

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 052/2021 - SD

Smluvní strany :

1. Statutární město Ostrava

se sídlem: Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava – Moravská Ostrava

IČO: 008 45 451

DIČ: CZ00845451 – plátce DPH

Příjemce: Městský obvod Hošťálkovice

Rynky 277, 725 28 Ostrava - Hošťálkovice

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Kontaktní osoby: Mgr. Jiří Jureček, starosta

(dále jen „**Objednatel**“)

2. K2 stavební Moravia s.r.o.

se sídlem: Počáteční 429/10, 710 00 Slezská Ostrava

IČO: 285 73 994

DIČ: CZ28573994 – plátce DPH

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Kontaktní osoby: Marian Kotas, jednatel – ve věcech smluvních

Robert Olšar, stavbyvedoucí – ve věcech technických

dále jen „**Zhotovitel**“)

Obsah dodatku

Čl. I

Smluvní strany se v souladu s čl. II smlouvy o dílo dohodly na uzavření dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 052/2021 - SD ze dne 6.9.2021 (dále jen „smlouva o dílo“) na realizaci stavby „**Přístupová komunikace a inženýrské sítě k pozemkům na LV 889, k.ú. Hošťálkovice**“ z důvodu vzniklých víceprací na stavebních objektech Kanalizace a Neveřejná účelová komunikace během realizace stavby v rozsahu dle přílohy č. 1 tohoto dodatku, čímž se mění předmět smlouvy. Jedná se o nepodstatné změny závazku dle ust. § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Čl. II. odst. 2.1 se doplňuje o text následujícího znění:

„Zhotovitel se zavazuje realizovat vícepráce v rozsahu dle přílohy č. 1 tohoto dodatku“.

Příloha č. 1 smlouvy o dílo – položkový rozpočet, soupis stavebních prací se doplňuje novou přílohou – **Změnovým listem č. 1**, který součástí tohoto dodatku.

Čl. III. Cena díla text odstavce 3.1. se mění a nově zní:

Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena za dílo (v Kč)	Celkem
Cena z SOD	8 837 000,00
Dodatek č. 1 SOD	1 857 461,27
Cena bez DPH	10 694 461,27
DPH	2 245 836,87
Cena vč. DPH	12 940 298,14

Čl. II.

Článek IV. odst. 4.1 smlouvy o dílo se mění takto:

Termín provedení díla (tj. jeho dokončení a předání objednateli) je stanoven do **31.12.2022**. Tento termín provedení díla zahrnuje i přejímací řízení podle čl. X. této smlouvy.

Čl. III.

Závěrečná ujednání

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla Rada Městského obvodu Ostrava - Hošťálkovice č. **13-07/2022** ze dne **18.7.2022**.
2. Ostatní ustanovení smlouvy č. 052/2021-SD ze dne 6.9.2021, zůstávají nezměněna.
3. Obě smluvní strany prohlašují, že bezvýhradně souhlasí se všemi ustanoveními tohoto dodatku, což stvrzují svými podpisy.

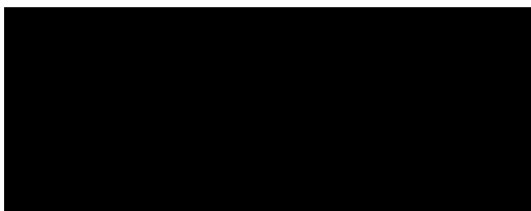
4. Tento dodatek je vyhotoven v elektronické podobě.
Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je vyžadováno uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování některých smluv (zákon o registru smluv). Zaslání dodatku do registru smluv zajistí objednatel.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejněním prostřednictvím registru smluv.

Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 - Změnový list č. 1 s položkovým rozpočtem

V Ostravě, dne

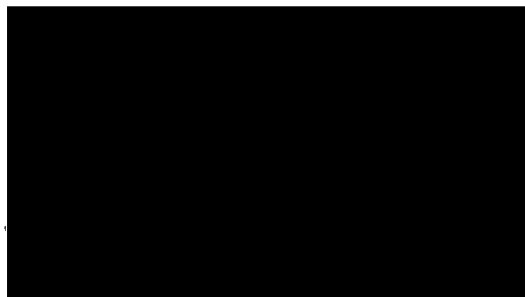
V Ostravě, dne

Objednatel:



Mgr. Jiří Jureček
starosta

Zhotovitel:



Marian Kotas
jednatel

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Přístupová komunikace a inženýrské sítě k pozemkům na LV 889, k.ú. Hošťálkovice Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Kanalizace, Účelová neveřejná komunikace	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: <p style="text-align: center;">SO 01 / 1</p>	Číslo změny stavby: <p style="text-align: center;">1</p>
--	--	--

Objednavatel: Městský obvod Ostrava - Hošťálkovice

Zhotovitel: **K2 stavební Moravia s.r.o.**, Počáteční 429/10, 710 00 Slezská Ostrava, IČ: 28573994.

Generální projektant (autorský dozor): Ing. David Sýkora, Ph.D., ProjectDesign, IČ: 02487209, Podevší 415/15, Ostrava

Technický dozor stavebníka (TDS): Ing. Jan Harabiš

Popis a zdůvodnění změn:

Kanalizace: Při realizaci stavby se projevila nutnost změny projektu. Došlo ke změně uložení kanalizačního potrubí a k dalším dílčím změnám, které vyčísluje tento změnový list. Účelová neveřejná

komunikace: Při realizaci stavby došlo ke změně projektovaných prací. Tyto vyčísluje změnový list.

časový vliv na plnění SoD: **MÁ VLIV / NEMÁ VLIV**. - Termín plnění se prodlužuje na *****

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
139 616,00	1,58%	1 997 077,27	22,60%	2 136 693,27

Přílohy:

- 1) Změnový rozpočet pro posouzení méněprací a víceprací
- 2) Situační výkres
- 3) Fotodokumentace

Počet paré: Příjemce :

- | | |
|-----------|---------------------------------------|
| 2x | Objednatel |
| 1x | Zhotovitel |
| 1x | Technický dozor objednatele |
| 1x | Generální projektant (autorský dozor) |

Vyjádření - souhlas se změnou:

Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	p. Robert Olšar	datum	podpis
Objednatel:	font-size: 0.8em;">souhlasím / nesouhlasím	jméno	Ing. Josef Hykl	datum	podpis
Projektant	font-size: 0.8em;">souhlasím / nesouhlasím	jméno	Ing. David Sýkora	datum	podpis
TDS	font-size: 0.8em;">souhlasím / nesouhlasím	jméno	Ing. Jan Harabiš	datum	podpis

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby jsou přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Oceněného soupisu víceprací a méněprací".

Změna stavby (ZBV) - krycí list

Číslo paré:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 001
Stavba: ZL Hošťálkovice k 15.6.2022

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 15. 6. 2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 857 461,27

	Sazba daně	Základ daně	
DPH základní	21,00%	1 857 461,27	Výše daně
snížená	15,00%	0,00	390 066,87

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 247 528,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 001

Stavba: ZL Hošťálkovice k 15.6.2022

Místo:

Datum:

15. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
001	ZL Hošťálkovice k 15.6.2022	1 857 461,27	2 247 528,14

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZL Hošťálkovice k 15.6.2022

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 6. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 857 461,27

DPH základní
snížená

Základ daně
1 857 461,27
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
390 066,87
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 247 528,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZL Hošťálkovice k 15.6.2022

Místo:

Datum: 15. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 857 461,27

1 - Obslužná komunikace

1 857 461,27

HSV - Kanalizace

1 263 920,00

VCP2 - Vícepráce - Objekt4 - 100 Účelová neveřejná komunikace

885 184,00

MPC - Méněpráce - Objekt2 - IO 01, IO 02, IO 03, IO 05

-139 616,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZL Hošťálkovice k 15.6.2022

Místo:

Datum: **15. 6. 2022**

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 857 461,27
D		1	Obslužná komunikace				1 857 461,27
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	1 020,000	121,00	123 420,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3				
2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 020,000	76,80	78 336,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
3	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 020,000	49,10	50 082,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
4	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných strojně	m3	1 020,000	127,00	129 540,00
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti				
5	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 3 do 6 m	m2	1 200,000	22,30	26 760,00
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výzlužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m				
6	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	1 320,000	21,20	27 984,00
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2				
	VV		1200*0,1+1200		1 320,000		
7	K	564951313	Podklad z betonového recykátu tl 150 mm	m2	1 200,000	111,00	133 200,00
	PP		Podklad nebo podsyp z betonového recykátu s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm				
8	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	342,564	70,70	24 219,27
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
D		HSV	Kanalizace				1 263 920,00
9	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	150,000	54,00	8 100,00
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5				
10	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	575,600	480,00	276 288,00
	PP		šterkodrt' frakce 0/63				
11	M	R02	odbočka kanalizační AWADUKT PP 315/160/45° SN16	ks	12,000	1 970,00	23 640,00
	PP		odbočka kanalizační AWADUKT PP 315/160/45° SN16				
12	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	20,000	183,00	3 660,00
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm				
13	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4,000	329,00	1 316,00
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
14	K	R03	koleno kanalizační AWADUKT PP 315/45° SN16	ks	12,000	250,00	3 000,00
	PP		koleno kanalizační AWADUKT PP 160/45° SN16				
15	M	R04	Kanalizační přesuvka DN 315	ks	16,000	1 250,00	20 000,00
	PP		Kanalizační přesuvka DN 315				
16	K	R05	TBZ-Q.-CAPITAN 300/600 dno DN1000,výtok 300mm,výška 600,t 150mm.kyneta 6,00 ks 4 373,09 26 238,54	ks	6,000	7 122,00	42 732,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		TBZ-Q.-CAPITAN 300/600 dno DN1000,výtok 300mm,výška 600,t 150mm.kyneta 6,00 ks 4 373,09 26 238,54				
	D	VCP2	Vícepráce - Objekt4 - 100 Účelová neveřejná komunikace				885 184,00
17	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 400,000	222,00	310 800,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm				
18	K	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 400,000	510,00	714 000,00
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm				
	D	MPC	Méněpráce - Objekt2 - IO 01, IO 02, IO 03, IO 05				-139 616,00
19	K	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	80,000	-350,00	-28 000,00
	PP		Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně				
20	K	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3	m3	80,000	-10,00	-800,00
	PP		Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,				
21	K	59223821R	prsteneček betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100 00 mm; beton C 35/45	ks	10,000	-230,00	-2 300,00
	PP		prsteneček betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45				
22	K	5922405304R	dno šachetní beton; DN = 1 000,0 mm; h = 785 mm; t = 150 mm; DN žlabu 300 mm; Pu 80 kN/m; beton C 35/45; žlab beton; nástupnice beton	ks	12,000	-4 150,00	-49 800,00
	PP		dno šachetní beton; DN = 1 000,0 mm; h = 785 mm; t = 150 mm; DN žlabu 300 mm; Pu 80 kN/m; beton C 35/45; žlab beton; nástupnice beton				
23	K	59224329.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 180,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	ks	12,000	-1 461,00	-17 532,00
	PP		konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 180,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem kapsové				
24	K	59224362.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50	ks	21,000	-1 910,00	-40 110,00
	PP		skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50				
25	K	899101111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě do 50 kg	ks	6,000	-179,00	-1 074,00
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě do 50 kg				