

3/16

Dodatek č. 1 k SOD S224020

Stavební práce

Prodloužení vodovodní sítě Mnich u Kardašovy Řečice

Definice pojmů:

- *Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;*
- *Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;*
- *Podzhotovitelem je subdodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;*
- *Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.);*
- *Nabídkovým položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný výkaz výměr – soupis stavebních prací, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.*

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel: **Město Kardašova Řečice**
nám. Jaromíra Hrubého 64, 378 21 Kardašova Řečice
zastoupený: Mgr. Danou Machovou, starostkou města
IČ: 00246905

a

1.2. Zhotovitel: **TB BUILDING s.r.o.**
Jiráskovo předměstí 935/III, 377 01 Jindřichův Hradec
zastoupený: Ing. Tomášem Blábolilem, jednatelem
IČ: 28066987

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích
v oddíle C, vložce 15269

Bankovní spojení: č.ú. 103736934/2250, Banka CREDITAS, Jindřichův Hradec

Prodloužení vodovodní sítě Mnich u Kardašovy Řečice

1.3. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.

Na základě dohody Smluvních stran se Dodatkem mění následující ustanovení Smlouvy:

V článku **3. Čas plnění** se mění dokončení prací takto:

3. Čas plnění

3.1. Zahájení prací: 15. 09. 2024
Dokončení prací: 30. 04. 2025

3.2. V případě nezahájení, přerušení nebo zastavení práce z viny objednatele není zhotovitel vázán sjednanými termíny. Termíny se prodlužují nejméně o dobu trvání zdržení na základě uzavřeného písemného dodatku této smlouvy.

Termíny mohou být upraveny v návaznosti na podmínky výstavby pouze dohodou smluvních stran.

V článku **4. Cena díla** se mění cena následovně:

4. Cena díla

4.1. Cena díla je sjednaná na rozsah díla daný předanou projektovou dokumentací a touto smlouvou jako cena maximální, platná po celou dobu výstavby a smluvní strany se dohodly na ceně díla takto:

Prodloužení vodovodní sítě Mnich u Kardašovy Řečice	
Cena díla dle SOD bez DPH	1 292 696,50 Kč
Změnový list č. 1 – vícepráce	560 280,00 Kč
Změnový list č. 1a – méněpráce	- 700 548,85 Kč
Cena celkem vč. ZL bez DPH	1 152 427,65 Kč
DPH 21%	242 009,81 Kč
Cena celkem vč. ZL s DPH	1 394 437,46 Kč

✓ článku **15. Závěrečná ujednání** se doplňují odstavce takto:

15. Závěrečná ujednání

15.5. Dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti podpisem smluvních stran. Vyhotovuje se ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě potvrzené vyhotovení.

15.6. Tento dodatek č. 1 je platný i pro případné právní nástupce smluvních stran.

15.7. Účastníci prohlašují, že tento dodatek č. 1 byl sepsán podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Dodatek č. 1 si přečetli, souhlasí bez výhrad s jeho obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha č. 1 – změnové listy.

V Kardašově Řečici, dne 20. 11. 2024

V Jindřichově Hradci, dne 18. 11. 2024

MĚSTO
nám. J. Hrubého 64
378 21 Kardašova Řečice

.....
za objednatele
Mgr. Dana Machová
starostka města

TB BUILDING s.r.o.
Pražská plocha 335/III -3-
01 Jindřichův Hradec
68 937 IČO: CZ280 86 937

.....
za zhotovitele
Ing. Tomáš Blábolil
jednatel společnosti

Změnový list č. 1

Stavba: Prodloužení vodovodní sítě Mnich u K. Řečice

Objekt: **SO-301 - Vodovod**

Objednatel:

Město Karděšova Řečice

Zhotovitel:

TB BUILDING s.r.o.

Popis změny: Skutečnost provedených prací

Poř. čís. pol.	Kód položky	Text položky	M.J.	Množství	CENA	
					jednotková	celková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		HSV:				
	odd I 1	Zemní práce:				
141721101R00		Rízené protlačení a vtažení PE do De 110 mm, hor.1 - 4	m	128,50	2 420,0	560 280,0
		Rízené protlačení a vtažení PE do De 110 mm, hor.5 - 7, valivé díláto	m	50,00	4 986,2	310 970,0
						249 310,0

CELKEM VÍCEPRÁCE

560 280,00

Změnový list č. 1a

Stavba: Prodloužení vodovodní sítě Mnich u K. Řečice

Objekt: **SO-301 - Vodovod**

Objednatel:

Město Kardašova Řečice

Zhotovitel:

TB BUILDING s.r.o.

Popis změny: Skutečnost provedených prací

Poř. čís. pol.	Kód položky	Text položky	M.J.	Množství	CENA	
					jednotková	celková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		HSV:				
	oddíl 1					
1	C-130001101-0	PRIPL ZA ZTIZ VYKOP BLIZKOST PODZ VED (ODHAD)	M3	-2	848,0	-1 696,0
2	C-1190001412-0	DOCASNE ZAJIST POTR B/ZB/KAM DO DN500 (PRAHOVÁ VPUST)	M	-1	742,0	-742,0
3	C-132201202-0	HLOUB RYH TR 3 S DO 200CM DO 1000M3 množství = 38*0,91*0,4-86,408	M3	-72,576	400,0	-29 030,4
4	C-132201209-0	PRIPL ZA LEPIVOST HL RYH TR 3 200CM množství = 38*0,91*0,4*0,2-17,2816	M3	-14,515	67,0	-972,5
5	C-132301201-0	HLOUB RYH TR 4 S DO 200CM DO 100M3 množství = 38*0,91*0,4-86,408	M3	-72,576	400,0	-29 030,4
6	C-132301209-0	PRIPL ZA LEPIVOST HL RYH TR 4 200CM množství = 38*0,91*0,4*0,2-17,2816	M3	-14,515	67,0	-972,5
7	C-132401201-0	HLOUBENI RYH HOR TR 5 SIRKY DO 200CM množství = (17,5*0,84+4*0,98+38*0,91)*0,2-43,204	M3	-32,564	1 233,0	-40 151,4
8	C-138401201-0	DOLAMOVANI RYH TL DO 50CM TR 5 množství = (17,5*0,84+4*0,98+38*0,91)*0,2*0,1-4,3204	M3	-3,256	4 170,0	-13 579,2
9	C-161101101-0	SVISLE PREMIST VYKOPKU HORN 1-4 2,5M množství = 38*0,91*0,8*0,5-86,408	M3	-72,576	156,5	-11 358,1

10	C-161101151-0 množství =	SVISLE PREMIST VYKOPKU HORN 5-7 2,5M (17,5*0,84+4*0,98+38*0,91)*0,2*0,5-21,602	M3	-16,282	219,5	-3 573,9
11	C-162701155-0 množství =	VODOR PREM VYKOPKU TR 5-7 DO 10000M (21,5*0,28+38*0,21)*0,2-13,762	M3	-10,962	345,0	-3 781,9
12	C-162701159-0 množství =	PRIPL ZKD 1KM VOD PREM VYKOPKU TR 5-7 (21,5*0,28+38*0,21)*0,2*5-68,81	M3	-54,810	27,9	-1 529,2
13	C-162701105-0 množství =	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 10000M 1-4 (21,5*0,28+38*0,21)*0,8-55,048	M3	-43,848	296,5	-13 000,9
14	C-162701109-0 množství =	PRIPL ZKD 1KM VOD PREM VYKOPKU TR 1-4 (21,5*0,28+38*0,21)*0,8*5-275,24	M3	-219,240	23,9	-5 239,8
15	C-171201201-0 množství =	ULOZENI SYPANINY NA SKLADKU 21,5*0,28+38*0,21-68,81	M3	-54,810	18,9	-1 035,9
16	C-174101101-0 množství =	ZASYP ZHUTNENI JAM RYH KOLEM OBJEKTU 17,5*0,56+4*0,7+38*0,7-147,21	M3	-108,010	147,0	-15 877,5
17	C-175101101-0 množství =	OBSYP POTRUBI BEZ PROHOZENI SYPANINY 21,5*0,21+38*0,14-47,32	M3	-37,485	720,0	-26 989,2
18	H-58331183-1	KAMENIVO TEZ DROBNE 0-4MM Z	M3	-37,49	380,5	-14 263,0
19	C-151101101-0 množství =	PAZENI PRILOZNE STEN RYH HL DO 2M 1,2*2*17,5+1,6*2*4+1,5*2*38-652,4	M2	-483,60	20,0	-9 672,0
20	C-151101111-0	ODPAZENI PRILOZ STEN RYH HL DO 2M	M2	-483,60	5,0	-2 418,0
21	C-113107123-0 množství =	ODSTR PODKLADU 200M2 KAM DRC TL 30CM 17,5*1,2+7,5*1,2-152,4	M2	-122,40	82,8	-10 134,7
22	C-113107142-0	ODSTR KRYTU 200M2 ZIVIC TL 10CM	M2	-122,40	52,7	-6 450,5
23	C-121101051-0 množství =	SEJMUTI ORNICE -50M3 S VOD PREM -50M 0,14*4+0,14*30,5-12,32	M3	-7,490	90,2	-675,6
24	O-18130-0 množství =	ROZPROSTRENI ORNICE V PLANI TL -20CM 0,7*4+0,7*30,5-61,6	M2	-37,45	150,5	-5 636,2
25	C-180402111-0	ZALOZENI TRAVNIKU VYSEVEM V ROVINĚ	M2	-37,45	29,5	-1 104,8
26	H-00577413-1 množství =	SMES TRAVNI HRIŠTNI III MAX. ZATIŽENI 25kg (0,7*4+0,7*30,5)*0,025-1,54	KG	-0,9	187,5	-175,5
1 ZEMNÍ PRÁCE CELKEM						-249 091,3
oddi 4 Vodorovné konstrukce:						
27	C-275261111-0	OSAZ BET BLOKU PATEK DO 0,1m3/ks MC25	KS	-3	490,5	-1 471,5
28	H-58245325-1	DLAZDICE DESK BETON HBB 40/40/5 PRIR	M2	-1	468,5	-468,5
29	C-451573111-0 množství =	LOZE POTRUBI VE VYKOPU ZE STERKOPISKU 21,5*0,07+28*0,07-16,66	M3	-13,195	1 165,0	-15 372,2
30	C-452311131-0 množství =	PODKLAD BETON DESEK PROSTY TR C12/15 1,5*1,5*0,1*7	M3	-1,575	3 910,0	-6 158,3

4 VODOROVNÉ KONSTRUKCE CELKEM						-23 470,4
odcíl 5 Komunikace:						
31	C-566903111-3 množství =	VYSPRAV PODKL PO PREKOP KAM HRUB DRČ (17,5*1,2+7,5*1,2)*0,4-67,4	T	-55,400	728,0	-40 331,2
32	C-572952111-3 množství =	VYSPR KRYTU PO PREKOP ASF BET AC 5CM (17,5*1,2+7,5*1,2)*2-304,8	M2	-244,80	671,0	-164 260,8
33	C-573231111-3	POSTR ZIV SPOJ EMULZI 0,50-0,70kg/m2	M2	-122,40	25,8	-3 157,9
5 KOMUNIKACE CELKEM						-207 749,9
64	H-42563003-1	TVAROVKA ISO SPOJKA 32-32	KS	-7	683,1	-4 829,2
70	C-899712111-3	ORIENTACNI TABULKY NA ZDIVO, OPLOCENÍ	KS	-14	438,5	-6 139,0
71	C-893911111-3	OSAZ SACHET PLAST VODOMER OBJEM 1,5M3	KS	-7	1 543,0	-10 801,0
72	H-56230631-1	SACHTA VODOMĚROVÁ PLAST KRUH SAMONOSNÁ D1000/H2000 S VODOMERNOU SOUPRAVOU, POCHŮZNY POKLOP	KS	-7	15 615,5	-110 401,8
8 POTRUBÍ CELKEM						-132 171,0
odcíl 9 Ostatní konstrukce a práce:						
73	C-919735112-3	REZANI STAVAJ ZIVIC KRYTU TL 5-10CM	M	-70	81,9	-5 733,0
74	C-919735111-3	REZANI STAVAJ ZIVIC KRYTU TL DO 5CM	M	-70	58,1	-4 067,0
75	C-919723212-3	ZALITI SPAR REZANÝCH, ZA TEPLA Š. DO 9MM	M	-70	133,7	-9 359,0
9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM						-19 159,0
oddíl 96 Bourání konstrukcí:						
76	C-979082213-3 množství =	VODOR DOPRAVA SUTI SUCHO 1KM (17,5*1,2+7,5*1,2)*(0,4+0,181)-88,5444	T	-71,114	275,5	-19 592,0
77	C-979082219-3 množství =	PRIPL ZKD 1KM DOPR SUTI SUCHO 1KM- (((17,5*1,2+7,5*1,2)*(0,4+0,181))*14-1239,616	T	-995,596	25,0	-24 889,9
96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM						-44 481,9
oddíl 99 Přesun hmot:						
78	C-998276101-3	PŘESUN HMOT TR PLAST/SKLAM OT VYKOP	T	-103,651	235,7	-24 425,3
96 PŘESUN HMOT CELKEM						-24 425,3

CELKEM MÉNĚPRÁCE

-700 548,85