

Dodatek č. 2

ke Smlouvě o dílo č. 69a/2015
uzavřené dne 2.11.2015 na akci

„Rekonstrukce vodovodu a oprava kanalizace v ul. Těchovská v Blansku“

1. Smluvní strany

Objednatel: „Svazek obcí vodovodů a kanalizací“ měst a obcí
ul. 17. Listopadu 138/14
680 01 Boskovice

Zastoupený: Bc. Jiří Charvát, MSc., MBA, předseda svazku VaK

Osoby oprávněné k jednání:
ve věcech smluvních Bc. Jiří Charvát, MSc., MBA, předseda svazku VaK
ve věcech technických [redacted]

IČ: 49468952
DIČ: CZ 49468952

Bankovní spojení: číslo účtu:

Zhotovitel: Ekostavby Brno, a.s.
Se sídlem: U Svitavy 2, 618 00 Brno

Zastoupený: Ing. Ivan Beneš – předseda představenstva
Ing. Libor Vajík – místopředseda představenstva
Ing. Milan Šeda – místopředseda představenstva

Osoby oprávněné k jednání:
ve věcech smluvních Ing. Ivan Beneš – předseda představenstva
Ing. Libor Vajík – místopředseda představenstva
ve věcech technických Ing. Milan Šeda – místopředseda představenstva
hlavní stavbyvedoucí [redacted]

IČ: 46974687
DIČ: CZ46974687

Bankovní spojení: [redacted]

Zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Brně pod sp. zn. oddíl B, vložka 911

Vzájemnou dohodou obou smluvních stran se výše uvedená smlouva o dílo mění a doplňuje takto:

5. Cena díla

5.1 Celková cena díla je sjednána na základě vzájemné dohody smluvních stran a rozpočtových nákladů z nabídky ze dne 11.9.2015, které jsou přílohou této smlouvy, a činí:
Cena bez DPH 1 956 434,39 slovy
jedenmiliondevětsetpadesátšesttisícčtyřistatřicetčtyři korun českých a třicetdevěthalců

Cena za vícepráce bez DPH	184 366,06
Cena za méněpráce bez DPH	- 89 278,61
Celkem za vícepráce a méněpráce bez DPH	95 087,45

Nová cena bez DPH 2 051 521,84 slovy
dvamiliónypadesátjednatisícpětsetdvacetjedna korun českých a osmdesátčtyři haléřů
DPH 21%

Nová cena včetně DPH 2 482 341,43 slovy
dvamiliónčtyřistaosmdesátdvatisíctřistačtyřicetjedna korun českých a čtyřicettři haléřů

16. Závěrečná ustanovení

- I. Dodatek je vypracován v 5 vyhotoveních. Po potvrzení a podpisu zástupci obou smluvních stran obdrží objednatel dvě vyhotovení a zhotovitel tři vyhotovení.
- II. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změny.

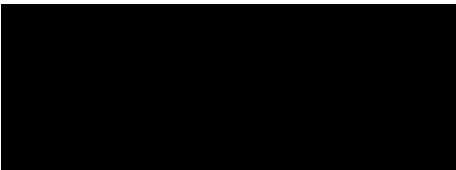
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet stavby VP a MP


V Blansku dne 18. 7. 2016


V Brně, dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:


Bc. Jiří Čharvát, MSc., MBA
předseda svazku VaK


Ing. Ivan Beneš
předseda představenstva


Ing. Libor Vajík
místopředseda představenstva

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **14-0057_2** **Rekonstrukce vodovodu a oprava kanalizace v ul. Těchovská v Blansku VP a MP**

Zhotovitel: **Ekostavby Brno, a.s.**
U Svítavy 1077/2
61800 Brno-Černovice

IČO: **46974687**
DIČ: **CZ46974687**

Objednatel:

IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Základ pro sníženou DPH:	15 %	0,00
Základ pro základní DPH:	21 %	95 087,45
Zaokrouhlení:		-0,45

Cena celkem bez DPH: **95 087,00**

V _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název	Celkem bez DPH	Základ snížené daně	Základ základní daně
Stavba		95 087,45	0,00	95 087,45
00-1	Vedlejší a ostatní náklady MP	-5 000,00	0,00	-5 000,00
00	Vedlejší a ostatní náklady	-5 000,00	0,00	-5 000,00
SO 01	Vodovod MP a VP	414,79	0,00	414,79
01.1	SO 01.1 Vodovodní řad MP	-84 278,61	0,00	-84 278,61
01.1	SO 01.1 Vodovodní řad VP	84 693,40	0,00	84 693,40
SO 02	Kanalizace VP	99 672,66	0,00	99 672,66
02.1	SO 02.1 Kanalizace VP	99 672,66	0,00	99 672,66

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV	31 725,81	0,00000
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV	29 751,50	36,70974
4	Vodorovné konstrukce	HSV	687,50	0,00000
8	Trubní vedení	HSV	29 264,79	0,98551
97	Prorážení otvorů	HSV	1 242,00	0,00000
99	Staveništní přesun hmot	HSV	3 622,35	0,00000
D96	Přesuny sutě a vybouraných hmot	PSU	3 793,50	0,00000
ON	Ostatní náklady	ON	-5 000,00	0,00000
			95 087,45	37,69535

Stavba:	14-0057 2	Rekonstrukce vodovodu a oprava kanalizace v ul. Těchovská v Blansku VP a MP	List č. 4
Objekt:	SO 01	Vodovod MP a VP	
Rozpočet:	01.1	SO 01.1 Vodovodní řád MP	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	
Díl: 8 Trubní vedení						
1	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v, otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	-1,00000	180,00	-180,00
2	857244121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v, otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	-1,00000	250,00	-250,00
3	857262121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v, otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100 mm	kus	-1,01000	150,00	-151,50
4	857601101R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v, otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	-3,00000	200,00	-600,00
5	891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní, soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	-5,00000	380,00	-1 900,00
6	891247111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů), DN 80 mm	kus	-1,00000	150,00	-150,00
7	891249111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub, osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 80 mm	kus	-14,00000	380,00	-5 320,00
8	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-5,00000	250,00	-1 250,00
9	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-1,00000	250,00	-250,00
10	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	-6,06000	466,00	-2 823,96
11	42200760R	poklop uliční typ k poz.hydrantu; šedá litina; použití pro vodu; vnitřní rozměr 310x205 mm; vnější, rozměr 443x338 mm; výška 300 mm; pro: podzemní hydranty	kus	-1,01000	1 105,00	-1 116,05
12	42227104R	šoupátko přírubové uzavírací; použití vhodné pro pitnou vodu, potravinářský průmysl, topné a, ventilační systémy, zavlažování, klimatizace, vzduch; DN 100; l = 190 mm; PN 16,0; max.provozní tlak	kus	-1,01000	2 900,00	-2 929,00
13	42228310R	šoupátko s přírubami krkové; měkčetěsníci klínové; stav.délka krátká, L 180mm; DN 80; PN 16; médium, pitná voda, neagresivní tekutina; těleso tvárná litina; vřeteno nerez; víko tvárná litina; klín	kus	-5,05000	2 600,00	-13 130,00
14	42273350R	pas navrtávací tvárná litina; provedení univerzální, s přírubovým výstupem; PN 16; DN potrubí 80 mm; DN výstupu 40 mm; pro typ potrubí litina, ocel, azbestocementové	kus	-14,00000	2 300,00	-32 200,00
15	42273601R	hydrant; podzemní PN 16; provedení dvojitý uzávěr; DN 80,0 mm; krycí hloubka 1,25 m; připojení, přírubové; těleso tvárná litina, sedlo z mosazí; prac. teplota do 50 °C; pro: pro trvalý styk s	kus	-1,01000	7 700,00	-7 777,00
16	42293250R	souprava zemní teleskopická pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; šoupátková; krycí hloubka 1,3, - 1,8 m	kus	-6,06000	910,00	-5 514,60
17	552700300R	tvarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10, PN 16, PN 25, PN 40; DN 80 mm; spoj automaticky, násuvný standardní; uvnitř cementová výstelka; vně žár. pokov. slitinou Zn + Al. nátěr epoxid	kus	-3,03000	800,00	-2 424,00
18	552700440R	koleno 22,5 °; DN 80 mm; tvárná litina; hrdlové; spoj automaticky násuvný standardní; uvnitř, cementová výstelka; vně žár. pokov. slitinou Zn + Al. nátěr epoxid	kus	-1,01000	1 000,00	-1 010,00
19	552700703R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 10, PN 16, PN 25, PN 40; DN 1 = 80 mm; DN	kus	-1,01000	1 350,00	-1 363,50
20	552700707R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 10, PN 16; DN 1 = 100 mm; DN 2 = 80 mm; uvnitř cementová výstelka; povrch. úprava žár. pokov. slitinou Zn + Al, nátěr epoxid	kus	-1,01000	1 500,00	-1 515,00
21	552701200R	koleno 90 °; PN 10, PN 16, PN 25, PN 40; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř, cementová výstelka; vně žár. pokov. slitinou Zn + Al. nátěr epoxid	kus	-1,01000	2 400,00	-2 424,00
Celkem za:	8	Trubní vedení				-84 278,61

Stavba:	14-0057 2	Rekonstrukce vodovodu a oprava kanalizace v ul. Těchovská v Blansku VP a MP	List č. 5
Objekt:	SO 02	Kanalizace VP	
Rozpočet:	02.1	SO 02.1 Kanalizace VP	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	
Díl: 1 Zemní práce						
1	113107625R00	Odstranění podkladů nebo krytů v ploše jednotlivě nad 50 m ² , z kameniva hrubého drceného, tloušťka, vrstvy 250 mm	m ²	12,50000	55,00	687,50
2	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů v ploše jednotlivě nad 50 m ² , živých, tloušťka vrstvy 50 mm	m ²	12,50000	55,00	687,50
3	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h	8,00000	60,00	480,00
4	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v hominách jakékoliv třídy	m ³	0,90000	150,00	135,00
5	130901121R00	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m ³	1,80000	2 000,00	3 600,00
6	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m ³ , v homině 3, hloubení strojně	m ³	26,25000	150,00	3 937,50
7	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v homině 3,	m ³	7,87500	20,00	157,50
8	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	40,00000	40,00	1 600,00
9	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m	m ²	40,00000	5,00	200,00
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hominy 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m ³	26,25000	35,00	918,75
11	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	26,25000	125,00	3 281,25
12	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	16,87500	150,00	2 531,25
13	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m ³	7,50000	280,00	2 100,00
14	199000002R00	Poplatky za skládku hominy 1-4	m ³	26,25000	235,00	6 168,75
15	583417004R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 32,0 mm; třída B	t	31,76250	165,00	5 240,81
Celkem za: 1 Zemní práce					31 725,81	
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						
16	212752112R00	Trativody z drenážních trubek lože, DN 100 mm	m	157,00000	189,50	29 751,50
Celkem za: 2 Základy a zvláštní zakládání					29 751,50	
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						
17	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm	m ³	1,25000	550,00	687,50
Celkem za: 4 Vodorovné konstrukce					687,50	
Díl: 8 Trubní vedení						
18	871413121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 500 mm	m	10,00000	25,00	250,00
19	892661111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 600 mm	m	10,00000	30,00	300,00
20	892855115R00	Kamerové prohlídky potrubí do 500 m	m	10,00000	30,00	300,00
21	28614537R	trubka plastová kanalizační PP; hladká, s hrdlem; Sn 12 kN/m ² ; D = 500,0 mm; s = 18,80 mm; t = 6000, 0 mm	kus	2,00000	14 000,00	28 000,00
Celkem za: 8 Trubní vedení					28 850,00	
Díl: 97 Prorážení otvorů						
22	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	4,14000	300,00	1 242,00
Celkem za: 97 Prorážení otvorů					1 242,00	
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						

Stavba:	14-0057_2	Rekonstrukce vodovodu a oprava kanalizace v ul.Těchovská v Blansku VP a MP	List č. 6
Objekt:	SO 02	Kanalizace VP	
Rozpočet:	02.1	SO 02.1 Kanalizace VP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
23	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	24,14900	150,00	3 622,35
Celkem za: 99		Staveništní přesun hmot				3 622,35

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
24	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1, km	t	4,14000	55,00	227,70
25	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	82,80000	11,00	910,80
26	979084214R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 2 km	t	0,40161	65,00	26,10
27	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	4,14000	120,00	496,80
28	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km, přes 5 km	t	82,80000	20,00	1 656,00
29	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti	t	4,14000	115,00	476,10
Celkem za: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				3 793,50

Stavba:	14-0057_2	Rekonstrukce vodovodu a oprava kanalizace v ul.Těchovská v Blansku VP a MP	List č. 7
Objekt:	SO 01	Vodovod MP a VP	
Rozpočet:	01.1	SO 01.1 Vodovodní řád VP	

Poř. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	
Díl: 8 Trubní vedení						
1	857262121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v, otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100 mm	kus	3,03000	150,00	454,50
2	857601102R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v, otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100 mm	kus	7,00000	180,00	1 260,00
3	891269111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 100	kus	14,00000	1 079,00	15 106,00
4	1	F - TT DN 100 PN 10-16	kus	1,00000	1 455,00	1 455,00
5	42273370R	HAWLE pas navrtávací 3510 DN 100 - 40 přírubový	kus	14,00000	3 600,00	50 400,00
6	552700301R	tvarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10, PN 16; DN 100 mm; spoj automaticky násuvný, standardní; uvnitř cementová výstelka; vně žár. pokov. slitinou Zn + Al. nátěr epoxid	kus	1,01000	920,00	929,20
7	552700411R	Koleno hrdl. K 90° (MMQ) - TT TYTON DN 100	kus	2,00000	2 560,00	5 120,00
8	552700441R	Koleno hrdl. K 22,5° (MMK) - NATURAL STD DN 100	kus	2,02000	2 090,00	4 221,80
9	552700461R	Koleno hrdl. K 11,25° (MMK) - NATURAL STD DN 100	kus	2,02000	2 095,00	4 231,90
10	552701008R	redukce přírubová; tvárná litina; PN 10, PN 16; DN 1 = 100 mm; DN 2 = 80 mm; uvnitř cementová, výstelka; vně žár. pokov. slitinou Zn + Al. nátěr epoxid	kus	1,01000	1 500,00	1 515,00
Celkem za:	8	Trubní vedení				84 693,40

Stavba:	14-0057_2	Rekonstrukce vodovodu a oprava kanalizace v ul.Těchovská v Blansku VP a MP	List č. 8
Objekt:	00-1	Vedlejší a ostatní náklady MP	
Rozpočet:	00	Vedlejší a ostatní náklady	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: ON Ostatní náklady					
1	005231040R Provozní řády	Soubor	-1,00000	5 000,00	-5 000,00
Čekem za: ON Ostatní náklady					-5 000,00