

Stavba :	„Rekonstrukce kuchyně, zázemí a jídelny v objektu ZŠ TGM Vimperk“			
Objekt :	REKAPITULACE ZMĚN			
P.č.	NÁZEV ZMĚNY	VÍCEPRÁCE	MÉNĚPRÁCE	CELKEM ZMĚNA
1	ZMĚNA Č.1 - nové podlahy + ležatá kanalizace + drenáž+hydroizolace	344 004,24	10 128,72	333 875,52
2	ZMĚNA Č.2 - příčky	29 600,81	8 644,45	20 956,36
3	ZMĚNA Č.3 - dlažba nový vstup	11 353,21		11 353,21
4	ZMĚNA Č.4 - změna zařizovacích předmětů - výlevka a sušička	13 387,40	8 265,20	5 122,20
5	ZMĚNA Č.5 - změna podlahové krytiny v m.č.1.12	4 550,19	6 995,04	-2 444,85
6	ZMĚNA Č.6 - vlhkostní uzávěra stávající podlahy v jídelně	60 755,75	29 358,95	31 396,80
7	ZMĚNA Č.7 - stavební úpravy světlíku	59 293,26	9 408,00	49 885,26
	ZMĚNY CELKEM bez DPH	522 944,86	72 800,36	450 144,50

Změnový list č.1 - Nové podlahy+ležatá kanalizace + drenáž+hydroizolace
Položkový rozpočet

S:	2017/018	Rekonstrukce kuchyně, zázemí a jídelny, ZŠ TGM Vimperk
O:	001	Rekonstrukce
R:	101	Architektonické a konstrukční řešení

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

Nové podlahy

Díl:	1	Zemní práce				100 668,02
-------------	----------	--------------------	--	--	--	-------------------

1	139801102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	37,94300	2 022,72	76 748,06
		výkopy pro kanalizaci : 14,906		14,906		
		odkop pro novou podlahu tl. 30 cm : 0,3*(11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76)		21,117		
		odkop pro základový pas přička tl. 200 mezi 1.11 a 1.13		1,92		

2	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	27,23700	184,63	5 028,82
---	-----------	--	----	----------	--------	----------

přebytečný výkopek :

Položka pořadí 3 : 27,23700

27,237

3	162201203	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	27,23700	90,55	2 466,36
---	-----------	--	----	----------	-------	----------

Položka pořadí 1 : 27,237

27,237

4	162201210	Příplatek za další.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	27,23700	82,32	2 242,15
---	-----------	---	----	----------	-------	----------

dalších 10 m :

Položka pořadí 3 : 27,23700

27,237

5	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	4,20000	377,50	1 585,48
---	-----------	--------------------------------------	----	---------	--------	----------

kanalizace pískem : 4,2

4,2

6	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuňněním	m2	70,39000	23,52	1 655,57
---	-----------	--	----	----------	-------	----------

pod novou podlahu :

11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76

70,39

7	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	27,23700	294,00	8 007,68
---	-----------	----------------------------------	----	----------	--------	----------

přebytečný výkopek :

Položka pořadí 3 : 27,23700

27,237

8	583312004	Kamenivo těžné frakce 0/4	t	8,40000	349,27	2 933,88
---	-----------	---------------------------	---	---------	--------	----------

obsyp kanalizace, spotřeba: 2,0 t/m3 :

Položka pořadí 5 : 4,20000*2

8,4

Díl:	2	Zakládání				25 075,33
-------------	----------	------------------	--	--	--	------------------

0	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuňněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	13,51770	1 855,00	25 075,33
---	-----------	--	----	----------	----------	-----------

podšyp: 1.etapa dle PD 13,18+4,09+29,89+74,46+1,1 = 122,72 m2, 2.etapa
11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76 = 70,39 m2

celkem: 122,72+70,39 = 193,11 m2*0,07m = 13,5177 m3

13,5177

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				65 191,02
-------------	-----------	---------------------------------------	--	--	--	------------------

53	631313611	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	7,39085	4 110,12	30 377,69
----	-----------	---	----	---------	----------	-----------

podkladní beton nových podlah :

0,10*(11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76)

navýšení za betonáž na terén : 0,05

7,039

0,35195

56	631362021	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	0,16999	29 282,40	4 977,69
----	-----------	---	---	---------	-----------	----------

síť KARI 5-150/150 :

podkladní beton nových podlah :

0,00210*(11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76)

ztrátne,přesahy : 0,15

0,147819

0,02217

57	632421190	Potěr CP30,ručně zpracovaný,tl.80 mm	m2	70,39000	411,60	28 972,52
----	-----------	--------------------------------------	----	----------	--------	-----------

nové podlahy : 11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76

70,39

59	632477122	Reprofil. polymercement.maltou,tl.do5mm+penetrace	m2	-38,11000	265,78	-10 128,72
----	-----------	---	----	-----------	--------	------------

vyrovnaní stávajícího podkladu na 50% plochy -

odstraněné dlažby, PVC :

Položka pořadí 97 : 76,22000*0,5

38,11

60	632481211	Výztuž z armovací sklovláknité tkaniny do potěrů	m2	70,39000	141,12	9 933,44
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

Položka pořadí 57 : 70,39

70,39

7	199000002	Poplatek za skládku hominy 1- 4	m3	1,04400	294,00	306,94
přebytečný výkopek :						
Položka pořadí 3 : 1,044				1,044		
Díl:	2	Zakládání				3 590,40
0	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože	m	17,60000	204,00	3 590,40
drenáž 4,6+2+5+5+1				17,8		
Celkem drenáž						6 382,29

Hydroizolace

Díl:	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				18 449,22
1	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilavením vodorovné	m2	70,39000	77,30	5 441,15
11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76				70,39		
2	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2	80,94850	132,00	10 685,20
(11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76)*1,15				80,9485		
3	711191001	Provedení adhezivního můstku na vodorovné ploše	m2	70,39000	12,00	844,68
11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76				70,39		
4	585812200	penetrační nátěr	m2	70,39000	21,00	1 478,19
11,35+11,14+7,82+28,23+4,09+3+4,76				70,39		
Celkem hydroizolace						18 449,22

REKAPITULACE

Celkem nové podlahy	282 209,62
Celkem kanalizace	26 834,39
Celkem drenáž	6 382,29
Celkem hydroizolace	18 449,22
CELKEM	333 875,52

Změnový list č.2 - Příčky

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				9 056,07
0	341272612	Zdivo z tvárcí Ytong hladkých tl. 20 cm	m2	16,43400	1 040,00	17 091,36
nové příčky v 1.11 a 1.13 : 18,7-2,266				16,434		
25	346275114	Přizdivky z desek Ytong tl. 125 mm	m2	-9,88000	874,94	-8 644,45
předstěna v 1.13 : 2,0*4,94				9,88		
0	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím	m	6,28000	97,00	609,16
kotvení 1.11 a 1.13: 2*3,14				6,28		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 787,03
87	962031133	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	25,76000	108,19	2 787,03
m.č. 1.10 a 1.11 : 9,326				9,326		
m.č. 1.11 a 1.13 : 16,434				16,434		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				713,95
132	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	2,44800	291,65	713,95
m.č. 1.11 a 1.13 : 16,434*0,149 = 2,448				2,448		
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				8 399,31
252	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,95000	266,00	1 848,70
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
253	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	27,82000	12,00	333,84
další 4 km						
254	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,95500	572,00	3 978,26
m.č. 1.10 a 1.11 : 9,326				9,326		
m.č. 1.11 a 1.13 : 16,434				16,434		
celkem 25,76*0,15*1,8 = 6,955				6,955		
255	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	13,91000	61,00	848,51
dalších 10 m						
256	979990102	Poplatek za skládku suti - směr betonu a cihel	t	6,95000	200,00	1 390,00
Celkem						20 956,36

Změnový list č.3 - Dlažba nový vstup

Díl: 1		Zemní práce			3 209,07	
1	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	1,20000	2 022,72	2 427,26
odkop pro skladbu chodníku : 6,0*0,2				1,2		
2	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	1,20000	184,63	221,56
odkop pro skladbu chodníku : 6,0*0,2				1,2		
3	162201203	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	1,20000	90,55	108,66
odkop pro skladbu chodníku : 6,0*0,2				1,2		
4	162201210	Příplatek za další 10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	1,20000	82,32	98,78
dalších 10 m :						
Položka pořadí 3 : 1,2				1,2		
7	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	1,20000	294,00	352,80
přebytečný výkopek :						
Položka pořadí 3 : 1,2				1,2		
Díl: 5		Komunikace pozemní			4 254,60	
0	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	6,00000	95,00	570,00
podklad : 6,0				6		
0	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	6,00000	327,00	1 962,00
plocha : 6,0				6		
0	592450380	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm přírodní	m2	6,60000	261,00	1 722,60
plocha : 6,0*1,1				6,6		
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			3 889,54	
0	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m2	7,40000	157,00	1 161,80
obrubník : 3+2,2+2,2				7,4		
0	592174170	obrubník betonový chodníkový Standard 100x10x25 cm	kus	8,14000	141,00	1 147,74
obrubník : (3+2,2+2,2)*1,1				8,14		
0	592000001	DOD+MT rohože	kus	1,00000	1 580,00	1 580,00
rohož : 1				1		
Celkem					11 353,21	

Změnový list č.4 - Změny zařizovacích předmětů
Keramická výlevka

725 - A 05		ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY						
P.	POLOŽKA	NÁZEV POLOŽKY	TYP	M. J.	POČET	JD cena	Cena celkem	
1.	11-1131	Splachovače nádržkové vysokopoložené		ks	-1,0	1 048,0	-1 048,0	
7.	33-1111	Výlevky keramické se sklopnou plast. Mřížkou		ks	1,0	3 500,0	3 500,0	
8.	33-1211	Výlevky nerezové připevněné na zeď konzolou		ks	-1,0	4 000,0	-4 000,0	
16.	82-1322	Baterie dřezová nástěnná klasik., s délkou ramínka 300mm		soub.	-1,0	812,2	-812,2	
17.	84-1353	Baterie sprchová se směš. Baterií a sprch. Růžicí	-	soub.	2,0	943,2	1 886,4	
		Mezisoučet					-473,8	
	998 72-2202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v obj.	v do 12m		0,22%	473,8	1,0	
ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY CELKEM								-472,8

Sušička

A8-2	ZAŘÍZENÍ TOPNÁ (el. konvektory,	.	.		
202	Elektrický sušič ručníků/hadrů - otočný 230V/40W - např. ES2	ks	1	-2 405 Kč	-2 405 Kč
0	Sušička prádla	ks	1	8 000 Kč	8 000 Kč
A8	DODÁVKY CELKEM (bez DPH):			2017 21 ZŠ TGM _KUCHYNĚ	5 595 Kč

REKAPITULACE

Keramická výlevka

-472,8 Kč

Sušička

5 595 Kč

CELKEM
5 122,2 Kč

Změnový list č.5 - Změna podlahové krytiny v č.m. 1.12

Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				-6 995,04
217	R7771001	Podlaha průmyslová stěrka tl. 6 mm, DURACON	m2	-4,76000	840,80	-4 478,21
		4,76		4,76		
218	R7771002	Výrovnávací a přechodová stěrka, DURACON	m2	-4,76000	294,00	-1 399,44
		4,76		4,76		
219	R7771003	Přípravné práce pro stěrku DURACON	m2	-4,76000	229,32	-1 091,56
		4,76		4,76		
220	998777102	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 12 m	t	-0,04492	575,06	-25,83
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				4 550,19
192	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. penetračního nátěru	m2	4,76000	29,40	139,94
		4,76		4,76		
195	771575109	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	4,76000	564,48	2 686,92
		4,76		4,76		
201	771111211V	Příplatek za kladení do pryskyřič. lepidla	m2	4,76000	52,92	251,90
		4,76		4,76		
202	771111212V	Příplatek za spárování pryskyřič. lepidlem	m2	4,76000	37,83	179,13
		4,76		4,76		
203	771579790V	Příplatek za spárořez	m2	4,76000	23,52	111,96
		4,76		4,76		
205	M7711002	Dlaždice keramická zátěžová 30x30 cm, protiskluzná	m2	4,99800	223,44	1 116,75
		4,76		4,76		
		zřratné : 0,05		0,238		
206	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	0,11990	530,38	63,59
Celkem						-2 444,85

Změnový list č.6 - Vlhkostní uzávěra

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				-29 358,95	
	59	632477122	Reprofil. polymercement.maltou,tl.do5mm+penetrace	m2	-110,46500	265,78	-29 358,95

vyrovnání stávajícího podkladu na 50% plochy - odstraněné dlažby, PVC :

Položka pořadí 209 : 220,93000*0,5 110,465

Díl:	776	Podlahy povlakové				60 755,75
-------------	------------	--------------------------	--	--	--	------------------

	0	776000001	Dodávka a provedení vlhkostní uzávěry R 755, účinný proti zbytkové vlhkosti 1 nátěr, zásyp křemičitým pískem, nenahrazuje izolaci proti zemní vlhkosti	m2	220,93000	275,00	60 755,75
--	---	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

'3,75+13,31+62,3+133,69+7,88 220,93

Celkem						31 396,80
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Změnový list č.7 - Světlik

763 - Konstrukce tesařské

8 268,26

1	762342441	Montáž tisk trojúhelníkových nebo kontralatí na střechních sklonu do 60° 2,1*13	m	27,300	16,07	438,81
				27,300		
2	762342216	Montáž latování na střechních jednoduchých sklonu do 60° osově vzdáleností do 600 mm 2,1*5,72 2,1*2 "již provedeno Součet	m2	16,212	35,07	568,53
				12,012		
				4,200		
				16,212		
3	605111116	řezivo jehličnaté SM/BO 4m tl 24mm š 120 jakost II-III (5,72*7)+27,3)*0,024*0,012*1,1	m3	0,021	6 701,25	140,73
				0,021		
4	762342812	Demontáž latování střech z latí osově vzdáleností do 0,50 m 2*2,1 "již provedená část	m2	4,200	23,49	98,65
				4,200		
5	762351110	Montáž světelníků, větráku nebo dymníku z nřazeného řeziva plochý do 300 cm2 2,1*13	m	27,300	204,32	5 577,96
				27,300		
6	605141114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m 27,300*0,04*0,06*1,1	m3	0,072	9 148,37	658,68
				0,072		
7	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krova, bednění, latování, světelníky, klíby	m3	0,500	1 212,81	606,41
8	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,063	2 108,98	132,87
9	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 prováděný bez použití mechanizace	t	0,063	724,25	45,63
765 - Konstrukce klempířské						16 900,62
10	764212633	Opřechování stříh zavětnou tiskou Z PZ s povrchovou úpravou rs 230 mm 2,1*2	m	4,200	492,63	2 069,03
				4,200		
11	764212634	Opřechování pultu zavětnou tiskou Z PZ s povrchovou úpravou rs 330 mm	m	5,800	550,10	3 190,55
12	764212663	Opřechování rovinné okapové hrany z PZ s povrchovou úpravou rs 230 mm	m	5,800	425,83	2 469,81
13	764314612	Opřechování prostupu střech s krytinou skládanou nebo přechnovou bez listů z Pz s povrchovou úpravou	m2	3,600	2 462,08	8 863,49
14	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,078	2 614,50	203,93
15	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,078	1 330,93	103,81
766 - Krytina skládaná						6 089,21
16	76511120R	Montáž krytiny okapní/pultové hrany jednoduchá větrací mřížka 5,72*2	m	11,440	85,86	982,21
				11,440		
17	59660202	mřížka ochranná větrací jednoduchá š 55mm	kus	12,000	32,24	386,87
18	59660022	pás ochranný větrací okapní plastový š 100mm	m	12,000	42,46	509,49
19	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením 2,1*5,72	m2	12,012	81,22	975,61
				12,012		
20	283292220	fólie Dörken Delta MAXX PLUS	m2	13,814	111,69	1 542,89
21	765191031	Montáž pojistné hydroizolační fólie tepelně těsnící páskou pod kontralatě 2,1*13	m	27,300	19,43	530,37
				27,300		
22	283293305.D RK	jednostraně lepicí páska k utěsnění perforací při montáži kontralatí - DELTA® SB 60 2,1*13	m	27,300	13,02	355,48
				27,300		
23	765191071	Montáž pojistné hydroizolační fólie okapu	m	5,720	35,08	200,67
24	59244095	okapnice plechová PZ - rš. 165mm	m	6,900	80,83	557,71
25	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,023	1 363,15	31,35
26	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,023	720,25	16,57
768 - Konstrukce zámečnické						13 553,34
27	767311810	Demontáž světlíků všech typů se zasklením 2,1*3,85	m2	8,085	247,20	1 998,59
				8,085		
28	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním 2,1*5,8	m2	12,180	354,72	4 320,51
				12,180		
29	15484311	plech trapezový povrchová úprava PES 25µm 19/160 tl 0,5mm	m2	12,789	547,58	7 003,00
30	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,103	1 573,66	162,09
31	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 768 prováděný bez použití mechanizace	t	0,103	671,41	69,16
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				-9 408,00
84	R954001	Úprava stávajícího světlíku	kus	-1,00000	9 408,00	-9 408,00
Díl:	763	Konstrukce suché výstavby				14 481,83
0	763000001	SDK pohled dle PD SDK pohled dle PD : 1,62*5,64	m2	9,13680	1 585,00	14 481,83
				9,1368		
Celkem						49 885,26