,46+0,315+0,225)*2		4		
		1.71 : (0,15+0,8+0,39)*1,8		2,412		
		1.74 : (4,37+2)*2*2-0,8*2*2-0,6*2		21,08		
		1.75 : (1,5+1,79)*2*2-0,9*2		11,36		
		1.76 : (1,245+1,865)*2*2-0,6*2		11,24		
		1.77 : (1,6+2,43)*2*2-0,6*2		14,92		
		1.78 : (1,97+4,37)*2*2-0,8*2*2		22,16		
		1.80 : (3,66+2,52+3,66+0,355)*2-0,8*2-0,6*2*2		16,39		
		((1,155+0,863)*2*2+0,863*0,15-0,6*2)*2		14,0029		
		1.81 : (1,38+0,9)*2*2+0,9*0,15-0,6*2		8,055		
		1.82 : (3,66*2+0,85+1,97)*2-0,8*2-0,6*2		17,48		
		Mezisoučet		241,1169		
		Konec provozního součtu				
		241,11690*1,1		265,22859		
92	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	4,46855	814,20	3 638,29
Díl: 783		Nátěry				126 975,74
93	783101821R00	Odsíranění starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí těžkých "A", opálením nebo oklepáním	m2	212,28840	134,99	28 656,81

zárubně-počet dle pol.č. 969061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*31	52,514
kovové dveře -počet dle pol.č. 968071125R00 :	
zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*1	2,1
křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*2+(2,1+0,9+2,1)*0,04*2	3,888
potrubí ÚT : (3,14*0,05)*(40*7+10*6*2+3,3*2*6)*2	138,0344
zábradlí schodišť	

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.79 : (3,3+0,28)*2*1,1*2			15,752	
94	783222110R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2 x	m2	212,28840	164,99	32 902,58

zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*31 52,514
 kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :
 zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*1 2,1
 křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*2+(2,1+0,9+2,1)*0,04*2 3,888
 potrubí ÚT : (3,14*0,05)*(40*7+10*6*2+3,3*2*6)*2 138,0344
 zábradlí schodišť :
 1.79 : (3,3+0,28)*2*1,1*2 15,752

95	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	212,28840	74,99	15 919,51
----	--------------	--	----	-----------	------------------	-----------

zárubně-počet dle pol.č. 968061125R00 : (1,97+0,9+1,97)*0,35*31 52,514
 kovové dveře -počet dle pol. č. 968071125R00 :
 zárubně : (2,1+1,8+2,1)*0,35*1 2,1
 křídla : (0,9*2,1-0,6*1,7)*2*2+(2,1+0,9+2,1)*0,04*2 3,888
 potrubí ÚT : (3,14*0,05)*(40*7+10*6*2+3,3*2*6)*2 138,0344
 zábradlí schodišť :
 1.79 : (3,3+0,28)*2*1,1*2 15,752

96	783324140R00	Nátěry otopných těles syntetické litinových radiátorů, základní + jednonásobné s 1x emailováním	m2	136,80000	149,98	20 517,26
----	--------------	---	----	-----------	-------------------	-----------

otopná tělesa : 5,7*24 136,8

97	783624200R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, dvojnásobné + 1x email + 1x tmel	m2	115,92760	248,98	28 979,58
----	--------------	--	----	-----------	-------------------	-----------

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

Díl: 784	Malby	132 678,11
-----------------	--------------	-------------------

98	622471931R00	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů příplatek za vícebarevné provádění	m2	1 544,16379	6,02	9 295,87
----	--------------	---	----	-------------	-----------------	----------

malbovinová úprava na rovném povrchu vnějších stěn, plastická, tenkovrstvá, jednobarevná, s nejnepříjemnějším obroušením podkladu (pemzou) a oprášením, s penetrací, z lešení, bez zakrývání
 stěny celkem : 1544,16379 1544,16379

99	784402801R00	Odstranění maleb Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 828,74537	27,97	51 150,01
----	--------------	---	----	-------------	------------------	-----------

stropy celkem : 284,58158 284,58158
 stěny celkem : 1544,16379 1544,16379

100	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	1 828,74537	5,55	10 149,54
-----	--------------	--	----	-------------	-----------------	-----------

stropy celkem : 284,58158 284,58158
 stěny celkem : 1544,16379 1544,16379

101	784195122R00	Malby z malířských směsí se začištěním hlinkové, , barevné, dvojnásobné	m2	1 544,16379	36,08	54 122,94
-----	--------------	---	----	-------------	------------------	-----------

stěny :
 1.49 : (6,4+3,29+6,4+0,69+0,25)*3,275-1,8*2,2 51,81325
 1.57 : (8,975+7,79)*2*3,275+0,3*3,275*2+0,69*3,275*2-(5,4+2,4)*2,4+2,4*0,2*4*(5,4+2,4)*0,2-0,9*2 99,25525
 1.58 : (5,85+7,79)*2*3,275+0,3*3,275*2+0,69*3,275*2-2,4*2,4*2,4*0,2*4+2,4*0,2*2-0,9*2 85,3865
 1.59 : (3,025+7,79)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*2+2,4*0,2-0,8*2*2 63,31825
 1.60 : (12,29+7,74)*2*3,275+0,69*3,275*2+0,25*3,275*4-5,4*2,4*2+2,4*0,2*4+5,4*0,2*2-0,8*2-0,9*2 113,751
 1.61 : (15,5*2+2,6*2-1,06-2,79)*3,275-1,8*2-0,9*2*4-0,8*2*2 91,58625
 (3,2+6,6)*2*3,275-2,79*3,275*2-0,9*2 44,1155
 (20,02+2,11)*2*3,275-1,06*3,275-2,79*3,275-1,8*2,2-0,9*2*4-0,8*2*2-0,6*2-1,8*3,275 110,88775
 (4,5+3,1)*2*3,275-2,7*2,4-1,06*3,275*2+2,4*0,2*2+2,7*0,2 37,857
 (3,4+0,69*2)*3,275-1,5*2,4+2,4*0,2*2+1,5*0,2 13,3145
 1.62 : (7,69+5,95)*3,275-2,1*2,4-2,4*2,4*2,4*0,2*4+2,1*0,2+2,4*0,2-0,8*2 35,091
 (7,69+5,95)*(3,275-2) 17,391
 1.63 : (2,75*2+3,15)*3,275 28,32875
 1.64 : (5,4+6,4)*2*3,275+0,44*0,44*3,275-0,9*2 76,12404
 1.65 : (2,49+6,4)*2*3,275+0,3*3,275*2-0,8*2-(6,4+0,6*2+0,3*2)*1,8 43,8345
 1.66 : (7,69+3)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2*2 62,4995
 1.67 : (3,77+2,11)*2*3,275-1,8*3,275-1,8*2*2-0,8*2+0,2*3,275*2 24,409
 1.68 : (6,39+8,18)*2*3,275-5,4*2,4+2,4*0,2*2+5,4*0,2-0,8*2 82,9135

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:	04	1.NP sekce C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.69 : $(4,31+1,63)*2*3,275-0,9*2-0,8*2^2$		33,907		
		1.70 : $(4,31+6,325)*2*3,275-3,6*2,4+2,4*0,2*2+3,6*0,2-0,8*2^2$		59,49925		
		1.71 : $(3,35+8,08)*2*3,275+0,69*3,275*2-1,2*2,4*2+2,4*0,2*4+1,2*0,2*2-0,9*2-0,8*2$		72,626		
		1.72 : $(3,9+7,74)*2*3,275-3,6*2,4+2,4*0,2*2+3,6*0,2-0,8*2^2$		66,082		
		1.73 : $(2,875+8,08)*2*3,275-1,2*2,4-1,2*3,275+3,275*0,2*2+2,4*0,2-0,9*2-0,8*2$		63,33525		
		1.74 : $(4,37+2)*2*(3,275-2)$		16,2435		
		1.75 : $(1,5+1,79)*2*(3,275-2)$		8,3895		
		1.76 : $(1,245+1,865)*2*(3,275-2)$		7,9305		
		1.77 : $(1,6+2,43)*2*(3,275-2)$		10,2765		
		1.78 : $(1,97+4,37)*2*(3,275-2)$		16,167		
		1.79 : $(2,66+6,94)*2*3,6-2*2,4-1,8*2,2$		60,024		
		1.80 : $(3,66+3,75+1,23+3,66+0,355)*(3,275-2)+(2,52+0,355)*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3$		21,23075		
		$(1,155+0,863)*2*(2,5-2)+1,8*(2,5-2)$		2,918		
		1.81 : $(1,38+0,9)*2*(3,275-2)$		5,814		
		1.82 : $(3,66*2+0,85+1,97)*(3,275-2)+(0,85+1,97)*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3$		17,844		
102	784195212R00	Malby z malířských směsí se začištěním otlěrůvzdorné, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	284,58158	27,97	7 959,75
		stropy :				
		1.57 : 8,975*0,69		6,19275		
		1.58 : 5,85*0,69		4,0365		
		1.59 : 3,025*7,79		23,56475		
		1.60 : 12,29*0,69+9,24*3,9		44,5161		
		1.62 : 7,69*5,95		45,7555		
		1.64 : 5,4*6,4		34,56		
		1.65 : 2,49*6,4		15,936		
		1.66 : 3*0,69		2,07		
		1.68 : 6,39*0,69		4,4091		
		1.70 : 4,31*0,69		2,9739		
		1.71 : 3,35*0,69		2,3115		
		1.72 : 3,9*7,74		30,186		
		1.73 : 2,875*8,08		23,23		
		1.74 : $1,3*4,37+0,7*2,43$		7,382		
		1.75 : 1,5*1,79		2,685		
		1.76 : 1,245*1,865		2,32193		
		1.77 : 1,6*2,43		3,888		
		1.78 : $1,5*4,37+0,47*2,43$		7,6971		
		1.80 : $3,75*1,8+2,52*(1,05+0,81)+0,355*0,81$		11,72475		
		1.81 : 1,38*0,9		1,242		
		1.82 : $1,97*3,66+0,85*0,81$		7,8987		
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				86 856,98
103	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	80,77089	276,12	22 302,46
		Včetně případného složení na staveništní deponii.				
104	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	646,16711	33,78	21 808,14
105	979081111RVL	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku	t	80,77089	145,73	11 770,74
		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.				
106	979999999RVL	Poplatek za skládku - veškerý odpad bez rozlišení druhu	t	80,77089	383,50	30 975,64
		Jednotková cena zahrnuje vážený průměr nákladů na likvidaci jednotlivých druhů odpadů.				
Celkem						4 019 466,04

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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						23 072,12
1	340236212RT2	Zazdívka 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 :

2.01 : 0,6*0,6*2	0,72
2.02 : 0,6*0,6*2	0,72
2.03 : 0,6*0,6*2	0,72
2.04 : 0,6*0,6*2	0,72
2.09 : 1,0*3,3	3,3
2.11 : 0,9*3,3	2,97
2.12 : 1,0*3,3	3,3
2.13 : 1,0*3,3*2	6,6
2.16 : 0,6*0,6*2	0,72
2.17 : 0,6*0,6*2	0,72
2.18 : 0,6*0,6*2	0,72
2.19 : 0,6*0,6*2	0,72

2	342256352R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 75 mm	m2	9,90000	411,31	4 071,97
včetně pomocného lešení						
		2.08 : 1,8*(1,2+0,15)			2,43	
		2.09 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2			1,395	
		2.10 : 3,6*(1,2+0,15)			4,86	
		2.11 : 0,9*(1,2+0,15)			1,215	

Díl: 4 Vodorovné konstrukce						3 583,05
3	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropích železobetonových a tvárnících 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 :

2.01 : 1	1
2.02 : 1	1
2.03 : 1	1
2.04 : 1	1
2.07 : 1	1
2.09 : 2	2
2.11 : 1	1
2.12 : 1	1
2.13 : 2	2
2.16 : 1	1
2.17 : 1	1
2.18 : 1	1
2.19 : 1	1

Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						2 971,65
4	602023194R00	Omítky stěn z hotových směsí adhezivní nátěr, dvousložková umělopryskyřičná disperze na bázi epoxidu, vnitřní,	m2	28,29600	105,02	2 971,65

po jednotlivých vrstvách

příprava piliřů obložených mozaikou pro stěrkování :

2.21 : (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						233 296,95
5	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnících a klenb v množství opravované plochy	m2	350,93963	112,10	39 340,33

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

lokální opravy stropů po demontáži svítidel

2.01 : 3,44*7,74	26,6256
2.02 : 9*0,69+7,07*3,65	32,0155
2.03 : 2,75*7,74	21,285
2.04 : 9*0,69+7*3,65	31,76
2.05 : 2,29*7,79	17,8391
2.07 : 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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
		2.14 : 6,54*2,35		15,369		
		2.16 : 2,82*7,74		21,8268		
		2.17 : 9*0,69+7,16*3,6		31,986		
		2.18 : 2,75*7,74		21,285		
		2.19 : 9*0,69+6,9*3,75		32,085		
		2.20 : 3,4*8,18		27,812		
		2.22 : 6,65*0,69		4,5885		

6	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	200,55100	283,20	56 796,04
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

- plochy pod obklady :
- 2.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8
 - 2.02 : (0,38+1,0+0,8)*1,8
 - 2.03 : (0,8+0,98+0,36)*1,8
 - 2.04 : (0,25+1+0,8)*1,8
 - 2.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2
 - 2.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8
 - 2.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2
 - 2.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15
 - 2.11 : (1,8+1,275)*2*2-0,7*2-0,6*2
 - (1,525+0,9)*2*2-0,6*2+0,9*0,15
 - 2.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2
 - 2.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2
 - 2.16 : (1,05+0,8)*1,8
 - 2.17 : (0,8+1,05)*1,8
 - 2.18 : (1,1+0,8)*1,8
 - 2.19 : (0,8+1,0)*1,8

7	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	44,41000	389,99	17 319,46
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------

- otvory pro stoupačky ZTI :
- 2.01 : 0,6*0,6*2
 - 2.02 : 0,6*0,6*2
 - 2.03 : 0,6*0,6*2
 - 2.04 : 0,6*0,6*2
 - 2.09 : 1,0*3,3
 - 2.11 : 0,9*3,3
 - 2.12 : 1,0*3,3
 - 2.13 : 1,0*3,3*2
 - 2.16 : 0,6*0,6*2
 - 2.17 : 0,6*0,6*2
 - 2.18 : 0,6*0,6*2
 - 2.19 : 0,6*0,6*2
- oprava omítek kolem vybouraných požárních dveří :
- 2.14 : (2,2*2+2)*0,35
 - 2.22 : (2,2*2+2)*0,35
- opravy omítek kolem prostupů VZT : 0,5*4*0,1*2*45

8	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	1 291,51513	77,88	100 583,20
---	--------------	---	----	-------------	-------	------------

- lokální opravy omítek stěn :
- 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

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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		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				22,542
		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				21,82575
		2.09 : (1,8+1,6)*2*(3,275-2)				8,67
		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				24,4985
		2.11 : (1,8+1,275)*2*(3,275-2)+(1,525+0,9)*2*(3,275-2)				14,025
		2.12 : (1,525+1,3)*2*(3,275-2)				7,20375
		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				34,31663
		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				48,3295
		2.15 : (2,68+6,65)*2*3,6-2,2*2,4-1,8*2,1				58,116
		2.16 : (2,82+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2				63,248
		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*0,2*5+5,4*0,2-0,9*2-0,8*2				97,4915
		2.18 : (2,75+7,74)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2				62,7895
		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				101,65075
		2.20 : (3,4+8,18)*2*3,275-2,4*2,4+2,4*0,2*3-0,8*2				69,929
		2.21 : (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
		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				39,53225
9	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnutnějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, pilíře obložené mozaikou :	m2	28,29600	156,71	4 490,86
		2.21 : (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	Omitky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, příprava pilířů obložených mozaikou pro stěrkování :	m	91,70000	57,82	5 302,09
		2.21 : 3,275*8*2				52,4
		3,275*4				13,1
		3,275*8				26,2
11	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu pilíře obložené mozaikou :	m2	38,19600	247,80	9 464,97
		2.21 : (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
		přizdivky :				
		2.08 : 1,8*(1,2+0,15)				2,43
		2.09 : 0,9*(1,2+0,15)+0,15*1,2				1,395
		2.10 : 3,6*(1,2+0,15)				4,86
		2.11 : 0,9*(1,2+0,15)				1,215
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				639 319,01
12	632411904R00	Podtěr ze suchých směsí Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2 s rozprostřením a uhlazením penetrace ploch před samonivelační stěrkou :	m2	741,43613	64,90	48 119,20
		plochy s PVC :				
		2.01 : 3,44*7,74				26,6256
		2.02 : 9*7,74				69,66
		2.03 : 2,75*7,74				21,285
		2.04 : 9*7,74				69,66
		2.05 : 2,29*7,79				17,8391
		2.06 : 3,28*6,65				21,812
		2.14 : 6,54*2,35				15,369
		2.15 : 2,68*6,65				17,822
		2.16 : 2,82*7,74				21,8268
		2.17 : 9*7,79				70,11
		2.18 : 2,75*7,74				21,285
		2.19 : 9*7,79+2,75*0,39				71,1825
		2.20 : 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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)		180,8065		
		2.22 : 6,65*3,29		21,8785		
		Mezisoučet		674,974		
		plochy s dlažbou :				
		2.07 : 6,54*1,9		12,426		
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 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		
13	632415104RT3	Poděr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, lloušťky 4 mm, ruční zpracování s rozproštěním a uhlazením plochy s dlažbou :	m2	66,46213	271,40	18 03
		2.07 : 6,54*1,9		12,426		
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
14	632415108RT3	Poděr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, lloušťky 8 mm, ruční zpracování s rozproštěním a uhlazením plochy s PVC :	m2	674,97400	385,60	246 905,49
		2.01 : 3,44*7,74		26,6256		
		2.02 : 9*7,74		69,66		
		2.03 : 2,75*7,74		21,285		
		2.04 : 9*7,74		69,66		
		2.05 : 2,29*7,79		17,8391		
		2.06 : 3,28*6,65		21,812		
		2.14 : 6,54*2,35		15,369		
		2.15 : 2,68*6,65		17,822		
		2.16 : 2,62*7,74		21,8268		
		2.17 : 9*7,79		70,11		
		2.18 : 2,75*7,74		21,285		
		2.19 : 9*7,79+2,75*0,39		71,1825		
		2.20 : 3,4*8,18		27,812		
		2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)		180,8065		
		2.22 : 6,65*3,29		21,8785		
15	632441491R00	Poděr litý anhydritový broušení anhydritových potěrů Přebroušení podlah dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami PVC : Začátek provozního součtu	m2	1 416,41013	70,74	100 196,85
		2.01 : 3,44*7,74		26,6256		
		2.02 : 9*7,74		69,66		
		2.03 : 2,75*7,74		21,285		
		2.04 : 9*7,74		69,66		
		2.05 : 2,29*7,79		17,8391		
		2.06 : 3,28*6,65		21,812		
		2.14 : 6,54*2,35		15,369		
		2.15 : 2,68*6,65		17,822		
		2.16 : 2,62*7,74		21,8268		
		2.17 : 9*7,79		70,11		
		2.18 : 2,75*7,74		21,285		
		2.19 : 9*7,79+2,75*0,39		71,1825		
		2.20 : 3,4*8,18		27,812		
		2.21 : 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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.22 : 6,65*3,29			21,8785	
		Mezisoučet			674,974	
		Konec provozního součtu				
		dvojnásobné broušení : 674,97400*2			1349,948	
		dlažba :				
		2.07 : 6,54*1,9			12,426	
		2.08 : 6,265*1,8			11,277	
		2.09 : 1,8*1,6			2,88	
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13			14,532	
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9			3,6675	
		2.12 : 1,525*1,3			1,9825	
		2.13 : 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, vyzrání do 5 dní	m3	10,43643	9 263,00	96 672,65
		Začátek provozního součtu				
		2.07 : 6,54*1,9			12,426	
		2.08 : 6,265*1,8			11,277	
		2.09 : 1,8*1,6			2,88	
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13			14,532	
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9			3,6675	
		2.12 : 1,525*1,3			1,9825	
		2.13 : 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				
		2.01 : 3,44*7,74			26,6256	
		2.02 : 9*7,74			69,66	
		2.03 : 2,75*7,74			21,285	
		2.04 : 9*7,74			69,66	
		2.05 : 2,29*7,79			17,8391	
		2.06 : 3,28*6,65			21,812	
		2.14 : 6,54*2,35			15,369	
		2.15 : 2,68*6,65			17,822	
		2.16 : 2,62*7,74			21,8268	
		2.17 : 9*7,79			70,11	
		2.18 : 2,75*7,74			21,285	
		2.19 : 9*7,79+2,75*0,39			71,1825	
		2.20 : 3,4*6,18			27,812	
		2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)			180,8065	
		2.22 : 6,65*3,29			21,8785	
		Mezisoučet			674,974	
		Konec provozního součtu				
		10% ploch : 674,974*0,06*0,1			4,04984	
		rýhy pro vnesení hmotnosti VZT jednotek z 1.NP : 0,15*0,1*1,5*6*3			0,405	
17	631663111VL	Oprava trhlin v podlaže, viz technická zpráva, certifikovaný systém	m	129,00000	1 003,00	129 387,00
		plochy s PVC :				
		2.01 : 6			6	
		2.02 : 12			12	
		2.03 : 4			4	
		2.04 : 12			12	
		2.05 : 4			4	
		2.06 : 5			5	
		2.14 : 3			3	
		2.15 : 4			4	
		2.16 : 5			5	
		2.17 : 12			12	
		2.18 : 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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
	2.19 :	12		12		
	2.20 :	6		6		
	2.21 :	36		36		
	2.22 :	4		4		

Díl: 64	Výplně otvorů		9 322,00
----------------	----------------------	--	-----------------

18	642945112R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních dvoukřídlových, přes 2,5 do 6,5 m2	kus	2,00000	4 661,00	9 322,00
a protiplýnových dveří bez nebo včetně dveřních křidel do vynechaného otvoru, s obelconováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklinováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalíím, resp. zabetonováním, včetně bednění.						
	2.14 :	1		1		
	2.22 :	1		1		

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy		38 495,36
----------------	---------------------------------	--	------------------

19	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	741,43613	51,92	38 495,36
plochy s PVC :						
	2.01 :	3,44*7,74		26,6256		
	2.02 :	9*7,74		69,66		
	2.03 :	2,75*7,74		21,285		
	2.04 :	9*7,74		69,66		
	2.05 :	2,29*7,79		17,8391		
	2.06 :	3,28*6,65		21,812		
	2.14 :	6,54*2,35		15,369		
	2.15 :	2,68*6,65		17,822		
	2.16 :	2,82*7,74		21,8268		
	2.17 :	9*7,79		70,11		
	2.18 :	2,75*7,74		21,285		
	2.19 :	9*7,79+2,75*0,39		71,1825		
	2.20 :	3,4*8,18		27,812		
	2.21 :	1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)		180,8065		
	2.22 :	6,65*3,29		21,8785		
	Mezisoučet			674,974		
plochy s dlažbou :						
	2.07 :	6,54*1,9		12,426		
	2.08 :	6,265*1,8		11,277		
	2.09 :	1,8*1,6		2,88		
	2.10 :	6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
	2.11 :	1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
	2.12 :	1,525*1,3		1,9825		
	2.13 :	1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,89713		
	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 nalíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	741,43613	41,30	30 621,31
plochy s PVC :						
	2.01 :	3,44*7,74		26,6256		
	2.02 :	9*7,74		69,66		
	2.03 :	2,75*7,74		21,285		
	2.04 :	9*7,74		69,66		
	2.05 :	2,29*7,79		17,8391		
	2.06 :	3,28*6,65		21,812		
	2.14 :	6,54*2,35		15,369		
	2.15 :	2,68*6,65		17,822		
	2.16 :	2,82*7,74		21,8268		
	2.17 :	9*7,79		70,11		
	2.18 :	2,75*7,74		21,285		
	2.19 :	9*7,79+2,75*0,39		71,1825		
	2.20 :	3,4*8,18		27,812		
	2.21 :	1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)		180,8065		
	2.22 :	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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Mezisoučet				674,974
		plochy s dlažbou :				
		2.07 : 6,54*1,9				12,426
		2.08 : 6,265*1,8				11,277
		2.09 : 1,8*1,6				2,88
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13				14,532
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9				3,6675
		2.12 : 1,525*1,3				1,9825
		2.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6				19,69713
		Mezisoučet				66,48213

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 zařízení do 1,5 kPa (150 kg/m2),				
		2.21 - pítka : 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	3 608,58	30 448,55
		Začátek provozního součtu				
		2.07 : 6,54*1,9				12,426
		2.08 : 6,265*1,8				11,277
		2.09 : 1,8*1,6				2,88
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13				14,532
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9				3,6675
		2.12 : 1,525*1,3				1,9825
		2.13 : 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				
		2.01 : 3,41*7,74				26,6256
		2.02 : 9*7,74				69,66
		2.03 : 2,75*7,74				21,285
		2.04 : 9*7,74				69,66
		2.05 : 2,29*7,79				17,8391
		2.06 : 3,28*6,65				21,812
		2.14 : 6,54*2,35				15,369
		2.15 : 2,68*6,65				17,822
		2.16 : 2,82*7,74				21,8268
		2.17 : 9*7,79				70,11
		2.18 : 2,75*7,74				21,285
		2.19 : 9*7,79+2,75*0,39				71,1825
		2.20 : 3,4*8,18				27,812
		2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)				180,8065
		2.22 : 6,65*3,29				21,8785
		Mezisoučet				674,974
		Konec provozního součtu				
		10% ploch : 674,974*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 polérem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,99386	4 237,69	8 449,36
		polér pod dlažbou :				
		Začátek provozního součtu				
		2.07 : 6,54*1,9				12,426
		2.08 : 6,265*1,8				11,277
		2.09 : 1,8*1,6				2,88
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13				14,532
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9				3,6675
		2.12 : 1,525*1,3				1,9825
		2.13 : 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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Mezisoučet		66,46213		
		Konec provozního součtu		1,99386		
		66,46212*0,03				
24	965048250R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin dočistění povrchu po vybourání dlažeb od cementové malty, plochy do 50%	m2	66,46213	11,80	784,25
		2.07 : 6,54*1,9		12,426		
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 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	4 371
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár				
		2.07 : 6,54*1,9		12,426		
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 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	16,52	462,56
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,				
		2.01 : 1		1		
		2.02 : 1		1		
		2.03 : 1		1		
		2.04 : 1		1		
		2.05 : 1		1		
		2.06 : 2		2		
		2.07 : 1		1		
		2.08 : 3		3		
		2.09 : 1		1		
		2.10 : 5		5		
		2.11 : 2		2		
		2.12 : 1		1		
		2.13 : 1		1		
		2.14 : 2		2		
		2.15 : 0				
		2.16 : 1		1		
		2.17 : 1		1		
		2.18 : 1		1		
		2.19 : 1		1		
		2.20 : 1		1		
		2.21 : 0				
		2.22 : 0				
27	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	4,00000	30,08	120,32
		s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,				
		2.15 : 2		2		
		2.22 : 2		2		
28	968072455R00	Vybourání a výmůlť kovových rámu a rolet rámu dřevěných zárubní, plochy do 2 m2	m2	8,77500	393,75	3 455,16
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
		2.15 : 1,95*2,25		4,3875		
		2.22 : 1,95*2,25		4,3875		
Díl: 97 Prorážení otvorů						62 674,92
29	971011311R00	Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů tloušťky do 150 mm, plochy do 0,25 m2	kus	45,00000	82,80	3 726,00
		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 : 45		45		

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:	05	2.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, tloušťky 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 :

2.01 : 0,6*0,6*2	0,72
2.02 : 0,6*0,6*2	0,72
2.03 : 0,6*0,6*2	0,72
2.04 : 0,6*0,6*2	0,72
2.09 : 1,0*3,3	3,3
2.11 : 0,9*3,3	2,97
2.12 : 1,0*3,3	3,3
2.13 : 1,0*3,3*2	6,6
2.16 : 0,6*0,6*2	0,72
2.17 : 0,6*0,6*2	0,72
2.18 : 0,6*0,6*2	0,72
2.19 : 0,6*0,6*2	0,72

31	972012211R00	Vybourání otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných stropech tloušťky 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 pro stoupačky ZTI :

2.01 : 1	1
2.02 : 1	1
2.03 : 1	1
2.04 : 1	1
2.07 : 1	1
2.09 : 2	2
2.11 : 1	1
2.12 : 1	1
2.13 : 2	2
2.16 : 1	1
2.17 : 1	1
2.18 : 1	1
2.19 : 1	1

32	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 10 %	m2	350,93963	9,20	3 228,64
----	--------------	--	----	-----------	------	----------

lokální opravy stropů po demontáži svítidel .

2.01 : 3,44*7,74	26,6256
2.02 : 9*0,69+7,07*3,65	32,0155
2.03 : 2,75*7,74	21,285
2.04 : 9*0,69+7*3,65	31,76
2.05 : 2,29*7,79	17,8391
2.07 : 6,54*1,9	12,426
2.08 : 6,265*1,8	11,277
2.09 : 1,8*1,6	2,88
2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13	14,532
2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9	3,6675
2.12 : 1,525*1,3	1,9825
2.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6	19,69713
2.14 : 6,54*2,35	15,369
2.16 : 2,82*7,74	21,8268
2.17 : 9*0,69+7,16*3,6	31,986
2.18 : 2,75*7,74	21,285
2.19 : 9*0,69+6,9*3,75	32,085
2.20 : 3,4*8,18	27,812
2.22 : 6,65*0,69	4,5885

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

lokální opravy omítek stěn :

2.01 : (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:	05	2.NP sekce A

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

	2.02 :	$(9+7,74)^2 \cdot 3,275 + 0,69 \cdot 3,275^2 + 0,25 \cdot 3,275^2 - 2,4^2 \cdot 2,4 - 5,4^2 + 2,4 \cdot 0,2^4 - 0,9^2 - 0,8^2$		95,604		
	2.03 :	$(2,75+7,74)^2 \cdot 3,275 - 2,4^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^3 - 0,8^2$		62,7895		
	2.04 :	$(9+7,74)^2 \cdot 3,275 + 0,69 \cdot 3,275^2 + 0,25 \cdot 3,275^2 - 2,4^2 \cdot 2,4 - 5,4^2 + 2,4 \cdot 0,2^4 - 0,9^2 - 0,8^2$		95,604		
	2.05 :	$(2,27+7,79)^2 \cdot 3,275 - 1,5^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^2 + 1,5^0 \cdot 2 - 0,8^2$		61,953		
	2.06 :	$(3,28+6,65)^2 \cdot 3,6 - 2,75^2 \cdot 2,4 - 1,8^2 \cdot 1$		61,116		
	2.07 :	$(6,54+1,9)^2 \cdot 3,275 - 1,2^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^2 + 1,2^0 \cdot 2 - (0,55+6,54^2+1,9)^2$		22,542		
	2.08 :	$(6,265+1,8)^2 \cdot 3,275 - 1,5^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^2 + 1,5^0 \cdot 2 - (6,265^2+1,8)^2$		21,82575		
	2.09 :	$(1,8+1,6)^2 \cdot (3,275-2)$		8,67		
	2.10 :	$(6,54+1,6+1,13)^2 \cdot 3,275 - 1,5^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^2 + 1,5^0 \cdot 2 - (6,54^2+1,13^2+1,6)^2$		24,4985		
	2.11 :	$(1,8+1,275)^2 \cdot (3,275-2) + (1,525+0,9)^2 \cdot (3,275-2)$		14,025		
	2.12 :	$(1,525+1,3)^2 \cdot (3,275-2)$		7,20375		
	2.13 :	$((8,49+3,1)^2 + 1,105^2 + 0,325)^2 \cdot 3,275 - 1,5^2 \cdot 2,4 - 1,2^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^4 + 1,2^0 \cdot 2 + 1,5^0 \cdot 2 - (8,49^2 + 1,105^2 + 0,325 + 1,825 + 1,6)^2$		34,31663		
	2.14 :	$(6,54+2,35)^2 \cdot 3,275 - 1,5^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^2 + 1,5^0 \cdot 2 - 1,8^2 \cdot 1^2$		48,3295		
	2.15 :	$(2,68+6,65)^2 \cdot 3,6 - 2,2^2 \cdot 2,4 - 1,8^2 \cdot 1$		58,116		
	2.16 :	$(2,82+7,74)^2 \cdot 3,275 - 2,4^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^3 - 0,8^2$		63,248		
	2.17 :	$(9+7,79)^2 \cdot 3,275 + 0,69 \cdot 3,275^2 + 0,25 \cdot 3,275^2 - 5,4^2 \cdot 2,4 - 2,4^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^5 + 5,4^0 \cdot 2 - 0,9^2 - 0,8^2$		97,4915		
	2.18 :	$(2,75+7,74)^2 \cdot 3,275 - 2,4^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^3 - 0,8^2$		62,7895		
	2.19 :	$(9+8,18)^2 \cdot 3,275 + 0,69 \cdot 3,275^2 + 0,3^2 \cdot 3,275 - 5,4^2 \cdot 2,4 - 2,4^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^5 + 5,4^0 \cdot 2 - 0,9^2 - 0,8^2$		101,65075		
	2.20 :	$(3,4+8,18)^2 \cdot 3,275 - 2,4^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^3 - 0,8^2$		69,929		
	2.21 :	$(1,95+14,45+0,69+11,6)^2 \cdot 3,275 + 1,95^2 \cdot 3,275^2 + 0,69^2 \cdot 3,275^2 - 4,5^2 \cdot 2,4 - 1,5^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^4 + 1,5^0 \cdot 2 + 4,5^0 \cdot 2 - 1,8^2 \cdot 1^2 - 0,9^2 \cdot 5 - 0,8^2 \cdot 0,7^2 - 2$		205,2115		
	2.22 :	$(6,65^2+3,29)^2 \cdot 3,275 - 3^2 \cdot 2,4 + 2,4^0 \cdot 2^2 + 3^0 \cdot 2 - 1,8^2 \cdot 1^2 - 0,8^2$		39,53225		

34	978013191R00	Odlučení omílek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	200,55100	86,38	17 323,60
----	--------------	---	----	-----------	--------------	-----------

plochy pod obklady :

2.01 :	$(0,8+1,76+0,25)^2 \cdot 1,8$		5,058		
2.02 :	$(0,38+1,0+0,8)^2 \cdot 1,8$		3,924		
2.03 :	$(0,8+0,98+0,35)^2 \cdot 1,8$		3,834		
2.04 :	$(0,25+1+0,8)^2 \cdot 1,8$		3,69		
2.07 :	$(0,55+6,54^2+1,9)^2 \cdot 2 - 0,8^2 \cdot 2^2$		27,86		
2.08 :	$(6,265^2+1,6)^2 \cdot 2 - 0,8^2 \cdot 2 + 0,15^2 \cdot 1,8$		27,33		
2.09 :	$(1,8+1,6)^2 \cdot 2 - 0,9^2$		11,8		
2.10 :	$(6,54^2+1,13^2+1,6)^2 \cdot 2 - 0,8^2 \cdot 2 + 3,6^0 \cdot 1,5$		32,82		
2.11 :	$(1,8+1,275)^2 \cdot 2 - 0,7^2 - 0,6^2$		9,7		
	$(1,525+0,9)^2 \cdot 2 - 0,6^2 + 0,9^0 \cdot 1,5$		8,635		
2.12 :	$(1,525+1,3)^2 \cdot 2 - 0,7^2$		9,9		
2.13 :	$(8,49^2+1,105^2+0,325+1,825+1,6)^2 \cdot 2 - 0,8^2 \cdot 2^2$		42,68		
2.16 :	$(1,05+0,8)^2 \cdot 1,8$		3,33		
2.17 :	$(0,8+1,05)^2 \cdot 1,8$		3,33		
2.18 :	$(1,1+0,8)^2 \cdot 1,8$		3,42		
2.19 :	$(0,8+1,0)^2 \cdot 1,8$		3,24		

35	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	204,75100	112,89	23 073,39
----	--------------	---	----	-----------	---------------	-----------

včetně odlučení podkladní omítky až na zdívo,

2.01 :	$(0,8+1,76+0,25)^2 \cdot 1,8$		5,058		
2.02 :	$(0,38+1,0+0,8)^2 \cdot 1,8$		3,924		
2.03 :	$(0,8+0,98+0,35)^2 \cdot 1,8$		3,834		
2.04 :	$(0,25+1+0,8)^2 \cdot 1,8$		3,69		
2.07 :	$(0,55+6,54^2+1,9)^2 \cdot 2 - 0,8^2 \cdot 2^2$		27,86		
2.08 :	$(6,265^2+1,8)^2 \cdot 2 - 0,8^2 \cdot 2 + 0,15^2 \cdot 1,8$		27,33		
2.09 :	$(1,8+1,6)^2 \cdot 2 - 0,9^2$		11,8		
2.10 :	$(6,54^2+1,13^2+1,6)^2 \cdot 2 - 0,8^2 \cdot 2 + 3,6^0 \cdot 1,5$		32,82		
2.11 :	$(1,8+1,275)^2 \cdot 2 - 0,7^2 - 0,6^2$		9,7		
	$(1,525+0,9)^2 \cdot 2 - 0,6^2 + 0,9^0 \cdot 1,5$		8,635		
2.12 :	$(1,525+1,3)^2 \cdot 2 - 0,7^2$		9,9		
2.13 :	$(8,49^2+1,105^2+0,325+1,825+1,6)^2 \cdot 2 - 0,8^2 \cdot 2^2$		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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.16 : (1,05+0,8)*1,8			3,33	
		2.17 : (0,8+1,05)*1,8			3,33	
		2.18 : (1,1+0,8)*1,6			3,42	
		2.19 : (0,8+1,0)*1,6			3,24	
		2.21 - pítka : (0,15+0,3+0,6+0,3+0,15)*1,4*2			4,2	

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				34 505,78
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	57,33762	601,80	34 505,78

Díl: 711		Izolace proti vodě				110 671,04
37	711212000R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	267,01313	44,72	11 940,83

		pod dlažby :				
		2.07 : 6,54*1,9			12,426	
		2.08 : 6,265*1,8			11,277	
		2.09 : 1,8*1,6			2,88	
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13			14,532	
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9			3,6675	
		2.12 : 1,525*1,3			1,9825	
		2.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6			19,69713	
		pod obklady :				
		2.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8			5,058	
		2.02 : (0,38+1,0+0,8)*1,8			3,924	
		2.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8			3,834	
		2.04 : (0,25+1+0,8)*1,8			3,69	
		2.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2			27,86	
		2.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8			27,33	
		2.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2			11,8	
		2.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15			32,82	
		2.11 : (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	
		2.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2			9,9	
		2.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2			42,68	
		2.16 : (1,05+0,8)*1,8			3,33	
		2.17 : (0,8+1,05)*1,8			3,33	
		2.18 : (1,1+0,8)*1,8			3,42	
		2.19 : (0,8+1,0)*1,8			3,24	
38	711212001R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	267,01313	232,84	62 198,04

		pod dlažby :				
		2.07 : 6,54*1,9			12,426	
		2.08 : 6,265*1,8			11,277	
		2.09 : 1,8*1,6			2,88	
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13			14,532	
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9			3,6675	
		2.12 : 1,525*1,3			1,9825	
		2.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6			19,69713	
		pod obklady :				
		2.01 : (0,8+1,76+0,25)*1,8			5,058	
		2.02 : (0,38+1,0+0,8)*1,8			3,924	
		2.03 : (0,8+0,98+0,35)*1,8			3,834	
		2.04 : (0,25+1+0,8)*1,8			3,69	
		2.07 : (0,55+6,54*2+1,9)*2-0,8*2*2			27,86	
		2.08 : (6,265*2+1,8)*2-0,8*2+0,15*1,8			27,33	
		2.09 : (1,8+1,6)*2*2-0,9*2			11,8	
		2.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)*2-0,8*2+3,6*0,15			32,82	
		2.11 : (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	
		2.12 : (1,525+1,3)*2*2-0,7*2			9,9	
		2.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)*2-0,8*2*2			42,68	
		2.16 : (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:	05	2.NP sekce A

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

		2.17 : (0,8+1,05)*1,8			3,33	
		2.18 : (1,1+0,8)*1,8			3,42	
		2.19 : (0,8+1,0)*1,8			3,24	

39	711212601R00	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky doplňky těsnící pás do spoje podlaha stěna š 120 mm	m	186,99000	193,40	36 163,87
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------

		2.01 : 1,8			1,8	
		2.02 : 1,8*2			3,6	
		2.03 : 1,8*2			3,6	
		2.04 : 1,8*2			3,6	
		2.07 : (0,55+6,54*2+1,9)+2*3			21,53	
		2.08 : (6,265*2+1,8)+2*2			18,33	
		2.09 : (1,8+1,6)*2+2*4			14,8	
		2.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)+2*6			26,94	
		2.11 : (1,8+1,275)*2+2*4			14,15	
		(1,525+0,9)*2+2*4			12,85	
		2.12 : (1,525+1,3)*2+2*4			13,65	
		2.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)+2*10			42,94	
		2.16 : 1,8			1,8	
		2.17 : 1,8			1,8	
		2.18 : 1,8			1,8	
		2.19 : 1,8			1,8	

40	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,45235	814,20	366,30
----	--------------	--	---	---------	--------	--------

Díl: 713 Izolace tepelné 41 422,90

41	713541201R00	Tmelení protipožárním tmelem spár 2 x 15 mm	m	3,20000	696,20	2 227,84
----	--------------	---	---	---------	--------	----------

Protipožární tmele 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	713561132RT1	Protipožární podhledy zavěšené Protipožární podhledy zavěšené - protipožární odpínost podhledu EI 45, působení ohně zdola i shora.	m2	60,20000	643,10	38 714,62
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

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 přetěženy protipožárním tmelem. V ceně je i dodávka všech materiálů.

		opláštění rozvodu elektro 150x250 mm : (0,15+0,25)*2*(14,45*2+1,95*4+11,6*2+2,05+6,65*2)			60,2	
--	--	--	--	--	------	--

43	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,62861	295,00	480
----	--------------	---	---	---------	--------	-----

Díl: 766 Konstrukce truhlářské 88 131,90

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

		2.14 : 1			1	
		2.22 : 1			1	

45	766-1	Dod.+mont. WC kóji, desky tl. 32 mm, melaminový potah, hliník. rám elox, nožičky 150 mm, výška 2,1, vč. dveří 600/1970, klik, kování a WC zámku	m2	22,68000	2 687,26	60 947,06
----	-------	--	----	----------	----------	-----------

		2.08 : (1,8+1,3)*2,1			6,51	
		2.10 : (3,86+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 krytí otopných těles :				
		2.01 : 2,75*(0,92+0,69)			4,4275	
		2.02 : (2,75+5,6)*(0,92+0,69)			13,4435	
		2.03 : 2,75*(0,92+0,69)			4,4275	
		2.04 : (2,75+5,6)*(0,92+0,69)			13,4435	
		2.05 : 2,29*(0,92+0,69)			3,6869	
		2.08 : 1,8*(0,92+0,35)			2,286	
		2.13 : 3,1*(0,92+0,35)			3,937	
		2.14 : 1,2*(0,92+0,35)+0,35*0,92*2			2,168	
		2.16 : 2,85*(0,92+0,69)			4,5885	
		2.17 : (5,6+2,75)*(0,92+0,69)			13,4435	
		2.18 : 2,75*(0,92+0,69)			4,4275	
		2.19 : (5,6+2,76)*(0,92+0,69)			13,4596	
		2.20 : 2,75*(0,92+0,69)			4,4275	
		2.21 : (2,05+5,05)*(0,92+0,69)			11,431	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2018-06-07	Stavební úpravy ZŠ a MŠ Horníkova dod. inf. 7.6.2018
O:	D2	Arch. – st. řešení, rekonstrukce a modernizace interiéru
R:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.22 : 1,5*(0,92+0,35)+0,35*0,92*2		2,549		
47	54914587R	Klíky se štítem	kus	2,00000	767,00	1 534,00
		2.14 : 1		1		
		2.22 : 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	1 353 062,29				
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	684,06413	761,10	520 641,21

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

2.02 : 9*7,05+(2,75+5,6)*0,3	65,955
2.04 : 9*7,05+(2,75+5,6)*0,3	65,955
2.17 : 9*7,05+(2,75+5,6)*0,3	65,955
2.19 : 9*7,1+(2,76+5,6)*0,3+2,75*0,39	67,4805
2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+(2,05+5,05)*(0,2+0,8)	183,0075
2.22 : 6,65*(3,29-0,69)+6,65*0,8	22,61
2.01 : 3,44*7,05+3,44*0,3	25,284
2.03 : 2,75*7,05+2,75*0,3	20,2125
2.05 : 2,27*7,1+2,29*0,3	16,804
2.07 : (6,54-0,3)*1,9+1,9*0,3	12,426
2.08 : (6,265-0,3)*1,8+1,8*0,3	11,277
2.09 : 1,8*1,8	3,24
2.10 : (6,54-0,3)*1,6+3,6*1,13+1,6*0,3	14,532
2.11 : 1,525*0,9+1,8*1,275	3,6675
2.12 : 1,525*1,3	1,9825
2.13 : (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
2.14 : (6,54-0,3)*2,35+2,35*0,8	16,544
2.16 : 2,82*7,05+2,85*0,3	20,736
2.18 : 2,75*7,05+2,75*0,3	20,2125
2.20 : 3,4*7,49+3,4*0,3	26,486

50	767586201RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled mínerální, s rovnou hranou	m2	684,06413	749,30	512 569,25
----	--------------	---	----	-----------	---------------	------------

2.02 : 9*7,05+(2,75+5,6)*0,3	65,955
2.04 : 9*7,05+(2,75+5,6)*0,3	65,955
2.17 : 9*7,05+(2,75+5,6)*0,3	65,955
2.19 : 9*7,1+(2,76+5,6)*0,3+2,75*0,39	67,4805
2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+(2,05+5,05)*(0,2+0,8)	183,0075
2.22 : 6,65*(3,29-0,69)+6,65*0,8	22,61
2.01 : 3,44*7,05+3,44*0,3	25,284
2.03 : 2,75*7,05+2,75*0,3	20,2125
2.05 : 2,27*7,1+2,29*0,3	16,804
2.07 : (6,54-0,3)*1,9+1,9*0,3	12,426
2.08 : (6,265-0,3)*1,8+1,8*0,3	11,277
2.09 : 1,8*1,8	3,24
2.10 : (6,54-0,3)*1,6+3,6*1,13+1,6*0,3	14,532
2.11 : 1,525*0,9+1,8*1,275	3,6675
2.12 : 1,525*1,3	1,9825
2.13 : (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
2.14 : (6,54-0,3)*2,35+2,35*0,8	16,544
2.16 : 2,82*7,05+2,85*0,3	20,736
2.18 : 2,75*7,05+2,75*0,3	20,2125
2.20 : 3,4*7,49+3,4*0,3	26,486

51	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	386,63400	29,50	11 405,70
----	--------------	-------------------------	----	-----------	--------------	-----------

2.02 : 9*(7,74-0,69)-7,07*3,65+9*0,3+(7,07*2+3,65)*0,3	45,6815
2.04 : 9*(7,74-0,69)-7*3,65+9*0,3+(7*2+3,65)*0,3	45,895
2.17 : 9*(7,79-0,69)-7,16*3,6+9*0,3+(7,16*2+3,6)*0,3	46,2
2.19 : 9*(7,79-0,69)-6,9*3,75+9*0,3+(6,9*2+3,75)*0,3	45,99
2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+(2,05+5,05)*(0,2+0,6)	181,5875
2.22 : 6,65*(3,29-0,69)+6,65*0,6	21,28

52	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	386,63400	163,40	59 309,66
----	--------------	-------------------------	----	-----------	---------------	-----------

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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.02 : 9*(7,74-0,69)-7,07*3,65+9*0,3+(7,07*2+3,65)*0,3		45,6815		
		2.04 : 9*(7,74-0,69)-7*3,65+9*0,3+(7*2+3,65)*0,3		45,895		
		2.17 : 9*(7,79-0,69)-7,16*3,6+9*0,3+(7,16*2+3,6)*0,3		46,2		
		2.19 : 9*(7,79-0,69)-6,9*3,75+9*0,3+(6,9*2+3,75)*0,3		45,99		
		2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+(2,05+5,05)*(0,2+0,6)		181,5875		
		2.22 : 6,65*(3,29-0,69)+6,65*0,6		21,28		
53	767646522R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, výšky přes 1970 do 2200 mm, dvoukřídlových	kus	2,00000	1 416,00	2 832,00
		2.14 : 1		1		
		2.22 : 1		1		
54	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	2,00000	102,66	205,32
		2.14 : 1		1		
		2.22 : 1		1		
55	767995104R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	382,86000	47,20	18 07
		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	88,50	30 444,00
		ocel části krytů otop. těles :				
		2.01 : 4*4		16		
		2.02 : 4*4+6*4		40		
		2.03 : 4*4		16		
		2.04 : 4*4+6*4		40		
		2.05 : 4*4		16		
		2.08 : 2*4		8		
		2.13 : 5*4		20		
		2.14 : 3*4		12		
		2.16 : 4*4		16		
		2.17 : 4*4+6*4		40		
		2.18 : 4*4		16		
		2.19 : 4*4+6*4		40		
		2.20 : 4*4		16		
		2.21 : 3*4+6*4		36		
		2.22 : 3*4		12		
57	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		
58	54917040R	zavlašť dveří hydraulický hmotnost dveří 30 až 60 kg; š. dveří 900 mm; stříbrný	kus	2,00000	1 121,00	2 242
		2.14 : 1		1		
		2.22 : 1		1		
59	55345515RVL	Dod. dveře požární 2kř. EI 30 DP1-C hliník do otvoru 200x220 cm, plně, s průhledem min. 600x600 mm, vč. zárubně hliník, paníkové kliky (hradzdy) dle PBŘ	kus	2,00000	91 077,12	182 154,24
		2.14 : 1		1		
		2.22 : 1		1		
60	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	5,95902	295,00	1 757,91
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				64 161,16
61	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby plochy s dlažbou :	m2	66,46213	21,24	1 411,66
		2.07 : 6,54*1,9		12,426		
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 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	78,70	602,10
		plochy s dlažbou				
		2.07 : 1,35		1,35		
		2.08 : 1,8		1,8		
		2.10 : 1,6		1,6		
		2.13 : 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:	05	2.NP sekce A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
63	771479001R00	Řezání dlaždic pro sokličky	m	7,85000	63,10	416,84
		<p>plochy s dlažbou :</p> <p>2.07 : 1,35</p>		1,35		
		2.08 : 1,8		1,8		
		2.10 : 1,6		1,6		
		2.13 : 3,1		3,1		
64	771578011R00	Montáž podlah z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár Spára podlaha - stěna, silikonem	m	190,06000	53,10	10 092,19
		vč. dodávky a montáže silikonu.				
		2.01 : (0,8+1,76+0,25)+1,8		4,61		
		2.02 : (0,38+1,0+0,8)+1,8		3,98		
		2.03 : (0,8+0,98+0,35)+1,8		3,93		
		2.04 : (0,25+1+0,8)+1,8		3,85		
		2.07 : (0,55+8,54*2+1,9)+2*3		21,53		
		2.08 : (6,265*2+1,8)+2*2		18,33		
		2.09 : (1,8+1,6)*2+2*4		14,8		
		2.10 : (6,54*2+1,13*2+1,6)+2*4+3,6+0,15*2		28,84		
		2.11 : (1,8+1,275)*2+2*4		14,15		
		(1,525+0,9)*2+2*4		12,85		
		2.12 : (1,525+1,3)*2+2*4		13,65		
		2.13 : (8,49*2+1,105*2+0,325+1,825+1,6)+2*6		34,94		
		2.16 : (1,05+0,8)+1,8		3,65		
		2.17 : (0,8+1,05)+1,8		3,65		
		2.18 : (1,1+0,8)+1,8		3,7		
		2.19 : (0,8+1,0)+1,8		3,6		
65	771575109RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	66,46213	507,40	33 722,88
		2.07 : 6,54*1,9		12,426		
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
66	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	66,46213	28,87	1 772,55
		2.07 : 6,54*1,9		12,426		
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 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 interiéru i exteriér	m2	73,97183	199,89	14 786,23
		Začátek provozního součtu				
		2.07 : 6,54*1,9		12,426		
		2.08 : 6,265*1,8		11,277		
		2.09 : 1,8*1,6		2,88		
		2.10 : 6,54*1,6+3,6*1,13		14,532		
		2.11 : 1,8*1,275+1,525*0,9		3,6675		
		2.12 : 1,525*1,3		1,9825		
		2.13 : 1,415*3,1+3,75*1,995+1,375*(1,995+1,105+0,325)+1,95*1,6		19,69713		
		soklík :				
		2.07 : 1,35*0,1		0,135		
		2.08 : 1,8*0,1		0,18		
		2.10 : 1,6*0,1		0,16		
		2.13 : 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:	05	2.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	1,66631	814,26	1 356,71

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

		2.01 : 3,44*7,74				26,6256
		2.02 : 9*7,74				69,66
		2.03 : 2,75*7,74				21,285
		2.04 : 9*7,74				69,66
		2.05 : 2,29*7,79				17,8391
		2.06 : 3,28*6,65				21,812
		2.14 : 6,54*2,35				15,369
		2.15 : 2,68*6,65				17,822
		2.16 : 2,82*7,74				21,8268
		2.17 : 9*7,79				70,11
		2.18 : 2,75*7,74				21,285
		2.19 : 9*7,79+2,75*0,39				71,1825
		2.20 : 3,4*8,18				27,812
		2.21 : 1,95*(1,9+2,35)+14,45*11,6+0,69*(2,05+5,05)				180,8065
		2.22 : 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	60,45	3 917,16
		2.06 : 1,5*24				36
		2.15 : 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
		2.06 : 1,5*24				36
		2.15 : 1,2*24				28,8

72	776210300RT1	Lepení podlah pryžových na schodišťových stupních pouze lepení - pryž ve specifikaci hrany na stupně	m	129,60000	222,51	28 837,30
		2.06 : 1,5*24*2				72
		2.15 : 1,2*24*2				57,6

73	776220110RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních rovných, - montáž,	m	64,80000	141,48	9 167,90
		2.06 : 1,5*24				36
		2.15 : 1,2*24				28,8

74	776220200RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních podstupnice, - montáž,	m	64,80000	195,50	12 661,40
		2.06 : 1,5*24				36
		2.15 : 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
		2.01 : (3,44+7,74)*2				22,36
		2.02 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2				35,36
		2.03 : (2,75+7,74)*2				20,98
		2.04 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2				35,36
		2.05 : (2,29+7,79)*2				20,16
		2.06 : (3,28+6,65)*2+0,15*24				23,46
		2.14 : (6,54+2,35)*2				17,78
		2.15 : (2,68+6,65)*2+0,15*4				19,26
		2.16 : (2,82+7,74)*2				21,12
		2.17 : (9+7,79)*2+0,69*2+0,3*2				35,56
		2.18 : (2,75+7,74)*2				20,98
		2.19 : (9+7,79)*2+2,75+0,39*2+0,69*2+0,3				38,79
		2.20 : (3,4+8,18)*2				23,16
		2.21 : (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
		2.22 : (6,65*2+3,29)				16,59

76	776411000RT1	Lepení podlahových soklíků nebo lišt pryžových pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	420,40000	36,01	15 138,60
		2.01 : (3,44+7,74)*2				22,36
		2.02 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2				35,36
		2.03 : (2,75+7,74)*2				20,98
		2.04 : (9+7,74)*2+0,69*2+0,25*2				35,36