

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 10571/2015/OŠR/1

uzavřená podle dle ust. § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Článek I

Smluvní strany

Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Sídlem: Náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava
zastoupené
ve věcech smluvních: Ing. Vítém Macháčkem, místostarostou
ve věcech technických: Ing. Miroslavou Rychtárikovou, vedoucí odboru strategického rozvoje, školství a volnočasových aktivit
Ing. Martinou Bělíčkovou, referentkou strategického rozvoje školství a volnočasových aktivit

IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.,
Číslo účtu: 923761/0100

dále jen objednatel

a

Název: SLONKA, s.r.o.
Sídlem: Nádražní 20, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

IČ: 26852659
DIČ: CZ26852659
Peněžní ústav: KB Ostrava
Číslo účtu: 35-3924020267/0100
Zapsán: U Krajského obch. soudu v Ostravě, spis. zn.: oddíl C vložka 40543

Zastoupený: Ing. Vladimírem Slonkou, jednatelem

dále jen zhotovitel

Obsah smlouvy

Článek II

Předmět plnění

2.1 Smluvní strany shodně konstatují, že dne 8. 10. 2015 uzavřely smlouvu o dílo č. 10571/2015/OŠR na realizaci zakázky „MŠO, Blahoslavova 6 – oprava schodiště“ (dále jen „smlouva o dílo“), jejímž předmětem je oprava venkovních vstupních schodišť do objektu mateřské školy umístěné na parc. č. 1007/1, k. ú. Moravská Ostrava, obec Ostrava, v objektu Mateřské školy Ostrava, Blahoslavova 6, příspěvková organizace. Vzhledem k nutnosti úpravy rozsahu předmětu plnění sjednaného v čl. II smlouvy o dílo a v návaznosti na to úpravy ceny za dílo sjednané v čl. III smlouvy o dílo z důvodu změny skutečného rozsahu prováděných prací, dohodly se smluvní strany na uzavření tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo.

Článek III

Předmět dodatku

3.1 Smluvní strany se tímto dohodly na změně smlouvy o dílo takto:

Text přílohy č. 1 smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje se textem ve znění přílohy č. 1 tohoto dodatku.

Text ustanovení čl. III. bodu 3.1 smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje se textem tohoto znění:

Smluvní strany se dohodly na ceně za dílo specifikované v článku II. této smlouvy v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, takto:

Cena díla bez DPH	161 292,- Kč
DPH 21 %	33 871,- Kč
Cena díla celkem	195 163,- Kč

Takto sjednaná cena je ujednána na základě položkového rozpočtu zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se nemění.

Článek IV

Závěrečná ujednání

4.1 Tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo je vyhotoven ve 3 vyhotoveních, v nichž není nic škrtnuto, přepisováno ani dopisováno a z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení a objednatel obdrží dvě vyhotovení.

4.2 Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo je příloha č. 1 – položkový rozpočet zhotovitele.

- 4.3 Tento dodatek nabývá platnosti i účinnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 4.4 Smluvní strany tímto shodně prohlašují, že si dodatek č. 1 přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že tento byl uzavřen po vzájemném předchozím projednání.
- 4.5 K uzavření tohoto dodatku je na základě interní směrnice objednatele SME 2015-04 Postup při zadávání veřejných zakázek, která byla schválena Radou městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 0242/RMOB1418/5/15 ze dne 27. 1. 2015 oprávněn Ing. Vít Macháček, místostarosta městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz.

Příloha č. 1 – rozpočet

Za statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Datum: 12 -11- 2015

Místo: *Ostrava*

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA
Městský obvod
Moravská Ostrava a Přívoz
úřad městského obvodu
14

Ing. Vít Macháček
místostarosta

Za zhotovitele

Datum: 12.11. 2015

Místo: *OSTRAVA*

SLONKA s.r.o.
Nádražní 20
702 00 Ostrava
DIČ: CZ 26852639

Ing. Vladimír Slonka
jednatel

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :
1	Schodiště	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
R	MŠ Blahoslavova	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	Ztížené výrobní podmínky
			0
Z	Montáž celkem	0	Oborová přírážka
			0
R	HSV celkem	52 860	Přesun stavebních kapacit
			0
N	PSV celkem	108 432	Mimostaveništní doprava
			0
	ZRN celkem	161 292	Zařízení staveniště
			0
			Provoz investora
			0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)
			0
	RN II.a III.hlavy	161 292	Ostatní VRN
			0
	ZRN+VRN+HZS	161 292	VRN celkem
			0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele
Datum :	Jméno :		Jméno :
	Datum :		Datum :
	Podpis:		Podpis :
Základ pro DPH	21,0 % činí :		161 292 Kč
DPH	21,0 % činí :		33 871 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :		0 Kč
DPH	0,0 % činí :		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			195 163 Kč

Poznámka :

Stavba :	R MŠ Blahoslavova	Rozpočet : 1
Objekt :	1 Schodiště	Oprava schodišť

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
62 Upravy povrchů vnější	17 934	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	16 634	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	184	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	17 823	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	284	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	21 265	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	2 714	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	7 458	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	7 098	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	63 388	0	0	0
783 Nátěry	0	6 508	0	0	0
CELKEM OBJEKT	52 860	108 432	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	161 292	0
Oborová přírážka	0	0,0	161 292	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	161 292	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	161 292	0
Zařízení staveniště	0	0,0	161 292	0
Provoz investora	0	0,0	161 292	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	161 292	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	161 292	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	R MŠ Blahoslavova	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Schodiště	Oprava schodišť

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 62		Upravy povrchů vnější				
1	622611132U00	Fasád.miner.nátěr obsah.draselné vodní sklo 2x vč. systém.penetrace na bázi vodního skla	m2	21,88	120,00	2 626,08
2	622611133U00	Nátěr 2xsilikon hydrofobiz vč. penetr vně stěna ru	m2	15,21	120,00	1 824,84
3	622821011A	Omítka sanační vněj.stěn systému WTA tl. 10 mm vč. cem.podhozu 5mm a zákl.poréz.omítky 10-20mm	m2	21,88	400,00	8 753,44
		výměra dle fasád.nátěru:21,8836		21,88		
4	629995101U00	Očištění vně povrch omytí tlak voda	m2	19,66	40,00	786,50
		výměra dle otluč.vněj.omítek:19,6624		19,66		
5	r-pol	reprofilace betonových krycích desek	m2	11,95	330,00	3 943,50
		levé schodiště: (2,0+1,1)*0,65+1,7*0,8+2*2,0*0,65		5,98		
		pravé schodiště:5,975		5,98		
Celkem za		62 Upravy povrchů vnější				17 934,36
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
6	630131115A	Polymercement spojov můstek schodišť rurčně	m2	26,96	120,00	3 235,50
		Výměry dle umytí bet dlažby tlak vodou:26,9625		26,96		
7	631391112A	Soklík rovný v 15-25cm MC hlaz ocel	m	30,61	150,00	4 591,50
		;výkr. 1-08/10 - schod.levé				
		(A):2,05*2-1,4+2*0,4+1,215+1,305+1,79*2-1,215		8,39		
		schod.:2,1*2+1,36*2		6,92		
		schod pravé - dto:8,385+6,92		15,31		
8	632451425U00	Potěr pískocem -2cm C20 běžný (vyrovnání 10-30 mm)	m2	10,77	200,00	2 154,60
9	632451625U00	Potěr pískocem 2cm stupeň C20	m2	20,11	200,00	4 021,00
10	639995101A	Očištění vně podlah povrchů omytí tlak voda	m2	26,96	32,00	862,80
		;výměry dle beton dlažby				
		schod.stupně:20,34*0,3+25,38*0,162		10,21		
		dlažba+soklík:10,7734+16,77*0,15+13,84*0,25		16,75		
11	58591997.A	Plastifikátor-přísada do malt a betonu po 25 kg	kg	29,48	60,00	1 768,98
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				16 634,38
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				
12	953943121R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 1 kg / kus (bez sekání nebo vrtání-srovn.cena)	kus	8,00	10,00	80,00
13	953949002	Příplatek za osazení kotev do chemic.malty	kus	8,00	5,00	40,00
14	3091401220	Závitová tyč M12/200 mm včet.podložek a matic vše pozinkováno	kus	8,00	8,00	64,00
Celkem za		95 Dokončovací kce na pozem.stav.				184,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
15	776511810R00	Odstranění PVC podlah lepených bez podložky nebo zátěž.koberce	m2	18,55	30,00	556,47
16	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	1,26	1 490,00	1 874,72
		;výkr. -01 - schod.levé				
		(b): ((0,3*2+0,5+2,05)*1,275+1,4*0,4+0,15*0,075*2)*0,075		0,34		
		dto:1,325*(1,74+1,62-0,5)*0,075		0,28		
		schod pravé - dto:0,3449+0,2842		0,63		
17	965042231R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	1,54	1 800,00	2 767,68
		;výkr.1-01 - schod.levé				
		(c): 2,05*1,5*0,25		0,77		
		schod.pravé-dto:0,7688		0,77		
18	965081223U00	Bour dlažd keram tl 10 mm- >1m2	m2	22,93	180,00	4 126,68
19	968072244R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2	m2	0,38	150,00	57,00
		;výkr.1-02-schod.levé				
		(k) okno: 0,38*0,5		0,19		
		schod pravé - dto:0,19		0,19		
20	968072875R00	Vybourání rolet svinovacích mřížových pl. do 2 m2	m2	0,38	90,00	34,20
		;výkr. 1-02 - schod.levé				
		(k) mřížka:0,38*0,5		0,19		
		schod pravé-dto:0,19		0,19		
21	969011121R00	Vybourání vodovod., plynového vedení DN do 52 mm	m	0,60	28,34	17,00
		;připojení plastové trubky do střeš.svodu				
		výkr.1-01+17 (m): 0,5+0,1		0,60		

Položkový rozpočet

Stavba :	R MŠ Blahoslavova	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Schodiště	Oprava schodišť

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
22	974031147R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 30 cm ;drážka pro nový obklad soklu ;levé schod.-výkr.1-01 (g) 1,65+1,25+0,35+0,4*2+1,6+0,5*2+2,05+0,3*3 1,74+(1,62-0,5)*2 pravé schod.-jako levé: 9,6+3,98	m	27,16	70,00	1 901,20
23	977131114U00	Vrt příklep D 14mm zdivo beton nebo prostý beton nebo bez příklepu	m	1,60	20,00	32,00
24	978015391R00	Otlučení omítek vnějších MVC do 100 %	m2	19,66	150,00	2 949,30
25	997013801U00	Skládkovné beton 6,151-1,47	t	4,68	350,00	1 638,35
26	997013831U00	Skládkovné směsný odpad dle přesunu suti:11,9323-6,1508 -0,762	t	5,02	150,00	752,93
27	997013211U00	Vnitrostaveništní doprava suti vodorovně do 50 m, svise ručně, výš. do 6m 11,932-0,762-1,47	t	9,70	20,00	194,00
28	997013501U00	Odvoz suti na skládku do 1 km 11,932-0,762-1,47	t	9,70	50,00	485,00
29	997013509U00	Odvoz suti a vybour. hmot, přípl. za každ další 1 k 107,391-6,858-13,19	t	87,34	5,00	436,72
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				17 823,24
Díl: 99	998018001U00	Staveništní přesun hmot Přesun ruční budova v -6m 7,334-0,014-4,48	t	2,84	100,00	284,00
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				284,00
Díl: 711	711212002R00	Izolace proti vodě Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou dvousložková včet.dodávky ;výměry dle beton dlažby schod.stupně: 20,34*0,3+25,38*0,162 dlažba+soklík:10,7734+16,77*0,15+13,84*0,25	m2	26,96	550,00	14 829,38
32	711212601R00	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna včetně dodávky výměry dle beton. dlažby: schod.stupně:25,38 soklíky:16,77+13,84	m	55,99	107,50	6 018,93
33	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	208,49	2,00	416,97
Celkem za		711 Izolace proti vodě				21 265,27
Díl: 764	764004861	Konstrukce klempířské Demontáž svodu do suti	m	7,00	10,00	70,00
35	764518624	Svod z Pz plechu s poplast. povrchem kruh d150 vč.všech doplňků,kotvení a napoj.na stáv.žlab	m	7,00	60,00	420,00
36	998764209	Zednické výpomoci	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00
37	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	35,47	5,00	177,35
38	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti vodorovně do 50m, svise ručně, výš do 6m	t	0,08	100,00	8,40
39	997013501	Odvoz suti a vybour.hmot na skládku do 1km	t	0,08	200,00	16,80
40	997013501	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,08	200,00	16,80
41	997013509	Odvoz suti a vybour. hmot, přípl. za každ další 1km	t	0,34	15,00	5,04
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				2 714,39
Díl: 767	767662110R00	Konstrukce zámečnické Montáž mříží pevných - šroubováním dle tabulek - 4/Z: 0,34*0,56*2	m2	0,38	250,00	95,20
43	767995111U00	Mtž atypická zámečnická kce -5kg ;zpět.montáž list.schránky výkr. 1 -19 (M):3,3	kg	3,30	230,00	759,00
44	767996801A	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg rozebráním	kg	3,30	35,00	115,50
45	553140104	Venkovní mřížka z tahokovu před oknem 34/56cm (4/Z) vč. žár.pozink	kus	2,00	700,00	1 400,00
46	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m 328,955-255,110	%	73,85	1,00	73,85

Položkový rozpočet

Stavba : **R MŠ Blahoslavova**
 Objekt : **1 Schodiště**

Rozpočet: 1
 Oprava schodišť

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
47	767995111U00	Mtž atypická zámečnická kce -5kg	kg	18,00	230,00	4 140,00
48	55399D01	Ocelové příločky - válcované profily - dodávka vč. ztrátného	kg	19,44	45,00	874,80
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				7 458,35
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				
49	766621622U00	Mtž okno -1m2 zdvojen do zdiva na PUR pěnu dle truhl.tabulek 1+2/T:1+1	kus	2,00	420,00	840,00
50	766629413U00	Přípl okno ostění rov fól spára-35 vč. dodávky obou folií	m	3,92	150,00	588,00
51	61140006A	Plastové okno 1 kříd. otevír 38x60cm dle truhl tab. 1+2/T:1+1	kus	2,00	2 800,00	5 600,00
52	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	70,28	1,00	70,28
Celkem za		769 Otvorové prvky z plastu				7 098,28
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
53	771274123U00	Mtž obkl stupeň skluz ker+flex-300 beton vymývaných ;výkr.1-08/10 - schod.levé (A) :1,215*3+1,305*5 schod pravé - dto:10,17	m	20,34	650,00	13 221,00
54	771274241A			10,17		
55	771474114U00	Mtž obkl podstup skluz ker+flex-150 z bet dlaždic vymývaných	m	25,38	752,93	19 109,36
56	771474126U00	Mtž sokl keram rovný flex lep -150 z dlaždic vymývaných ;výkr.1-08/10 schod.levé (A) :2,05*2-1,4+2*0,4+1,215+1,305+1,79*2-1,215 schod pravé - dto:8,385	m	16,77	200,00	3 354,00
56	771474126U00	Mtž sokl keram šikmý flex lep -250 z dlaždic beton vymývaných ;výkr.1-08/10 schod.levé (A):2,1*2+1,36*2 schod. pravé - dto:6,92	m	13,84	320,00	4 428,80
57	771554112U00	Mtž podlaha teraco flex lepidlo - 9 nebo beton z vymývaných dlaždic	m2	10,77	230,00	2 477,79
58	771559191U00	Přípl teraso plocha -5m2	m2	10,77	100,00	1 077,30
59	771559195	Přípl teraso na vodo- a mrazuvzdorné lepidlo schod.stupně:20,34*0,3+25,38*0,162 dlažba + soklík:10,7734+16,77*0,15 soklík šikmý:13,84*0,25	m2	26,96	50,00	1 348,13
60	771591185U00	Řezání beton vymývané dlažby rovné ;výkr.1-08/10 - schod.levé dlažby:(2,05+1,215)*2,5+(1,4+1,305+1,79)*2,5+0,6 stupně:(1,215*3+1,305*5)*2,5+0,575 podstup.:(1,215*4+1,305*6)*2,5+0,275 sokl rovný:16,77/2*2,5+0,0375 sokl šikmý:13,84*2*2,5+0,8 Mezisoučet pravé dto:169	kus	338,00	2,00	676,00
61	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	559,93	1,00	559,93
62	59763751	Dlažba neglazovaná sliutá Taurus Industrial protiskluzná 76 SR2 Nordic	m2	34,34	499,00	17 135,66
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				63 387,97
Díl:	783	Nátěry				
63	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním ;původní zábradlí - levé i pravé 10,20*1,1*2*2	m2	44,88	10,00	448,80
64	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	44,88	15,00	673,20
65	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	44,88	40,00	1 795,20
66	783224900R00	Údržba, nátěr syntetický kov. konstr.1x + 1x email	m2	44,88	80,00	3 590,40
Celkem za		783 Nátěry				6 507,60