

Stavba:

Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích

ZMĚNOVÉ LISTY Č. 1 - 9 - REKAPITULACE

ZL	popis	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
ZL 01	Odstranění podkladních vrstev komunikace z betonu	88 279,17	-14 766,73
ZL 02	Bourání komínů v půdním prostoru a likvidace suti	103 382,51	0,00
ZL 03	Záměna vnitřních dveří na společná WC za křídla s odolnějším provedením	35 100,00	0,00
ZL 04	Příprava pro osazení nosníků v půdním prostoru	22 434,57	0,00
ZL 05	Úprava podlahy v sociálních zařízeních 1 NP + nosná příčka	137 335,04	-16 487,50
ZL 06	Zazdivky stávajících okenních otvorů schodiště	21 906,79	0,00
ZL 07	Výměna páteřního rozvodu ÚT	271 506,84	0,00
ZL 08	Změna skladby podlahy 4.NP - SO 02	379 782,30	0,00
ZL 09	Povlakové podlahy - marmoleum	176 759,20	0,00

Cena celkem bez DPH	1 236 486,43	-31 254,23
DPH (21%)	259 662,15	-6 563,39
Cena celkem včetně DPH	1 496 148,58	-37 817,62

Konečná cena po odečtení méněprací v Kč bez DPH	1 205 232,20
Konečná cena po odečtení méněprací v Kč včetně DPH	1 458 330,96

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	Přístavba učeben k ZŠ v ulici Komenského v Dačicích
Klasifikace	
Fáze	Změnové listy ZL01 - ZL09
Komentář	

Verze

Popis	Smluvní nabídka
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
Investor	Město Dačice
Dodavatel	STARKON a.s.

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	

Zakázka:

Přístavba učeben k ZŠ v ulici Komenského v Dačicích

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
S: Stavba	1 205 232,20	40,52	253 098,76	1 458 330,96
ZL01: Odstranění podkladních vrstev komunikace z betonu	73 512,45		15 437,61	88 950,06
ZL02: Bourání komínů v půdním prostoru a likvidace suti	103 382,51	0,02	21 710,33	125 092,84
ZL03: Záměna vnitřních dveří na společná WC za křídla s odolnějším provedení	35 100,00	0,15	7 371,00	42 471,00
ZL04: Příprava pro osazení nosníků v půdním prostoru	22 434,57	1,90	4 711,26	27 145,83
ZL05: Úprava podlahy v sociálních zařízeních 1NP + nosná příčka	120 847,54	24,00	25 377,98	146 225,52
ZL06: Zazdívký stávajících okenních otvorů schodiště	21 906,79	3,16	4 600,43	26 507,22
ZL07: Výměna páteřního rozvodu ÚT	271 506,84		57 016,44	328 523,27
ZL08: Změna skladby podlahy 4NP - SO02	379 782,30	8,47	79 754,28	459 536,58
ZL09: Povlakové podlahy - marmoleum	176 759,20	2,81	37 119,43	213 878,64
Celkem (bez DPH)	1 205 232,20			
DPH	253 098,76			
DPH 21 % ze základny: 1 205 232	253 098,76			
Celkem (včetně DPH)	1 458 330,96	CZK		




Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	DPH	Cena s DPH	Komentář
S: Stavba							1 205 232,20	253 098,76	1 458 330,96	
ZL01: Odstranění podkladních vrstev komunikace z betonu							73 512,45	15 437,61	88 950,06	
11: Přípravné a přidružené práce							-14 766,73	-3 101,01	-17 867,74	
17.	SP	113107111	smluvní cena Odstranění podkladu z kameniva lžčeného tl 100 mm ručně	m2	- 148,6	99,37	-14 766,73	-3 101,01	-17 867,74	smluvní cena
96: Bourání konstrukcí							71 179,40	14 947,67	86 127,07	
58.	SP	113107130	j.c.532Kč-10% Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm ručně komunikace: 148,6	m2	148,6	479,00	71 179,40	14 947,67	86 127,07	j.c.532Kč-10%=479Kč
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot							17 099,77	3 590,95	20 690,73	
59.	SP	997221561	smluvní cena Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	8,916	40,06	357,19	75,01	432,20	smluvní cena
60.	SP	997221579	smluvní cena Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	802,44	15,30	12 280,15	2 578,83	14 858,98	smluvní cena
62.	SP	997221611	smluvní cena Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,916	150,50	1 341,83	281,78	1 623,62	smluvní cena
64.	B	997013831_0115	smluvní cena Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	8,916	350,00	3 120,60	655,33	3 775,93	smluvní cena
ZL02: Bourání komínů v půdním prostoru a likvidace sutí							103 382,51	21 710,33	125 092,84	
94: Lešení a stavební výtahy							5 186,66	1 089,20	6 275,85	
151.	SP	949101112	j.c.61,10Kč-1 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 (3+3+1)*1,2 (2,5+2,5+1)*1,2 (3,8+1,8+1)*1,2 (2,8+2,8+1)*1,2 (3+3+1)*1,2 47,4*1,2	m2	94,32	54,99	5 186,66	1 089,20	6 275,85	j.c.61,10Kč-10%=54,99Kč
96: Bourání konstrukcí							22 357,08	4 694,99	27 052,07	
89.	SP	962032241	smluvní cena Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3 3*3*0,47+2,5*1,5*0,47 (2,5+1,7)/2*2,5*0,47+1,8*1,7*0,47 1,8*4*0,47 2,0*4*0,47 1,4*1*0,47 3*3*0,47+1,8*1,5*0,47	m3	24,703	650,00	16 057,08	3 371,99	19 429,07	smluvní cena
379.	B	782 001R	nabídková cena Opatrná demontáž kamenného ostění vstupu půdy - pro další použití	soubor	1,0	6 300,00	6 300,00	1 323,00	7 623,00	nabídková cena
997: Přesun sutě							75 838,78	15 926,14	91 764,92	
99.	SP	997013155	smluvní cena Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	48,171	750,00	36 128,43	7 586,97	43 715,40	smluvní cena
102.	SP	997013501	smluvní cena Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	48,171	225,00	10 838,53	2 276,09	13 114,62	smluvní cena
103.	SP	997013509	smluvní cena Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	144,51	9,35	1 351,11	283,73	1 634,84	smluvní cena
183.	SP	997013831	smluvní cena Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	48,171	350,00	16 859,93	3 540,59	20 400,52	smluvní cena
374.	SP	997241540	j.c.67,9Kč-10% Příplatek za zřízení dopravy sutí při rekonstrukcích	t	48,171	61,11	2 943,74	618,19	3 561,93	j.c.67,9Kč-10%=61,11Kč
386.	SP	997221151	j.c.178Kč-10% Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	48,171	160,20	7 717,03	1 620,58	9 337,61	j.c.178Kč-10%=160,2Kč

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	DPH	Cena s DPH	Komentář
ZL03: Záměna vnitřních dveří na společná WC za křídla s odolnějším provedení							35 100,00	7 371,00	42 471,00	
D766: Konstrukce truhlářské							35 100,00	7 371,00	42 471,00	
196.	B	61162701X	nabídková cena dveře vnitřní hladké 70x197cm - dveře D3 - příplatek za provedení z laminátu HPL0,8mm + AL hrany	kus	6,0	3 900,00	23 400,00	4 914,00	28 314,00	nabídková cena
197.	B	61162702X	nabídková cena dveře vnitřní hladké 80x197cm - dveře D4 - příplatek za provedení z laminátu HPL0,8mm + AL hrany	kus	3,0	3 900,00	11 700,00	2 457,00	14 157,00	nabídková cena
ZL04: Příprava pro osazení nosníků v půdním prostoru							22 434,57	4 711,26	27 145,83	
3: Svislé a kompletní konstrukce							4 878,11	1 024,40	5 902,52	
61.	B	x340238212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm 50*0,3*0,5	m2	7,5	650,42	4 878,11	1 024,40	5 902,52	smluvní cena
96: Bourání konstrukcí							14 918,01	3 132,78	18 050,79	
91.	SP	973022251	Vysekání kapes ve zdivu z kamene pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	50,0	298,36	14 918,01	3 132,78	18 050,79	smluvní cena
997: Přesun sutě							2 638,44	554,07	3 192,52	
99.	SP	997013155	smluvní cena Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	1,95	750,00	1 462,50	307,13	1 769,63	smluvní cena
102.	SP	997013501	smluvní cena Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,95	225,00	438,75	92,14	530,89	smluvní cena
103.	SP	997013509	smluvní cena Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,85	9,35	54,69	11,49	66,18	smluvní cena
183.	SP	997013831	smluvní cena Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1,95	350,00	682,50	143,33	825,83	smluvní cena
ZL05: Úprava podlahy v sociálních zařízeních 1NP + nosná příčka							120 847,54	25 377,98	146 225,52	
1: Zemní práce							15 844,01	3 327,24	19 171,25	
1.	SP	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4 6*8,7*0,15 8,7*0,2*0,25	m3	8,265	1 917,00	15 844,01	3 327,24	19 171,25	j.c.2130-10%=1917Kč
2: Základy a zvláštní zakládání							6 406,79	1 345,43	7 752,21	
26.	SP	1274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20 základový pás; 8,7*0,3*0,4*1,05	m3	1,096	2 850,00	3 124,17	656,08	3 780,25	smluvní cena
27.	SP	1274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného základový pás; 8,7*0,4*2*1,05	m2	7,308	395,00	2 886,66	606,20	3 492,86	smluvní cena
28.	SP	1274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného základový pás; 8,7*0,4*2*1,05	m2	7,308	54,18	395,96	83,15	479,11	smluvní cena
3: Svislé a kompletní konstrukce							1 968,19	413,32	2 381,50	
41.	SP	317168012	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm	kus	4,0	271,11	1 084,46	227,74	1 312,19	smluvní cena
63.	SP	342244111	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 115 mm -(3,4*8,7-2*0,8*2)	m2	-26,38	625,00	-16 487,50	-3 462,38	-19 949,88	smluvní cena
390.	SP	311238146	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 175 mm pevnosti P 10 lepených PUR pěnou (3,4*8,7-2*0,8*2)	m2	26,38	658,50	17 371,23	3 647,96	21 019,19	j.c.762Kč-10%=658,5Kč
63: Podlahy a podlahové konstrukce							43 642,33	9 164,89	52 807,22	




Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	DPH	Cena s DPH	Komentář
125.	SP	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 5*8,7*0,0	m3	3,654	3 750,00	13 702,50	2 877,53	16 580,03	smluvní cena
126.	SP	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 5*8,7*0,1	m3	5,22	3 590,00	18 739,80	3 935,36	22 675,16	smluvní cena
131.	SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari Podkladní beton: 5*8,7*1,2*0,003 Horní beton: 5*8,7*1,2*0,003	t	0,376	29 800,00	11 200,03	2 352,01	13 552,04	smluvní cena
96: Bourání konstrukcí							17 626,90	3 701,65	21 328,54	
389.	SP	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 svrchní beton: 0,07*5*8,7 podkladní beton: 0,07*5*8,7	m3	7,308	2 412,00	17 626,90	3 701,65	21 328,54	j.c.2680Kč-10%=2412Kč
997: Přesun sutě							22 036,28	4 627,62	26 663,90	
99.	SP	997013155	smluvní cena Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	16,286	750,00	12 214,80	2 565,11	14 779,91	smluvní cena
102.	SP	997013501	smluvní cena Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	16,286	225,00	3 664,44	769,53	4 433,97	smluvní cena
103.	SP	997013509	smluvní cena Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	48,858	9,35	456,80	95,93	552,73	smluvní cena
183.	SP	997013831	smluvní cena Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	16,286	350,00	5 700,24	1 197,05	6 897,29	smluvní cena
D711: Izolace proti vodě							13 323,05	2 797,84	16 120,89	
3.	SP	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné 5*8,7	m2	52,2	11,20	584,64	122,77	707,41	j.c.12,40Kč-10%=11,2Kčnabídková cena
184.	SP	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním podlaha sociální zařízení; 5*8,7	m2	52,2	8,58	448,01	94,08	542,10	smluvní cena
188.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP podlaha sociální zařízení; 5*8,7	m2	52,2	86,95	4 538,69	953,13	5 491,82	smluvní cena
189.	B	62833158	pás asfaltový s minerálním posypem tl 4mm s vložkou ze skelné tkaniny 200g/m2 podlaha sociální zařízení; 5*8,7*1,1	m2	57,42	135,00	7 751,70	1 627,86	9 379,56	smluvní cena
ZL06: Zazdivky stávajících okenních otvorů schodiště							21 906,79	4 600,43	26 507,22	
3: Svislé a kompletní konstrukce							10 752,26	2 257,98	13 010,24	
2.	B	311238115x	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 300 mm pevností P 10 na MVC okna větší - 2ks; 1,3*2,1*2 okna menší - 2ks; 1,45*1,1*2	m2	8,65	1 243,04	10 752,26	2 257,98	13 010,24	smluvní cena
61: Úpravy povrchů vnitřní							2 897,75	608,53	3 506,28	
97.	SP	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně okna větší - 2ks; 1,3*2,1*2 okna menší - 2ks; 1,45*1,1*2	m2	8,65	335,00	2 897,75	608,53	3 506,28	smluvní cena
62: Úprava povrchů vnější							4 554,19	956,38	5 510,57	

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	DPH	Cena s DPH	Komentář
61.	SP	783827163	Krycí jednonásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 4 okna větší - 2ks; 1,3*2,1*2 okna menší - 2ks; 1,45*1,1*2	m2	8,65	80,81	699,02	146,79	845,82	smluvní cena
62.	SP	621325209	Opava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu do 100% okna větší - 2ks; 1,3*2,1*2 okna menší - 2ks; 1,45*1,1*2	m2	8,65	445,68	3 855,17	809,59	4 664,76	smluvní cena
96: Bourání konstrukci							941,99	197,82	1 139,80	
388.	SP	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 100 mm okna větší - 2ks; 1,3*2,1*2 okna menší - 2ks; 1,45*1,1*2	m2	8,65	108,90	941,99	197,82	1 139,80	.c.121Kč-10%=108,9Kč
997: Přesun sutě							643,71	135,18	778,89	
99.	SP	997013155	smluvní cena Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	0,476	750,00	356,81	74,93	431,74	smluvní cena
102.	SP	997013501	smluvní cena Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením	t	0,476	225,00	107,04	22,48	129,52	smluvní cena
103.	SP	997013509	smluvní cena Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,427	9,35	13,34	2,80	16,15	smluvní cena
183.	SP	997013831	smluvní cena Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,476	350,00	166,51	34,97	201,48	smluvní cena
D764: Konstrukce klempířské							2 116,89	444,55	2 561,44	
174.	SP	764226404	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu rš 330 mm okna větší - 2ks; 1,3*2*1,05 okna menší 2ks; 1,45*2*1,05	m	5,775	366,56	2 116,89	444,55	2 561,44	smluvní cena
ZL07: Výměna páteřního rozvodu ÚT							271 506,84	57 016,44	328 523,27	
D733: Rozvod potrubí							271 506,84	57 016,44	328 523,27	
1.	B	MTZ-01_05	Potrubí uhlík.ocel 28x1,5	sb	104,0	185,81	19 324,66	4 058,18	23 382,83	nabídková cena
2.	B	MTZ-02_05	Potrubí uhlík.ocel 35x1,5	ks	74,0	240,08	17 766,22	3 730,91	21 497,12	nabídková cena
3.	B	MTZ-03_04	Potrubí uhlík.ocel 42x1,5	ks	112,0	277,83	31 116,96	6 534,56	37 651,52	nabídková cena
4.	B	MTZ-04_07	Potrubí uhlík.ocel 54x1,5	m	46,0	399,49	18 376,63	3 859,09	22 235,72	nabídková cena
5.	B	MTZ-05	Potrubí ocel 1"	m	8,0	705,38	5 643,04	1 185,04	6 828,08	nabídková cena
6.	B	MTZ-05_01	Potrubí ocel 6/4"	m	14,0	734,46	10 282,43	2 159,31	12 441,74	nabídková cena
7.	B	MTZ-05_02	Potrubí ocel 70/3,5	m	6,0	1 587,60	9 525,60	2 000,38	11 525,98	nabídková cena
8.	B	MTZ-06	Tlaková zkouška	m	386,0	25,00	9 650,00	2 026,50	11 676,50	nabídková cena
9.	B	MTZ-01_01	Oblouk uhlík.ocel 28x1,5	ks	46,0	168,80	7 764,98	1 630,65	9 395,63	nabídková cena
10.	B	MTZ-02_01	Oblouk uhlík.ocel 35x1,5	ks	8,0	369,36	2 954,88	620,52	3 575,40	nabídková cena
11.	B	MTZ-03_01	Oblouk uhlík.ocel 42x1,5	ks	14,0	610,09	8 541,29	1 793,67	10 334,96	nabídková cena
12.	B	MTZ-04_01	Oblouk uhlík.ocel 54x1,5	ks	6,0	810,65	4 863,89	1 021,42	5 885,30	nabídková cena
13.	B	MTZ-01_02	T kus uhlík.ocel 54/28x1,5	ks	6,0	798,66	4 791,96	1 006,31	5 798,27	nabídková cena
14.	B	MTZ-02_02	T kus uhlík.ocel 42/28x1,5	ks	46,0	651,08	29 949,59	6 289,41	36 239,00	nabídková cena
15.	B	MTZ-03_02	T kus uhlík.ocel 35/28x1,5	ks	6,0	480,17	2 881,01	605,01	3 486,02	nabídková cena
16.	B	MTZ-04_02	T kus uhlík.ocel 28/28x1,5	ks	6,0	302,62	1 815,70	381,30	2 196,99	nabídková cena
17.	B	MTZ-01_03	Redukce uhlík.ocel 28x1,5-3/4"	ks	4,0	345,38	1 381,54	290,12	1 671,66	nabídková cena
18.	B	MTZ-02_03	Redukce uhlík.ocel 28x1,5-1"	ks	36,0	321,73	11 582,35	2 432,29	14 014,65	nabídková cena
19.	B	MTZ-06_01	Rozdělovač průměr 89/4 - délka 1,40 m	sb	1,0	13 600,00	13 600,00	2 856,00	16 456,00	nabídková cena
20.	B	MTZ-07	Sběrač průměr 89/4 - délka 1,40 m	ks	1,0	13 600,00	13 600,00	2 856,00	16 456,00	nabídková cena
21.	B	MTZ-08	Ventil odvzdušňovací autom. G3/8" OV	ks	4,0	220,78	883,12	185,46	1 068,58	nabídková cena
22.	B	MTZ-01_04	Odvzdušňovací nádoby z trub.ocelových do DN 70	ks	4,0	720,58	2 882,32	605,29	3 487,61	nabídková cena
23.	B	MTZ-02_04	Kulový kohout pro vodu G1"	ks	2,0	468,40	936,80	196,73	1 133,53	nabídková cena
24.	B	MTZ-03_03	Kulový kohout pro vodu G6/4"	ks	4,0	934,14	3 736,56	784,68	4 521,24	nabídková cena
25.	B	MTZ-04_03	Kulový kohout pro vodu G2"	ks	2,0	1 134,14	2 268,28	476,34	2 744,62	nabídková cena
26.	B	MTZ-04_04	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	ks	3,0	219,68	659,04	138,40	797,44	nabídková cena




Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	DPH	Cena s DPH	Komentář
27.	B	MTZ-04_05	Tlaková expanzní nádoba Reflex NG 300/6, 600 litrů, 6bar	ks	2,0	9 950,00	19 900,00	4 179,00	24 079,00	nabídková cena
28.	B	MTZ-04_06	Pojišťovací ventil PV 1" / 3bar	ks	3,0	717,75	2 153,25	452,18	2 605,43	nabídková cena
29.	B	VN-HZS-003_01	Tlakoměr 10 bar	ks	1,0	514,75	514,75	108,10	622,85	nabídková cena
30.	B	VN-HZS-004_01	Stavební přípomoci (průrazy, oprava omítek)	hod	32,0	380,00	12 160,00	2 553,60	14 713,60	nabídková cena
ZL08: Změna skladby podlahy 4NP - SO02							379 782,30	79 754,28	459 536,58	
D713: Izolace tepelné							83 846,74	17 607,82	101 454,56	
114.	H	63152699	Deska minerální izolační tuhá ISOVER T-P tl.25 mm <small>Plocha podlahy 4NP SO02; 438*1,05</small>	m2	459,9	163,80	75 331,62	15 819,64	91 151,26	j.c.182-10%=163,8Kč
202.	SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva <small>Plocha podlahy 4NP SO02; 438</small>	m2	438,0	19,44	8 515,12	1 788,18	10 303,30	smluvní cena
D762: Konstrukce tesařské							295 935,56	62 146,47	358 082,02	
133.	SP	762512245	Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo <small>skutečná plocha podlahy dle PD je 438m2 - dopočet; 438-386,85</small> <small>plocha nově navržené podlahy nad kročejovou izolací 2x OSB deska; 438*2</small>	m2	927,15	125,00	115 893,75	24 337,69	140 231,44	smluvní cena
135.	SP	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů <small>skutečná plocha podlahy dle PD je 438m2 - dopočet; 438-386,85</small> <small>plocha nově navržené podlahy nad kročejovou izolací; 438*2</small>	m2	927,15	32,35	29 995,79	6 299,12	36 294,90	smluvní cena
151.	B	60726285	deska dřevostěpková OSB 3 pero-drážka broušená tl 22mm <small>skutečná plocha podlahy dle PD je 438m2 - dopočet; (438-386,85)*1,08</small>	m2	55,242	250,00	13 810,50	2 900,21	16 710,71	smluvní cena
151.	H	60726281	deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 12mm <small>plocha nově navržené podlahy nad kročejovou izolací; 438*2*1,08</small>	m2	946,08	144,00	136 235,52	28 609,46	164 844,98	j.c.160-10%=144Kč
ZL09: Povlakové podlahy - marmoleum							176 759,20	37 119,43	213 878,64	
D776: Podlahy povlakové							102 561,33	21 537,88	124 099,21	
342.	B	69751200x	líšta kobercová 5 x 0,7 cm - SO02	m	264,874	25,80	6 833,75	1 435,09	8 268,84	smluvní cena
347.	B	60756111XR	přírodní linoleum, role šířka 2 m, tl. 2,5 mm - navýšení proužku o 18% - 7 různých typů krytiny <small>SO01; 520,74*0,18 SO02; 313,15*0,18</small>	m2	150,1	630,00	94 563,13	19 858,26	114 421,38	smluvní cena
348.	B	998776103x	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	t	2,853	408,10	1 164,46	244,54	1 408,99	smluvní cena
D777: Podlahy ze syntetických hmot							74 197,87	15 581,55	89 779,42	
285.	B	776141111x	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm - SO01 <small>SO01 - plocha povlakových podlah; 520,74</small>	m2	520,74	142,49	74 197,87	15 581,55	89 779,42	smluvní cena

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č. 1		
Oddíl:	11, 96, D96	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Odstranění podkladních vrstev komunikace z betonu</p> <p>Při odstraňování stávající příjezdové komunikace bylo zjištěno, že betonová dlažba není kladena do šterkodrti, jak bylo předpokládáno, ale že je uložena do betonového podkladu.</p>	
Technické řešení změny:	Vybourání uvedeného podkladu.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet	
Cenová kalkulace/ přílohy:	73 512,45 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: ne Dopad do konečného termínu: ne Seznam příloh: -	
Vyřádění projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyřádění TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyřádění zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyřádění objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:










Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.2		
Oddíl:	94, 96 a 997	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Bourání kominů v půdním prostoru a likvidace suti</p> <p>V projektové dokumentaci, ani v rozpočtu nebyly obsaženy příslušné položky týkající se bourání kominů. Kominy musely být zbourány z důvodu realizace půdní vestavby.</p>	
Technické řešení změny:	Ubourání těles nefunkčních kominů na úroveň stávající podlahy v půdním prostoru.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet	
Cenová kalkulace/ přílohy:	103 382, 51 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	<p>Vliv změny na harmonogram: ne</p> <p>Dopad do konečného termínu: ne</p> <p>Seznam příloh: -</p>	
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:




Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.3		
Oddíl:	D76	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Záměna vnitřních dveří na společná WC za křídla s odolnějším provedení</p> <p>Záměna vnitřních dveří na společná WC za křídla s odolnějším provedení na základě požadavku investora.</p>	
Technické řešení změny:	Budou dodány odolnější dveře s laminátovým povrchem HPL 0,8 mm s AL hranami	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet	
Cenová kalkulace/ přílohy:	35 100,00 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	<p>Vliv změny na harmonogram: ne</p> <p>Dopad do konečného termínu: ne</p> <p>Seznam příloh: -</p>	
Vyjádření projektanta:		
	<i>dne:</i>	<i>jméno:</i> 
		<i>podpis:</i>
Vyjádření TDI:		
	<i>dne:</i>	<i>jméno:</i> 
		<i>podpis:</i>
Vyjádření zhotovitele:		
	<i>dne:</i>	<i>jméno:</i> 
		<i>podpis:</i>
Vyjádření objednatele:		
	<i>dne:</i>	<i>Jméno:</i> Ing. Karel Macků
		<i>podpis:</i>




Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:							
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích							
Změnový list č.4							
Oddíl:	3, 96, 997						
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor						
Popis a důvod změny:	<p>Příprava pro osazení nosníků v půdním prostoru</p> <p>V Projektové dokumentaci bylo v rámci zřízení ztužující konstrukce krovu a nové podlahy v podkroví navrženo osazení ocelových nosníků. V rozpočtu však nebylo počítáno s vysekáním kapes pro uložení ve stávající nadezdívce. Celkem se jednalo o vysekání 50 kapes a s tím spojené přesuny vybouraných hmot a skládkovně.</p>						
Technické řešení změny:	Vybourání 50 ks kapes o rozměru 300x500 mm pro uložení oc. nosníků.						
Dokumentace / přílohy:	rozpočet						
Cenová kalkulace/ přílohy:	22 434,57 Kč bez DPH						
Dopad do smluvní ceny:	ano						
Dopad do smluvních termínů:	<p>Vliv změny na harmonogram: ne</p> <p>Dopad do konečného termínu: ne</p> <p>Seznam příloh: -</p>						
Vyjádření projektanta:	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">dne:</td> <td style="width: 33%;">jméno:</td> <td style="width: 33%;">podpis:</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"></td> <td></td> </tr> </table>	dne:	jméno:	podpis:			
dne:	jméno:	podpis:					
							
Vyjádření TDI:	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">dne:</td> <td style="width: 33%;">jméno:</td> <td style="width: 33%;">podpis:</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"></td> <td></td> </tr> </table>	dne:	jméno:	podpis:			
dne:	jméno:	podpis:					
							
Vyjádření zhotovitele:	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">dne:</td> <td style="width: 33%;">jméno:</td> <td style="width: 33%;">podpis:</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"></td> <td></td> </tr> </table>	dne:	jméno:	podpis:			
dne:	jméno:	podpis:					
							
Vyjádření objednatele:	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">dne:</td> <td style="width: 33%;">Jméno:</td> <td style="width: 33%;">podpis:</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Ing. Karel Macků</td> <td></td> </tr> </table>	dne:	Jméno:	podpis:		Ing. Karel Macků	
dne:	Jméno:	podpis:					
	Ing. Karel Macků						




Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.5		
Oddíl:	1, 2, 3, 63, 96, 997, D711,	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Úprava podlahy v sociálních zařízeních 1NP + nosná příčka</p> <p>V projektové dokumentaci bylo v rámci vybudování sociálního zařízení v 1. NP uvažováno se zřízením nových odpadů formou vyřezání drážek ve stávající kci podlahy. V rámci provádění prací byl však rozsah porušení podlahy mnohem vyšší než předpokládala PD a proto bylo rozhodnuto i vzhledem k nedostatečně stávající hydroizolaci o kompletním vybourání podlahy. V PD bylo dále uvažováno se zřízením nenosné příčky v této místnosti. Z důvodu významného průhybu a budoucího přetížení podlahy ve 2. NP bylo rozhodnuto o záměně nenosné příčky za nosnou o tl. 175 mm.</p>	
Technické řešení změny:	Vybourání stávající podlahy v celé ploše a zřízení nové betonové podlahy včetně hydroizolace a bet. vyztuže. Vyzdění nosné příčky tl. 175 mm včetně zřízení základu v podobě betonového pasu.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet, specifikace	
Cenová kalkulace/ přílohy:	120 8487,54 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	<i>ano</i>	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	-
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno:  podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno:  podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno:  podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků podpis:




Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.6		
Oddíl:	3, 61, 62, 96, 997, D 764	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Zazdivky stávajících okenních otvorů schodiště</p> <p>-Na základě požadavku investora byly zazděny celkem 4 ks oken v prostoru stávajícího centrálního schodiště. Vlivem nástavby a zřízení nových schodišťových ramen došlo ke křížení schodišťových ramen a těchto oken. O zazdění bylo rozhodnuto zejména z estetických důvodů, dále pak proto, že zasklení stávajících oken bylo tvořeno z Luxfer, u kterých v zimním období docházelo k promrzání.</p>	
Technické řešení změny:	<p>Vybourání stávajících výplní okenních otvorů a zazdění těchto otvorů keramickými tvárnici tl. 300 mm včetně montáže nového vnějšího oplechování a opravy vnější a vnitřní omítky.</p>	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet	
Cenová kalkulace/ přílohy:	21 906,79 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	<i>ano</i>	
Dopad do smluvních termínů:	<p>Vliv změny na harmonogram: ne</p> <p>Dopad do konečného termínu: ne</p> <p>Seznam příloh: -</p>	
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:




Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.7		
Oddíl:	D 733	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Výměna páteřního rozvodu ÚT</p> <p>Stávající páteřní rozvod potrubí ÚT byl veden v půdním prostoru (4NP) objektu SO02 a výškově kolidoval s nově navrženou podlahou nad úrovní stávajících vazných trámů krovu. Projektová dokumentace předpokládala demontáži tohoto horizontálního potrubí bez bližšího upřesnění dalšího technického řešení. Byla zjištěna značná míra opotřebení jak stávajícího potrubí, tak i tepelných izolací. Protože potrubí bude po provedení rekonstrukce nepřístupné, bylo navrženo z důvodu dlouhodobé životnosti provedení tohoto horizontálního rozvodu z nového materiálu včetně provedení nových tepelných izolací.</p>	
Technické řešení změny:	Provedení nového horizontálního systému potrubí z trubek z uhlíkové ocele spojovaných lisováním včetně provedení nové tepelné izolace tohoto potrubí dle dodatečného projekčního návrhu části ÚT.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet, upravený návrh PD části vytápění	
Cenová kalkulace/ přílohy:	271 506,84 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	-
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.8		
Oddíl:	D 713, D 762	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Změna skladby podlahy 4NP - SO02</p> <p>V projektové dokumentaci byla chybně navržena skladba nové podlahy ve 4. NP. Projektant předložil upravený návrh této skladby, kde je tato skladba rozšířena o dvě vrstvy desek OSB tl. 12 mm. Dále byla v PD uvedena menší výměra podlahy, než je ve skutečnosti. Zhotovitel provedl dopočet skutečné plochy a potřebného materiálu.</p>	
Technické řešení změny:	Doplnění stávající skladby podlahy ve 4. NP o desky OSB tl. 12 mm ve dvou vrstvách. Provedení podlahy v celé ploše skutečné výměry.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet , specifikace	
Cenová kalkulace/ přílohy:	379 782,30 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: ne Dopad do konečného termínu: ne Seznam příloh: -	
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba: <p style="text-align: center;">Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích</p>		
Změnový list č.9		
Oddíl:	D 713, D 762	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	Povlakové podlahy - marmoleum V projektové dokumentaci bylo uvažováno s použitím marmolea jedné barvy. Na základě požadavku školy bude použito marmoleum v sedmi barevných provedeních, což má za následek značný prořez, se kterým nebylo kalkulováno. Namísto původně kalkulovaných 5% bude prořez dle zhotovitele 18%. Ve smluvním rozpočtu nebylo pro objekt SO1 uvažováno s provedením vyrovnávacího podkladu v podobě samonivelační stěrky, která je nezbytná pro kvalitní provedení tohoto typu podlahové krytiny. Dále nebyl ve smluvním rozpočtu obsažen sokl z marmolea do lišty pro SO2.	
Technické řešení změny:	Bude použito marmoleum o sedmi barevných variantách. Před položením marmolea bude ve všech místnostech provedena samonivelační vyrovnávací stěrka. Ve všech místnostech bude proveden sokl z marmolea vsazeného do lišty.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet , specifikace	
Cenová kalkulace/ přílohy:	176 759,20 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	-
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.