

Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo č. 191-OMI/2017

uzavřený podle ustanovení
§ 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

1. Smluvní strany

1.1 Objednatel:

Město Horní Slavkov

Se sídlem: Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov
Zastoupená: Alexandr Terek, starosta
IČ: 00259322
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 862175349/0800
Tel.: 352 350 666
e-mail: podatelna@hornislavkov.cz
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:
Monika Volfová, vedoucí OMI, tel.: +420 602 110 499
Technický dozor investora: David Koryta, tel.: +420 724 749 925

1.2 Zhotovitel:

Obchodní firma: HL Bohemia s.r.o.

Se sídlem: Zahradní 769, 357 31 Horní Slavkov
Zastoupená: Jaroslav Lapeš, jednatel společnosti
IČ: 24237451
DIČ: CZ24237451
Zapsána v obchodním rejstříku u KS v Plzni, oddíl C, vložka 28570
Bankovní spojení: KB a.s. Horní Slavkov
Číslo účtu: 107-4582840277
Tel.: +420 606627297
e-mail: hlbohemia@e-mail.cz
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:
Jaroslav Lapeš tel.: +420 606627297

Uvedení zástupci smluvních stran prohlašují, že podle stanov, společenské smlouvy, zápisu v obchodním rejstříku nebo jiného organizačního předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není potřeba podpisu jiné osoby.

Uvedení zástupci ve věcech technických a realizace stavby jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednávat změnu smlouvy.

2. Předmět Smlouvy

2.1 Rozsah díla jako předmětu Smlouvy

Dílem se rozumí: zhotovení stavby

Záměr zveřejněn dne 24.06/24/17
Smlouva schválena usnesením
Datum zveřejnění smlouvy
Finanční krytí - podpis spr. rozpočtu 574/14/30/16
Příjmení a podpis osoby za vkladou správnost VOLFŮVÁ M
Zveřejněno na profilu

„Horní Slavkov – chodník k MŠ Dlouhá“

dle projektové dokumentace, kterou vyhotovil: zodp. projektantem Ing. Igor Hrazdil, Kfely 81, 363 01 OSTROV, tel.: +420 776 555 866, IDDS: se4jac2, e-mail: ing.igor.hrazdil@seznam.cz, IČO: 10343237 DIČ: CZ5802180043, č. zakázky 16-034, stupeň: DPS - provádění stavby specifikované Smlouvou o dílo a dokumenty uvedenými v článku „1. Definice a prioritá dokumentů“.

- zpracování dokumentace skutečného provedení stavby,
- geometrické a oddělovací plány potvrzené Katastrálním úřadem,
- geodetické zaměření díla skutečně provedené stavby vč. protokolu z Digitální technické mapy karlovarského kraje

3. Předmět dodatku

- 3.1. V souladu s ustanovením odstavce 6.2. smlouvy se smluvní strany dohodly na rozšíření předmětu plnění v rozsahu dle přiloženého změnového listu č. 1 a položkového rozpočtu víceprací a méně prací.

4. Cena díla

- 4.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo se mění takto:

	Cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Cena vč. DPH (Kč)
DÍLO DLE SMLOUVY	3 308 563,18	694 798,27	4 003 361,45
DÍLO DLE DODATKU I.	262 709,03	55 168,90	317 877,93
DÍLO CELKEM	3 571 272,21	749 967,16	4 321 239,37

- 4.2 Položkové rozpočty, tvoří nedílnou součást tohoto dodatku (dále jen „položkový rozpočet“). Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby a jsou sestaveny v souladu s podmínkami smlouvy.

2. Závěrečná ustanovení

- 5.1. Tento dodatek se sepisuje ve čtyřech stejnopisech, po dvou pro každou smluvní stranu.
- 5.2. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku smlouvy včetně jeho příloh a s celým obsahem dodatku smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tento dodatek smlouvy nebyl sjednán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 5.3. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají nezměněna.
- 5.4. Nedílnou součástí tohoto dodatku smlouvy jsou:

Přílohy:

Příloha č. 1: Změnový list č. 1 obsahující položkový rozpočet víceprací a méně prací zhotovitele

V Horním Slavkově, dne: 15.11.2017

V Horním Slavkově dne: 15.11.2017



.....
Za objednatele
Alexandr Terek, starosta

HL Bohemia s.r.o.
Zanradní 769, Horní Slavkov, 35731
IČO: 24237451, DIČ: CZ24237451

.....
Za zhotovitele
Jaroslav Lapeš, jednatel

změnový list č.1

1. Zbitění topného kanálu

množství J.cena

základ

12202202	Odpověky a prokávky natapáček pro sítě objemu do 1000 m3 v horně II. 3	m3	2,000	154,00		304,00
12202209	Příplatek k odpovídání a pokračování pro sítě v horně II. 3 za lipovát	m3	2,000	27,88		55,76
16201105	Vodorovné přechlívání do 10000 m výšky z horně II. 1 až 4	m3	2,000	212,50		424,00
16201109	Příplatek k vodorovnému přechlívání výšky z horně II. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (stařík 16 km)	m3	38,000	16,74		635,32
17110103	Úložek vyztužený z horně kordových do objemů stávkových do 100 % PS	m3	2,000	52,00		104,00
17120121	Příplatek za vložení objemu za spony na stávkách (základová) rovné a šikmé	l	3,000	200,00		720,00
919 09 4441	Odběr výbor panelu s výřez karmes, lžičným	m	10,200	45,20		462,00
7111310239	Průvodní izolace proti znečištění vzduchem z izolace tlakové sítě	m2	28,0	10,00		280,00
416V0202-01	Leh. puzovací sítě - zpeřeno 0,3 kg/m2	kg	5,0	25,00		125,00
7113131030	Průvodní izolace proti znečištění půdy při tlakové vodotěsné NAP	m2	30,0	95,00		2850,00
62032304	Pů s modifikací objemem odvětví a sítí tlakové sítě, aplikací znečištění - příklad hruškové sítě	m2	10,0	126,00		1 260,00
5234331230	Výhledová cementová síť do 30 mm za suchých stávkách v půdě	m2	10,0	35,00		350,00
0415123430	Materie II. do 240 mm tloušťky pro sítě tlakové sítě v prostředí II. C 50/20	m3	0,7	3 498,00		2 448,60

8 252,40

2. Oplocení u p.p.č. 2533/62 pokosené výkopem základové rýhy pro obrubý chodníku

79191413	Základní rámec oplocení výšky do 2 m ve šířce oválu do 10°	m	77,000	180,00		15 660,00
----------	--	---	--------	--------	--	-----------

13 860,00

3. Pokosené oplocení u p.p.č. 2533/62

33817128	Základní sloupky a výřez sloupků výšky 2,2 m se zástrčkováním	ks	24,000	170,40		4 081,20
----------	---	----	--------	--------	--	----------

4 080,32

4. Oplocení, brány a branly u p.p.č. 2533/63 pokosené výkopem základové rýhy pro obrubý chodníku a nef. Branly úpravou výšky chodníku

40701438	Mřížka ramenního oplocení výšky do 2 m ve šířce oválu do 10°	m	12,000	68,00		816,00
52313003	Základní panel ploty, rozteč 200 mm, v 1,8 m šířce 2,2 m délce 2000 mm at. m. 2 mm, teplota 2,6 mm	ks	13,000	1 282,47		14 792,04
33817128	Základní sloupky a výřez sloupků výšky 2,2 m se zástrčkováním v 1,8 m	ks	8,000	170,40		1 360,00
53810002	Základní panel ZM-PVC at. 2,6 m výšky úpravou 5 ks rozteč	ks	6,000	720,50		4 320,00
34812121	Odstředivé podhledových desek plotových 300x300x240 mm do plotu	ks	0,500	238,10		1 190,50
52313003	Základní panel ploty at. 2000x2400 mm	ks	0,000	287,80		0 000,00
74910010	Mřížka vlnitá na základní sloupky, ploty do 2 m	m	1,000	1 388,00		1 388,00
74910010	Mřížka vlnitá na základní sloupky, ploty do 2 m	m	1,000	880,00		880,00
33810002	Branlo oválné h = 1600 mm š = 1000 mm, 2 sloupky	ks	1,000	8 430,00		5 400,00
33810002	Branlo oválné h = 1600 mm š = 1000 mm, 2 sloupky - vlnitá mřížka	ks	1,000	12 500,00		12 600,00

44 547,38

6. Obrubníky ke křižovce u garží (viz samostatný rozpočet)

30 766,00

8. Odpočet za menší vrstvu frézování (průměr cca 3 cm)

11318114	Odstředivé žhárkové kly frézování pl do 500 m2 u 10 mm a následně	m2	1 270,000	-80,90		-77 241,80
39362213	Vodorovná doprava suš. po suti do 1 km (2 km)		-48,530	41,80		-2 200,70
suš. suš.	162,160		162,560			0,00
39362219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suš. po suti do 1 km (nář. 1 km)		-40,630	3,00		-148,60

- 79 522,32

9. Úprava křižovatky Dlouhá - Zahradní

11310143	Oprávněná podlaha nebo krytí pl do 50 m2 žhárkové u 100 mm	m2	62,000	63,98		3 349,76
17120123	Příplatek za uložení odpadu ze zpracování na výhled (nář. žhárkové) žhárkové (1/1000)		10,120	170,00		2 720,40
18110102	Úprava plochy v zářezích v horně II. 1 až 4 se zrnitostí	m2	62,500	73,00		5 000,24
34812111	Podklad z kamenné zpevněného cementem 60 G90, C50/60 (G90 u 120 mm)	m2	62,000	481,00		11 727,60
67311110	Příplatek žhárkové sítě z asfaltu v množství do 0,30 kg/m2	m2	152,000	81,90		1 384,00
67311113	Příplatek žhárkové sítě z asfaltu v množství 1,5 kg/m2	m2	62,000	22,00		1 364,00
56510121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalovací kamenné OES) u 70 mm, špič. 3 m	m3	62,000	330,58		21 054,00
377104221	Asfaltový beton vrstva odvodň. ACO 11 (ABS) II. B III 40 mm špič. 3 m z nerozšířkovatelné sítě	m2	152,000	218,03		33 140,58
39362213	Vodorovná doprava suš. po suti do 1 km		16,120	41,60		680,62
39362219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suš. po suti do 1 km (nář. 25 km)		300,200	3,00		918,60

76 461,48

10. Křesťový povrch dole u garáží

57311110	Podstk železný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m ²	m ²	107,000	9,00	963,00
57311113	Podstk železný izolovaný z asfaltu množství 1,5 kg/m ²	m ²	107,000	22,00	2 354,00
57714221	Astlažný beton vrstva odstraň. ACO 11 (ARNO) H, II II 40 mm š pleš 3 m z nerozšířovacího asfaltu	m ²	107,000	214,00	23 009,21
565155121	Astlažný beton vrstva podkladní ACP 16 (obložovací kamenné OKS) II 70 mm š pleš 3 m	m ²	61,000	339,56	20 714,34

67 360,50

11. Změna výstroje lamp VO

484946500	výstroj VOLTANA 2 19 LED500 mA/S100MM/20 W/epál B19 + Q10	ksm	-6,000	6 074,82	-36 448,56
	VÝJ_pouh1		6,768		61,89
484946560	rozdávka na světelné stěžečky pro svítidlo VOLT 70000 40000 mm	ksm	-7,200	287,00	-2 066,40
	VÝJ_pouh		7,888		61,89
484943000	světelné vestavní výbojkové výbojkovnice MC2 Zebra F100A celkové	ksm	-6,200	4 000,00	-24 800,00
316770764	výbojkový přípoj. jednovrstevný 114-ARNO odška 3,0 m	ksm	-2,200	2 740,00	-6 028,00
316770760	výbojkový přípoj. jednovrstevný 114-ARNO odška 4,0 m	ksm	-4,100	3 140,00	-12 876,00
	světelné vestavní QAC-1-W-60	ksm	2,000	17 960,00	35 920,00
	školovestavní výbojník	ksm	2,000	7 200,00	14 400,00
	světelné vestavní QAC-1-W-60	ksm	6,000	7 600,00	45 600,00
	výbojník SK30022*	ksm	2,000	7 000,00	14 000,00

33 863,81

12. Přelozka dlažby v chodniku v křižovatce vč. Nových konstrukčních vrstev: Dlouhá - Zahradní

115106120	Reverentní dlažeb nebo dlaž. kompozit pro pěší z zamokovaných dlažeb	m ²	45,000	36,00	1 627,00
115107122	Ochranní podklad p. do 50 m ² z samoniv. tloušťkou 1 200 mm	m ²	45,000	198,20	8 925,00
115204111	Výkonný nátěr celoplošný	m ²	30,000	45,21	1 356,30
101101102	Upravná plátba v zářezové výměně H, I až 4 se zvláštním	m ²	45,000	9,00	405,00
254661111	Podklad z akrylátové směsi 1000 mm š 200 mm	m ²	45,000	178,50	7 992,50
596211213	Kvalitní zamok. dlažby kompozit. pro pěší II 80 mm skupiny A p. pleš 300 m ²	m ²	45,000	182,00	8 190,00

25 543,70

13. Zvětšení plocha dlažby 20x20 parkoviště a přelozky

101101102	Upravná plátba v zářezové výměně H, I až 4 se zvláštním	m ²	30,000	9,00	270,00
254661111	Podklad z akrylátové směsi 1000 mm š 200 mm	m ²	35,000	178,50	6 147,50
567122111	Podklad z kamenných křehkých omáček. OC OKS. C1610 (OKS) II 120 mm	m ²	35,000	181,00	6 365,00
596211213	Kvalitní zamok. dlažby kompozit. pro pěší II 80 mm skupiny A p. pleš 300 m ²	m ²	35,000	182,00	6 370,00
392453100	dlažba BEST-KARO 20x20h cm jednolitá	m ²	35,000	259,69	9 088,50

28 862,00

14. Sjezdy z komunikace - 2ks

57311110	Podstk železný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m ²	m ²	29,000	9,00	261,00
57311113	Podstk železný izolovaný z asfaltu množství 1,5 kg/m ²	m ²	29,000	22,00	638,00
57714221	Astlažný beton vrstva odstraň. ACO 11 (ARNO) H, II II 40 mm š pleš 3 m z nerozšířovacího asfaltu	m ²	29,000	216,00	6 222,87
565155121	Astlažný beton vrstva podkladní ACP 16 (obložovací kamenné OKS) II 70 mm š pleš 3 m	m ²	29,000	332,58	9 647,62

17 862,80

15. Rozšíření pruhu Dlouhá ulice a od křižovatky dolů - z dřevu rozbité komunikace

57311110	Podstk železný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m ²	m ²	62,000	9,00	558,00
57714221	Astlažný beton vrstva odstraň. ACO 11 (ARNO) H, II II 40 mm š pleš 3 m z nerozšířovacího asfaltu	m ²	62,000	216,00	13 392,00

14 075,86

Cílem změřený lot

242 705,89

Položkový rozpočet

S:	Dlouhá ulice - obrubníky ke křižovatce
O:	Horní Slavkov

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				1 595,79
	1113108310R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 10 cm	m2	21,00000	75,99	1 595,79
Díl:	91	Doplnující práce na komunikaci				25 149,80
	2919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	60,00000	63,07	3 784,20
	3917862111R00	Osazení stojat. obrub.beť. s opěrou,lože z C 12/15	m	60,00000	204,00	12 240,00
	459217487R	Obrubník silniční ABO 1-15 1000/150/300, přirodní	kus	61,00000	149,60	9 125,60
Díl:	97	Prorážení otvorů				3 586,51
	5979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	l	4,62000	41,00	189,42
	6978082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	67,78000	3,00	263,34
	7979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	4,62000	170,00	785,40
	8979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	l	4,62000	508,30	2 348,35
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				433,84
	9998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažbový	l	9,28000	46,75	433,84