

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO Č. 468/2017 ZE DNE 22. 6. 2017

uzavřený dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
který uzavřely tyto smluvní strany

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel : **Město Kyjov**
Sídlo : Masarykovo náměstí 30, 697 01 Kyjov
Zastoupeno : [redacted] starostou města
[redacted] ve věcech technických
IČ : 002 85 030
DIČ : CZ 00285030
daňový režim : plátce DPH
bankovní spojení : Komerční banka
č. účtu : [redacted]
(dále jen *Objednatel*)

a

Zhotovitel : **MSO servis spol. s r.o.**
Sídlo : Svatoborská 591/87, 697 01 Kyjov
zapsaný v obch.
rejstříku vedeném : Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 13570
zastoupený : [redacted] jednatelem společnosti
IČ : 499 71 379
DIČ : CZ 499 71 379
plátce DPH : ano
bankovní spojení : Československá obchodní banka, a.s.
č. účtu : [redacted]
(dále jen *Zhotovitel*)

Tímto dodatkem se mění smlouva o dílo č. 468/2017 ze dne 22. 6. 2017, a to následovně:

Čl. II. **Rozsah předmětu smlouvy** se doplňuje takto:

Rozsah díla se snižuje o neprovedené práce a současně se rozšiřuje o práce, které nebyly předmětem původní smlouvy o dílo. Odpočty a přípočty jsou zohledněny v položkovém rozpočtu, který je nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 smlouvy o dílo.

Čl. IV. **Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny** se mění takto:

Cena díla dle původní smlouvy o dílo:

Cena bez DPH	13.988.942,- Kč
---------------------	------------------------

Cena prací uvedených v čl. 2 tohoto dodatku smlouvy:

Cena dle dodatku č. 1 bez DPH	- 615.520,48 Kč
Cena díla celkem bez DPH	13.373.421,52 Kč
DPH 21%	2.808.418,52 Kč
Cena díla celkem vč. DPH	16.181.840,04 Kč

Cena je stanovena dohodou podle vzájemně odsouhlaseného rozpočtu, který tvoří přílohu Dodatku č. 1 smlouvy o dílo.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. 468/2017 ze dne 22. 6. 2017 zůstávají beze změny.

O uzavření tohoto Dodatku č. 1 bylo v souladu s § 102 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, rozhodnuto Radou města Kyjova na jejím 83. zasedání dne 2. října 2017.

Tento Dodatek č. 1 nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.

Tento Dodatek č. 1, včetně Smlouvy, bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, uveřejněn v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že toto uveřejnění v registru smluv zabezpečí Město Kyjov.

Smluvní strany prohlašují, že obsah Smlouvy, včetně tohoto Dodatku č. 1 nepovažují za obchodní tajemství.

Obě smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 1 je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.

V Kyjově dne 5. 10. 2017

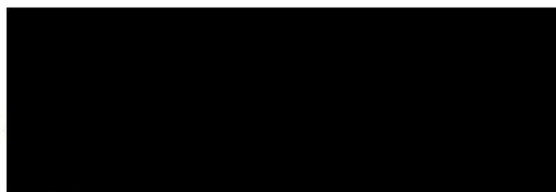
Za Objednatele

V Kyjově dne 5. 10. 2017

Za Zhotovitele



Mgr. František Lukl, MPA
starosta města

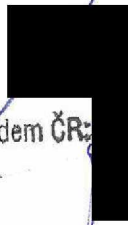


Ing. Luděk Šebesta
jednatel společnosti

Za věcnou správnost:

Za soulad s právním řádem ČR:

Datum: 5. 10. 2017



Rekapitulace - VCP a MNP - dodatek č. 1

stavba: Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov

objednatel: Město Kyjov
Masarykovo náměstí 30
697 01 Kyjov

IČ: 00285030
DIČ: CZ00285030

zhotovitel: MSO servis spol. s r.o.
Svatoborská 591/87
697 01 Kyjov

IČ: 49971379
DIČ: CZ49971379

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

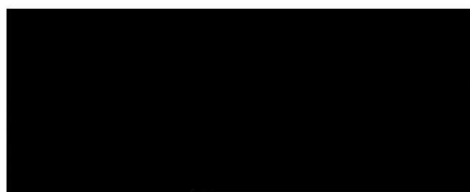
číslo SO	název SO	cena bez DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
01	Vícepráce - objekt "A"	120 491,18	25 303,15	145 794,33
01	Méněpráce - objekt "A"	-266 275,36	-55 917,83	-322 193,19
02	Vícepráce - objekt "B+C"	436 035,56	91 567,47	527 603,03
02	Méněpráce - objekt "B+C"	-443 334,11	-93 100,16	-536 434,27
03	Vícepráce - zpevněné plochy	116 376,66	24 439,10	140 815,76
03	Méněpráce - zpevněné plochy	-578 814,41	-121 551,03	-700 365,44

Cena celkem za stavbu bez DPH	-615 520,48 Kč
DPH 21%	-129 259,30 Kč
Cena celkem za stavbu vč. DPH	-744 779,78 Kč

V Kyjově dne: 5. 10. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:







Položkový rozpočet stavby

Stavba: **14717** **Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy
Boršovská ve městě Kyjov**

Objednatel: **Město Kyjov** IČO: **00285030**
Masarykovo náměstí 30/1 DIČ: **CZ00285030**
69701 Kyjov-Kyjov

Zhotovitel: **MSO servis spol. s r.o.** IČO: **49971379**
Svatoborská 591/87 DIČ: **CZ49971379**
69701 Kyjov

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			37 066,41
PSV			-189 850,59
MON			0,00
Vedlejší náklady			7 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-145 784,18

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-145 784,18 CZK
Základní DPH	21 %	-30 615,00 CZK
Zaokrouhlení		0,18 CZK

Cena celkem s DPH

-176 399,00 CZK

v KYJOVĚ dne 5. 10. 2017

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
04A	Vícepráce objekt A	0	120 491,18	25 303,15	145 794,33	-83
VC01A	Terasa objektu A - částečné bourání	0	103 182,66	21 668,36	124 851,02	-71
VC02A	Zvýšení tloušťky izolace odskočených ro	0	5 308,52	1 114,79	6 423,31	-4
VC03A	Dodávka ocelového ochranného přechod	0	5 000,00	1 050,00	6 050,00	-3
VC04A	VRN - přípočet geometrický plán budovy	0	7 000,00	1 470,00	8 470,00	-5
05A	Méněpráce objekt A	0	-266 275,36	-55 917,82	-322 193,18	183
MP01A	Terasa objektu A - částečné bourání	0	-105 835,68	-22 225,49	-128 061,17	73
MP04A	Odpočet VRN	0	-9 000,00	-1 890,00	-10 890,00	6
MP05A	Výplně otvorů	0	-11 791,00	-2 476,11	-14 267,11	8
MP06A	Objekt A - odpočet nátěru zídek bet.scho	0	-9 233,62	-1 939,06	-11 172,68	6
MP07A	Objekt A-odpočet změna perlínka proti el	0	-17 016,16	-3 573,39	-20 589,55	12
MP08A	Objekt A - kanalizace, zdravotnicka	0	-37 658,76	-7 908,34	-45 567,10	26
MP09A	Odpočet opravy střešní konstrukce	0	-75 740,14	-15 905,43	-91 645,57	52
	Celkem za stavbu	0	-145 784,18	-30 614,67	-176 398,85	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
001	VRN OBJEKT A	HSV			-9 000,00	6
1	Zemní práce	HSV			8 342,40	-6
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			33 209,61	-23
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			12 903,81	-9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			-10 444,41	7
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			-10 394,00	7
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			-9 051,59	6
8	Trubní vedení	HSV			-4 139,00	3
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			-97,50	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			5 064,91	-3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15 852,78	-11
711	Izolace proti vodě	PSV			-13 225,18	9

713	Izolace tepelné	PSV			3 043,53	-2
762	Konstrukce tesařské neprováděno odpočet	PSV			-75 740,14	52
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-60 648,22	42
769b	Otvorové prvky z plastu objekt A-měněpráce	PSV			-11 791,00	8
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-31 489,58	22
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			4 819,40	-3
VN	Vedlejší náklady	VN			7 000,00	-5
Cena celkem					-145 784,18	100

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04A	Vícepráce objekt A
R:	VC01A	Terasa objektu A - částečné bourání

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						8 342,40
1	132201110	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ terasa nové základové pásy : $(3,05+2+6,5+6)*0,5*1$	m3	8,77500	414,70	3 638,99
				8,775		
2	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 16000 m	m3	8,77500	242,00	2 123,55
3	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	8,77500	121,00	1 061,78
4	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	8,77500	173,00	1 518,08
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						40 190,10
5	271571112	Polštář základu ze štěrkopisku netříděného pod základ.pásy : $(6,5+3,05+2+6)*0,10$	m3	1,75500	723,00	1 268,87
				1,755		
6	274321321	Železobeton základových pasů C 20/25 terasa nové základové pásy : $(3,05+2+6,5+6)*0,5*0,9$	m3	7,89750	2 442,00	19 285,70
				7,8975		
7	274351215	Bednění stěn základových pasů - zřízení terasa od rohu budovy bouraná část boční základ : $(3+2+6,3+6)*0,2+(2,45+1,7+5,7+6)*0,2$	m2	6,63000	400,00	2 652,00
				6,63		
8	274351216	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	6,63000	100,00	663,00
9	274361821	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R) terasa nové základové pásy : $(3,05+2+6,5+6)*0,5*0,9*2,4*0,03$	t	0,56862	28 702,00	16 320,53
				0,56862		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						12 903,81
10	311112130	Stěna z tvárnic ztraceného bednění, tl. 30 cm, zalití tvárnic betonem C 16/20 nová terasa objek A : $(3,05+2+6,5+6)*0,5$	m2	8,77500	1 222,00	10 723,05
				8,775		
11	311361821	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) $8,775*0,008$	t	0,07020	31 065,00	2 180,76
				0,0702		
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						1 431,68
12	622471 R00	Úprava podkladu štěrkovou mozaikovou omítkou XPS na izol.základů v místě bourané terasy : 3,5*0,45 Mezisoučet	m2	1,57500	509,00	801,68
				1,575		
				1,575		
13	622481119U00	Potažení stěn sklovlák+tmel+příchyt XPS na izol.základů v místě bourané terasy : 3,5*0,45	m2	1,57500	400,00	630,00
				1,575		
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						3 580,81
14	632451211	Potěr pískocementový hlazený ocel. hlad. tl. 10 mm spádový potěr : $6,5*3,05+6*1,2$	m2	27,02500	132,50	3 580,81
				27,025		
Díl: 96 Bourání konstrukcí						7 093,76
15	961041000U00	Bourání venkovních schodišť a základů terasa objekt A TR2 stávající základy-bourání : $0,45*0,3*(3,2+10+2)$	m3	2,05200	3 457,00	7 093,76
				2,052		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						20 598,27
16	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	31,68964	650,00	20 598,27
Díl: 713 Izolace tepelné						3 043,53
17	713131131	Izolace tepelná stěn lepením vyrovnání soklu pod mozaikovou omítkou : $(2,22+6,5+3,02)*0,45$	m2	5,28300	110,00	581,13
				5,283		
18	713131153	Montáž izolace na tmel a hmožd.6 ks/m2, beton vč, kotevního a lepicího materiálu XPS na izol.základů bouraná část terasy : A : 3,5*0,9 Mezisoučet	m2	3,15000	237,00	746,55
				3,15		
				3,15		

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04A	Vícepráce objekt A
R:	VC01A	Terasa objektu A - částečné bourání

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
19	28375440.A	Polystyren extrudovaný XPS	m3	0,60133	2 706,00	1 627,20
		XPS 140 mm na izol.základů bouraná část terasy :				
		A : 3,5*0,9*0,14*1,1		0,4851		
		vyrovnání soklu pod mozaikovou omítkou :				
		XPS 20mm : (2,22+6,5+3,02)*0,45*0,02*1,1		0,11623		
20	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	29,54880	3,00	88,65
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				5 998,30
21	979095312	Naložení a složení suti	t	4,10000	620,00	2 542,00
22	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,10000	123,00	504,30
23	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	57,40000	12,00	688,80
24	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,10000	150,00	615,00
25	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	24,60000	17,00	418,20
26	003	Poplatek za skládku	t	4,10000	300,00	1 230,00

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04A	Vícepráce objekt A
R:	VC02A	Zvýšení tloušťky izolace odskočených rohů štítů A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				5 190,48
1	622421307	Příplatek za zvýšení tloušťky izolantu o 150 mm EPS šedý na zděný podklad, s omítkou 3,5 kg/m2 štíty odskočené od budovy A : 1,1*2,67*3+1,5*2,67	m2	12,81600	405,00	5 190,48
				12,816		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				118,04
2	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,18160	650,00	118,04

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04A	Vícepráce objekt A
R:	VC03A	Dodávka ocelového ochranného přechodového plechu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				5 000,00
1	PC 76701	Dodávka ochran.plechu vstup.dveří pro zásobování objekt A terasa	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04A	Vícepráce objekt A
R:	VC04A	VRN - přípočet geometrický plán budovy A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				7 000,00
1	VN01	Geometrický plán	kpl	1,00000	7 000,00	7 000,00

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05A	Méněpráce objekt A
R:	MP01A	Terasa objektu A - částečné bourání

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						-6 980,49
1	271571112	Polštář základu ze štěrkopísku netříděného podklad skladby terasy odpočet : $-(10*2+3,05+6*1,2)*0,15$ skutečnost : $(6,5*3,05+6*1,2)*0,15$	m3	-0,48375 -4,5375 4,05375	723,00	-349,75
2	273321411	Železobeton základových desek C 25/30 terasy : $-(10*3,05+6*1,2)*0,2$ $(6,5*3,05+6*1,2)*0,2$	m3	-2,13500 -7,54 5,405	2 540,00	-5 422,90
3	273362021	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI terasy : $-(10*3,05+6*1,2)*0,0044*1,1$ $(6,5*3,05+6*1,2)*0,0044*1,1$	t	-0,05167 -0,18247 0,1308	23 376,00	-1 207,84
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						-4 149,49
4	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	-6,38383	650,00	-4 149,49
Díl: 711 Izolace proti vodě						-11 217,98
5	711S1	Štěrková hydroizolace tl.2mm D+M vč.penetrace a systémových prvků $-(10,3*3,2+6*1,2)$ $6,5*3,2+6*1,2$	m2	-12,16000 -40,16 28	678,00	-8 244,48
6	711st	Svislá hydroizolace vč.napojení na stav.HI D+M minerál.hydroiz.stěrka modifik.plastem.připr.podkl terasa odpočet : $-1*13*0,7$ terasa odpočet : $-3,6*0,7$ zmenšená plocha po bourání : $(2,22+6,5+3,02)*0,7$	m2	-3,40200 -9,1 -2,52 8,218	778,00	-2 646,76
7	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	-108,91240	3,00	-326,74
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						-65 648,22
8	Z3/N	Zábradlí z ocel.tenk.profilů a tyčoviny pozink. terasa sklad knih.potřeb dl.3500 mm D+M odpočet zrušeno : -1	kus	-1,00000 -1	64 361,00	-64 361,00
9	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	-643,61000	2,00	-1 287,22
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						-17 839,50
10	771230211	Kladení dlažby teracové do TM, vel. 400 x 400 mm tmel pro venk.pokládku flexi. spárování vodotěs. terasy : $-(10,3*3,2+6*1,2)$ $6,5*3,05+6*1,2$	m2	-13,13500 -40,16 27,025	491,00	-6 449,29
11	771249111	Řezání dlaždic teraco diamant. kotoučem $-(10,4*2+4,4*2)$ $6,5*2+4,4*2$	m	-7,80000 -29,6 21,8	127,00	-990,60
12	Z/xx	D+M systémová okapnice na terase, hliník, šedá s pružnou páskou pro napojení na izolaci š=150mm A : $-(10+2,9+2,1)$ $6,5+2,9+2,1$	m	-3,50000 -15 11,5	1 094,00	-3 829,00
13	59247471	Dlaždice teracov 40x40x2,5 cm písková barva, exter protiskluz.(broušená, tryskaná a impregnovaná) terasy : $-(10,3*3,2+6*1,2)*1,12$ $(6,5*3,05+6*1,2)*1,12$	m2	-14,71120 -44,9792 30,268	400,00	-5 884,48
14	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	-171,53370	4,00	-686,13

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05A	Méněpráce objekt A
R:	MP04A	Odpočet VRN

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 001		VRN OBJEKT A				-9 000,00
1	00521-1030.00R	Dočasné dopravní opatření jednoznačný popis prací dle ceníku RTS	soubor	-1,00000	1 000,00	-1 000,00
2	00521-1040.00R	Užívání veřejných ploch a prostranství jednoznačný popis prací dle ceníku RTS	soubor	-1,00000	3 000,00	-3 000,00
3	00528-1010.00R	Propagace (bilbord, pamětní deska) jednoznačný popis prací dle ceníku RTS	soubor	-1,00000	5 000,00	-5 000,00

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05A	Méněpráce objekt A
R:	MP05A	Výplně otvorů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 769b		Otvorové prvky z plastu objekt A- méněpráce				-11 791,00
1	D04/N	Dveře vstupní plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 900/2570 P D+M změna nadsvětlík sklo mléčné za čiré	kus	-1,00000	1 491,00	-1 491,00
2	D09/N	Stěna vstupní 2400/2600 s plast 1kř dveřmi 800/2200 L D+M. úspora změna 1/3 plná	kus	-1,00000	4 628,00	-4 628,00
3	D10/N	Stěna vstupní 2390/2600 s plast 2kř dveřmi 1600/2200 L D+M. úspora změna 1/3plná , odpočet sítě	kus	-1,00000	5 672,00	-5 672,00

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05A	Méněpráce objekt A
R:	MP06A	Objekt A - odpočet nátěru zídek bet.schodišť

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				-9 220,61
1	622RM	Úprava beton.zídek schodišť a ramp cement. reprof.maltou a nátěrem na beton čisý akryl. D+M	m2	-8,00400	1 152,00	-9 220,61
		Mezisoučet				
		schodiště :				
		řez D-D : -4,12*0,6*2			-4,944	
		Mezisoučet			-4,944	
		řez E-E : -1,7*0,9*2			-3,06	
		Mezisoučet			-3,06	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-13,01
2	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	-0,02001	650,00	-13,01

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05A	Méněpráce objekt A
R:	MP07A	Objekt A-odpočet změna perlínka proti elektrosmogu za fasádní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				-17 016,16
1	622421301	Zateplovací systém KZS tl. 50 mm izolant EPS šedý kotvení na zdívo, s omítkou 3,5 kg/m ² změna síťoviny :	m2	18,27000	-70,00	-1 278,90

Sto-Abschirmgewebe AES 100 cm /cena za 1 m2 100Kč :

za Sto-Glasfasergewebe F 110 cm/cena za 1 m2 30Kč :

A změna perlínky odpočet : $(0,8+0,3*2+2+0,15+0,8)*4,2$ 18,27

Mezisoučet **18,27**

2	622421307	Zateplovací systém KZS tl. 160 mm izolant EPS šedý na zděný podklad, s omítkou 3,5 kg/m ² změna síťoviny :	m2	49,10000	-70,00	-3 437,00
---	-----------	--	----	----------	--------	-----------

Sto-Abschirmgewebe AES 100 cm /cena za 1 m2 100Kč :

za Sto-Glasfasergewebe F 110 cm/cena za 1 m2 30Kč :

A změna perlínky odpočet : $(13+0,8)*4,1$ 56,58

$-1,1*1,7*4$ -7,48

Mezisoučet **49,1**

3	622421308	Zateplovací systém KZS tl. 180 mm, izolant EPS šedý na podklad Cetris, OSB, minerální omítkou 3 kg/m ² změna síťoviny :	m2	128,28800	-70,00	-8 980,16
---	-----------	---	----	-----------	--------	-----------

Sto-Abschirmgewebe AES 100 cm /cena za 1 m2 100Kč :

za Sto-Glasfasergewebe F 110 cm/cena za 1 m2 30Kč :

A změna perlínky odpočet : $(20,5*2+1,2)*4,09$ 172,598

$-1,1*1,7*6-0,9*2-1,1*1,9*9-2,4*2,6*2$ -44,31

4	622421408	Zateplovací systém KZS tl. 180 mm izolant MW podhled kotv. na OSB, s omítkou 3,5 kg/m ² změna síťoviny :	m2	47,43000	-70,00	-3 320,10
---	-----------	--	----	----------	--------	-----------

Sto-Abschirmgewebe AES 100 cm /cena za 1 m2 100Kč :

za Sto-Glasfasergewebe F 110 cm/cena za 1 m2 30Kč :

A změna perlínky odpočet : $(21,4*2+13)*0,85$ 47,43

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05A	Méněpráce objekt A
R:	MP08A	Objekt A - kanalizace, zdravotní technika

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 4						-1 223,80
Vodorovné konstrukce						
1	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	-1,40000	554,00	-775,60
2	451577121	Podkl.vrstva kamenivo drcené -20cm	m2	-2,70000	166,00	-448,20
Díl: 63						-12 632,40
Podlahy a podlahové konstrukce						
3	631315621	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25	m3	-0,80000	2 679,00	-2 143,20
4	631316115	Postřík nových beton. podlah proti prvotn. vysych.	m2	-5,40000	71,00	-383,40
5	631362021	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	-0,04000	28 745,00	-1 149,80
6	632411150	Potěr ze SMS ruční zpracování, tl. 50 mm cementový potěr 25 020/425, 25 MPa	m2	-5,40000	500,00	-2 700,00
7	630 101	Poklop Aludeck 5t, hliník pro vnitř.zadláždění 600x800 - dod. + mont.	kus	-1,00000	6 256,00	-6 256,00
Díl: 8						-4 139,00
Trubní vedení						
8	871275211	Potr.PVC-systém KG třídy SN4 DN125	m	-6,50000	450,00	-2 925,00
9	28651657.A	Koleno kanalizační KGB 125/ 45° PVC	kus	-14,00000	63,00	-882,00
10	28651851.A	Přechod PVC-kamenina kanalizační KGUSM DN 125 PVC	kus	-2,00000	166,00	-332,00
Díl: 89						-97,50
Ostatní konstrukce na trubním vedení						
11	892561111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 125, vodou	m	-6,50000	15,00	-97,50
Díl: 96						-2 028,85
Bourání konstrukcí						
12	965042131	Bourání mazanin betonových tl. do 10 cm ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	-0,30000	1 806,00	-541,80
13	965043441	Bourání podkladů bet., potěr tl. 15 cm, nad 4 m2 sbíječka mazanina tl. 10 - 15 cm s potěrem	m3	-0,95000	1 059,00	-1 006,05
14	965081713	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 ručně dlaždice keramické	m2	-13,00000	37,00	-481,00
Díl: 99						-701,03
Staveništní přesun hmot						
15	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	-4,67352	150,00	-701,03
Díl: 711						-2 007,20
Izolace proti vodě						
16	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením včetně dod.Bitacit 40 a Elastek 40 special mineral	m2	-5,20000	378,00	-1 965,60
17	711140102	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,2vrst	m2	-5,20000	8,00	-41,60
Díl: 771						-13 650,08
Podlahy z dlaždic a obklady						
18	771575109	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 30x30 cm +flexi lepidlo+spárování	m2	-13,00000	385,00	-5 005,00
19	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	-0,35300	275,00	-97,08
20	59764241	Dlažba matná sokl 300x80x9 mm	kus	-88,00000	46,00	-4 048,00
21	DOD	Dlažba keramická -dle výběru investora	m2	-15,00000	300,00	-4 500,00
Díl: D96						-1 178,90
Přesuny sutí a vybouraných hmot						
22	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-1,75000	123,00	-215,25
23	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-12,20000	12,00	-146,40
24	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	-1,75000	150,00	-262,50
25	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	-1,75000	17,00	-29,75
26	979999998	Poplatek za skládku sutí	t	-1,75000	300,00	-525,00

Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05A	Méněpráce objekt A
R:	MP09A	Odpočet opravy střešní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 762		Konstrukce tesařské neprováděno odpočet				-75 740,14
1	762.1	Oprava střešní konstrukce vč.výměny prvků	m2	-262,98658	288,00	-75 740,14
		-21,224*12,391		-262,98658		

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **14717** **Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy
Boršovská ve městě Kyjov**

Objednatel: **Město Kyjov** IČO: 00285030
Masarykovo náměstí 30/1 DIČ: CZ00285030
69701 Kyjov-Kyjov

Zhotovitel: **MSO servis spol. s r.o.** IČO: 49971379
Svatoborská 591/87 DIČ: CZ49971379
69701 Kyjov

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			-137 491,24
PSV			86 325,99
MON			45 866,70
Vedlejší náklady			-2 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-7 298,55

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-7 298,55 CZK
Základní DPH	21 %	-1 533,00 CZK

Zaokrouhlení -0,45 CZK


Cena celkem s DPH -8 832,00 CZK

v KYJOVĚ dne 5. 10. 2017

MSO servis spol. s r.o.
Svatoborská 591/87, 697 01 Kyjov
IČO: 499 71 379, DIČ: CZ49971379
- 33 -

Za zhotovitele

MĚSTO KYJOV
697 01
52

r.o. 

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
04B+C	Vícepráce objekt B+C	0	436 035,56	91 567,46	527 603,02	-5 974
VC01B+C	Výplně otvorů objekt B+C	0	136 015,00	28 563,15	164 578,15	-1 864
VC02B+C	Plynoinstalace-objekt C	0	29 294,15	6 151,77	35 445,92	-401
VC03B+C	Elektroinstalace- objekt B+C oprava dle n	0	50 925,70	10 694,40	61 620,10	-698
VC04B+C	Terasa objekt B spádování stávající žb d	0	86 756,26	18 218,81	104 975,07	-1 189
VC05B+C	Rampa objekt B-rozšíření rampy o 0,3m	0	35 565,26	7 468,70	43 033,96	-487
VC06B+C	Objekt C - schodišťový prostor nová zídka	0	48 891,15	10 267,14	59 158,29	-670
VC07B+C	Objekt C - nová plynoměrná skříňka, bou	0	7 940,32	1 667,47	9 607,79	-109
VC08B+C	VRN - geometrický plán	0	7 000,00	1 470,00	8 470,00	-96
VC09B+C	Oprava stávajících dřevěných vazníků	0	18 112,00	3 803,52	21 915,52	-248
VC10B+C	Rozšíření zateplení štítů odskočených ro	0	15 535,72	3 262,50	18 798,22	-213
05B+C	Měněpráce objekt B+C	0	-443 334,11	-93 100,18	-536 434,29	6 074
MP01B+C	Výplně otvorů	0	-77 918,00	-16 362,78	-94 280,78	1 068
MP02B+C	Objekt C plynoinstalace	0	-11 994,93	-2 518,94	-14 513,87	164
MP04B+C	Terasa objektu B žb deska zůstane zach	0	-26 658,18	-5 598,22	-32 256,40	365
MP05B+C	Rampa objekt B odpočet krycí hlavy, náte	0	-21 182,98	-4 448,43	-25 631,41	290
MP08B+C	VRN odpočet dopravní opatření,uživ. ve	0	-9 000,00	-1 890,00	-10 890,00	123
MP11B+C	Objekt B+C Kanalizace, zdravotnicka	0	-94 306,19	-19 804,30	-114 110,49	1 292
MP12B+C	Objekt B+C odpočet omítek vnějších a sa	0	-127 272,19	-26 727,16	-153 999,35	1 744
MP13B+C	Objekt B+C - odpočet změna perlínky pro	0	-43 946,28	-9 228,72	-53 175,00	602
MP14B+C	Objekt B+C- odpočet nátěru zídek bet.sc	0	-8 998,28	-1 889,64	-10 887,92	123
MP15B+C	objekt C - změna zastřešení pláště nad v	0	-22 057,08	-4 631,99	-26 689,07	302
	Celkem za stavbu	0	-7 298,55	-1 532,72	-8 831,27	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV		-6 932,80	95
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		11 750,08	-161
4	Vodorovné konstrukce	HSV		-13 479,84	185