



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

## **DODATEK č. 3 SMLOUVY O DÍLO**

**na akci**

**„ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka“**

**ČÁST 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně**

**Projekt**

**„ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka“, registrační číslo  
CZ.05.1.30/0.0/0.0/17\_071/0007117,**

**je financovaný z Operačního programu Životní prostředí**

Projekt „ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka“, registrační číslo  
CZ.05.1.30/0.0/0.0/17\_071/0007117, je financovaný z Operačního programu Životní prostředí



**DODATEK č. 3 SMLOUVY O DÍLO**  
**na akci „ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka“**  
**ČÁST 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně**

Dnešního dne, měsíce a roku:

**Objednatel:**

Se sídlem:  
Zastoupený:  
IČ:  
DIČ:  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu:

**Vodovody a kanalizace Přerov, a. s.**

Šířava 482/21, Přerov I-Město, 750 02 Přerov  
Michalem Záchou, DiS., předsedou představenstva  
476 74 521  
CZ476 74 521  
Komerční banka, a.s.  
2307831/0100

*na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)*

a

**Zhotovitel:**

Se sídlem:  
IČ:  
DIČ:  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném:  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu:  
Jednající ve věcech smluvních:  
Jednající ve věcech technických:

**OHL ŽS, a.s.**

Burešova 938/17, Veverří, 602 00 Brno  
46342796  
CZ46342796  
u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 695  
ČSOB  
8010-503087443/0300  
Ing. Jaromír Pelinka, MBA, ředitel divize M - Morava  
Ing. Jiří Calábek, MBA, ředitel oblasti Olomouc  
Ing. Jan Vykopal, vedoucí projektu

*na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)*

(Objednatel a Zhotovitel dále společně též označování jako „Smluvní strany“ nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku (dále jen „zákon“), tento dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo ze dne 22.7.2019 (dále jen „Dodatek“):

**Preamble**

Smluvní strany uzavřely dne 22.7.2019 Smlouvu o dílo, jejímž předmětem je zhotovení stavby „ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka“, ČÁST 1) Kanalizace a ČOV Čekyně (dále jen „Smlouva o dílo“).

Účelem tohoto Dodatku č. 3 je změna ceny díla v souvislosti s požadovaným provedením víceprací a neprovedených méněprací (1\_ZL05, 1\_ZL06, 1\_ZL07, 1\_ZL08, 1\_ZL09, 1\_ZL10, 1\_ZL11, 1\_ZL12, 1\_ZL14, 1\_ZL15), které jsou vyčísleny v čl. 6, odst. 6.1. tohoto Dodatku č. 3 smlouvy o dílo.

**I. Předmět dodatku**

- 1.1. Smluvní strany se domluvily na změně ceny díla v závislosti na provedených vícepracích a neprovedených méněpracích.



1.2. Smluvní strany dále doplňují ustanovení čl. 6.1. takto:

Celková cena díla dle Smlouvy o dílo uzavřené dne 22.7.2019, Dodatku č. 2 a tohoto Dodatku č. 3, jehož předmětem jsou odsouhlasené změnové listy č. 1\_ZL05, 1\_ZL06, 1\_ZL07, 1\_ZL08, 1\_ZL09, 1\_ZL10, 1\_ZL11, 1\_ZL12, 1\_ZL14, 1\_ZL15 tedy činí **89.254.465,28 Kč** bez DPH a je podepřena následující kalkulací:

<b>Cena díla celkem bez DPH – dle SoD + Dod. č. 2</b>	<b>88 946 905,85 Kč</b>
ZL č. 1_ZL05	102 651,63 Kč
ZL č. 1_ZL06	194 209,59 Kč
ZL č. 1_ZL07	-1 032 036,18 Kč
ZL č. 1_ZL08	-213 336,38 Kč
ZL č. 1_ZL09	217 484,82 Kč
ZL č. 1_ZL10	590 088,75 Kč
ZL č. 1_ZL11	21 898,72 Kč
ZL č. 1_ZL12	62 112,02 Kč
ZL č. 1_ZL14	199 690,73 Kč
ZL č. 1_ZL15	164 795,73 Kč
<b>Dodatek č. 3 celkem</b>	<b>307 559,43 Kč</b>
<b>Cena díla celkem ve znění dodatku č. 3 bez DPH</b>	<b>89 254 465,28 Kč</b>

## II. Závěrečné ustanovení

- 2.1. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo zůstávají tímto dodatkem č. 3 nedotčena.
- 2.2. Smluvní strany prohlašují, že mezi nimi došlo k dohodě o celém obsahu tohoto dodatku a že jejich projevy vůle byly učiněny svobodně a vážně. Na důkaz toho připojují podpisy zástupců smluvních stran.
- 2.3. Dodatek č. 3 se vyhotovuje ve čtyřech vyhotoveních, z nichž tři obdrží Objednatel a jedno Zhotovitel.
- 2.4. Tento dodatek, který je nedílnou součástí smlouvy o dílo, nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.

### Seznam příloh:

1. Změnový list č. 1\_ZL05 - rozpočet
2. Změnový list č. 1\_ZL06 - rozpočet
3. Změnový list č. 1\_ZL07 - rozpočet
4. Změnový list č. 1\_ZL08 - rozpočet
5. Změnový list č. 1\_ZL09 - rozpočet
6. Změnový list č. 1\_ZL10 - rozpočet
7. Změnový list č. 1\_ZL11 - rozpočet





EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

8. Změnový list č. 1\_ZL12 - rozpočet
9. Změnový list č. 1\_ZL14 - rozpočet
10. Změnový list č. 1\_ZL15 - rozpočet

V Přerově dne..... 23 -10- 2020

za Objednatele  
Michal Zácha, DiS.  
Předseda představenstva

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.  
Štřava 482/21, Přerov I-Město

750 02 Přerov



V Olomouci dne..... 21 -10- 2020

za Zhotovitele  
Ing. Jaromír Pelinka, MBA  
Ředitel divize M - Morava

**OHL ŽS**

046

OHL ŽS, a.s.  
Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veverří  
IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796



ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně				
SO 02 - Kanalizace Čekyně				
REKAPITULACE				
1_ZL05 - Stoka A - změna technologie provádění v úseku Š22 - Š26, přeložka dešť. kanalizace				
		Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
1_ZL05	Stoka A - změna technologie provádění v úseku Š22 - Š26, přeložka DK	615 248,12 Kč	-512 596,49 Kč	102 651,63 Kč
	CELKEM	615 248,12 Kč	-512 596,49 Kč	102 651,63 Kč
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY			102 651,63 Kč

Datum: 20.5.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal

**ZL č. 1 ZL05 - Stoka A - změna technologie provádění v úseku Š22 - Š26, přeložka DK**

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	01	Stoky splaškové kanalizace

R1		Stoky splaškové kanalizace		VÍCEPRÁCE				MÉNĚPRÁCE		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	množství	cena / MJ	Celkem	
Díl: 1 Zemní práce						460 354,96			-308 770,35	
7	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3		168,00	0,00	-246 10983	168,00	-41 248,45	
8	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepkost, v hornině 3,	m3		35,70	0,00	-28 44393	35,70	-1 516,45	
13	9601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	5,88000	978,00	5 738,88			0,00	
14	1721104R00	Rízené proláčení a vtažení PE d 315 mm, hor.1 - 4	m	64,00000	3 076,00	289 144,00			0,00	
28	130693R	Trubka Wavin TS kanalizace SDR17 280x16,6 mm	m	98,82000	1 644,00	159 172,08			0,00	
10	151101102R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2		180,00	0,00	-534 03150	180,00	-96 129,67	
12	151101112R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné, hloubky do 4 m	m2		70,00	0,00	-534 03150	70,00	-37 387,21	
13	101101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3		60,00	0,00	-123 05401	60,00	-15 303,20	
14	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3		100,00	0,00	-414 75185	100,00	-171 475,17	
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3		168,00	0,00	-41 26400	168,00	-6 970,07	
16	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3		47,00	0,00	-207 37583	47,00	-9 745,89	
17	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3		16,30	0,00	-103 86701	16,30	-1 650,11	
18	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3		95,00	0,00	-207 37583	95,00	-19 700,79	
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3		300,00	0,00	-40 56129	300,00	-12 285,38	
22	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3		220,00	0,00	-41 26400	220,00	-9 070,08	
29	58337330R	Štěrkopek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	t		300,00	0,00	-73 71273	300,00	-22 113,76	
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						22 623,82			0,00	
96	1044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m	2,11109	2 600,00	5 488,83		89,00	0,00	
		základ stávk. 5*(3,14*0,62*0,62) - 5*(3,14*0,5*0,5)								
11	4211212R00	Odstranění železobet. trub do DN 1200 mm, ve výkopu		2,11109						
42	979082219R00	Vodorovná doprava suší po suchu příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	m	9,00000	848,80	7 639,20		89,00	0,00	
44	979082213R00	Vodorovná doprava suší po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	177,87598	10,00	1 778,76		10,00	0,00	
45	979080113T00	Poplatek za skládku suší a živé hmoty	t	19,74178	41,00	809,41		41,00	0,00	
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						6 809,82		350,00	0,00	
47	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0-4 mm	m3		800,00	0,00	-43 68000	800,00	-18 944,00	
45	1505111R00	Lože pod potrubí z prohozeného výkopku	m3	4,82000	540,00	2 494,80			0,00	
58	3419034R	Kamenivo drcené frakce 32/83 Bl Olomoucký kraj	t	15,80400	328,00	5 183,71			0,00	



	stat. jáma 1,2*3*0,65*1 R			4,21200					
	sanace - napojení R*1 4*0,2*1 R			4,33600					
	sanace 14*1 4*0,2*1 R			7,05600					
18 271571111R00	Polštáře zhutněné pod základy šterkopsek třídný,	m3	4,20000	1 193,00	5 010,60			0,00	
	sanace R*1 4*0,15*1 R			1,26000					
	sanace 14*1 4*0,15*1 R			2,04000					
<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>				<b>119 580,23</b>			<b>-122 136,06</b>	
71 871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm	m		45,80	0,00				
87 1433121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 600	m	16,00000	105,20	1 683,20			0,00	
288 14297R	Trubka kanál. korug. PRAGMA-ID 10 DN 800x8000 mm	kus	3,09000	18 992,00	58 685,28			0,00	
837 - 1001	Napojení přípojky do trouby navrtávkou, komplet	kus	3,00000	12 800,00	38 400,00				
837 - 1002	Dodávka + montáž manžet FLEX-SEAL - na propoje	kus	2,00000	4 500,00	9 000,00				
74 894421111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t	kus		507,00	0,00				
75 894421112RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 1,4 t	kus		653,00	0,00				
76 894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost	kus		559,00	0,00				
77 894423111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 2 t	kus		1 065,00	0,00				
78 894431112R00	Osazení plastových šachet z dílců 600 mm	kus		500,00	0,00				
79 899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus		789,00	0,00				
80 899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus		941,00	0,00				
81 899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 12/15	m3	3,40027	2 645,00	9 231,75			0,00	
82 899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném příkopu	m2	5,58443	462,00	2 580,00			0,00	
85 28814552R	trubka plastová kanalizační PP; hladká, s hrdlem; Sn 10 kN/m2; D = 250,0 mm; s = 9,10 mm; l = 6000,0 mm	kus		4 104,00	0,00				
87 288971514R	dno šachetní průtočné; PP; úhel odpadu 30 °; DN = 674,0 mm; š = 720 mm; h = 705 mm; DN žlabu 250 mm	kus		5 318,00	0,00				
90 2889715910	trubka plastová kanalizační PP; korugovaná; Sn 4 kN/m2; D = 670,0 mm; l = 3000,0 mm	kus		3 989,00	0,00				
92 28897160R	adaptér teleskopický; plast; rozměr 820 mm; h = 462 mm; únosnost A 15, B 125, D 400, C 250 kN; příslušenství těsnění	kus		2 108,00	0,00				
94 55241713R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobku 600 mm; únosnost D 400 kN	kus		4 782,00	0,00				
95 55340322R	poklop kanalizační s tlumiči vložkou; litino-betonový; D výrobku 785 mm; únosnost D 400 kN; bez odvětrání	kus		1 972,00	0,00				
96 5922434400T	Přstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 40,0 mm; s = 120,00 mm, TBW-Q.1 63/4	kus		140,00	0,00				
98 592243448.AR	přstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 80,0 mm; s = 120,00 mm	kus		108,00	0,00				
99 592243449.AR	přstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm	kus		189,00	0,00				
101 59224353.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus		1 249,00	0,00				
104 59224359.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50	kus		968,00	0,00				
105 59224362.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50	kus		1 634,00	0,00				
106 59224366.AR	dno šachetní plímné; železobeton; TB2; DN = 1 000,0 mm; D odlihu do 400 mm; h = 600 mm; l = 150 mm; beton C 40/50	kus		5 520,00	0,00				
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>0,00</b>			<b>-8 982,06</b>	
129 898278101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t		136,50	0,00				
<b>Díl: M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>				<b>0,00000</b>			<b>0,00000</b>	<b>-61 764,00</b>
130 230011157R00	Montáž trubky ocelové 457 x 14	m	0,00000	1 549,00	0,00				
131 230011166R00	Montáž trubky ocelové 508 x 14	m	0,00000	1 734,00	0,00				
132 230200121T11	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 400	m	0,00000	2 245,00	0,00				
133 230200126R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 500	m	0,00000	2 705,00	0,00				
134 14362530T33	Trubka ocelová bezešvá, hladká D457x14 mm	m	0,00000	8 500,00	0,00				
135 1436253T34	Trubka ocelová bezešvá, hladká D 508 x 14 mm	m	0,00000	7 800,00	0,00				
<b>Celkem</b>					<b>615 248,12</b>			<b>-512 596,49</b>	

#### Legenda:

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SOd
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele



COV a kanalizace Čekyně, Dolní Ujezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a COV Čekyně				
SO 02 Kanalizace Čekyně				
REKAPITULACE				
1_ZL06 - Stoka A7 – Vyvěšení vedení Cetin a plynovodu, přeložka DK, pokládka žlabů a dlažby				
1_ZL06	Stoka A7 - vyvěšení vedení Cetin	Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
	Stoka A7 - vyvěšení plynovodu	22 073,85 Kč		22 073,85 Kč
	Stoka A7 - přeložka dešťové kanalizace	91 798,92 Kč		91 798,92 Kč
	Stoka A7 - žlaby, dlažba	170 607,94 Kč	-102 940,00 Kč	67 667,94 Kč
		12 668,88 Kč		12 668,88 Kč
CELKEM				
CELKOVÝ ROZDÍL CENY		297 149,59 Kč	-102 940,00 Kč	194 209,59 Kč
				194 209,59 Kč

Datum: 25.5.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal

**Změnový list č. 1 ZL06 - vyvěšení vedení Cetin**

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	01	Stoky splaškové kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / M.	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

vícepráce		
množství	cena / M	Celkem
		<b>14 844,00</b>
8,00000	150,00	1 200,00
3,60000	976,00	3 513,60
3,60000	375,60	1 352,16
4,00000	350,00	1 400,00
8,00000	168,00	1 344,00
3,20000	35,70	114,24
4,00000	60,00	240,00
8,00000	168,00	1 344,00
2,40000	300,00	720,00
8,00000	220,00	1 760,00
2,00000	280,00	560,00
4,32000	300,00	1 296,00
		<b>3 618,96</b>
8,00000	34,00	272,00
8,00000	48,00	384,00
	65,00	0,00

<b>Díl: 1</b>	<b>Zemní práce</b>					<b>19 700 343,31</b>
5	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů	m	284,00000	150,00	42 600,00
	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3			0,00
	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3			0,00
6	120001101R00	Ztlížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	1 144,44000	350,00	400 554,00
7	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	13 918,20100	168,00	2 338 257,77
8	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	5 567,28040	35,70	198 751,91
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	6 959,10050	60,00	417 546,03
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	10 185,09300	168,00	1 711 095,62
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	3 222,21375	300,00	966 664,13
22	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	10 185,09300	220,00	2 240 720,46
24	174101101T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutnitelnosti dle TP 146	m3	5 057,02800	280,00	1 415 967,84
29	58337330R	šterkopísek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	t	5 799,98520	300,00	1 739 995,56
<b>Díl: 11</b>	<b>Přípravné a přidružené práce</b>					<b>4 508 998,32</b>
32	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	1 692,13000	34,00	57 532,42
33	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	4 338,67000	48,00	208 256,16
40	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živичných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	7 717,00000	65,00	501 605,00



42	979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	53 175,07800	10,00	531 750,78	55,44000	10,00	554,40
44	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	5 908,34233	41,00	242 242,04	6,16000	41,00	252,56
45	979990113T00	Poplatek za skládku sutí a živič.hmot	t	5 908,34233	350,00	2 067 919,82	6,16000	350,00	2 156,00
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>1 027 340,91</b>		
47	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm	m3	956,34000	800,00	765 072,00	<b>640,00</b>		
<b>Díl: 5 Komunikace</b>							0,80000	800,00	640,00
56	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	4 338,67000	119,00	516 301,73	<b>1 048,00</b>		
58	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	3 273,50000	143,00	468 110,50	4,00000	119,00	476,00
60	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m2	4 495,62000	303,00	1 362 172,86	4,00000	143,00	572,00
63	573211112R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,2 kg/m2	m2	6 796,83000	15,00	101 952,45		303,00	0,00
64	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	4 495,62000	200,00	899 124,00		15,00	0,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>								200,00	0,00
129	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	16 750,39148	136,50	2 286 428,44	<b>1 922,89</b>		
<b>Celkem</b>							14,08712	136,50	1 922,89
							<b>42 544 594,62</b>		
							<b>22 073,85</b>		

**Legenda:**

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele



# Změnový list č. 1 ZL06 - vavěšení plynovodu

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	02	Přeložky sítí na trase kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / M	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	----------	--------

<b>Díl: 1</b>	<b>Zemní práce</b>					<b>839 068,32</b>
119001411R00	Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200	m				0,00
139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m				0,00
174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m				0,00
4 120001101R00	Ztlížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	22,40000	350,00		7 840,00
5 132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	779,33550	168,00		130 928,36
6 132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	233,80080	35,70		8 346,69
7 151101101R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	1 042,68000	125,50		130 856,34
8 151101111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložené, hloubky do 2 m	m2	1 042,68000	27,00		28 152,36
11 161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	389,66800	60,00		23 380,08
13 162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	484,31900	168,00		81 365,59
17 175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	204,14465	300,00		61 243,40
22 174101101T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutnitelnosti dle TP 146	m3	104,98950	280,00		29 397,06
27 58337330R	Štěrkopísek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	t	367,46100	300,00		110 238,30
<b>Díl: 11</b>	<b>Přípravné a přidružené práce</b>					<b>283 232,96</b>
29 113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	476,70000	34,00		16 207,80
30 113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	225,75000	48,00		10 836,00
37 919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	55,00000	65,00		3 575,00
38 979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 786,72300	10,00		37 867,23

vícepráce		
množství	cena / M	Celkem
		<b>58 075,96</b>
22,00000	373,20	8 210,40
2,70000	976,00	2 635,20
2,70000	375,60	1 014,12
23,10000	350,00	8 085,00
46,20000	168,00	7 761,60
18,48000	35,70	659,74
40,92000	125,50	5 135,46
40,92000	27,00	1 104,84
23,10000	60,00	1 386,00
46,20000	168,00	7 761,60
9,90000	300,00	2 970,00
21,45000	280,00	6 006,00
17,82000	300,00	5 346,00
		<b>17 788,21</b>
33,00000	34,00	1 122,00
33,00000	48,00	1 584,00
44,00000	65,00	2 860,00
228,69000	10,00	2 286,90



39	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	420,74740	41,00	17 250,64
40	979990113T00	Poplatek za skládku sutí a živič.hmot	t	420,74740	350,00	147 261,59
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>71 015,70</b>
43	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm	m3	69,79500	800,00	55 836,00
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>269 160,25</b>
49	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	236,20000	119,00	28 107,80
50	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	225,75000	143,00	32 282,25
52	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m2	225,75000	303,00	68 402,25
54	573211112R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,2 kg/m2	m2	236,20000	15,00	3 543,00
55	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	225,75000	200,00	45 150,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>91 942,32</b>
164	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	1 149,27895	80,00	91 942,32
<b>Celkem</b>						<b>2 951 906,86</b>

25,41000	41,00	1 041,81
25,41000	350,00	8 893,50
		<b>2 640,00</b>
3,30000	800,00	2 640,00
		<b>8 646,00</b>
33,00000	119,00	3 927,00
33,00000	143,00	4 719,00
	303,00	0,00
	15,00	0,00
	200,00	0,00
		<b>4 648,75</b>
58,10937	80,00	4 648,75
		<b>91 798,92</b>

**Legenda:**

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele



# Změnový list č. 1 ZL06 - přeložka DK

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	02	Přeložky sítí na trase kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / M	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	----------	--------

<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
	115101201R00	Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h			839 068,32
	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den			0,00
	115001101R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 100 mm	m			0,00
4	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	22,40000	350,00	7 840,00
5	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	779,33550	168,00	130 928,36
6	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	233,80080	35,70	8 346,69
7	151101101R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	1 042,68000	125,50	130 856,34
8	151101111R00	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené, hloubky do 2 m	m2	1 042,68000	27,00	28 152,36
11	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	389,66800	60,00	23 380,08
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	484,31900	168,00	81 365,59
20	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	484,31900	220,00	106 550,18
22	174101101T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutnitelnosti dle TP 146	m3	104,98950	280,00	29 397,06
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>						
30	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	225,75000	48,00	10 836,00
31	113108411R00	Odstranění podkladů nebo krytů živichých, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 110 mm	m2	10,45000	36,00	376,20
37	919735112R00	Rezáni stávajících krytů nebo podkladů živichých, hloubky přes 50 do 100 mm	m	55,00000	65,00	3 575,00
38	979082219R00	Vodorovná doprava suťi po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 786,72300	10,00	37 867,23
39	979082213R00	Vodorovná doprava suťi po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	420,74740	41,00	17 250,64
40	979990113T00	Poplatek za skládku suťi a živich, hmot	t	420,74740	350,00	147 261,59
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
						71 015,70

vícepráce		
množství	cena / M	Celkem
		55 595,24
56,00000	51,00	2 856,00
4,00000	50,70	202,80
40,00000	256,00	10 240,00
	350,00	0,00
48,00000	168,00	8 064,00
19,20000	35,70	685,44
57,20000	125,50	7 178,60
57,20000	27,00	1 544,40
24,00000	60,00	1 440,00
48,00000	168,00	8 064,00
48,00000	220,00	10 560,00
17,00000	280,00	4 760,00
		13 083,55
20,00000	48,00	960,00
20,00000	36,00	720,00
	65,00	0,00
213,37200	10,00	2 133,72
23,70800	41,00	972,03
23,70800	350,00	8 297,80
		1 440,00

méněpráce		
množství	cena / M	Celkem
		0,00
	51,00	0,00
SO 02.01	50,70	0,00
SO 02.01		0,00
	350,00	0,00
	168,00	0,00
	35,70	0,00
	125,50	0,00
	27,00	0,00
	60,00	0,00
	168,00	0,00
	220,00	0,00
	280,00	0,00
		0,00
	48,00	0,00
	36,00	0,00
	65,00	0,00
	10,00	0,00
	41,00	0,00
	350,00	0,00
		0,00



43	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm	m3	69,79500	800,00	55 836,00
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						
49	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	236,20000	119,00	28 107,80
50	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	225,75000	143,00	32 282,25
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						
87	1433121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 800	m			0,00
286	14297R	Trubka kanál. korug. PRAGMA+ID 10 DN 800x6000 mm	kus			0,00
91	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým třídy C 12/15	m3	15,57140	2 645,00	41 186,35
837	- R01	Napojení přípojky do trouby-navírávkou, komplet	kus			0,00
837	- R02	Napojení na stávající BT DN800	kus			0,00
100	877435129T00	Řezání trouby betonové DN 800, šikmé seřezání, zakončení VU	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						
159	989011131T21	Vybourání stávajícího kanál.potrubí betonového nad DN 500 mm	m	39,00000	350,00	13 650,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
164	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	1 149,27895	80,00	91 942,32
<b>Díl: M23 Montáže potrubí</b>						
130	230011157R00	Montáž trubky ocelové 457 x 14	m	76,00000	1 549,00	117 724,00
132	230200121T11	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 400	m	76,00000	2 245,00	170 620,00
134	14362530T33	Trubka ocelová bezešvá, hladká D457x14 mm	m	76,00000	6 500,00	494 000,00
<b>Celkem</b>						
						<b>2 951 906,86</b>

1,80000	800,00	1 440,00
		<b>1 310,00</b>
5,00000	119,00	595,00
5,00000	143,00	715,00
		<b>91 216,19</b>
9,00000	105,20	946,80
1,54500	18 992,00	29 342,64
14,15000	2 645,00	37 426,75
3,00000	4 500,00	13 500,00
2,00000	5 000,00	10 000,00
	1 200,00	0,00
		<b>3 150,00</b>
9,00000	350,00	3 150,00
		<b>4 812,96</b>
60,16206	80,00	4 812,96
		<b>0,00</b>
		<b>170 607,94</b>

	800,00	0,00
		<b>0,00</b>
	119,00	0,00
	143,00	0,00
		<b>0,00</b>
		0,00
		0,00
	2 645,00	0,00
		0,00
		0,00
	1 200,00	0,00
		<b>0,00</b>
	350,00	0,00
		<b>0,00</b>
	80,00	0,00
		<b>-102 940,00</b>
-10,00000	1 549,00	-15 490,00
-10,00000	2 245,00	-22 450,00
-10,00000	6 500,00	-65 000,00
		<b>-102 940,00</b>

Legenda:

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele



# Změnový list č. 1 ZL06 - žlaby, obrubníky

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	02	Přeložky sítí na trase kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / M	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	----------	--------

<b>Díl: 11</b>	<b>Přípravné a přidružené práce</b>					
36	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých				283 232,96
<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
45	2311151R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu	m	200,00000	89,00	17 800,00
<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>					
49	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m3			0,00
	465928121R00	Kladení melior. žlabů do dna, do 60 kg, spáry MCs	m2	236,20000	119,00	28 107,80
	59227001R	Žlabovka betonová 155x295,5x665 mm přírodní	m2			0,00
	596811111R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	kus			0,00
	592462600R	Dlaždice 400/400/40 vymývaná Brož Dunaj 4-8	m2			0,00
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					
155	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	200,00000	279,50	55 900,00
156	59217460R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	105,00000	146,50	15 382,50
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
	998223011R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t			0,00
<b>Celkem</b>						<b>2 951 906,86</b>

## Legenda:

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele

vícepráce		
množství	cena / M	Celkem
		890,00
10,00000	89,00	890,00
		2 000,00
0,80000	2 500,00	2 000,00
		5 431,60
10,00000	119,00	1 190,00
10,00000	150,00	1 500,00
15,00000	62,72	940,80
10,00000	149,60	1 496,00
1,00000	304,80	304,80
		2 941,50
10,00000	279,50	2 795,00
1,00000	146,50	146,50
		1 405,78
8,07920	174,00	1 405,78
		12 668,88

ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně				
SO 02 - Kanalizace Čekyně				
REKAPITULACE				
ZL č. 1_ZL07 - Stoka A2 - odečet 166,5 m stoky				
1_ZL 07			Vícepráce	Méněpráce
	Stoka A2 - odečet 166,5 m stoky			Rozdíl
				-1 032 036,18 Kč
				-1 032 036,18 Kč
	CELKEM			
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY		0,00 Kč	-1 032 036,18 Kč
				-1 032 036,18 Kč

Datum: 20.5.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal



## ZL č. 1 ZL07 - Stoka A2 - odečet 166,5 m stoky

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	01	Stoky splaškové kanalizace

### MÉNĚPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
7	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	229.42950	168,00	-38 544,16
8	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	-91.77180	35,70	-3 276,25
10	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	-709.40000	180,00	-127 692,00
12	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 4 m	m2	-709.40000	70,00	-49 658,00
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-114.71475	60,00	-6 882,89
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-229.42950	168,00	-38 544,16
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	-92.55969	300,00	-27 767,91
22	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	-229.42950	220,00	-50 474,49
24	174101101T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutnitelnosti dle TP 146	m3	-193.90975	280,00	-54 294,73
29	58337330R	štěrko/sek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	t	-166.60744	300,00	-49 982,23
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>						
33	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	-197.15000	48,00	-9 463,20
34	113108411R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 110 mm	m2	-197.15000	36,00	-7 097,40



36	113151213R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 40 mm	m2	-270,63000	33,00	-8 930,79
38	113151216R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 70 mm	m2	-270,63000	48,00	-12 990,24
40	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	-347,40000	65,00	-22 531,00
42	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-1 799,53884	10,00	-17 995,39
44	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	-199,94876	41,00	-8 197,90
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
47	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm	m3	-27,47250	800,00	-21 978,00
48	451311821R00	Podklad pod dlažbu z betonu vodotěsného tloušťka přes 100 do 150 mm	m2		517,00	0,00
49	452311131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty, z betonu prostého třídy C 12/15	m3	-1,02400	2 356,00	-2 412,54
50	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	-2,56000	405,00	-1 036,80
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						
56	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	-197,15000	119,00	-23 460,85
58	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 200 mm	m2	-197,15000	143,00	-28 192,45
60	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 70 mm	m2	-270,63000	303,00	-82 000,89
63	573211112R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,2 kg/m2	m2	-270,63000	15,00	-4 059,45
64	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-270,63000	200,00	-54 126,00
68	565310016T07	Provizorní oprava asfaltových komunikací z asfalt. recyklátu po zhuštění tl. 11 cm	m2	-270,63000	66,00	-17 861,58
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						
71	871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm	m	-166,50000	45,80	-7 625,70
72	892581111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 300 mm	m	-166,50000	40,10	-6 676,65
74	894421111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t	kus	-11,00000	507,00	-5 577,00
76	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost	kus	-4,00000	559,00	-2 236,00



77	894423111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 2 t	kus	-4,00000	1 665,00	-6 660,00
80	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus	-4,00000	941,00	-3 764,00
85	28614552R	trubka plastová kanalizační PP; hladká, s hrdlem; Sn 10 kN/m <sup>2</sup> ; D = 250,0 mm; s = 9,10 mm; l = 6000,0 mm	kus	-28,58250	4 104,00	-117 302,58
95	55340322R	poklop kanalizační s tlumící vložkou; litino-betonový; D výrobku 785 mm; únosnost D 400 kN; bez odvětrání	kus	-4,00000	1 972,00	-7 888,00
97	59224347.AR	prstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 60,0 mm; s = 120,00 mm	kus	-1,00000	152,00	-152,00
99	59224349.AR	prstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm	kus	-4,00000	189,00	-756,00
100	5922434900T	Prstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm, TBW-Q.1 63/12	kus	-2,00000	207,00	-414,00
101	59224353.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus	-4,00000	1 249,00	-4 996,00
104	59224359.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50	kus	-4,00000	968,00	-3 872,00
106	59224366.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 400 mm; h = 600 mm; t = 150 mm; beton C 40/50	kus	-4,00000	5 520,00	-22 080,00
107	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	-8,00000	172,00	-1 376,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
129	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	-521,31098	136,50	-71 158,95
<b>Celkem</b>		<b>-1 032 036,18</b>				

ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně				
SO 02 - Kanalizace Čekyně				
REKAPITULACE				
ZL č. 1_ZL08 - Stoka A - Narovnění trasy v úseku Š13 -14; odečet opěrky				
1_ZL08	Stoka A - Narovnění trasy v úseku Š13 -14; odečet opěrky	Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
			-213 336,38 Kč	-213 336,38 Kč
	CELKEM			
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY	0,00 Kč	-213 336,38 Kč	-213 336,38 Kč
				-213 336,38 Kč

Datum: 10.6.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal



## **ZL č. 1 ZL08 - Stoka A - Narovnání trasy v úseku Š13 -14; odečet opěrky**

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně	<b>MÉNĚPRÁCE</b>			
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně				
R:	01	Stoky splaškové kanalizace				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>			<b>-119 983,47</b>			
48	451311821R00	Podklad pod dlažbu z betonu vodostavebního tloušťka přes 100 do 150 mm	m2	-8,10000	517,00	-4 187,70
49	452311131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	-4,11200	2 356,00	-9 687,87
50	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	-1,28000	405,00	-518,40
51	461211711R00	Patka z lomového kamene bez výplně spár	m3	-9,00000	4 506,00	-40 554,00
52	463212111R00	Rovnanina z lom.kamene s vyklínováním spár úlomky	m3	-7,50000	4 985,00	-37 387,50
53	465512327T00	dlažba z kamene lomařsky upraveného na sucho, se zalitím spár cementovou maltou, tloušťka 350 mm,	m2	-54,00000	512,00	-27 648,00
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>			<b>-78 115,57</b>			
74	894421111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t	kus	-5,00000	507,00	-2 535,00
76	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost	kus	-2,00000	559,00	-1 118,00
77	894423111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 2 t	kus	-2,00000	1 665,00	-3 330,00
80	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus	-2,00000	941,00	-1 882,00
81	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 12/15	m3	-8,79584	2 645,00	-23 265,01
82	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném příkopu	m2	-47,31290	462,00	-21 858,56
95	55340322R	poklop kanalizační s tlumící vložkou; litino-betonový; D výrobku 785 mm; únosnost D 400 kN; bez odvětrání	kus	-2,00000	1 972,00	-3 944,00
97	59224347.AR	prstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 60,0 mm; s = 120,00 mm	kus	-2,00000	152,00	-304,00
99	59224349.AR	prstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm	kus	-1,00000	189,00	-189,00
102	59224354R	deska zákrytová šachetní železobetonová; TZK; D1 = 1 000 mm; D = 1 240 mm; D vnitřní 625 mm; h = 165 mm	kus	-2,00000	3 307,00	-6 614,00

103	59224356.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50	kus	-2,00000	674,00	-1 348,00
106	59224366.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 400 mm; h = 600 mm; t = 150 mm; beton C 40/50	kus	-2,00000	5 520,00	-11 040,00
107	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	-4,00000	172,00	-688,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>-15 237,34</b>
129	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	-111,62886	136,50	-15 237,34
<b>Celkem</b>						<b>-213 336,38</b>



ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně				
SO 02 Kanalizace Čekyně				
REKAPITULACE				
1_ZL09 - Stoka A - přeložka dešť. kanalizace a oprava povrchů u Š32				
1_ZL09	Stoka A - přeložka dešť. kanalizace a oprava povrchů u Š32	Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
		217 484,82 Kč	0,00 Kč	217 484,82 Kč
	CELKEM			
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY	217 484,82 Kč	0,00 Kč	217 484,82 Kč
		217 484,82 Kč		

Datum: 25.5.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal

# ZL č. 1 ZL09 - Stoka A - přeložka dešť. kanalizace a oprava povrchů u Š32

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	01	Stoky splaškové kanalizace

VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3				
	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním				29 267,39
7	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	8,00000	976,00	7 808,00
8	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	4,00000	375,60	1 502,40
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	13,50000	168,00	2 268,00
14	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	4,05000	35,70	144,59
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	6,75000	60,00	405,00
16	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	8,00000	100,00	800,00
17	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	13,50000	168,00	2 268,00
18	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,00000	47,00	188,00
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	2,00000	16,30	32,60
22	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	4,00000	95,00	380,00
29	58337330R	Štěrkopísek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	m3	12,50095	300,00	3 750,29
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>						
			t	13,50000	220,00	2 970,00
				22,50171	300,00	6 750,51
						33 635,53



37	113151214R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 50 mm	m2	351,69000	39,00	13 715,91
40	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	15,00000	65,00	975,00
42	979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	354,47310	10,00	3 544,73
44	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	39,38590	41,00	1 614,82
45	979990113T00	Poplatek za skládku sutí a živič.hmot	t	39,38590	350,00	13 785,07
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
47	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm	m3	3,15000	800,00	2 520,00
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
59	565131111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 50 mm	m2	98,81000	290,00	28 654,90
61	567211115R00	Podklad z prostého betonu třídy I, tloušťky 150 mm	m2	21,00000	463,00	9 723,00
62	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	98,81000	15,00	1 482,15
63	573211112R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,2 kg/m2	m2	117,23000	15,00	1 758,45
66	577141122R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	80,39000	274,00	22 026,86
69	565310016T08	Provizorní oprava asfaltových komunikací z asfalt. recyklátu po zhuštění tl.15 cm	m2	80,39000	79,00	6 350,81
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
87	1393121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 400	m	17,50000	57,04	998,20
286	14575R	Trubka kanalizační PP WASTIC SN 10 DN 400/6000	kus	3,00000	11 512,00	34 536,00
78	894431112R00	Osazení plastových šachet z dílců 600 mm	kus	2,00000	500,00	1 000,00
79	899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	2,00000	789,00	1 578,00
86	286971513R	dno šachetní průtočné; PP; úhel odpadu 0 °; DN = 674,0 mm; š = 720 mm; h = 705 mm; DN žlabu 250 mm	kus	1,00000	4 867,00	4 867,00
87	286971514R	dno šachetní průtočné; PP; úhel odpadu 30 °; DN = 674,0 mm; š = 720 mm; h = 705 mm; DN žlabu 250 mm	kus	1,00000	5 318,00	5 318,00
89	28697154R	trubka plastová kanalizační PP; korugovaná; Sn 4 kN/m2; D = 670,0 mm; l = 2000,0 mm	kus	2,00000	2 890,00	5 780,00
92	28697166R	adaptér teleskopický; plast; rozměr 820 mm; h = 462 mm; únosnost A 15, B 125, D 400, C 250 kN; příslušenství	kus	2,00000	2 198,00	4 396,00
94	55241713R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobku 600 mm; únosnost D 400 kN	kus	2,00000	4 762,00	9 524,00



<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>			
158	969011131T20	Vybourání stávajícího kanal.potrubí betonového do DN 500 mm			<b>3 360,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>			
129	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	m	17,50000	192,00
					<b>3 360,00</b>
			t	78,45080	136,50
					<b>10 708,53</b>
<b>Celkem</b>					<b>217 484,82</b>

**Legenda:**

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele



**ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně**

SO 02 - Kanalizace Čekyně

**REKAPITULACE**

ZL č. 1\_ZL10 - Stoky A, A6, A7 - sanace dna rýhy, Stoka A - demolice základů

1_ZL10	Stoky A, A6, A7 - sanace dna rýhy, Stoka A - demolice základů	Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
		590 088,75 Kč	0,00 Kč	590 088,75 Kč
	CELKEM			
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY	590 088,75 Kč	0,00 Kč	590 088,75 Kč
				590 088,75 Kč

Datum: 15.5.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal

# ZL č. 1 ZL10 - Stoky A, A6, A7 - sanace dna rýhy, Stoka A - demolice základů

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně				
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně				
R:	01	Stoky splaškové kanalizace				
			VÍCEPRÁCE			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 11</b>	<b>Přípravné a přidružené práce</b>					
	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého				<b>20 582,82</b>
		8,20000	m	8,20000	1 500,00	12 300,00
	42 979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		8,20000		
	44 979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	154,98000	10,00	1 549,80
	45 979990113T00	Poplatek za skládku suti a živoč.hmot	t	17,22000	41,00	706,02
<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
	451595111R00	Lože pod potrubí z prohozeného výkopku				<b>297 393,65</b>
		sanace: 174,944	m3	174,94400	540,00	94 469,76
	583419033R	Kamenivo drcené frakce 32/63 B Olomoucký kraj		174,94400		
		sanace: 174,944*1,8	t	314,89920	328,00	103 286,94
	18 271571111R00	Polštáře zhuťněné pod základy štěrkopísek tříděný,		314,89920		
		lože:	m3	64,03000	1 193,00	76 387,79
	289970111R00	Vrstva geotextilie Geofiltex 300g/m2				
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
	129 998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu				<b>62 711,32</b>
			t	459,42357	136,50	62 711,32
<b>Celkem</b>						
						<b>590 088,75</b>

## Legenda:

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele



ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně				
SO 02 - Kanalizace Čekyně				
REKAPITULACE				
ZL č. 1_ZL11 - Stoka A6 - záměna šachet, sondování				
1_ZL11	ZL č. 1_ZL11 - Stoka A6 - záměna šachet, sondování	Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
		50 426,72 Kč	-28 528,00 Kč	21 898,72 Kč
	CELKEM			
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY	50 426,72 Kč	-28 528,00 Kč	21 898,72 Kč
				21 898,72 Kč

Datum: 25.5.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal

# ZL č. 1 ZL11 - Stoka A6 - záměna šachet, sondování

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	01	Stoky splaškové kanalizace

			VÍCEPRÁCE			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 3*1,5*1,5*1,5				12 693,72
	174101102R00	Zásyp ruční se ztuhnutím	m3	10,12500	1 018,40	10 311,30
18	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	10,12500		
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						
78	894431112R00	Osazení plastových šachet z dílců 600 mm	m3	5,06250	375,60	1 901,48
79	899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	m3	5,06250	95,00	480,94
84	894431192RAB	Šachty plastové vpust' uliční z dílců D 315 mm, silniční vpust' bez sifonu, D 160 mm, délka šachtové roury 2,00 m, dešťová mříž 40 t	kus	2,00000	500,00	1 000,00
86	286971513R	dno šachetní průtočné; PP; úhel odpadu 0 °; DN = 674,0 mm; š = 720 mm; h = 705 mm; DN žlabu 250 mm	kus	2,00000	789,00	1 578,00
87	286971514R	dno šachetní průtočné; PP; úhel odpadu 30 °; DN = 674,0 mm; š = 720 mm; h = 705 mm; DN žlabu 250 mm	kus	2,00000	5 525,00	11 050,00
92	28697166R	adaptér teleskopický; plast; rozměr 820 mm; h = 462 mm; únosnost A 15, B 125, D 400, C 250 kN; příslušenství těsnění	kus	1,00000	4 867,00	4 867,00
94	55241713R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobku 600 mm; únosnost D 400 kN	kus	1,00000	5 318,00	5 318,00
			kus	2,00000	2 199,00	4 398,00
			kus	2,00000	4 762,00	9 524,00
<b>Celkem</b>						50 426,72

## Legenda:

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele



# ZL č. 1 ZL11 - Stoka A6 - záměna šachet, sondování

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	01	Stoky splaškové kanalizace

P.č.		Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 8 Trubní vedení							
74	894421111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t		kus	-3,00000	507,00	-1 521,00
76	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost		kus	-2,00000	559,00	-1 118,00
77	894423111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 2 t		kus	-2,00000	1 665,00	-3 330,00
80	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg		kus	-2,00000	941,00	-1 882,00
95	55340322R	poklop kanalizační s tlumicí vložkou; litino-betonový; D výrobku 785 mm; únosnost D 400 kN; bez odvětrání		kus	-2,00000	1 972,00	-3 944,00
99	59224349.AR	prstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm		kus	-2,00000	189,00	-378,00
100	5922434900T	Prstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm, TBW-Q.1 63/12		kus	-1,00000	207,00	-207,00
101	59224353.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE poviakem,		kus	-2,00000	1 249,00	-2 498,00
103	59224356.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50		kus	-1,00000	674,00	-674,00
104	59224359.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50		kus	-2,00000	968,00	-1 936,00
106	59224366.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 400 mm; h = 600 mm; t = 150 mm; beton C 40/50		kus	-2,00000	5 520,00	-11 040,00
Celkem							-28 528,00

## Legenda:

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele

ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně				
SO 02.01 – Stoky splaškové kanalizace				
REKAPITULACE				
1_ZL12 - Stoka A5 – změna nivelety v úseku od Š9 po Š10				
1_ZL12		Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
	Stoka A5 – změna nivelety v úseku od Š9 po Š10	62 112,02 Kč	0,00 Kč	62 112,02 Kč
	CELKEM	62 112,02 Kč	0,00 Kč	62 112,02 Kč
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY			62 112,02 Kč

Datum: 10.6.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal



# Změnový list č. 1 ZL12 - Stoka A5 - změna nivelety v úseku od Š9 po Š10

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	01	Stoky splaškové kanalizace

				VÍCEPRÁCE		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem

<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>62 112,02</b>
7	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojné	m3	41,50500	168,00	6 972,84	
8	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	16,60200	35,70	592,69	
10	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	69,10000	180,00	12 438,00	
12	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 4 m	m2	69,10000	70,00	4 837,00	
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	20,75250	60,00	1 245,15	
14	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	83,01000	100,00	8 301,00	
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	41,50500	168,00	6 972,84	
22	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	41,50500	220,00	9 131,10	
24	174101101T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutnitelnosti dle TP 146	m3	41,50500	280,00	11 621,40	
<b>Celkem</b>							<b>62 112,02</b>

## Legenda:

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele

ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně				
SO 02 - Kanalizace Čekyně				
REKAPITULACE				
1_ZL14 - Stoka A7 - prodloužení přeložky vodovodu č. 4 z PE DN80				
		Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
1_ZL14	Stoka A7 - prodloužení přeložky vodovodu č. 4 z PE DN80	199 690,73 Kč	0,00 Kč	199 690,73 Kč
	CELKEM	199 690,73 Kč	0,00 Kč	199 690,73 Kč
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY			199 690,73 Kč

Datum: 22.5.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal



# Změnový list č. 1 ZL14 - Stoka A7 - prodloužení přeložky vodovodu č. 4 z PE DN80

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 02	Kanalizace Čekyně
R:	02	Přeložky sítí na trase kanalizace

VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
5	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	48,75000	168,00	8 190,00
6	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepidlost, v hornině 3,	m3	14,62500	35,70	522,11
7	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	100,75000	125,50	12 644,13
8	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m	m2	100,75000	27,00	2 720,25
11	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	24,37500	60,00	1 462,50
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	48,75000	168,00	8 190,00
17	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	15,21000	300,00	4 563,00
20	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	48,75000	220,00	10 725,00
22	174101101T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutnitelnosti dle TP 146	m3	21,45000	280,00	6 006,00
27	58337330R	šterkopisek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	t	27,37800	300,00	8 213,40
<b>Díl: 11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				
29	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	39,00000	34,00	1 326,00
30	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	39,00000	48,00	1 872,00
32	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živichných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	39,00000	58,00	2 262,00
33	113151213R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živichných, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 40 mm	m2	39,00000	33,00	1 287,00
35	113151216R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živichných, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 70 mm	m2	39,00000	48,00	1 872,00
38	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	471,04200	10,00	4 710,42
39	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	52,33800	41,00	2 145,86



40	979990113T00	Poplatek za skládku sutí a živoč. hmot	t	52,33800	350,00	18 318,30
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>4 680,00</b>
43	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm	m3	5,85000	800,00	4 680,00
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>32 994,00</b>
49	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	39,00000	119,00	4 641,00
50	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	39,00000	143,00	5 577,00
52	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m2	39,00000	303,00	11 817,00
54	573211112R00	Postřík živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,2 kg/m2	m2	39,00000	15,00	585,00
55	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	39,00000	200,00	7 800,00
58	565310016T07	Provizorní oprava asfaltových komunikací z asfalt. recyklátu po zhutnění tl. 11 cm	m2	39,00000	66,00	2 574,00
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>47 586,50</b>
63	871161121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm	m	3,00000	18,60	55,80
65	871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm	m	65,00000	61,20	3 978,00
70	877242121R00	Montáž elektrotvarovek Přírážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 90 mm	kus	5,00000	137,00	685,00
74	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	65,00000	20,90	1 358,50
77	892273111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 mm	m	65,00000	100,50	6 532,50
88	899401111R00	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	3,00000	399,00	1 197,00
94	899721111R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 22 cm	m	65,00000	12,30	799,50
96	899731114R00	Signalizační vodič CYY, 6 mm2	m	70,00000	17,00	1 190,00
104	28613070T01	T-kus odbočkový navrtávací D 90-32 mm PE s ventilem, prodlouženým hrdlem a přiloženou spojkou MB, Dav(Kit)	kus	3,00000	2 848,00	8 544,00
109	286134460R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100 000,0 mm	m	3,04500	31,50	95,92
111	286134465R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; l = 100 000,0 mm	m	65,97500	269,00	17 747,28
120	42200740R	poklop uliční typ těžký; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 77 mm; D = 190,0 mm; výška 250 mm; pro: armatura pro domovní přípojku	kus	3,00000	550,00	1 650,00
123	422007T00	Nápojevací vývody NV2(v poklopu)	kus	3,00000	150,00	450,00
127	422913309T0	Souprava zemní teleskopická pro navrtávací odbočkový ventil Dav; krycí hloubka 1,1-1,8 m	kus	3,00000	895,00	2 685,00
130	42291511T	Deska podkladová ventilová	kus	3,00000	206,00	618,00
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>8 580,00</b>
161	969011131T25	Odstranění vodovodního potrubí do DN 500 mm	m	65,00000	132,00	8 580,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>7 260,59</b>
164	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	90,75736	80,00	7 260,59



Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	1 559,67			
171	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	14,62500	15,70	229,61
172	979012212R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava suti a vybouraných hmot na výšku do 4 m,	t	1,62500	248,50	403,81
173	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,62500	220,00	357,50
174	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,62500	350,00	568,75
Celkem						199 690,73

ČOV a kanalizace Čekyně, Dolní Újezd, Lhotka, část 1) - Kanalizace a ČOV Čekyně				
SO 01 - Čistírna odpadních vod				
REKAPITULACE				
1_ZL15 - ČOV - úprava manipulační plochy				
1_ZL15		Vícepráce	Méněpráce	Rozdíl
	ČOV - úprava manipulační plochy	169 745,73 Kč	-4 950,00 Kč	164 795,73 Kč
	CELKEM	169 745,73 Kč	-4 950,00 Kč	164 795,73 Kč
	CELKOVÝ ROZDÍL CENY			164 795,73 Kč

Datum: 12.6.2020

Vypracoval: Ing. Petr Zdráhal



# Položkový soupis prací a dodávek

S:	2248	Kanalizace a ČOV Čekyně
O:	SO 01	Čistírna odpadních vod
R:	03	Komunikace a zpevněné plochy

## VÍCEPRÁCE

## MÉNĚPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
6	564113510R00	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 10 cm	m2		66,00	0,00
10	573211112R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,2 kg/m2	m2	75,00000	15,00	1 125,00
11	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	75,00000	1 084,10	81 307,50
12	577141122R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	75,00000	1 067,06	80 029,50
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
15	917862111R00	Osazení silničního nebo chodnikového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	20,00000	236,00	4 720,00
20	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	20,40000	105,00	2 142,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
21	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živичný jakékoliv délky objektu	t	7,66785	55,00	421,73
<b>Celkem</b>						<b>169 745,73</b>

množství	cena / MJ	Celkem
		<b>-4 950,00</b>
-75,00000	66,00	-4 950,00
	15,00	0,00
	1 084,10	0,00
	1 067,06	0,00
		<b>0,00</b>
	236,00	0,00
	105,00	0,00
		<b>0,00</b>
	55,00	0,00
		<b>-4 950,00</b>

## Legenda:

- nezměněné položky
- položky z jiného stavebního objektu
- nové položky naceněné dle jiného SO dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS/ÚRS v době uzavření smlouvy (19/II) ve výši 80%
- položky naceněné dle individuální kalkulace nebo cen. nabídky dodavatele