

Dodatek č. 1

ke smlouvě č. objednatele 9/2018 a č. zhotovitele 2018-02-09 uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, dne 5. 4. 2018

I. Smluvní strany

Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

zastoupené starostou městské části Brno-Řečkovice a Mokrá Hora

Mgr. Bc. Markem Viskotem,

na základě čl. 13 odst. 2 a 3 obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 20/2001, ve znění pozdějších změn – Statutu města Brna

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

Adresa pro doručování: ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora, Palackého nám. 11, 621 00 Brno

Bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Brno-město

Číslo účtu: [REDACTED]

ve věcech technických zastupuje: Ing. Eva Trnková, tel.: [REDACTED]

na straně jedné jako **objednatel**

a

PROTECHSTAV, s.r.o.

se sídlem Vinohradská 1113/78, 618 00 Brno

IČ: 28334043

zastoupena MSc. Ing. Dušanem Smrčkem, BA, jednatelem

bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s.

číslo účtu: [REDACTED]

ve věcech technických zastupují: Dušan Smrček, tel.: [REDACTED]

na straně druhé jako **zhotovitel**

II. Předmět dodatku

Předmětem tohoto dodatku je změna ceny na provedení díla „**Zastřešení vstupu a rekonstrukce dvorany ZŠ Novoměstská 21, Brno-Řečkovice**“.

III. Změna rozsahu prací

1) Zvýšení rozsahu prací zahrnuje vybudování a vyspravení vstupního schodiště, které je ve velmi špatném stavu.

Dále se jedná o změnu technického řešení:

- změna materiálu zastřešení vstupu, a to z důvodu dlouhých dodacích lhůt desek z minerální plsti ISOVER S, které jsou nahrazeny polystyreny a protipožárním uzávěrem z desek Cetrís;
- změna typu dlažby na venkovní ploše dvorany, její osazení do betonové mazaniny.

2) Cena prací, o něž se zvyšuje rozsah díla, činí 36 078,59 Kč bez DPH. Cena těchto prací je doložena položkovým rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

IV. Cena díla

Cena celého díla po započtení prací uvedených v čl. III. tohoto dodatku činí:

celková cena díla bez DPH

999 040,78 Kč.

VI. Další ujednání

- 1) Obě smluvní strany stvrzují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem tohoto dodatku a souhlasí s ním.
- 2) Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají tímto dodatkem nedotčena.
- 3) Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou.
- 4) Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.

Přílohy:

- příloha č. 1 – změnový list
- příloha č. 2 - položkový rozpočet

V Brně dne 25-07-2018

V Brně dne 24-7-2018



Mgr. Bc. Marek Viskot
starosta městské části
Brno-Řečkovice a Mokrá Hora



MSc. Ing. Dušan Smrček, BA
jednatel

Doložka dle ust. § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení):

Uzavření tohoto dodatku č. 1 bylo schváleno 53. schůzí Rady městské části Brno-Řečkovice a Mokrá Hora dne 25. 7. 2018

Změnový list č. 1

Dílo – „Zastřešení vstupu a rekonstrukce dvorany ZŠ Novoměstská 21, Brno-Řečkovice“

Datum: 23. 7. 2018

Předkládá: Ing. Libor Stloukal

Popis změn díla předkládaných ke schválení:

Zvýšení rozsahu prací zahrnuje vybudování a vyspravení vstupního schodiště, které je ve velmi špatném stavu.

Dále se jedná o změnu technického řešení:

- změna materiálu zastřešení vstupu, a to z důvodu dlouhých dodacích lhůt desek z minerální plsti ISOVER S, které budou nahrazeny polystyreny a protipožárním uzávěrem z desek Cetris;
- změna typu dlažby na venkovní ploše dvorany, její osazení do betonové mazaniny.

Zdůvodnění vzniku změny díla:

Po odkrytí dlažby na vstupním schodišti byl zjištěn velmi špatný stav, toto projekt nepředpokládal.

Dále se jedná o změnu technického řešení:

- změna materiálu zastřešení vstupu, a to z důvodu dlouhých dodacích lhůt desek z minerální plsti ISOVER S, které budou nahrazeny polystyreny a protipožárním uzávěrem z desek Cetris;
- změna typu dlažby na venkovní ploše dvorany, její osazení do betonové mazaniny, a to z důvodu pokladní betonové vrstvy, která zůstane zachována – toto projekt nepředpokládal.

Cena prováděných změn díla:

36 078,59 Kč bez DPH

Způsob prověření ceny prováděných změn díla:

Viz položkový rozpočet.

Dopad prováděných změn díla na financování akce a na termín dokončení:

Změnový list ve výši 36 078,59 Kč bez DPH.

Termín dokončení stavby se nemění – do 30. 8. 2018.

Stanovisko vedoucího odboru:

UVEDENÉ ZMĚNY BUDY KONZULTOVAT A PROVĚŘENY PRŮBĚHEM
NA STADIU LČT.

DOPORUČUJI SOUHLASIT S KONSULENTI. 

Stanovisko starosty (místostarosty):

SOUHLASÍM

23. 7. 2018

PK. E. 2

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **173** **ZŠ Novoměstská**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Rozpis ceny			Celkem
HSV			48 909,42
PSV			-4 302,48
MON			-8 528,35
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			36 078,59

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	36 078,59 CZK
Základní DPH	21 %	7 576,50 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **43 655,09 CZK**

v _____ dne **24.7.2018**


 Městská část
 Odbor správy
 Palackého náměstí
 Brno

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	VCPR, MPR	0	36 079	7 577	43 655	100
11	VCPR	0	214 293	45 002	259 295	594
12	MPR	0	-178 215	-37 425	-215 640	-494
Celkem za stavbu		0	36 079	7 577	43 655	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			-10 080,00	-28
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			-19 152,00	-53
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			50 020,89	139
4	Vodorovné konstrukce	HSV			68 342,60	189
5	Komunikace	HSV			-40 222,07	-111
712	Povlakové krytiny	PSV			-2 006,74	-6
713	Izolace tepelné	PSV			-1 031,98	-3
762	Konstrukce tesařské	PSV			-1 263,76	-4
M43	Montáže ocelových konstrukcí	MON			-8 528,35	-24
Cena celkem					36 078,59	100

Položkový rozpočet

S:	173	ZŠ Novoměstská
O:	1	VCPR, MPR
R:	11	VCPR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						50 020,89
1	342212114R00	Příčka Cetris tl.182 mm,2x CW 75,1xopl.deska 16 mm	m2	27,17500	1 591,00	43 235,43
2	28375766.A	Deska izolační polystyren samozhašivý EPS 100	m3	2,98000	2 277,00	6 785,46
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						68 342,60
3	430321313R00	Beton schodišťových konstrukcí železový C 16/20	m3	3,86000	3 550,00	13 703,00
4	430361921RT4	Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30	t	0,30000	36 850,00	11 055,00
5	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	34,00000	1 192,00	40 528,00
6	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	34,00000	89,90	3 056,60
Díl: 5 Komunikace						95 929,93
7	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	11,25000	3 040,00	34 200,00
8	5001	Dlažba 30x30x4 (např. Brož hladká) šedá	m2	185,63000	266,00	49 377,58
9	5002	Dlažba 20x10x4 (např. Brož Parketa) šedá	m2	61,87000	199,65	12 352,35

Celkem	214 293,42
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	173	ZŠ Novoměstská
O:	1	VCPR, MPR
R:	12	MPR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				-10 080,00
1	113107623R00	Odstranění podkladu nad 50 m ² , kam. drcené tl. 23 cm	m ²	225,00000	-44,80	-10 080,00
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				-19 152,00
2	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou	m ²	239,40000	-80,00	-19 152,00
		plocha dcora : 225		225,00000		
		okap chodník : 24*0,6		14,40000		
Díl: 5		Komunikace				-136 152,00
3	564871111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm, štěrkodrtí frakce 0-63 mm	m ²	225,00000	-254,00	-57 150,00
4	59245020R	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní	m ²	247,50000	-319,20	-79 002,00
		225*1,1		247,50000		
Díl: 712		Povlakové krytiny				-2 006,74
5	712351111RT4	Povlaková krytina střech do 10°, samolepicím pásem, včetně dodávky asfalt. pásu parotěsného, DACO-KSD-R	m ²	2,82500	-277,50	-783,94
		0,5*5,65		2,82500		
6	712371801RZ5	Povlaková krytina střech do 10°, fólie PVC, 1 vrstva - včetně fólie Fatrafol 804 tl. 2,0 mm	m ²	3,10750	-393,50	-1 222,80
		3,10750		3,10750		
Díl: 713		Izolace tepelné				-1 031,98
7	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK	m ²	2,82500	-109,00	-307,93
		0,5*5,65		2,82500		
8	63151498R	Deska z minerální plsti ISOVER S 2000x1200x 60 mm	m ²	3,10750	-233,00	-724,05
		2,825*1,1		3,10750		
Díl: 762		Konstrukce tesařské				-1 263,76
9	762341220R00	M. bedn. střech rovn. z aglomer. desek šroubovaním	m ²	2,82500	-108,00	-305,10
		střecha : 0,5*5,65		2,82500		
10	60726123R	Deska dřevostřípková OSB 3 B - 4PD tl. 25 mm	m ²	3,10750	-308,50	-958,66
		3,10750		3,10750		
Díl: M43		Montáže ocelových konstrukcí				-8 528,35
11	430822101R00	Krytina střech nýt. tl. 0,6 mm, hmot. 9,17 kg/m ²	m ²	2,82500	-572,00	-1 615,90
		,5*5,65		2,82500		
12	767-001	D+M OK vč povrch úpravy dle PD	kg	105,81490	-57,45	-6 079,07
		A1 : 3,95*3*23,28		275,86800		
		A2 : 4,05*2*22,45		181,84500		
		A3 : 6,8*3*22,45		457,98000		
		A4 : 3,8*4*0,62		9,42400		
		A6 : 3,55*1*23,28		82,64400		
		Mezisoučet		1 007,76100		
		svary a pomocný materiál : 1007,76*0,05		50,38800		
		-952,3341		-952,33410		
13	15484320R	Profil trapézový VIKAM TR 40S/160x0,63 mm Polak	m ²	2,82500	-295,00	-833,38
		0,5*5,65		2,82500		
Celkem						-178 214,83