



56.2. / MS / 2018

Dodatek číslo 1

smlouvy o dílo číslo 05770/2018 (02-0006)
uzavřené dle zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku

1.1 Objednatel:

Název: Městys Moravská Nová Ves
Adresa : nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves
Jednající: Mgr. Bc. Marek Košut, starosta městyse – ve věcech
smluvních
IČ : 00283363
bankovní spojení : ČS a.s, pobočka Břeclav, číslo účtu:
1382079379/0800

dále v textu smlouvy jen „objednatel“

1.2 Zhotovitel

Název: **VHS Břeclav s.r.o.**
Adresa: Fügnerova 1161/1, 690 64 Břeclav
IČO: 42324149
DIČ: CZ42324149
Jednající: Ing. Josef Bendl, jednatel
Bankovní spojení: KB a.s., 192548651/0100
Pověřený zástupce: Ing. Alexandr Vališ, vedoucí technického úseku
telefon: 519 326 106
e-mail: valis@vhsbreclav.cz
Tomáš Pavlovič, vedoucí výrobního úseku
Ing. Miroslav Procházka, stavbyvedoucí

„Moravská Nová Ves – TI obytné zóny – lokalita BR 4 – dodatek č. 1“

V souladu se smlouvou o dílo č. 05770/2018 (02-0006) uzavřenou mezi smluvními stranami, a v souladu s článkem XVIII. Změna smlouvy, odstavec 18.1, 18.2, se předmětná smlouva o dílo upravuje dodatkem číslo 1 takto:

Článek IV. Cena za předmět smlouvy

Dohodou smluvních stran a z důvodu prováděných víceprací a z důvodu neprovedení některých prací (SO 05 Změna skladby autobusové zastávky, komunikace U Sokolovny, odpočet sanace v komunikaci, změny na vodovodním řádu), se mění cena díla s tím, že se navyšuje o celkovou částku ve výši Kč 1 198 219,76 bez DPH, a cena díla, respektive odstavec 4.1, nově zní:

Cena díla dle SOD	Kč	13 476 937,52
Navýšení ceny dle dodatku č. 1	Kč	1 198 219,76
Cena díla dle dodatku č. 1 bez DPH	Kč	14 675 157,28
Výše DPH	Kč	3 081 783,03
Cena díla včetně DPH	Kč	17 756 940,31

Položkové rozpočty tvoří nedílnou součást tohoto dodatku č. 1.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají v platnosti.

Tento dodatek číslo 1 ke smlouvě o dílo nabývá platnosti po podpisu obou smluvních stran, je vystaven ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží každý dvě vyhotovení.

V Moravské Nové Vsi dne

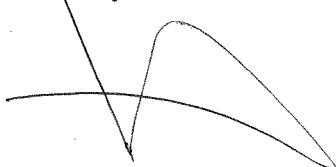
19. 11. 2018

V Břeclavi dne

19. 11. 2018

Mgr. Bc. Marek Košut, starosta
Starosta

za objednatele



Ing. Josef Bendl
jednatel

za zhotovitele

VHS Břeclav s.r.o.
Fügnerova 116
690 64 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



Položkový rozpočet stavby, dodatek č.1

Stavba: 0006 Městys Moravská Nová Ves

Objednatel: Městys Moravská Nová Ves
náměstí Republiky 107
69155 Moravská Nová Ves

IČ: 00283363
DIČ: CZ00283363

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o.
Fügnerova 1161/1
69064 Břeclav

IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149

Vypracoval:

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	0,00	0,00	1 198 219,76
PSV	0,00	0,00	0,00
MON	0,00	0,00	0,00
VN	0,00	0,00	0,00
ON	0,00	0,00	0,00
Celkem	0,00	0,00	1 198 219,76

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 198 219,76 CZK
Základní DPH	21 %	251 626,20 CZK
Zaokrouhlení		0,04 CZK

Cena celkem s DPH

1 449 846,00 CZK

V

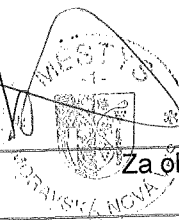
VHS Břeclav s.r.o.
Fügnerova 1161/1
690 64 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



Za zhotovitele

dne

19. 11. 2018



Za objednatele

kapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2000015	Moravská Nová Ves - TI obytné zóny - lokalita BR 4	0	1 198 220	251 626	1 449 846	100
17	SO05 Změna skladby autobusové zastávky	0	-46 187	-9 699	-55 886	-4
18	Komunikace U Sokolovny	0	1 471 179	308 948	1 780 127	123
19	Odpočet sanace v komunikaci	0	-205 418	-43 138	-248 556	-17
20	Změny na vodovodním řadu	0	-21 354	-4 484	-25 838	-2
Celkem za stavbu		0	1 198 220	251 626	1 449 846	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	0	0	90 071	8
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV	0	0	8 775	1
5	Komunikace	HSV	0	0	415 585	35
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	0	0	126 692	11
8	Trubní vedení	HSV	0	0	-21 354	-2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV	0	0	123 321	10
97	Prorážení otvorů	HSV	0	0	300 009	25
99	Staveništní přesun hmot	HSV	0	0	155 122	13
Cena celkem			0	0	1 198 220	100

Položkový rozpočet

S:	0006	Městys Moravská Nová Ves
C:	17	SO05 Změna skladby autobusové zastávky

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl 5		Komunikace				-172 891,00
1	451315111R00	Podkladní vrstva z betonu prostého C 25/30, tl. 100 mm, zastávka	m2	-115,70000	380,00	-43 966,00
2	564861111R00~1~2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 200 mm, ŠDb 0/63 Gn, 200 mm, zastávka	m2	115,70000	180,00	20 826,00
3	591141111R00	Kladení dlažby velké žulové kostky do betonového, lože tl. 100 mm z C25/30 vč. spár. MC, zastávka	m2	-115,70000	450,00	-52 065,00
4	58380155R	Kostka dlažební velká žulová 15 -17 cm, 1t=2,5m2, zastávka	t	-48,60000	2 010,00	-97 686,00
Díl 63		Podlahy a podlahové konstrukce				126 691,50
5	631315811RT9	Betonová deska C 30/37 XF4, s polypropylénovými vlákny 0,9 kg/m3, tl. 23 cm, zakartáčovaný povrch, dilat.spáry vyplněny PU tmelem	m2	115,70000	1 095,00	126 691,50
Díl 99		Staveništní přesun hmot				12,47
6	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	12,46739	1,00	12,47

Položkový rozpočet

S:	0006	Městys Moravská Nová Ves
C:	18	Komunikace U Sokolovny

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl 1 Zemní práce						188 790,72
1	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	25,80000	45,00	1 161,00
2	113151314	Fréz.živič.krytu nad 500 m2, s překážkami, tl.50 mm, vozovka	m2	916,00000	50,00	45 800,00
3	113201111	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových, vč. lože	m	43,00000	94,00	4 042,00
4	113107532R0	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.320 mm	m2	877,51700	100,00	87 751,70
5	122201102	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	175,50340	70,00	12 285,24
6	122201109R0	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	175,50340	10,00	1 755,03
7	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10 km	m3	175,50340	100,00	17 550,34
8	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4, za dalších 6 km	m3	175,50340	0,10	17,55
9	171201201R0	Uložení výkopku na skládku	m3	175,50340	15,00	2 632,55
10	181101101R0	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	877,51700	8,00	7 020,14
11	199000002R0	Poplatek za skládku výkopku 1- 4	m3	175,50340	50,00	8 775,17
Díl 2 Základy,zvláštní zakládání						8 775,17
12	215901101	Zhutnění zemní pláně a podkladu, Edef,2 = min. 45 Mpa	m2	877,51700	10,00	8 775,17
Díl 5 Komunikace						694 065,60
13	564112220RX	Podklad z betonového recyklátu fr.0/63 mm, pod chodník	m3	3,87000	400,00	1 548,00
14	564861111R0	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 200 mm, ŠD 0/63 Gn, 200 mm	m2	-38,48300	180,00	-6 926,94
15	565141111	Asfaltový beton pro podkladní vrstvy š. do 3 m, ACP 16+50/70, 60 mm, plochy do 200 m2	m2	-38,48300	400,00	-15 393,20
16	573231110R0	Spojovací postřik asfaltovou emulzí, PS 0,2-0,4 kg/m2	m2	-38,48300	20,00	-769,66
17	567122111R0	Vrstva ze směsi stmelené cementem, SC C8/10, 120 mm	m2	-38,48300	200,00	-7 696,60
18	564112230R0	Podklad z bet.recyklátu fr.0/63 mm, po zhutnění tl.300 mm	m2	916,00000	200,00	183 200,00
19	56713211	Vrstva ze směsi stmelené cementem, SC C8/10, 160 mm	m2	916,00000	300,00	274 800,00
20	57323111	Spojovací postřik asfaltovou emulzí, PS 0,2-0,4 kg/m2	m2	916,00000	14,00	12 824,00
21	577152113R0	Asfaltový beton pro podkladní vrstvy š. nad 3 m, ACP 16+50/70, 60 mm	m2	916,00000	270,00	247 320,00
22	596811111	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž.-stávající	m2	25,80000	200,00	5 160,00
Díl 91 Doplnující práce na komunikaci						123 321,00
23	917862111	Osazení stojat. obrubníku silničního bet. s opěrou, lože z C 25/30 XF2	m	43,00000	250,00	10 750,00
24	918101111R	Lože pod obrubníky z C 25/30 XF2	m3	2,15000	1 700,00	3 655,00
25	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	44,00000	91,00	4 004,00
26	917762112	Osazení předlažby betonové do lože z C 25/30 XF2	m	196,00000	220,00	43 120,00
27	592162117	Předlažba silniční vysoká ABK 50/25/10 přírodní	kus	396,00000	62,00	24 552,00
28	918101112	Lože pod předlažbu z C 25/30 XF2	m3	19,60000	1 900,00	37 240,00
Díl 97 Prorážení otvorů						300 008,66
29	979082T13	Vodorovná doprava asfaltu po suchu do 1 km	t	100,76000	150,00	15 114,00
30	979082219RX	Příplatek za dopravu asfaltu po suchu, za dalších 6 km	t	100,76000	0,10	10,08
31	979087212	Nakládání asfaltu na dopravní prostředky	t	100,76000	100,00	10 076,00
32	979093T11	Uložení asfaltu na skládku bez zhutnění	t	100,76000	10,00	1 007,60
33	979990110	Poplatek za skládku sutí - asfalt	t	100,76000	150,00	15 114,00
34	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	630,79000	150,00	94 618,50

Položkový rozpočet

S:	0006	Městys Moravská Nová Ves
C:	18	Komunikace U Sokolovny

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	979082219R0	Příplatek za dopravu suti po suchu, za dalších 15 km	t	630,79000	0,10	63,08
36	979087212R0	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	630,79000	100,00	63 079,00
37	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	630,79000	10,00	6 307,90
38	979990100	Poplatek za skládku suti	t	630,79000	150,00	94 618,50
Díl 99		Staveništní přesun hmot				156 218,00
39	998225111	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	781,09000	200,00	156 218,00

Položkový rozpočet

S:	0006	Městys Moravská Nová Ves
C:	19	Odpčet sanace v komunikaci

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl 1 Zemní práce						-98 720,01
8	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	-387,42800	70,00	-27 119,96
7	122201109R00~1~1	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3, zastávka	m3	-11,57000	10,00	-115,70
9	122201109R00~3	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	-387,42800	10,00	-3 874,28
6	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3, zastávka	m3	-11,57000	150,00	-1 735,50
15	162701105R00~1	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	-398,99800	100,00	-39 899,80
16	162701109R00~2	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	-398,99800	0,10	-39,90
17	171201201R00~1	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	-398,99800	15,00	-5 984,97
18	199000002R00~1	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	-398,99800	50,00	-19 949,90
Díl 99 Staveništní přesun hmot						-1 108,65
76	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	-1 108,64983	1,00	-1 108,65
Díl 5 Komunikace						-105 589,70
33	564112230R00	Podklad z bet.recyklátu fr.0/63 mm-sanační vrstva, po zhuštění tl.300 mm, zpomalovací práh	m2	-37,62000	200,00	-7 524,00
39	564112210R00	Podklad z bet.recyklátu fr.0/63 mm-sanační vrstva, po zhuštění tl. 100 mm, zastávka	m2	-115,70000	80,00	-9 256,00
46	564112230R00	Podklad z bet.recyklátu fr.0/63 mm-sanační vrstva, po zhuštění tl.300 mm, vozovka+obratišť	m2	-1 776,19400	50,00	-88 809,70

Položkový rozpočet

S:	0006	Městys Moravská Nová Ves
C:	20	Změny na vodovodním řadu

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl 8 Trubní vedení						-21 354,00
45	857701102R00~1	Montáž tvarovek odbočných, tvárná litina DN 100, T-kus 100/80	kus	-2,00000	543,00	-1 086,00
46	42293604R	T-kus přírubová tvarovka s přírub. odbočkou, T 100/80, AVK	kus	-2,00000	1 241,00	-2 482,00
47	857601101R00	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 80, patní koleno	kus	-2,00000	348,00	-696,00
48	552701200R	N přírubová tvarovka AVK - koleno s patkou 90°, DN 80	kus	-2,00000	813,00	-1 626,00
49	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80, vč. zemní soupravy	kus	-2,00000	555,00	-1 110,00
50	42227204R	Šoupátko přírubové AVK, DN 80	kus	-2,00000	2 654,00	-5 308,00
51	422913305R	Souprava zemní AVK teleskopická DN 80, max. 1,75m	kus	-2,00000	938,00	-1 876,00
52	891261111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 100, vč. zemní soupravy	kus	2,00000	716,00	1 432,00
53	42227205R	Šoupátko přírubové AVK, DN 100	kus	2,00000	2 969,00	5 938,00
54	422913308R	Souprava zemní AVK teleskopická DN100, max. 1,75m	kus	2,00000	968,00	1 936,00
55	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	-2,00000	252,00	-504,00
56	422736068R	Hydrant AVK podzemní DN 80, krytí 1,5m	kus	-2,00000	5 792,00	-11 584,00
59	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-2,00000	778,00	-1 556,00
60	42291452R	Poklop litinový - hydrantový DN 80	kus	-2,00000	1 064,00	-2 128,00
62	818401130RXX	Odláždění poklopů hydrantových žulovými, kostkami do beton. lože tl. 100 mm D+M	m2	-0,80000	880,00	-704,00