

Dodatek č. 2 k Smlouvě o dílo

uzavřené dne 28. 6. 2017 (dále jen „Smlouva“ a „Dodatek“) uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Obecní úřad Mysločovice	
Datum doručení	25.10.17 hod: 17.05
Č.j.	Mysl/10942/2017 počet listů: 1
Příloha:	počet listů: 1
Nelistová příloha:	počet: 1

I. Smluvní strany

1. *Obec Mysločovice*

Sídlo: Mysločovice 21, PSČ 763 01
Statutární zástupce: Pavel Žák, starosta
IČ: 00284211
Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických: Pavel Žák
(dále jen „Zadavatel nebo Objednatel“)

2. *STAVAD s.r.o.*

Sídlo: Martinice 134, 769 01 HOLEŠOV
Statutární zástupce: Žaneta Holíková, jednatelka
e-mail: holikova@stavad.cz
telefon: 573 034 802
fax:
IČ: 276 72 158
DIČ: CZ27672158
Bankovní spojení: KB Zlín, a.s., č.ú. 35-9059840267/0100
Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických: Dušan Dosoudil
(dle jen „Zhotovitel“)

1

II. Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku je provedení změn v realizaci díla dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v rámci realizace veřejné zakázky „Rozšíření kapacity základní školy Mysločovice“.
2. Všechny změny jsou popsány a odůvodněny ve změnovém listu č. 3 a v příslušném rozpočtu.
3. Nová cena za zhotovení díla činí celkem:

Cena bez DPH	20.884.567,- Kč
DPH	4.385.759,- Kč
Cena včetně DPH	25.270.326,- Kč

4. Z důvodu okolností popsaných ve změnovém listu č. 3 (dodatečné statické zabezpečení budovy), které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, je nutné prodloužení doby plnění díla do 30.11.2017.

III. Závěrečná ustanovení

1. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti v den jeho podpisu osobami oprávněnými Dodatek uzavřít.
2. Smluvní strany konstatují, že Dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.
3. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost Smlouvy a prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
4. Příloha Dodatku: Změnový list č. 3 a rozpočet ke změnovému listu č. 3.

2

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů
Schváleno orgánem obce: Zastupitelstvo obce Mysločovice


Datum a číslo jednací: 25. 9. 2017, bod č. 5 usnesení č. XLI / 2017

Objednatel

Zhotovitel

V Mysločovicích dne 16. 10. 2017

V Mysločovicích dne 16. 10. 2017

OBEC
MYSLOČOVICE
763 01 


Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov
tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz
IČ: 27622166, DIČ: CZ27622158 

Obec Mysločovice

STAVAD s.r.o.

Pavel Žák, starosta

Žaneta Holíková, jednatelka

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 002 ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity

**Objednatel: OBEC
MYSLOČOVICE
763 01 I**

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:



Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov
tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz
IČ 27672158, DIČ CZ27672158

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			949 454,25
PSV			352 625,05
MON			0,00
Vedlejší náklady			13 020,79
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 315 100,09

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 315 100,09 CZK
Základní DPH	21 %		276 171,00 CZK
Zaokrouhlení			-0,09 CZK

Cena celkem s DPH

1 591 271,00 CZK

v Mysločovicích

dne

16. 10. 2017

Za zhotovitele



Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov
tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz
IČ 27672158, DIČ CZ27672158

**OBEC
MYSLOČOVICE
763 01 I**

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
VCP	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03	0	1 315 100	276 171	1 591 271	100
03.1	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Statické z	0	124 501	26 145	150 646	9
03.2	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Svislé a k	0	78 898	16 569	95 467	6
03.3	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Průvlaky,	0	279 404	58 675	338 079	21
03.4	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Zesílení p	0	232 029	48 726	280 756	18
03.5	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Úpravy p	0	173 769	36 491	210 260	13
03.6	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Zatepova	0	296 872	62 343	359 215	23
03.7	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Klesnutí	0	13 355	2 804	16 159	1
03.8	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Podlahov	0	116 273	24 417	140 690	9
Celkem za stavbu		0	1 315 100	276 171	1 591 271	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			122 531,20	9
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			73 436,90	6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			274 985,84	21
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			106 502,00	8
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			292 177,62	22
64	Výplně otvorů	HSV			10 472,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			52 683,67	4
96	Bourání konstrukcí	HSV			10 411,37	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 253,65	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			29 692,39	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			192 254,00	15
776	Podlahy povlakové	PSV			115 121,54	9
784	Malby	PSV			15 557,12	1
VN	Vedlejší náklady	VN			13 020,79	1

Cena celkem					1 315 100,09	100
-------------	--	--	--	--	--------------	-----

Položkový rozpočet

S:	002	ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity
O:	VCP	ZŠ Mysločovice - VCP a MNPC
R:	03.1	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Statické zajištění základů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				122 531,20
1	229942113R00	Trubkové mikropiloty z oc.11 523, hladké D 115 mm	m	42,00000	2 632,66	110 571,72
Včetně vyčištění vrtu, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty, veškeré úpravy po injektování.						
2	229946113R00	Hlavy mikropilot tlakových D do 115 mm	kus	7,00000	403,06	2 821,42
3	275313711R00	Beton základových patek prostý C 25/30	m3	1,35000	2 545,00	3 435,75
4	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	7,20000	469,50	3 380,40
5	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	7,20000	94,90	683,28
Včetně očištění, vytřídění a uložení bedněního materiálu.						
6	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,07000	23 409,00	1 638,63
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				737,10
7	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	3,78000	195,00	737,10
Díl: VN		Vedlejší náklady				1 232,68
8	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 232,68	1 232,68
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
Celkem						124 500,98

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	002	ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity
O:	VCP	ZŠ Mysločovice - VCP a MNPC
R:	03.2	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Svislé a kompletní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				73 436,90
1	311238512R00	Zdivo POROTHERM 24 Profi DRYFIX P10, tl. 240 mm	m2	23,66000	554,33	13 115,45
2	330321410R00	Beton sloupů a pilířů železový C 25/30	m3	2,41000	3 500,00	8 435,00
3	330321411R00	Beton sloupů a pilířů železový C 30/37	m3	1,33000	3 645,00	4 847,85
4	331351101R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení	m2	27,28000	489,00	13 339,92
5	331351102R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu-odstranění	m2	27,28000	88,50	2 414,28
6	331361821R00	Výztuž sloupů hranatých z betonář. oceli 10505 (R)	t	0,12000	23 409,00	2 809,08
7	332351101R00	Bednění sloupů obých - zřízení	m2	15,17000	1 071,00	16 247,07
8	332351102R00	Bednění sloupů obých - odstranění	m2	15,17000	102,00	1 547,34
9	332361821R00	Výztuž sloupů obých z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,07000	23 409,00	1 638,63
10	342248112R00	Příčky POROTHERM 11,5 P+D na MVC 5, tl. 115 mm	m2	20,62000	438,52	9 042,28
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				4 211,87
11	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	35,80000	117,65	4 211,87
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				468,00
12	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	2,40000	195,00	468,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				781,17
13	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	781,17	781,17

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Celkem	78 897,94
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	002	ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity
O:	VCP	ZŠ Mysločovice - VCP a MNPC
R:	03.3	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Průvlaky, věnce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				274 985,84
1	413321414R00	Nosníky z betonu železového C 25/30 Učebny	m3	30,45000	2 690,00	81 910,50
2	413321414R00	Nosníky z betonu železového C 25/30 Šatny	m3	3,19000	2 690,00	8 581,10
3	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení Šatny	m2	30,63000	521,00	15 958,23
4	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení Učebny	m2	169,58000	521,00	88 351,18
5	413351108R00	Bednění nosníků - odstranění Učebny	m2	169,58000	198,50	33 661,63
6	413351108R00	Bednění nosníků - odstranění Šatny	m2	30,63000	198,50	6 080,06
7	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10505(R) Šatny	t	0,16000	23 409,00	3 745,44
8	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10505(R) Učebny	t	1,52000	23 409,00	35 581,68
9	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30 Šatny	m3	0,08000	2 805,00	224,40
10	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení Šatny	m	1,28500	422,50	542,91
11	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění Šatny	m	1,28500	89,20	114,62
12	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R) Šatny	t	0,01000	23 409,00	234,09
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 651,65
13	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	8,47000	195,00	1 651,65
Díl: VN		Vedlejší náklady				2 766,37
14	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 766,37	2 766,37

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Celkem	279 403,86
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	002	ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity
O:	VCP	ZŠ Mysločovice - VCP a MNPC
R:	03.4	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Zesílení pilířů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 96		Bourání konstrukcí				7 738,92
1	968083003R00	Vybourání plastových oken do 4 m2	m2	55,44000	124,50	6 902,28
2	968095002R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 50 cm	m	25,20000	33,20	836,64
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				46,80
3	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,24000	195,00	46,80
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				29 692,39
4	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	22,00000	1 065,00	23 430,00
5	766694114R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.nad 260 cm	kus	21,00000	278,00	5 838,00
6	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	292,68000	1,45	424,39
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				192 254,00
7	767-1	Zesílení obvodových pilířů a statické zajištění průvlastu	kg	1 982,00000	97,00	192 254,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				2 297,32
8	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 297,32	2 297,32

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Celkem					232 029,43
---------------	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	002	ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity
O:	VCP	ZŠ Mysločovice - VCP a MNPC
R:	03.5	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Úpravy povrchů vnitřních

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						106 502,00
1	612421431R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových	m2	412,00000	258,50	106 502,00
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						48 471,80
2	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	412,00000	117,65	48 471,80
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 517,10
3	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	7,78000	195,00	1 517,10
Díl: 784 Malby						15 557,12
4	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	412,00000	12,25	5 047,00
5	784195112R00	Malba Primalex Standard, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	412,00000	25,51	10 510,12
Díl: VN Vedlejší náklady						1 720,48
6	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 720,48	1 720,48

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Celkem	173 768,50
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	002	ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity
O:	VCP	ZŠ Mysločovice - VCP a MNPC
R:	03.6	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Zateplovací systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější	292 177,62			
1	622311132RT3	Zateplovací systém Baumit, fasáda, EPS F tl.100 mm, s omítkou SillikonTop K2, lepidlo ProContact	m2	285,88000	870,00	248 715,60
2	622311152RT3	Zateplovací systém Baumit, ostění, EPS F tl. 20 mm, s omítkou SillikonTop K2, lepidlo ProContact	m2	50,85000	594,54	30 232,36
3	622421491R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou	m	33,60000	54,35	1 826,16
4	622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou	m	117,60000	81,90	9 631,44
5	622421494R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan	m	33,60000	52,74	1 772,06
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	1 755,00			
6	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	9,00000	195,00	1 755,00
Díl: VN		Vedlejší náklady	2 939,33			
7	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 939,33	2 939,33

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Celkem	296 871,95
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	002	ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity
O:	VCP	ZŠ Mysločovice - VCP a MNPC
R:	03.7	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Klesnutí podlahy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 64		Výplně otvorů				10 472,00
1	642942111RT2	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 60 x 197 x 11 cm	kus	8,00000	1 309,00	10 472,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 672,45
2	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	9,46000	282,50	2 672,45
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				78,00
3	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,40000	195,00	78,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				132,22
4	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	132,22	132,22

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Celkem	13 354,67
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	002	ZŠ Mysločovice - Rozšíření kapacity
O:	VCP	ZŠ Mysločovice - VCP a MNPC
R:	03.8	ZŠ Mysločovice - VCP - ZL 03 - Podlahová krytina

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 776		Podlahy povlakové				115 121,54
1	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	169,09000	195,93	33 129,80
2	776521100RU2	Lepení povlak.podlah z pásů PVC, včetně podlahoviny AMOS, tl. 3,0 mm, vč. soklíků	m2	169,09000	484,90	81 991,74
Díl: VN		Vedlejší náklady				1 151,22
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 151,22	1 151,22

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Celkem	116 272,76
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Zak. číslo 040616	ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE č. p. 150, p. č. st. 181/1 a 145/3	Účet: DPS
Číslo listu: ZL 03	ZMĚNOVÝ LIST	Datum: 22.9.2017

1. Objekt a oddíl stavby: SO 102 A Šatny, SO 102 B Učebny, SO 102 C Varna

2. Zpracovatel změnového listu: Ing. arch. Martin Dřimal

3. Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno

Položkový rozpočet: Satny_19_05, Ucebny_09_05, Varna_R2_soupis_11_05, ZL 03 - VCP

4. Popis předmětu a příčin změny, zdůvodnění a návrh řešení:

- Na základě zápisu z KD č.1 ze dne 28.6.2017, kde zhotovitel provedl sondy skutečného založení stávajícího objektu – pavilonu B, obnažení meziokenních pilířků, odkrytí stávajícího stropu nad 1.NP. Následně statick provedl posouzení. Základovou půdu tvoří jílovitá hlína tuhé max. tuhé až pevné konzistence s výpočtovou únosností $R_d = 150$ kPa. Tato zemina ani po konsolidaci pod stávajícími základy není schopna přenést přitížení nástavbou budovy o 1 podlaží. Je nutno provést zesílení základů pomocí mikropilot a základových patek.

Základy a zvláštní zakládání - v části 102 B Učebny – není obsaženo 7 mikropilot, hlav mikropilot, základových patek a bednění.

Viz. rozpočet ZL 03 - VCP

Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání					122 531,20
1	229942113R00	Trubkové mikropiloty z oc.11 523, hladké D 115 mm	m	42,00000	2 632,66	110 571,72
Včetně vyčištění vrtu, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty, veškeré úpravy po injektování.						
2	229946113R00	Hlavy mikropilot tlakových D do 115 mm	kus	7,00000	403,06	2 821,42
3	275313711R00	Beton základových patek prostý C 25/30	m3	1,35000	2 545,00	3 435,75
4	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	7,20000	469,50	3 380,40
5	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	7,20000	94,90	683,28
Včetně očištění, vytrídění a uložení bednicího materiálu.						
6	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,07000	23 409,00	1 638,63
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					737,10
7	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	3,78000	195,00	737,10
Díl: VN	Vedlejší náklady					1 232,68
8	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 232,68	1 232,68
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						

- Z důvodu statického zajištění budovy bylo nutné zvětšení nadokenního průvzlaku. Z tohoto důvodu dochází k navýšení objemu zdiva POROTHERM. Byla navržena změna díla spočívající v doplnění zdiva. Dále bylo nutné zesílit krajní pozice obvodového zdiva 6ti sloupy

Viz. rozpočet ZL 03 – VCP

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					73 436,90
1	311238512R00	Zdivo POROTHERM 24 Profi DRYFIX P10, tl. 240 mm	m2	23,66000	554,33	13 115,45
2	330321410R00	Beton sloupů a pilířů železový C 25/30	m3	2,41000	3 500,00	8 435,00
3	330321411R00	Beton sloupů a pilířů železový C 30/37	m3	1,33000	3 645,00	4 847,85
4	331351101R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení	m2	27,28000	489,00	13 339,92
5	331351102R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu-odstranění	m2	27,28000	88,50	2 414,28
6	331361821R00	Výztuž sloupů hranatých z betonář. oceli 10505 (R)	t	0,12000	23 409,00	2 809,08

Zak. číslo 040616	ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE č. p. 150, p. č. st. 181/1 a 145/3	Účel: DPS
Číslo listu: ZL 03	ZMĚNOVÝ LIST	Datum: 22.9.2017

7	332351101R00	Bednění sloupů obých - zřízení	m2	15,17000	1 071,00	16 247,07
8	332351102R00	Bednění sloupů obých - odstranění	m2	15,17000	102,00	1 547,34
9	332361821R00	Výztuž sloupů obých z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,07000	23 409,00	1 638,63
10	342248112R00	Příčky POROTHERM 11,5 P+D na MVC 5, tl. 115 mm	m2	20,62000	438,52	9 042,28
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						4 211,87
11	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	35,80000	117,65	4 211,87
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						468,00
12	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	2,40000	195,00	468,00
Díl: VN Vedlejší náklady						781,17
13	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	781,17	781,17

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

3. SO 102 A Šatny - v obvodové stěně je navržen žb. sloup, který vynáší žb. stropní průvlak. Sloup bude z betonu C25/30 XC1, výztuž B500B. V rozpočtu pro výběr dodavatele nejsou součástí tyto položky.

Viz. rozpočet ZL 03 – VCP

Díl: 4 Vodorovné konstrukce						274 985,84
1	413321414R00	Nosníky z betonu železového C 25/30	m3	30,45000	2 690,00	81 910,50
Učebny						
2	413321414R00	Nosníky z betonu železového C 25/30	m3	3,19000	2 690,00	8 581,10
Šatny						
3	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení	m2	30,63000	521,00	15 958,23
Šatny						
4	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení	m2	169,58000	521,00	88 351,18
Učebny						
5	413351108R00	Bednění nosníků - odstranění	m2	169,58000	198,50	33 661,63
Učebny						
6	413351108R00	Bednění nosníků - odstranění	m2	30,63000	198,50	6 080,06
Šatny						
7	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10505(R)	t	0,16000	23 409,00	3 745,44
Šatny						
8	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10505(R)	t	1,52000	23 409,00	35 581,68
Učebny						
9	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	0,08000	2 805,00	224,40
Šatny						
10	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení	m	1,28500	422,50	542,91
Šatny						
11	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění	m	1,28500	89,20	114,62
Šatny						
12	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,01000	23 409,00	234,09
Šatny						
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 651,65
13	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	8,47000	195,00	1 651,65
Díl: VN Vedlejší náklady						2 766,37
14	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 766,37	2 766,37

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Zak. číslo 040616	ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE č. p. 150, p. č. st. 181/1 a 145/3	Účel: DPS
Číslo listu: ZL 03	ZMĚNOVÝ LIST	Datum: 22.9.2017

4. Zhotovitel zjistil při provádění díla nepředvídatelné skryté překážky týkající se odsekání vnitřních pilířků pro dodatečné výztuže sloupů v pavilonu B. Bylo zjištěno, že části cihel jsou zvětralé bez znalosti kvality pevnosti omítky. Je nutno provést zesílení pilířů obvodového a vnitřního zdiva. Zesílení navrženo ocelovou bandáží 4x L100/100/10 mm s propojením pásovinou 50/5 mm a' 300 mm bude provedeno pouze u pilířů zatížených dalšími pilíři a sloupy v 2. NP a vnitřního pilíře (10 ks obvodových a 1ks vnitřního pilíře) podle projektové dokumentace.

Viz. rozpočet ZL 03 – VCP

Díl: 96	Bourání konstrukcí					7 738,92
1	968083003R00	Vybourání plastových oken do 4 m2	m2	55,44000	124,50	6 902,28
2	968095002R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 50 cm	m	25,20000	33,20	836,64
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					46,80
3	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,24000	195,00	46,80
Díl: 766	Konstrukce truhlářské					29 692,39
4	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	22,00000	1 065,00	23 430,00
5	766694114R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.nad 260 cm	kus	21,00000	278,00	5 838,00
6	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	292,68000	1,45	424,39
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					192 254,00
7	767-1	Zesílení obvodových pilířů a statické zajištění průvlaku	kg	1 982,00000	97,00	192 254,00
Díl: VN	Vedlejší náklady					2 297,32
8	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 297,32	2 297,32

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

5. Úpravy povrchů vnitřní – po demontáži stávajících plastových oken – pavilon B a zesílení meziokenních pilířků – pavilon B bylo přistoupeno k opravě vápenných omítek po osazení zesílení pilířů.

Viz. rozpočet ZL 03 – VCP

Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní					106 502,00
1	612421431R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových	m2	412,00000	258,50	106 502,00
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					48 471,80
2	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	412,00000	117,65	48 471,80
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					1 517,10
3	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	7,78000	195,00	1 517,10
Díl: 784	Malby					15 557,12
4	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	412,00000	12,25	5 047,00
5	784195112R00	Malba Primalex Standard, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	412,00000	25,51	10 510,12
Díl: VN	Vedlejší náklady					1 720,48
6	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 720,48	1 720,48

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Zak. číslo 040616	ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE č. p. 150, p. č. st. 181/1 a 145/3	Účel: DPS
Číslo listu: ZL 03	ZMĚNOVÝ LIST	Datum: 22.9.2017

6. Zateplovací systém – pavilon B. Injektáží pro přístup techniky pro vrtání bezprostředně přímo k fasádě, demontáží stávajících plastových oken a následné zesílení meziokenních pilířků ocelovými úhelníky došlo k odsekání části zateplovacího systému. Rozsah odstraněné tepelné izolace z předcházejících důvodů, kde není možné doplnění izolace pouze v částech pilířů, ale v celém rozsahu spodní fasády do výšky 4,25m. Projektant nepředpokládal o skutečnosti, že bude třeba realizovat zesílení meziokenních pilířů.

Viz. rozpočet ZL 03 – VCP

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější					292 177,62
1	622311132RT3	Zateplovací systém Baumit, fasáda, EPS F tl.100 mm, s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact	m2	285,88000	870,00	248 715,60
2	622311152RT3	Zateplovací systém Baumit, ostění, EPS F tl. 20 mm, s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact	m2	50,85000	594,54	30 232,36
3	622421491R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou	m	33,60000	54,35	1 826,16
4	622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou	m	117,60000	81,90	9 631,44
5	622421494R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan	m	33,60000	52,74	1 772,06
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					1 755,00
6	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	9,00000	195,00	1 755,00
Díl: VN	Vedlejší náklady					2 939,33
7	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 939,33	2 939,33

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

7. Bourací práce – zárubně a omítky – pavilon B. Klesnutím podlahy v části sociálního zařízení, po realizaci ležaté kanalizace došlo k náhlému poklesu i podlahy v části zárubní a jejich následné deformaci. Došlo k výměně zárubní a statické zpevnění příček.

Viz. rozpočet ZL 03 – VCP

Díl: 64	Výplně otvorů					10 472,00
1	642942111RT2	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 60 x 197 x 11 cm	kus	8,00000	1 309,00	10 472,00
Díl: 96	Bourání konstrukcí					2 672,45
2	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	9,46000	282,50	2 672,45
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					78,00
3	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,40000	195,00	78,00
Díl: VN	Vedlejší náklady					132,22
4	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	132,22	132,22

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

8. Podlahová krytina – SO102 C Varna - injektáží pro přístup techniky pro vrtání bezprostředně přímo k vnitřním stěnám došlo k porušení celistvosti podlahové krytiny. Rozsah úprav položením nové krytiny je v celé podlahové ploše jídelny m.č. 121 i obou učeben m.č. 103 a 104. Tento rozsah nebyl poznamenán v rozpočtu. Zhotovitel zjistil při provádění díla skryté překážky, týkající se místa obnažení pod celým půdorysem varny, které spočívalo ve špatném podloží místa plnění v části procházel tepelný kanál ve větší šíři, nežli bylo v podkladech. Následné vymytí podloží v důsledku pronikání vody z prasklé kanalizace. Projektant nemohl předvídat o tomto stavu provedení konstrukce, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem. Byla navržena změna díla spočívající ve zhuštění i opravách podlah pro provedení injektáže.

Zak. číslo 040616	ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE č. p. 150, p. č. st. 181/1 a 145/3	Účet: DPS
Číslo listu: ZL 03	ZMĚNOVÝ LIST	Datum: 22.9.2017

Viz. rozpočet ZL 03 – VCP


Díl: 776	Podlahy povlakové				115 121,54
1	776101115R00	Vyrovnaní podkladů samonivelační hmotou	m2	169,09000	195,93
					33 129,80
2	776521100RU2	Lepení povlak.podlah z pásů PVC, včetně podlahoviny AMOS, tl. 3,0 mm, vč. soklíků	m2	169,09000	484,90
					81 991,74
Díl: VN	Vedlejší náklady				1 151,22
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 151,22
					1 151,22

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

5. Příložené podklady, jejich zpracovatelé:

Projektová dokumentace pro výběr dodavatele. Zápis statika Ing. Jiří Stehno ze dne 7.7.2017

6. Stanovisko zhotovitele stavby: souhlasím

Datum:  16.10.2017



Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov
tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz
IČ 27722158, DIČ CZ27722158

Jednatel společnosti:

8. Stanovisko GP: souhlasím


GP zdůvodňuje, že statika konstrukcí byla v tištěné verzi doložena, ale není součástí položkového rozpočtu (piloty, základy, sloupy).

Datum: 16.10.2017


Jednatel společnosti:

9. Stanovisko TDI: souhlasím

Uvedené práce souvisí s předmětem díla.

Datum: 10.10.2017


Jednatel společnosti:

10. Stanovisko objednatele díla: souhlasím

Uvedené práce souvisí s předmětem díla.

Datum: 16.10.2017

Odpovědný zástupce objednatele:



OBEC
MYSLOČOVICE
763 01 

Zak. číslo 040616	ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE č. p. 150, p. č. st. 181/1 a 145/3	Účel: DPS
Číslo listu: ZL 03	ZMĚNOVÝ LIST	Datum: 22.9.2017

Zpracovatel ZL: Ing. Arch. Martin Dřímal