



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

**Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo**  
**uzavřená v souladu se zněním § 2586**  
**a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., dále jen**  
**„občanský zákoník v jeho platném znění“**

Smluvní strany:

A. Objednatel

**Město Holešov**

Masarykova 628, 769 17 Holešov

IČO: 00287172

DIČ: CZ00287172

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Číslo účtu: 19-1624691/0100

zastoupeno ve věcech smluvních Mgr. Rudolfem Seifertem, starostou a  
Bc. Jaroslavem Chmelařem, místostarostou

(Dále jen objednatel)

B. Zhotovitel

**Společnost STRABAG a.s., mmcité+ a.s., construction cité+ a.s.**

Přiluky 386, 760 01 Zlín

**Správce společnosti**

**STRABAG a.s.**

Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

Číslo účtu: 5061885001/2700

zastoupený ve věcech smluvních:

Ing. Adamem Benešem, ředitelem Oblasti Východ a

Ing. Jirím Svobodou, Ph.D., ekonomem Oblasti Východ

**Společník 2**

**mmcité+, a.s.**

Bílovice 519, 687 12 Bílovice

IČO: 25330781

DIČ: CZ25330781

zastoupený ve věcech smluvních:

Dipl. Ing. Pavlem Dokulilem, MBA, předsedou představenstva

**Společník 3**

**construction cité+, a.s.**

Bílovice 519, 687 12 Bílovice

IČO: 03542203

DIČ: CZ03542203

zastoupený ve věcech smluvních:

Ing. Martinem Čechmanem, předsedou představenstva

I.

Z důvodu, že při provádění díla se ve smyslu článku IV. odst. 5 smlouvy vyskytly Vícepráce a Méněpráce, které byly objednatelem i zhotovitelem odsouhlaseny, dohodly se smluvní strany na změně sjednané ceny za dílo.

Článek IV. Smlouvy Cena za dílo se tedy mění a nově zní takto:

**IV. Cena za dílo**

1. Cena za provedení díla je stanovena dohodou obou smluvních stran a cenou konečnou jako nejvýše přípustnou a nepřekročitelnou v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. v platném znění ve výši:

Celková cena dle SoD:

<b>Celková cena bez 21% DPH</b>	<b>27 849 215,40 Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>5 848 335,23 Kč</b>
<b>Celková cena včetně 21% DPH</b>	<b>33 697 550,63 Kč</b>

Vícepráce, méněpráce:

<b>Celková cena bez 21% DPH</b>	<b>2 452 400,00 Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>515 004,00 Kč</b>
<b>Celková cena včetně 21% DPH</b>	<b>2 967 404,00 Kč</b>

Nová cena díla:

<b>Celková cena bez 21% DPH</b>	<b>30 301 615,40 Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>6 363 339,23 Kč</b>
<b>Celková cena včetně 21% DPH</b>	<b>36 664 954,63 Kč</b>

II.

Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech, z nichž 2 obdrží objednatel a 3 zhotovitel. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.


Další ujednání smlouvy o dílo dodatkem nedotčená se nemění.

V Holešově, dne 3.10.2018

Ve Zlíně, dne 3.10.2018

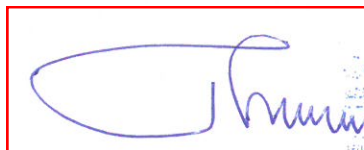
Za objednatele: **Město Holešov**

Za zhotovitele: **Společnost STRABAG a.s.,  
mmcité+ a.s., construction cité+ a.s.**



Mgr. Rudolf Seifert, starosta města



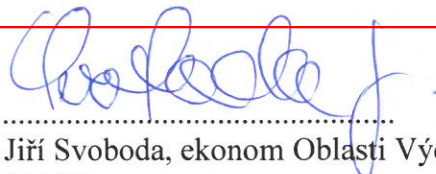




Ing. Adam Beneš, ředitel Oblasti Východ  
STRABAG a.s.



.....  
Bc. Jaroslav Chmelař, místostarosta města



.....  
Ing. Jiří Svoboda, ekonom Oblasti Východ  
STRABAG a.s.

řádně oprávněni podepsat Smlouvu o dílo  
jménem výše uvedené společnosti

Přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet více- a méněprací

Nabídkový rozpočet - vícepráce  
kompletní stavba

**STRABAG**

Název projektu: 841-KCDU Dopravní terminál Holešov  
Objednatel: Město Holešov Zhotovitel: STRABAG a.s.

Celkem bez DPH [CZK] **2 452 400,00**

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC dle SoD [CZK]	JC dle RTS 2018 [CZK]	JC dle RTS 2018 - 20 % [CZK]	CČ [CZK]
<b>01. Základové ŽB patky, základový ŽB pas</b>								
1	130 90-1123.RT1	Bourání konstrukcí ze železobetonu ve vykopávkách pneumatickým kladivem	m3	4,000		10 420,00	8 336,00	33 344,00
2	130 90-1123.RT3	Bourání konstrukcí ze železobetonu ve vykopávkách pneumatickým kladivem bagrem	m3	13,000		3 215,00	2 572,00	33 436,00
3	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	85,830	22,00			1 888,26
4	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	257,500	7,00			1 802,50
5	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	85,320	110,00			9 385,20
6	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	76,950	156,00			12 004,20
7	131 10-0010.RAB	Hloubení nezapažených jam v hornině 1-4 odvoz do 5 km, uložení na skládce	m3	68,587		392,00	313,60	21 508,98
8	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	343,000		280,50	224,40	76 969,20
9	132 20-0012.RAB	Hloubení nezapažených rýh šířky do 200 cm v hornině 1-4 odvoz do 5 km, uložení na skládce	m3	189,000		626,00	500,80	94 651,20
10	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	189,000		280,50	224,40	42 411,60
11		Úprava armatury řezáním (mezi st. patky)	soub	2,000	1 500,00			3 000,00
12		Provázání ŽB pasu se stávajícími patkami	soub	2,000	850,00			5 009,34
13	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	43,200	199,00			8 596,80
<b>03. Šachty, sondy, potrubí</b>								
22		Čištění revizních šachet ručně	ks	3,000	585,00			1 755,00
23		DMTŽ Š1 vč. likvidace suti	t	0,800	4 500,00			3 600,00
24		Výkopy sond na průběh kanalizace	m3	15,000	455,00			6 825,00
25	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,000	199,00			2 985,00
<b>04. Kanalizace DN 150 + DN 200</b>								
26	936 45-2115.R00	Výplň potrubí cementopopilkovou suspenzí DN 300	m	20,000		193,50	154,80	3 096,00
27		Výbourní nové UV, posun UV vč. odpojení a znovupropojení s přípojkou DN 150	kpl	2,000	17 476,00			34 952,00
28	831 35-0012.RA0	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 mm hloubka 2,0 m	m	43,200		2 190,00	1 752,00	75 686,40
29	831 35-0012.RA0	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 mm hloubka 2,0 m nově doplněná UV u přechodu pro chodce II/438	m	38,000		2 190,00	1 752,00	66 576,00
30	817 35-4111.R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 160	kus	1,000		707,00	565,60	565,60
31	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	9 608,00			9 608,00
32	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	1,000	225,00			225,00
33	592238540	skruž betonová pro uliční vpust' výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	1,000	353,00			353,00
34	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	1,000	292,00			292,00
35	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm	kus	1,000	195,00			195,00
36	592238640	prstenc betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	1,000	134,00			134,00
37	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	1,000	2 278,00			2 278,00
38	894 43-1323.RBB	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 2,0 m, sběrná dno KG D 160 mm, poklop šedá litina 40 t	kus	1,000		10 390,00	8 312,00	8 312,00
39	894 43-1423.RBB	Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 2,00 m, sběrná dno KG D 200 mm, poklop litina 40 t	kus	2,000		19 720,00	15 776,00	31 552,00
40	894 41-2211.RAB	Šachta, DN 1000, stěna 90 mm, dno přímé V max. 40 hloubka dna 2,26 m, poklop litina 40 t	kus	1,000		19 370,00	15 496,00	15 496,00
41	831 35-0013.RAA	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 200 mm hloubka 2,0 m	m	45,500		2 395,00	1 916,00	87 178,00
42	28651758.AR	Odbočka kanalizační KGEA 200/ 160/87° PVC	kus	5,000		380,00	304,00	1 520,00
43	28651705.AR	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 160/45° PVC	kus	5,000		245,00	196,00	980,00
44	28651703.AR	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 110/45° PVC	kus	12,000		154,00	123,20	1 478,40
45	28651700.AR	Odbočka kanalizační KGEA 110/ 110/45° PVC	kus	9,000		95,40	76,32	686,88
46	597 10-1020.RA0	Žlab odvodňovací polymerbeton, zatížení B125 kN	m	8,000		1 530,00	1 224,00	9 792,00
47	831 35-0012.RA0	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 mm propojení ACO "občerstvení" a stánku "tabáku"	m	8,000		2 190,00	1 752,00	14 016,00
<b>05. Kanalizace DN 200 u budovy SZDC</b>								
48	831 35-0012.RA0	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 mm hloubka 2,0 m	m	40,000		2 190,00	1 752,00	70 080,00
49	28651667.AR	Koleno kanalizační KGB 200/ 45° PVC	kus	1,000		217,00	173,60	173,60
50	894 43-1323.RBB	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 2,0 m, sběrná dno KG D 160 mm, poklop šedá litina 40 t	kus	1,000		10 390,00	8 312,00	8 312,00
51	936 45-2115.R00	Výplň potrubí cementopopilkovou suspenzí DN 300	m	40,000		193,50	154,80	6 192,00
52	817 35-4111.R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 200	kus	1,000		707,00	565,60	565,60
<b>06. Informační systém</b>								
53	460 20-0262.RT2	Výkop kabelové rýhy 50/80 cm hor.2 ruční výkop rýhy (od šachty Palackého po trafikou)	m	125,000		277,00	221,60	27 700,00
54	460 57-0262.R00	Zához rýhy 50/80 cm, hornina třídy 2, se zhutněním	m	60,000		83,80	67,04	4 022,40
55	460 20-0262.RT1	Výkop kabelové rýhy 50/80 cm hor.2 - strojní výkop rýhy (od šachty po "bufet")	m	60,000		107,00	85,60	5 136,00
56	460 20-0262.RT2	Výkop kabelové rýhy 50/80 cm hor.2 (za trafikou po šachtu)	m	15,000		277,00	221,60	3 324,00
57	460 57-0262.R00	Zához rýhy 50/80 cm, hornina třídy 2, se zhutněním	m	75,000		83,80	67,04	5 028,00
<b>07. Geodetické vytyčení</b>								
58		Geodetické práce při výstavbě (výjezd ul. Palackého)	bod	24,000	185,00			4 440,00
<b>08. Uzemnění</b>								
59		elektromontáže (práce vč. materiálů)	kpl	1,000	0,00			0,00
<b>09. Optická síť</b>								
60		Příprava kamery (řešení UTP): nástupiště 1, nástupiště 2, ulička gymnázium, parkoviště ČD + Záložní zdroj (řešení výpadku el. energie)	kpl.	1,000	0,00			0,00
61		Přeložka optického kabelu RAAB, dodávka vč. montáže	m	150,000	0,00			0,00
<b>10. Infotabule</b>								
62		Úpravy zastávkových panelů	ks	7,000	22 303,44			156 124,08
<b>11. Chránička do výkopu E.ON</b>								
63		elektromontáže (práce vč. materiálů)	kpl.	1,000	13 056,00			13 056,00
<b>12. Mikropiloty</b>								
								<b>372 493,80</b>

Nabídkový rozpočet - vícepráce  
kompletní stavba

**STRABAG**

Název projektu: 841-KCDU Dopravní terminál Holešov  
Objednatel: Město Holešov Zhotovitel: STRABAG a.s.

Celkem bez DPH [CZK] **2 452 400,00**

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC dle SoD [CZK]	JC dle RTS 2018 [CZK]	JC dle RTS 2018 - 20 % [CZK]	CČ [CZK]
64		Trubkové mikropiloty	m	66,600	5 593,00			372 493,80
<b>13. Sanace nevyhovující pláň</b>								<b>400 200,00</b>
65		Sanace pláňe drceným kamenivem 0/125 mm	m3	460,000	870,00			400 200,00
<b>14. Změna založení přístřešku</b>								<b>43 397,56</b>
66	131 10-0010.RAB	Hloubení nezapažených jam v hornině 1-4 odvoz do 5 km, uložení na skládku	m3	24,867		392,00	313,60	7 798,29
67	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	24,867		280,50	224,40	5 580,15
68	275321511	Základové patky ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,771	3 105,00			17 918,18
69	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	19,270	122,00			2 350,94
70		Příplatek za ztížené podmínky v blízkosti budovy	kpl	1,000	9 750,00			9 750,00
<b>15. Ocelová konstrukce SO 701</b>								<b>473 457,60</b>
71	R701017	Konstrukce ocelové atypické - dodávka	kg	4 084,800	69,00			281 851,20
72	R701018	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	4 084,800	10,00			40 848,00
73	R701031	Konstrukce ocelové odmašťování	m2	91,400	16,00			1 462,40
74	R701032	Žárové zinkování ponorem	kg	4 084,800	14,00			57 187,20
75	R701033	Nátěry ocelové konstrukce - epoxidové základní, min. 80 mik.	m2	91,400	172,00			15 720,80
76	R701034	Nátěry ocelové konstrukce - polyuret. jednon.+2x email, min. 80 mik.	m2	91,400	388,00			35 463,20
77	R701035	Oprava PKO po montáži a přepravě	m2	91,400	32,00			2 924,80
78		Oplechování a spojené práce s úpravou prostoru mezi zastěnou a budovou "občerstvení"	soub	1,000	23 000,00			23 000,00
79		Oplechování a spojené práce s úpravou střechy budovy "občerstvení"	soub	1,000	15 000,00			15 000,00
<b>18. Změny PD u prodejny tiskovin</b>								<b>3 150,00</b>
80		Změna ze záhonových obrubníků na betonové palisády v = 0,5 m	m	9,000	350,00			3 150,00
<b>20. Chybějící položky ve VV</b>								<b>131 402,80</b>
<b>SO 102 - chodník</b>								<b>131 402,80</b>
81	59217001R	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm přírodní	m	103,000		106,00	84,80	8 734,40
82	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	103,000	305,00			31 415,00
83	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 210 mm	m2	168,000	397,00			66 696,00
<b>SO 103 - chodník</b>								
84	59217001R	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm přírodní	m	63,000		106,00	84,80	5 342,40
85	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	63,000	305,00			19 215,00