

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo ze dne 2. 6. 2020

I. SMLUVNÍ STRANY

1. **Jméno:** Obec Dolní Újezd
sídlo: Dolní Újezd 281, 569 61
zastoupený: Miloš Vrabec – starosta obce
IČO: 00276596
DIČ: CZ00276596
bankovní spojení (číslo účtu): [redacted]
[redacted]
e-mail: obec@dolniujezd.cz

(dále jen „**Objednatel**“)

a

2. **Jméno:** PROFISTAV Litomyšl, a.s.
sídlo: Tyršova 231, Litomyšl 570 01
zastoupený: Ing. Tomáš Zavřel, MBA – člen představenstva
IČO: 27742741
DIČ: CZ27742741
(případně informace, že není plátcem DPH)
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vl. 2747
bankovní spojení (číslo účtu): [redacted]
e-mail: profistav@profistav.cz

(dále jen „**Zhotovitel**“)

společně v dalším textu rovněž jen „**Smluvní strany**“

uzavřeli v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „**Občanský zákoník**“) tuto smlouvu o dílo (dále jen „**Smlouva**“).

II. PŘEDMĚT DODATKU

3. Předmětem tohoto Dodatku č. 2 Smlouvy o dílo ze dne 2. 6. 2020 (dále jen „Smlouva“) na provedení stavebních prací v rámci akce „**Dolní Újezd, Bořkov – kanalizace**“ je **změna rozsahu díla definovaná v Oznámení změn – změnovém listu č. 2.**

III. PŘEDMĚT DÍLA

4. Předmět díla se upravuje o vícepráce a méněpráce odsouhlasené oběma smluvními stranami.
5. Druh, rozsah změn a cena víceprací a méněprací jsou podrobně uvedeny v položkovém rozpočtu změn, který je přílohou tohoto dodatku. Všechny práce v nich uvedené jsou nezbytné k řádnému dokončení díla.
6. Řešené změny nejsou považovány za podstatnou změnu závazku ze smlouvy.

IV. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

7. Dle Oznámení změn – změnového listu č. 2 byla celková cena víceprací a méněprací vyčíslena na částku + **330.212,46 Kč bez DPH**
8. Cena dodatečných stavebních prací byla až do úrovně jednotlivých cen podrobně prověřena technickým dozorem investora, kdy jednotkové ceny odpovídají cenám uvedeným v položkovém rozpočtu, který tvoří nedílnou přílohu Smlouvy na realizaci díla, resp. cenám obvyklých v místě a čase plnění.
9. Celková cena díla dle čl. V. odst. 19 Smlouvy se upravuje následovně:

Celková cena bez DPH dle Smlouvy a dodatku č.1	25.688.162,72 Kč
Cena více a méněprací bez DPH dle dodatku č. 2 ke Smlouvě	+ 330.212,46 Kč
Nová celková cena bez DPH dle dodatku č. 2 ke Smlouvě	26.018.375,18 Kč

V. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

10. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti jeho podpisem oběma smluvními stranami.
11. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a s celým jeho obsahem souhlasí. Současně prohlašují, že tento dodatek nebyl sjednán v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
12. Tento dodatek se vyhotovuje ve dvou vyhotoveních, po jednom pro každou Smluvní stranu.
13. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno radou obce Dolní Újezd dne 21. 12. 2020 usnesením č.13/58/2020.

Přílohy dodatku č. 2:

Příloha č. 1 – položkový rozpočet změn

V Dolním Újezdě dne



Objednatel: Miloš Vrabec – starosta obce

V Litomyšli dne



**Zhotovitel: Ing. Tomáš Zavřel, MBA – člen
představenstva PROFISTAV Litomyšl, a.s.**

OZNÁMENÍ ZMĚNY č.: **2** ZL č. 02-06 až 10 - Kanalizace

Číslo smlouvy o dílo objednatele: ze dne 2.6.2020

Číslo smlouvy o dílo zhotovitele:

ZMĚNOVÝ LIST (ZL) č.: **2**

Název stavby: Dolní Újezd, Bořkov - kanalizace

Zpracovatel projektu: AQUA PROCON s.r.o., Palackého tř. 12, 612 00 Brno
IČ: 46964371

Objednatel: obec Dolní Újezd, Dolní Újezd čp. 281, 569 61 Dolní Újezd
IČ: 00276596

Zhotovitel: PROFISTAV Litomyšl, a.s., Tyršova ul. 231, 570 01 Litomyšl
IČ: 277 42 741

Název změny: ZL č. 02-06 až 10 - změny konstrukcí na sběrači "S"

Důvod změny, kdo ji vyvolal:

ZL02-06: Š16 - Š19 větší množství bouraných betonů

ZL02-07: Podsypový materiál/hlubší výkopy v úseku Š16 - Š17 - Sběrač S

ZL02-08: Podsypový materiál/širší výkopy v úseku Š19-Š18(28m) + Š16-Š16a(30m) + Š16a-Š17(30m)

ZL02-09: Nerealizované položky

ZL02-10: zvětšené výkopy při přepoji k šachtě Š7/nadměrné čerpání

Popis změny :

ZL02-06 - v realizované části stoky "S" mezi šachtami Š16 a Š19 (v délce 205m) bylo zjištěno větší množství bouraného betonu než uvažoval projekt. Dopčet kubatur byl proveden dle skutečnosti.

ZL02-07 - Vlivem proměnlivé nivelety původní betonové kanalizace a větší mocnosti bouraných betonů, bylo nutné v úseku Š16 -Š19 provést větší množství podsypů pod kanalizací z kameniva 8/16mm a 63/125mm.

ZL02-08 - Vlivem podélné nerovnosti původní betonové kanalizace v úseku Š16 -Š19 bylo třeba v některých usecích provést širší výkopy, aby bylo možno novou kanalizaci provést dle PD.

ZL02-09 - Z realizace byly odečteny práce, které nebyly skutečně provedeny.

ZL02-10 - Změnový list zachycuje vícepráce, které vznikly při realizaci napojení ze šachty Š9a po Š7

Cena díla

Cena dle čl. 19 smlouvy o dílo (bez DPH)

25 938 573,52 Kč

Cena díla dle předchozího ZL

25 688 162,72 Kč

Cena změny**komentář**

Odpočet (bez DPH)

-

119 889,46 Kč

Přípočet (bez DPH)

450 101,92 Kč

Celková cena změny (bez DPH)

330 212,46 Kč

Celková cena díla (bez DPH)

26 018 375,18 Kč

Smluvní termín dokončení díla:

Konečný termín realizace díla je provedením této změny:

nemá vliv na konečný termín

Za stavební dozor investora

Schvaluji:

dne:

Za zhotovitele:

Schvaluji:

dne:

Za autorský dozor a GP

Schvaluji:

dne:

Za objednatele:

Schvaluji:

dne:

Potvrzujeme, že práce dle tohoto ZL jsou odsouhlaseny a tímto jsou objednatelem objednány a objednatel se zavazuje, že tyto práce uhradí.

Soupis obchodních příloh změnového listu:

Soupis technických příloh změnového listu:

ZL č. 02_Soupis prací

ZL č.02 _dodatek č.2

Zakázka:

Dolní Újezd, Bořkov - kanalizace

Popis	Cena
#ODKAZ!	
ZL 06: Š16 - Š19 větší množství bouraných betonů	222 705,69
1: Zemní práce	222 705,69
ZL 07: Podsyrový materiál/hlubší výkopy v úseku Š16 - Š17 - Sběrač S	105 233,57
1: Zemní práce	67 778,56
45: Podkladní a vedlejší konstrukce	19 382,43
99: Staveništní přesun hmot	18 072,58
ZL 08: Podsyrový materiál/širší výkopy v úseku Š19-Š18(28m) + Š16-Š16a(30m) + Š16	73 853,20
1: Zemní práce	53 552,96
45: Podkladní a vedlejší konstrukce	6 319,11
99: Staveništní přesun hmot	13 981,13
ZL 09: Nerealizované položky	-119 889,46
1: Zemní práce	-74 185,49
Ostatní konstrukce, bourání	-45 703,97
ZL 10: zvětšené výkopy při přepoji k šachtě Š7/nadměrné čerpání	48 309,45
1: Zemní práce	48 309,45
Celkem (bez DPH)	330 212,46

Změnový list ZL06-10 - dodatek č.2

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
S: Stavba							
ZL 06: Š16 - Š19 větší množství bouraných betonů							222 705,69
1: Zemní práce							222 705,69
9	SUB	130901121R00	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložením na dopravní bourání stáv.kanalizace : sběrač S : rozpočet: 'bet.DN400 : 3,1416*(0,265*0,265-0,2*0,2)*606,6 rozpočet: 'stáv.Š : 3,1416*(0,62*0,62-0,5*0,5)*2,0*13 skutečnost: ((1,01*0,6537)-(3,1415*0,2*0,2))*205 Mezisoučet	m3	41,00726	5 038,05	206 596,44
21	SUB	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000	m3	41,00726	109,05	4 471,64
23	SUB	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	697,12341	7,88	5 490,79
36	SUB	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	90,21597	68,13	6 146,82

ZL 07: Podsypový materiál/hlubší výkopy v úseku Š16 - Š17 - Sběrač S

105 233,57

1: Zemní práce							67 778,56
10.	SUB	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně hlubší výkop / úsek S08-S11 205*1,40*0,30*0,65	m3	55,965	196,67	11 006,48
11.	SUB	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, 205*1,40*0,30*0,45	m3	38,745	8,08	312,94
12.	SUB	132301213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně 205*1,40*0,30*0,30	m3	25,83	240,15	6 203,06
13.	SUB	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně 205*1,40*0,30*0,05	m3	4,305	2 170,76	9 345,13
16.	SUB	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m 86,10*0,95*0,55	m3	44,987	9,61	432,23

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
17.	SUB	161101152R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m <i>86,10*0,05*0,55</i>	m3	2,368	12,39	29,34
20.	SUB	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	81,795	108,05	8 837,76
21.	SUB	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,305	109,05	469,44
22.	SUB	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 - m z horniny 1 až 4	m3	1 390,515	7,88	10 952,18
23.	SUB	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 - m z horniny 5 až 7	m3	73,185	7,88	576,43
34.	SUB	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	81,795	122,64	10 031,51
35.	SUB	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7	m3	4,305	122,64	527,97
N1	H	583315024.R	kamenivo těžené frakce 8/16B <i>podsypan fr. 8-16: úsek Š19 - Š18 ... 28m</i> <i>28*1,4*0,3*1,67*1,1*1,01</i>	t	21,819	414,96	9 054,07

21,819

45: Podkladní a vedlejší konstrukce

19 382,43

45	SUB	451541112T00	Lože pod potrubí z hutněného kameniva 63-125 mm	m3	20,24400	957,44	19 382,43
----	-----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

sběrač S :

nevyčerpaná část z rozpočtu :stabilizace ZS : 54,096

-54,09600

skutečnost: 177*1,4*0,3

74,34000

Mezisoučet

20,24400

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
99: Staveništní přesun hmot							18 072,58
89.	SUB	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	109,87	164,49	18 072,58
ZL 08: Podsyrový materiál/širší výkopy v úseku Š19-Š18(28m) + Š16-Š16a(30m) + Š16a-Š17(73 853,20
1: Zemní práce							53 552,96
10.	SUB	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně širší výkop úsek Š19-Š18(28m) + Š16-Š16a(30m) + Š16a-Š17(30m) (28+30+30)*0,25*2,25*0,65	m3	32,175	196,67	6 327,77
11.	SUB	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, (28+30+30)*0,25*2,25*0,45	m3	22,275	8,08	179,91
12.	SUB	132301213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně (28+30+30)*0,25*2,25*0,30	m3	14,85	240,15	3 566,22
13.	SUB	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně (28+30+30)*0,25*2,25*0,05	m3	2,475	2 170,76	5 372,64
16.	SUB	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m 49,50*0,95*0,55	m3	25,864	9,61	248,50
17.	SUB	161101152R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m 49,5*0,05*0,55	m3	1,361	12,39	16,87
20.	SUB	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	47,025	108,05	5 080,94
21.	SUB	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,475	109,05	269,89
22.	SUB	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 - m z horniny 1 až 4	m3	799,425	7,88	6 296,55
23.	SUB	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 - m z horniny 5 až 7	m3	42,075	7,88	331,40
26		167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 naložení na mezideponii (výkopek) : 22	m3	22,00000	73,84	1 624,53
						22,00000	
27		171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice uložení na mezideponii (výkopek) : 22	m3	22,00000	17,62	387,61
						22,00000	
28		174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto	m3	22,00000	138,02	3 036,52

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
			z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, sběrač S : zpětný zásyp : 88*0,25*1,0		22,00000		
29		175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve sběrač S : PP DN400 : 88*0,25*0,8	m3	17,60000	236,39	4 160,46
34.	SUB	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	22,825	122,64	2 799,31
35.	SUB	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7	m3	2,475	122,64	303,54
N1	H	583315024.R	kamenivo těžené frakce 8/16B podsyp fr. 8-16: úsek Š19-Š18 (28m) + Š16-Š16a (30m) + Š16a-Š17 (30m) (28+30+30)*0,25*0,8*1,67*1,1*1,01	t	32,655	414,96	13 550,32
			45: Podkladní a vedlejší konstrukce				6 319,11
45	SUB	451541112T00	Lože pod potrubí z hutněného kameniva 63-125 mm sběrač S : skutečnost: (28+30+30)*0,25*0,3 Mezisoučet	m3	6,60000	957,44	6 319,11
			99: Staveništní přesun hmot				13 981,13
89.	SUB	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	84,997	164,49	13 981,13

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL 09: Nerealizované položky							-119 889,46
Díl:	1	Zemní práce					-74 185,49
1		111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady sběrač S : 440,0	m2	-440,00000	70,51	-31 024,57
2		111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu Včetně očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 440,00000	m2	-440,00000	43,76	-19 254,44
3		111201501R00	Spálení větví o průměru kmene přes 100 mm, na hromadách, pro všechny druhy stromů o průměru kmene přes 100 mm, na hromadách, pro všechny druhy stromů, Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 12,00000	kus	-12,00000	768,66	-9 223,98
4		112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na sběrač S : 12	kus	-12,00000	225,06	-2 700,69
5		112201101R00	Odstranění pařezů pod úroveň terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 12,00000	kus	-12,00000	450,85	-5 410,18
24		162301411R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 12,00000	kus	-12,00000	455,95	-5 471,34
25		162301421R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 12,00000	kus	-12,00000	91,69	-1 100,29
Díl:	9	Ostatní konstrukce, bourání					-45 703,97
78		892601154R00	Čištění kanalizace do DN 500, nad 100 m bourání stáv. kanalizace : bet. DN400 : sběrač S : 606,6	m	-606,60000	75,34	-45 703,97
						606,60000	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL 10: zvětšené výkopy při přepoji k šachtě Š7/nadměrné čerpání							48 309,45
1: Zemní práce							48 309,45
6		115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu čerpání v úseku : 8dní*8hod*3čerpadla navíc	h	192,00000	55,21	10 600,79
7		115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min v pohotovosti jedno čerpadlo	den	8,00000	42,40	339,17
10.	SUB	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně širší výkop v úsek S09a-S07 skutečnost: '(6,0+1,6)/2*3,70*6 rozpočet: ' 6*1,4*3,7 SACHTA S09a : 3,71*2,8*2,8-2,8/2*1,4*3,34-2,8/2*1,4*3,34 Mezisoučet hor.tř. III - 65% : 69,2736*0,65	m3	74,62	196,67	14 675,31
					84,36000		
					-31,08000		
					15,99360		
					69,27360		
					45,02784		
11.	SUB	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, hor.tř. III + lepivost - 45% : 69,2736*0,45	m3	31,173	8,08	251,78
					31,17312		
12.	SUB	132301213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně hor.tř. IV - 30% : 69,2736*0,30	m3	20,782	240,15	4 990,80
					20,78208		
13.	SUB	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně hor.tř. V - 5% : 69,2736*0,05	m3	3,464	2 170,76	7 518,83
					3,46368		
16.	SUB	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m rýha - 55% : 69,2736*0,95*0,55	m3	36,195	9,61	347,76
					36,19546		
17.	SUB	161101152R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m rýha - 55% : 69,2736*0,05*0,55	m3	1,905	12,39	23,61
					1,90502		
28		174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto 69,27360	m3	69,27360	138,02	9 561,40
					69,27360		
Celkem							330 212,46