

Dodatek č.1ke Smlouvě o dílo ze dne 16. 11. 2017

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2015, občanský zákoník v platném znění

I. Smluvní strany

Objednatel:

Město Kravaře

Sídlo: Náměstí 43, 747 21 Kravaře

IČ: 00300292

Zastoupená: Mgr. Monikou Brzeskovou, starostkou města

Bankovní spojení: [redacted]

Číslo účtu: [redacted]

(dále jen *Objednatel*)

Zhotovitel:

Leonhard Jäger

Sídlo: [redacted]

IČ: 15488264

DIČ: [redacted]

(dále jen *Zhotovitel*)

Předmětem dodatku č. 1 je změna rozsahu článku III. – Cena díla

V. Cena díla

1. Cena díla se mění o cenu dle přiloženého položkového rozpočtu, který je přílohou č. 1 a je nedílnou součástí tohoto dodatku.

Původní cena díla s DPH: [redacted]

Vícepráce a méněpráce s DPH: [redacted]

Nová cena s DPH

194.502,- Kč

XX.

Závěrečná ujednání

1. Tento dodatek je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
2. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvní stranou, která ji podepíše jako druhá.
3. Ostatní ustanovení zůstávají beze změny
4. Předmět Dodatku č.1 k SoD byl schválen usnesením rady města na její 76 schůzi konané dne 21. 12. 2017

V Kravařích dne

8. 1. 2018

[redacted]
Mgr. Monika Brzesková
starostka

V Kravařích dne

10. 1. 2018

[redacted]
Leonhard Jäger
[redacted]

KRYCÍ LIST ROZPOČTU - Dodatek č.1

Stavba :	Název stavby :			
	Prodloužení chodníku na ul. Štěpánkovické			
Objekt :	Název objektu :			
Objednatel :	Město Kravaře - městský úřad 747 21 Kravaře, Náměstí 43	Počet měrných jednotek (MJ) :		
		Náklady na MJ v Kč :		
Projektant :	Ing. Zbyněk Novák 746 01 Opava, Čajkovského 49	Zakázkové číslo :		
		Archivní číslo :		
Zpracovatel rozpočtu :	Ing. Vojtěch Novák 746 01 Opava, Čajkovského 49			
Zhotovitel stavby :	Leonhard jäger Kravaře, Opavská, 3168/41a	Datum vyhotovení:		
		Počet listů :	6	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Rozpočtové náklady - souhrn		Vedlejší rozpočtové náklady		
	Dodávka celkem	0 Kč	Zařízení staveniště	3 121 Kč
Z	Montáž celkem	0 Kč	Provozní vlivy	1 561 Kč
R	HSV celkem	156 063 Kč	Území se ztíženými výrobními podmínkami	0 Kč
N	PSV celkem	0 Kč	Vliv extrémních klimatických podmínek	0 Kč
	HZS celkem	0 Kč	Mimořádně ztížené dopravní podmínky	0 Kč
	ZRN celkem	156 063 Kč	Doprava zaměstnanců dodavatele na pracoviště	0 Kč
	VRN	4 682 Kč	Individualizace mimostaveništní dopravy	0 Kč
			Kulturní památky	0 Kč
	Finanční rezerva	0 Kč	Náklady na výkony inženýrsko-projektových činností	0 Kč
			Kompletační činnost dodavatele	0 Kč
	ZRN + VRN + rezerva	160 745 Kč	VRN - celkem	4 682 Kč
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis :		Podpis :
Razítko :		Razítko :		Razítko :
Základ pro DPH 21%				160 745 Kč
DPH 21%				33 757 Kč
Základ pro DPH %				0 Kč
DPH %				0 Kč
CENA ZA OBJEKT - celkem				194 502 Kč

Poznámka :

Stavba:	Prodloužení chodníku na ul. Štěpánkovické
Objekt:	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 - Všeobecné konstrukce a práce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 - Zemní práce a odstraňování konstrukcí	49 506,18	0,00	0,00	0,00	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	19 994,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5 - Komunikace, podkladní vrstvy a kryty	50 129,80	0,00	0,00	0,00	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce	36 433,03	0,00	0,00	0,00	0,00
OBJEKT - celkem	156 063,01	0,00	0,00	0,00	0,00

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

(uvedte pouze tehdy, pokud náklady nejsou zahrnuty do jednotkových cen stavebních a montážních prací)

Náklady spojené s umístěním stavby, náklady na inženýrskou a kompletační činnost	Základna Kč	Sazba %	Celkem Kč
Zařízení staveniště	156 063,01	2,00	3 121,26
Provozní vlivy	156 063,01	1,00	1 560,63
Území se ztíženými výrobními podmínkami			0,00
Vliv extrémních klimatických podmínek			0,00
Mimořádně ztížené dopravní podmínky			0,00
Doprava zaměstnanců dodavatele na pracoviště			0,00
Individualizace mimostaveništní dopravy			0,00
Kulturní památky			0,00
Náklady na výkony inženýrsko-projektových činností			0,00
Kompletační činnost dodavatele			0,00
VRN - celkem			4 681,89

Soupis prací - skutečnost

Stavba:	Prodloužení chodníku na ul. Štěpánkovické
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
0 - Všeobecné konstrukce a práce						
1		Požadavky objednatele - označení stavby - dodávka a osazení informačních tabulí s uvedením názvu stavby, investora stavby a zhotovitele stavby, s uvedením termínu realizace stavby a s uvedením kontaktu na odpovědného stavbyvedoucího	ks	1,00		
2		Regulace dopravy - projednání dočasné úpravy dopravního značení po dobu výstavby s územně příslušným odborem dopravy a s DI Policie ČR; zřízení, údržba a odstranění dopravního značení	soubor	1,00		
3		Vytýčení podzemních vedení technického vybavení - náklady na vytýčení inženýrských sítí na staveništi jejich správci, s případným provedením průzkumných sond	soubor	1,00		
4		Ostatní požadavky objednatele - opravy, úpravy - výškové úpravy povrchových znaků podzemních sítí a zařízení technického vybavení, pokud tyto úpravy nejsou zahrnuty v samostatných položkách soupisu staveb. prací	soubor	1,00		
5		Náklady zhotovitele na práce zajišťující: - čištění veřejných komunikací znečištěných zhotovitelem stavby při její realizaci; - čištění vozidel při výjezdu ze staveniště; - ochranu chodců u výkopů zábranami a přechodovými lávkami se zábradlím; - vjezd na staveniště pro obslužný provoz, tj. pro vozidla zásobování, vozidla odvozu komunálního odpadu, policejní vozidla, vozidla požární ochrany a záchranné služby; - potřebné skládky a meziskládky stavebních materiálů, vybourané sutě a vybouraných hmot; - zpětné předání staveništních ploch po ukončení stavby jejich majitelům a správcům;	soubor	1,00		
6		Náklady zhotovitele na zkoušky konstrukcí a prací - zkoušky míry zhutnění pláně vozovek a chodníků, násypů, zásypů, obsypů a konstrukčních vrstev vozovky a chodníků dle požadavků projektu stavby a správců podzem. sítí, pokud tyto zkoušky nejsou přímo předepsány příslušnými TKP nebo ČSN a pokud nejsou zahrnuty do jednotkových cen soupisu stavebních prací	soubor	1,00		
7		Dokumentace skutečného provedení stavby - geodetické zaměření skutečného provedení stavby vyhotovené oprávněnou osobou v grafické podobě (3 ks) a v digitální podobě na elektronickém záznamovém nosiči (jedno vyhotovení), vč. dodání technické zprávy o provedeném měření; - doklady ke kolaudaci, revizní zprávy, tlakové zkoušky	soubor	1,00		
Celkem za 0 - Všeobecné konstrukce a práce						

1 - Zemní práce a odstraňování konstrukcí						
8	11320-2111	Vytrhání betonových/kamenných krajníků nebo obrubníků chodníkových stojatých uložených v jakémkoliv loži, s naložením na dopravní prostředek - lemování vozovky ul. Štěpánkovické ... 37,0m (kamenné krajníky) + 37,0m (betonové obrubníky)	m	74,00		
9	11320-4111	Vytrhání betonových obrubníků záhonových uložených v jakémkoliv loži, s naložením na dopravní prostředek - současné ukončení dlažby chodníku ul. Štěpánkovické	m	2,00		
10	11310-7131	Odstranění krytí / podkladů z prost. betonu tl. do 150 mm, s naložením sutě na dopravní prostředek - lože krajníků a betonových obrubníků ... 74,0m x 0,25m + 2,0m x 0,25m	m ²	19,00		

Soupis prací - skutečnost

Stavba:	Prodloužení chodníku na ul. Štěpánkovické
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
10	120901123RT3	Bourání konstrukcí ze železobetonu v odkopávkách - CB kryt a podklad současného zastávkového zálivu ... $(13 \cdot 2/2) \cdot 0,25$	m3	3,25		

Soupis prací - skutečnost

Stavba:	Prodloužení chodníku na ul. Stěpánkovické
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
11	11310-7132	Odstranění krytů / podkladů z prost. betonu tl. do 250 mm s naložením sutě na dopravní prostředek - CB kryt a podklad současného zastávkového zálivu ... (8,0 + 10,0)m x 2,0m : 2 + 10,0m x 2,0m-13 m2	m2	25,00		
12	97908-4215	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 3 km bez naložení, ale se složením - kamenné krajníky na skládku investora ... 37,0m x 0,065t/m	t	2,40		
13	97908-2213 + 97908-2219	Vodorovná doprava sutí na vzdálenost do 5 km bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním - betonové obrubníky a suť z betonu na trvalou skládku ... 37,0m x 0,105t/m + 2,0m x 0,060t/m + 19,0m2 x 0,345t/m2 + 38,0m2 x 0,575t/m2	t	32,41		
14	R položka	Uložení sutě na skládku vč. poplatku za skládku - trvalá skládka s poplatkem	t	32,41		
15	12220-1102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek - pro konstrukci chodníku od úrovně nezpev. terénu do úrovně projektované pláně ... 26,0m x 2,25m x 0,56m (průměr.tl.)	m3	32,80		
16	17410-1101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny se zhutněním do 100% PS nebo do I(d) 0,9 jam, šachet, rýh nebo kolem objektů, s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje zasypávaného prostoru, s uložení sypaniny ve vrstvách - násyp podél vnějšího okraje chodníku ... 26,0m x 0,10m3/m + 12,0m x 0,05m3/m	m3	3,20		
17	16230-1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 1 km se složením, bez rozhrnutí - výkopek pro zhutněný zásyp na meziskládku a zpět na slaveniště ... 3,2m3 x 2 (tam a zpět)	m3	6,40		
18	16260-1102	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 5 km se složením, bez rozhrnutí - přebytečný výkopek na trvalou skládku ... 32,8m3 (odkopávky) - 3,2m3 (zásypy)	m3	29,60		
19	R položka	Uložení výkopku na skládku vč. poplatku za skládku - trvalá skládka s poplatkem	m3	29,60		
20	16710-1102	Nakládání neulehlého výkopku z hornin 1 až 4 přes 100m3 na jakýkoliv dopravní prostředek kromě lodi - výkopek pro zřízení zhutněných zásypů, na meziskládku	m3	3,20		
21	18110-1102	Úprava pláně v hornině 1 až 4 v zářezích / na násypech vyrovnáním výškových rozdílů, se zhutněním - úprava pláně chodníku včetně vjezdu ... 16,0 m x 2,00m + 10,0m x 2,40m + 9,5m x 2,45m + 12,0m x 2,55m + 4,0m x 1,20m : 2 (před čekárnou)	m2	112,30		
22	18130-1101	Rozproštění a urovnání ornice v rovině sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm, s přemístěním z hromad nebo dočasných skládek ze vzdálenosti do 30 m - úprava nezpevněných ploch podél chodníku ... (27,0 + 13,0)m x 0,50m	m2	20,00		
23	Materiál	Humózní zemina - nákup - vč. dovozu ... 20,0m2 x 0,10m	m3	2,00		
24	18241-.....	Založení trávníku parkového výsevem v rovině / na svahu na půdě předem připravené, včetně dodávky osiva a nutného zalévání vodou po výsevu - na rozprostřené ornici	m2	20,00		
Celkem za 1 - Zemní práce a odstraňování konstrukcí						49 506,18

Soupis prací - skutečnost

Stavba:	Prodloužení chodníku na ul. Štěpánkovické
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
3 - Svislé a kompletní konstrukce						
25	R-položka	Zídka z betonových palisád 110/110/600 mm pískovcové barvy do lože z prostého betonu s opěrami objemu do 0,15 m ³ /m, s dodáním palisád s hladkým uzavřeným povrchem a vnitřní dutinou DN 75 mm (9 ks/m), s dodáním betonové směsi C16/20 pro zřízení lože a opěr <i>- lemování chodníku podél svahu</i>	m	-26,00		
25a	R-položka	montáž zídky z betonových zahradních dílů L - PRAKTIK do lože z prostého betonu s opěrami objemu do 0,15 m ³ /m, s dodáním betonové směsi C16/20 pro zřízení lože a opěr <i>- lemování chodníku podél svahu</i>	m	26,00		
25b	R-položka	dodávka a montáž nopové folie <i>- lemování chodníku podél svahu</i>	m	26,00		
Celkem za 3 - Svislé a kompletní konstrukce						19 994,00

5 - Komunikace, podkladní vrstvy a kryty						
26	56487-1111	Podklad ze štěrkodrti ŠD tl. 250 mm, s rozprostřením a zhutněním <i>- podkladní vrstva dlažeb chodníku a vjezdu (ditto plocha dlažeb) ... 76,9m² + 13 m²</i>	m ²	89,90		
27	59621-1111	Kladení dlažby pozemních komunikací z betonových vibrolisovaných dlaždic tl. 60 mm do lože z drobného kameniva tl. do 40 mm, s dodáním kameniva, provedením lože a s vyplněním spár drobným kamenivem <i>- chodník a nástupiště vč. signálního pásu pro nevidomé a vizuálního pásu ... 24+23,8+1,05+27+0,08+0,96 m</i>	m ²	76,90		
28	Materiál	Dlaždice betonová vibrolisovaná 200/100 mm tl. 60 mm - barva přírodní <i>- dodávka... (76,9 - (0,96 + 4,56))m² x 1,02 (ztratné)</i>	m ²	72,80		
29	Materiál	Dlaždice betonová vibrolisovaná 200/100 mm tl. 60 mm pro nevidomé - barva červená <i>- dodávka pro zhotovení signálního pásu pro nevidomé na nástupišti BUS ... (1,85 - 0,40)m x 0,80m x 1,02 (ztratné) = 1,16m² x 1,02 (ztratné)</i>	m ²	0,98		
30	Materiál	Dlaždice betonová vibrolisovaná 200/100 mm tl. 60 mm - barva červená <i>- dodávka pro zřízení vizuálního barevného pásu podél nástupištního obrubníku ... 11,4*0,4*1,02</i>	m ²	4,65		
31	59621-1211	Kladení dlažby pozemních komunikací z betonových vibrolisovaných dlaždic tl. 80 mm do lože z drobného kameniva tl. do 40 mm, s dodáním kameniva, provedením lože a s vyplněním spár drobným kamenivem <i>- kryt vjezdu vč. pásu pro nevidomé ... 9,5m x 1,85m</i>	m ²	13,00		
32	Materiál	Dlaždice betonová vibrolisovaná 200/100 mm tl. 80 mm - barva červená <i>- dodávka pro vjezd ... (17,6 - 3,40)m² x 1,02 (ztratné)</i>	m ²	-14,48		
32	Materiál	Dlaždice betonová vibrolisovaná 200/100 mm tl. 80 mm - barva přírodní <i>- dodávka pro vjezd ... 10,6*1,02</i>	m ²	10,38		
33	Materiál	Dlaždice betonová vibrolisovaná 200/100 mm tl. 80 mm pro nevidomé - barva přírodní <i>6*0,4*1,02</i>	m ²	2,45		

Soupis prací - skutečnost

Stavba:	Prodloužení chodníku na ul. Štěpánkovické
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
Celkem za 5 - Komunikace, podkladní vrstvy a kryty						50 129,80

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
9 - Ostatní konstrukce a práce						
34	91786-2111	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého do lože z prostého betonu s boční opěrou, s dodáním betonové směsi C16/20, se zřízením lože tl. 80 mm až 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou - lemování vozovky a chodníku ... vozovka 37,0m + chodník (9,5 + 12,0)m	m	58,50		
35	Materiál	Obrubník betonový přímý 100 x 250 mm, dl. 1000 mm - barva přírodní - dodávka ... (13,5)ks x 1,01 (ztratné)	ks	13,77		

Soupis prací - skutečnost

MĚSTO KRAVAŘE

Náměstí 43
747 21 KRAVAŘE
IČ: 00300292



Město
Kravaře

Stavba:	Prodloužení chodníku na ul. Štěpánkovické
Objekt:	

Poř. číslo	Číslo položky	Popis položky	Měrná jedn.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem (Kč)
36	Materiál	Obrubník betonový přímý 150/120 x 250 mm, dl. 1000 mm - barva přírodní - <i>dotávka ... (20+10+2+5)m x 1,01 (ztrátě) = 27,5m x 1,01</i>	ks	37,74		
37	Materiál	Obrubník beton. přímý přechodový 150/120 x 250/150 mm, dl. 1000 mm - barva přírodní - <i>dotávka pro vjezd ... 1,0m přechod. pravý + 1,0m přechod. levý = 2,0m x 1,01 (ztrátě)</i>	ks	2,02		
38	Materiál	Obrubník betonový nájezdový rovný 150 x 150 mm, dl. 1000 mm - barva přírodní - <i>dotávka pro vjezd ... 6m x 1,01 (ztrátě)</i>	ks	6,06		
39	91623-1111 + 91626-1111	Osazení obruby ze dvou řad drobných dlažebních kostek do lože z prostého betonu s jednou boční opěrou, s dodáním betonové směsi C16/20, se zřízením lože tl. 80 mm až 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou - <i>podél okraje vozovky ... od km 0,016 do km 0,053</i>	m	37,00		
40	Materiál	Kostka dlažební drobná 8/10 cm tř. II - šedožlutá, např. ze světlé slezské žuly - <i>dotávka ... 2 řady x 37,0m x 0,024t/m x 1,02 (ztrátě)</i>	t	-1,81		
41	45731-1116	Vyrovňovací beton výplňový nebo spádový tř. C25/30 s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu - <i>oprava CB krytu současného vjezdu ... 7,5m x 0,08m3/m</i>	m3	0,60		
42	91973-5112	Řezání stávajícího živičného krytu / podkladu do hloubky 100 mm - <i>styková spára současné vozovky s novou obrubou z kostek</i>	m	37,00		
43	91973-1123	Zarovnění styčné plochy krytu nebo podkladu živičného tl. do 200 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy - <i>na styku současné vozovky s její novou obrubou z kostek</i>	m	37,00		
44	91973-1114	Zarovnění styčné plochy krytu nebo podkladu z betonu prostého tl. do 250 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy - <i>styková spára ve vjezdu</i>	m	7,50		
45	91972-3212	Zálivka stykových spár živičného krytu asfaltem nebo asfaltovou zálivkovou hmotou - <i>styková spára současné vozovky s novou obrubou z kostek</i>	m	-37,00		
Celkem za 9 - Ostatní konstrukce a práce						36 433,03

