

Dodatek č. 1 smlouvy o dílo č. 001/2021

o dodávce stavebních prací uzavřená ve shodě se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

Zadavatel

sídlo: Obec Stěžery
IČ, DIČ: Stěžery, Lipová 31, 503 21 Stěžery
statutární orgán: 00269611
tel., fax: Ing Dagmar Smetiprachová, starostka obce
e-mail: 495 453 221
id DS: obec@stezery.cz
u7pbyyb

Zhotovitel:

název: **Building Expert s.r.o.**
sídlo: V zářezu 902/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice
IČ: 02685183
zápis v OR: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 222279
statutární orgán: Ing. Lubor Beneš, jednatel
tel., fax:
mobil: 602 270 859
e-mail: info@buildingexpert.cz

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku smlouvu o dílo s následujícími ustanoveními

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je úprava podmínek, za nichž se zhotovitel zavazuje pro objednatele zhotovit dílo „**Vodovod Charbuzice**“ v souladu zadávací projektovou dokumentací č. zak. 630.P45.18 z 03.2018, zpracovanou projekční kanceláří Recprojekt s.r.o., se sídlem Fáblovka 404, 533 52 Pardubice, IČ: 260 14 327, zodpovědný projektant Ing. Pavel Bruna a výkazem výměr, které tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem na svůj náklad a nebezpečí, a to v době sjednané touto smlouvou.
3. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje veškerými nezbytnými oprávněními k realizaci předmětu této smlouvy.
4. Při výstavbě došlo ke změně délky kanalizačních přípojek a s tím souvisejících prací.

II. Termín plnění

Po dohodě smluvních stran se termín upravuje a zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v následujících termínech:

Zahájení doby plnění: 4.10.2021
Ukončení doby plnění: 8.6.2022

III. Cena díla

Cena za provedení prací je stanovena jako maximální, nejvýše přípustná bez jakýchkoliv podmínek, stanovena k datu předání díla v následujícím členění a výši:

Cena celkem bez DPH	3 000 116,49 Kč
DPH 21 % *)	630 024,46 Kč
Cena včetně DPH	3 630 140,95 Kč

IV. Závěrečná ustanovení

V.

Ostatní ujednání smlouvy o dílo číslo 001/2021 nedotčená tímto dodatkem, zůstávají nezměněna.


Tento dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou a nabývá účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců stran na znamení souhlasu s jejím obsahem. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě v celém rozsahu.

Přílohy smlouvy

č.1 – změnový list
č.2 – položkový rozpočet

Ve Stěžerech, dne 24.6.2022

Obec STĚŽERY
Lipová 31
503 21 STĚŽERY


.....
objednatel
Ing Dagmar Smetiprachová, starostka obce

Ve Starých Jesenčanech, dne 24.6.2022


STAVEBNÍ
SPOLÉČNOST **Building Experts s.r.o.**
V zájezu 902/4, 158 00 Praha 5
IČO:026 85 183, DIČ: CZ02685183
Pobočka: Staré Jesenčany 22
530 02 Pardubice 4

.....
zhotovitel
Lubor Beneš, jednatel

Změnový příkaz

Číslo změnového příkazu	01
Název Změnového příkazu	Přípojky
Název projektu:	„CHARBUZICE – VODOVOD“ vodovodní řad v místní části Charbuzice vč. přípojek
Název objednatele	Obec Stěžery
Název zhotovitele:	Building Expert s.r.o.
Iniciátor změny:	Zhotovitel

1. Předmět změny (původní řešení)

- a) Délka přípojek

2. Důvod změny (návrh řešení)

- a) Na základě geodetického zaměření dokončených přípojek byly zjištěny rozdíly oproti rozpočtu přípojek.

3. Časový harmonogram

Změna nebude mít vliv na smluvní termín dokončení celého díla.

4. Finanční harmonogram

Navrhovaná změna bude mít dopad do finančního harmonogramu stavby.

Finanční kalkulace změny:

Celkový ekonomický výsledek změny:

Z toho vícepráce

Z toho méněpráce

- 49.833,95 Kč bez DPH

+ 0,00 Kč bez DPH

- 49.833,95 Kč bez DPH

5. Přílohy

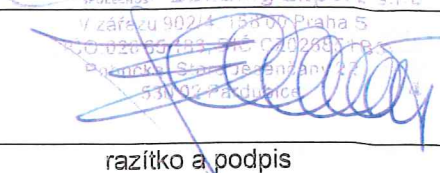
- Rozdílový rozpočet
- Geodetické zaměření přípojek

Změna je realizována v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek č. 222, odstavec 6.

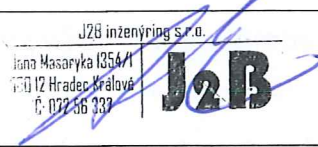
ZMĚNOVÝ PŘÍKAZ

6. Podpisy (souhlasí se změnou)


Zhotovitel

16.6.2022	Building Expert s.r.o.	
datum	firma	razítko a podpis

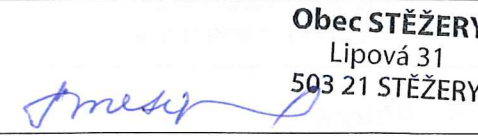
TDS

16.6.2022	J2B inženýring s.r.o.	
datum	firma	razítko a podpis

Autorský dozor (projektant)

16.6.2022	RECPROJEKT s.r.o.	
datum	firma	razítko a podpis

Objednatel

16.6.2022	Obec Stěžery	
datum	firma	razítko a podpis

Zjišťovací protokol č.	5	Za období:	1.5.2022	31.5.2022
Stavba:	0	CHARBUZICE - VODOVOD-rozvedy po obci, veř.část přípojek		
Objekt:	SO1_3_VO	Veřejná část vodovodních přípojek		
Rozpočet:	R 001	Rozpočet		

Poř.č.	Číslo Název	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu	Od počátku	Za období	Zbývá
				Cena Množství	Cena Množství	Cena Množství	Cena Množství
1 Zemní práce				129 329,32	64 191,66	27 453,47	37 684,19
1	113106161	m2	75,00	1 350,00	675,00	675,00	0,00
	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku ložem z kameniva			18,00000	9,00000	9,00000	0,00000
2	113107312R00	m2	35,00	1 239,00	619,50	210,63	408,87
	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s pře do 200 mm			35,40000	17,70000	6,01800	11,68200
3	113107341	m2	45,00	1 217,70	608,85	608,85	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s pře			27,06000	13,53000	13,53000	0,00000
4	119001412R00	m	420,00	1 260,00	630,00	630,00	0,00
	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebe			3,00000	1,50000	1,50000	0,00000
5	119001421R00	m	230,00	690,00	345,00	345,00	0,00
	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebe			3,00000	1,50000	1,50000	0,00000
6	121151113	m2	25,00	3 225,00	1 612,50	548,25	1 064,25
	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy d			129,00000	64,50000	21,93000	42,57000
7	130001101R00	m3	440,00	1 584,00	792,00	792,00	0,00
	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkos			3,60000	1,80000	1,80000	0,00000
8	132151101	m3	370,00	6 819,84	3 409,92	1 159,37	2 250,55
	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna d			18,43200	9,21600	3,13344	6,08256
9	132251102	m3	390,00	14 376,96	7 188,48	2 444,08	4 744,40
	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna d			36,86400	18,43200	6,26688	12,16512
10	132351102	m3	450,00	16 588,80	8 294,40	2 820,10	5 474,30
	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna d			36,86400	18,43200	6,26688	12,16512
11	162751117	m3	195,00	10 179,00	5 089,50	1 730,43	3 359,07
	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém do přes 9 000 do 10 000 m			52,20000	26,10000	8,87400	17,22600
12	162751137	m3	235,00	8 178,00	4 089,00	1 390,26	2 698,74
	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém do na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m			34,80000	17,40000	5,91600	11,48400
13	171201201R00	m3	20,00	991,20	495,60	168,50	327,10
	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením			49,56000	24,78000	8,42520	16,35480
14	171201231	t	200,00	19 824,00	9 912,00	3 370,08	6 541,92
	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovi			99,12000	49,56000	16,85040	32,70960
15	174101101R00	m3	85,00	4 875,60	2 437,80	828,85	1 608,95
	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstv			57,36000	28,68000	9,75120	18,92880
16	58344197R	t	360,00	9 033,12	4 516,56	4 516,56	0,00
	šterkodrt' frakce 0/63			25,09200	12,54600	12,54600	0,00000
17	175151101	m3	105,00	3 654,00	1 827,00	621,18	1 205,82
	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, sk výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny			34,80000	17,40000	5,91600	11,48400
18	58337310R	t	220,00	15 312,00	7 656,00	2 603,04	5 052,96
	šterkopísek frakce 0/4			69,60000	34,80000	11,83200	22,96800
19	181111131	m2	45,00	7 740,00	3 870,00	1 315,80	2 554,20
	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez dopln			172,00000	86,00000	29,24000	56,76000
20	181411121	m2	5,50	946,00	0,00	633,82	312,18
	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výseve			172,00000	0,00000	115,24000	56,76000
21	5724720	kg	95,00	245,10	122,55	41,67	80,88
	osivo směs travní krajinná-rovinná			2,58000	1,29000	0,43860	0,85140
5 Komunikace				36 824,80	8 248,50	28 576,30	0,00
22	564861111R00	m2	195,00	4 797,00	2 398,50	2 398,50	0,00
	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 20			24,60000	12,30000	12,30000	0,00000

23	565145111	m2	350,00	8 610,00	0,00	8 610,00	0,00
	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo středněz			24,60000	0,00000	24,60000	0,00000
24	573111112R00	m2	18,00	442,80	0,00	442,80	0,00
	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množs			24,60000	0,00000	24,60000	0,00000
25	573211109	m2	10,00	451,00	0,00	451,00	0,00
	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množ			45,10000	0,00000	45,10000	0,00000
26	577134111	m2	240,00	10 824,00	0,00	10 824,00	0,00
	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuť			45,10000	0,00000	45,10000	0,00000
27	591211111R00	m2	650,00	11 700,00	5 850,00	5 850,00	0,00
	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním sp			18,00000	9,00000	9,00000	0,00000
8	Trubní vedení			45 964,60	22 982,30	13 332,78	9 649,52
28	871161211	m	45,00	6 525,00	3 262,50	0,00	3 262,50
	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu			145,00000	72,50000	0,00000	72,50000
29	28613110.MR	m	32,00	4 709,60	2 354,80	800,63	1 554,17
	potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 32x3,0mm			147,17500	73,58750	25,01975	48,56775
30	879161111	kus	500,00	13 000,00	6 500,00	6 500,00	0,00
	Montáž napojení vodovodní přípojky v otevřeném výkopu ve sklonu přes			26,00000	13,00000	13,00000	0,00000
31	31951187	kus	350,00	4 550,00	2 275,00	2 275,00	0,00
	spojka svěrná s vnějším závitem pro PE trubku 1'x32mm			13,00000	6,50000	6,50000	0,00000
32	NCL.612027	kus	195,00	2 535,00	1 267,50	1 267,50	0,00
	FRIALEN - MV d 32, PE100, SDR11, záslepka, elektro			13,00000	6,50000	6,50000	0,00000
33	892233122	m	30,00	4 350,00	2 175,00	739,50	1 435,50
	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70			145,00000	72,50000	24,65000	47,85000
34	892241111R00	m	25,00	3 625,00	1 812,50	616,25	1 196,25
	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80			145,00000	72,50000	24,65000	47,85000
35	899721111R00	m	36,00	5 220,00	2 610,00	887,40	1 722,60
	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm			145,00000	72,50000	24,65000	47,85000
36	899722112	m	10,00	1 450,00	725,00	246,50	478,50
	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm			145,00000	72,50000	24,65000	47,85000
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			10 600,00	0,00	10 600,00	0,00
37	919731121R00	m	15,00	1 230,00	0,00	1 230,00	0,00
	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části korr			82,00000	0,00000	82,00000	0,00000
38	919732221	m	65,00	5 330,00	0,00	5 330,00	0,00
	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající prořezání spáry			82,00000	0,00000	82,00000	0,00000
39	919735111R00	m	35,00	2 870,00	0,00	2 870,00	0,00
	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm			82,00000	0,00000	82,00000	0,00000
40	979071121R00	m2	65,00	1 170,00	0,00	1 170,00	0,00
	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s ulo 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým			18,00000	0,00000	18,00000	0,00000
997	Přesun sutě			8 334,14	4 167,07	1 666,83	2 500,24
41	997221551	t	42,00	799,34	399,67	159,87	239,80
	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovn			19,03200	9,51600	3,80640	5,70960
42	997221559	t	9,00	1 712,88	856,44	342,58	513,86
	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovn			190,32000	95,16000	38,06400	57,09600
43	997221611	t	85,00	1 617,72	808,86	323,54	485,32
	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti			19,03200	9,51600	3,80640	5,70960
44	997221875	t	350,00	928,20	464,10	185,64	278,46
	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkov			2,65200	1,32600	0,53040	0,79560
45	997221873	t	200,00	3 276,00	1 638,00	655,20	982,80
	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkov			16,38000	8,19000	3,27600	4,91400
998	Přesun hmot			467,41	233,71	233,71	0,00
46	998225111R00	t	65,00	214,96	107,48	107,48	0,00
	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonc			3,30700	1,65350	1,65350	0,00000
47	998276101R00	t	850,00	252,45	126,23	126,23	0,00
	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo			0,29700	0,14850	0,14850	0,00000
VN	Vedlejší náklady			0,00	0,00	0,00	0,00
48	005121 R	Soubor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Zařízení staveniště			1,00000	0,00000	0,00000	1,00000
49	VRN1	Soubor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Projektové práce			1,00000	0,00000	0,00000	1,00000
50	005123 R	Soubor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Územní vlivy			1,00000	0,00000	0,00000	1,00000
51	005122 R	Soubor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Provozní vlivy			1,00000	0,00000	0,00000	1,00000
52	VRN4	Soubor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Jiné VRN			1,00000	0,00000	0,00000	1,00000
53	VRN5	Soubor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Kompletační činnost			1,00000	0,00000	0,00000	1,00000