

DODATEK č.1

ke smlouvě o dílo ze dne 2.5.2019 uzavřené mezi

Objednatel: **Obec Hať**
Lipová 537/86, 747 16 Hať
IČ: 006 35 511
Zastoupený: Werner Vyletělek – starosta obce

Zhotovitel: **STAVBY A STATIKA spol. s r.o.**
1. máje 230, 739 61 Třinec
IČ: 294 51 809
Zastoupený: Jan Sojnek – jednatel společnosti

Název díla: „**HAŤ – OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE VIŠŇOVÁ**“

Předmět dodatku :

V souladu s uzavřenou smlouvou o dílo, dohodly se smluvní strany na následující změně smlouvy :

4. Doba a místo plnění

Znění bodu 4.3 se mění na:

- Zhotovitel je povinen řádně předat dílo objednateli **ve lhůtě do 110 kalendářních dnů** od protokolárního předání staveniště.

5. Cena díla

Znění bodu 5.1 se mění na:

- Smluvní strany se tímto dohodly na změně článku 5 odst. 5.1 smlouvy o dílo – Cena díla a to tak, že předmět plnění se rozšiřuje o práce a dodávky, které byly objednatelem požadovány nad rámec projektové dokumentace a položkového zorpočtu. Tyto práce jsou specifikovány v položkovém rozpočtu VCP č. 1 ze dne 25.7.2019 který tvoří přílohy dodatku č.1.

Název	Cena
Cena za dílo dle smlouvy o dílo	2.901.765,79 Kč
Cena VCP č. 1	112.096,34 Kč
Cena za dílo včetně dodatku č.1	3.013.862,13 Kč
DPH 21%	632.911,05 Kč
Cena celkem včetně DPH	3.646.773,18 Kč


Ostatní body původní smlouvy o dílo ze dne 2.5.2019 pokud nejsou dotčené dodatkem č.2 zůstávají v platnosti beze změn.

Tento dodatek je sepsán ve 4 vyhotoveních, z nichž 3 si ponechá objednatel a 1 zhotovitel.

V Haři dne *1.8.2019*

Za objednatele:


OBEC HAŘ
Lipová 86, 747 16 Hař
10 IČ 00635511


Werner Vyletělek
starosta obce

V Třinci dne 25.7.2019

Za zhotovitele:

STAVBY A STATIKA
spol. s r.o.
1. Máje 230, 739 61 Třinec
IČ: 29451809, DIČ: CZ29451809
stavbyastatika@stavbyastatika.cz
tel.: 728 437 448 (3)


Jan Sojnek
jednatel společnosti

KRYCI LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozpočet Hať - Oprava MK Višňová zadání	JKSO	
Název objektu	Komunikace - sjezdy	EČO	
Název části	Vícepráce č. 1	Místo	
Objednatel	Obec Hať	IČ	DIČ
Projektant		00635511	CZ00635511
Zhotovitel		29451809	CZ29451809
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	
		25.7.2019	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky 8 477,34	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 103 619,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 112 096,34	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

STAVBY A STATIKA
 spol. s r.o.
 1. Máje 230 / 39 61 Třinec
 IČ: 29451809 DIČ: CZ29451809
 stavbyastatika@stavbyastatika.cz
 tel.: 728 437 448

D Celkem bez DPH 112 096,34

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	112 096,34	23 540,23

Cena s DPH 135 636,57

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozpočet Hať - Oprava MK Višňová zadání

Objekt: Komunikace - sjezdy

Část: Vícepráce č. 1

Objednatel: Obec Hať

Zhotovitel: STAVBY A STATIKA spol. s r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30.7.2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1			Zemní práce				63 600,00
1	R	12960	NÁNOSŮ <i>vč. odvozu a uložení na skládku; - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</i> 75*2*0,2 Součet	M3	30,000	2 120,00	63 600,00
4			Vodorovné konstrukce				15 525,00
2	R	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 75*0,5*0,15 Součet	M3	5,625	2 760,00	15 525,00
5			Komunikace pozemní				6 825,00
3	R	564861111	Podklad ze štěrku št ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm 75*0,5	m2	37,500	182,00	6 825,00
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 146,34
4	R	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m	-35,000	88,60	-3 101,00
5	592	59218002	<i>krajník silniční betonový 50x20x10cm</i> -35,000*2 Součet	m	-70,000	352,00	-24 640,00
6	R	916111113	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky "záměna za obrubník"35 Součet	m	35,000	145,00	5 075,00
7	583	58381008	<i>kostka dlažební žula velká 12cm</i> 35*0,12*1,01 Součet	m2	4,242	1 000,00	4 242,00
8	R	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého "odpočet za neprovedené obrubníky komunikace"-35 "obrubníky k dlažbě - vjezdy"57 Součet	m	22,000	216,00	4 752,00
9	592	59217021	<i>obrubník betonový chodníkový 100x15x30 cm</i> 22*1,01 "Přepočtené koeficientem množství" Součet	m	22,220	165,00	3 666,30

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozpočet Hať - Oprava MK Višňová zadání

Objekt: Komunikace - sjezdy

Část: Vícepráce č. 1

Objednatel: Obec Hať

Zhotovitel: STAVBY A STATIKA spol. s r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30.7.2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
10	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	28,000	178,00	4 984,00
11	592	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	28,280	68,00	1 923,04
<i>spotřeba: 2 kus/m</i>							
28*1,01 "Přepočtené koeficientem množství					28,280		
12	R	9194111PRC	Čelo propustku včetně římsy z betonu pefabrik bez zvláštních nároků na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	8 360,00	16 720,00
13	221	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	75,000	167,00	12 525,00

Celkem

112 096,34

