

„KANALIZACE A ČOV KASALICE – KASALIČKY“

---

## Dodatek č. 3

### Smlouvy o dílo č. 2602/2018

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, mezi níže uvedenými účastníky smlouvy

---

#### Článek I. Smluvní strany

##### 1. Obec Kasalice

sídlo: Kasalice 46, 533 41 Lázně Bohdaneč

IČ: 00273741

Osoby zastupovat objednatele ve věcech smluvních:

➤ Edita Sobotková, starostka obce

telefon: +420 773 200 250, e-mail: [obec.kasalice@seznam.cz](mailto:obec.kasalice@seznam.cz)

Osoby oprávněné zastupovat objednatele ve věcech technických a k převzetí díla:

➤ Ing. Petr Zima, místostarosta obce

telefon: +420 602 492 082, e-mail: [obec.kasalice@seznam.cz](mailto:obec.kasalice@seznam.cz)

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

č.ú.: 11826561/0100

- na straně jedné jako „objednatel“ –

a

##### 2. Stavoka Kosice, a.s.

IČ: 252 75 119

DIČ: CZ25275119

Sídlo: Kosice 130, 503 51 Kosice

Sídlo / Místo podnikání: Kosice 13, 503 51 Kosice

Osoby oprávněné zastupovat zhotovitele ve věcech smluvních:

➤ p. Ing. Lukáš Horálek, předseda představenstva

e-mail: [info@stavokakosice.cz](mailto:info@stavokakosice.cz)

Osoby oprávněné zastupovat zhotovitele ve věcech technických a k převzetí díla:

➤ p. Ing. Petr Izakovič

e-mail: [info@stavokakosice.cz](mailto:info@stavokakosice.cz)

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

č.ú.: 769602/0800

- na straně druhé jako „zhotovitel“ –



**„KANALIZACE A ČOV KASALICE – KASALIČKY“**

se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 3 smlouvy o dílo č. 2602/2018 ze dne 19. 3. 2018, v platném znění, ve smyslu dodatku č. 1 ze dne 9. 6. 2018 a dodatku č. 2 ze dne 16. 6. 2018, (dále jen SOD), na zhotovení stavby

**„ KANALIZACE A ČOV KASALICE – KASALIČKY“.**

1. Smluvní strany se dohodly na dle ustanovení článku 4.4 SOD a na základě statistiky Českého hydrometeorologického ústavu (příloha č. 1), že v průběhu realizace díla nastaly objektivní překážky z důvodu vyšší moci – nepříznivé klimatické podmínky, kdy průměrná denní teplota klesla pod +5°C, na změně termínů pro dokončení, předání a převzetí díla a vyklizení staveniště.

Listopad 2018	- 5 dnů
Prosinec 2018	- 26 dnů
Leden 2019	- 29 dnů
Únor 2019	- 21 dnů
Prosinec 2019	- 25 dnů
<u>Leden 2020</u>	<u>- 27 dnů</u>
<b>Celkem</b>	<b>137 dnů</b>

Na základě uvedených skutečností se obě smluvní strany dohodly na posunutí termínu dokončení díla:

Původní termín dokončení	<b>10. 2. 2020 – výpočet dle ustanovení článku 4.1 SOD</b>
Nový termín	<b>26. 6. 2020 – termín pro dokončení, předání a převzetí díla a vyklizení staveniště</b>

2. Dále tento dodatek dává do souladu délky skutečně provedených kanalizačních stok na základě geodetického zaměření a tím změnu celkové ceny díla. Méně práce na stoce B-1-1-1 činí celkem 47 306,47 Kč bez DPH – viz příloha č. 2.

**Původní znění:**

Neuznatelné náklady celkem (stoka B-1-1-1)	220 351,90 Kč
<u>NSTČ (uznatelné náklady) celkem</u>	<u>21 876 201,08 Kč</u>
Cena celkem bez DPH	22 096 552,98 Kč
DPH	4 640 276,13 Kč
Cena celkem včetně DPH	26 736 829,11 Kč

**Nové znění:**

Neuznatelné náklady celkem (stoka B-1-1-1)	173 045,43 Kč
<u>NSTČ (uznatelné náklady) celkem</u>	<u>21 876 201,08 Kč</u>
Cena celkem bez DPH	22 049 246,51 Kč
DPH	4 630 341,77 Kč
Cena celkem včetně DPH	26 679 588,28 Kč



## „KANALIZACE A ČOV KASALICE – KASALIČKY“

---

3. Ostatní ustanovení SOD se nemění a zůstávají v platnosti.
4. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek č. 3 SOD byl veden v evidenci smluv, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, že objednatel tento dodatek č. 3 SOD v plném rozsahu zveřejní na webových stránkách určených objednatelem (např. webové adrese profilu zadavatele objednatele). Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku č. 3 SOD nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Tento dodatek č. 3 SOD se vypracovává ve čtyřech (4) vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží dvě (2) vyhotovení.
6. Dodatek č. 3 SOD byl schválen na veřejném zasedání Zastupitelstva obce Kasalice dne 15. 5. 2020.

Přílohy:

- 1) Graf průběhu venkovních teplot
- 2) Změnový rozpočet

V Koticích dne: 20. 5. 2020

V Kasalících dne: 20. 5. 2020

**Stavoka Kosice, a.s.**  
Kosice 130, 503 51 Kosice  
DIČ: CZ25275119



---

Ing. Lukáš Horálek  
předseda představenstva

---

Edita Sobotková, starostka obce



VÁŠ DOPIS ZN.:  
ZE DNE: 11. 2. 2020

ODDĚLENÍ: OMK  
VYŘIZUJE: Ing. Marková  
TELEFON: 495 705 023  
E-MAIL: petra.markova@chmi.cz



STAVOKA Kosice a.s.  
Kosice 130  
503 51 Chlumec nad Cidlonou

DATUM: 17. 2. 2020  
ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/551/73/2020  
ČÍSLO EV.: CHMI/1676/2020  
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/551/466/2020

### **Teploty:**

Na základě Vaší objednávky Vám v příloze poskytujeme průměrné denní teploty v období 13. 11. 2018 - 28. 2. 2019 a 15. 11. 2019 - 11. 2. 2020 ze stanice ČHMÚ Mokošín.

V případě jakýchkoliv nejasností či potřeby doplnění nás neváhejte kontaktovat.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 2.300,- Kč.

S pozdravem  
RNDr. Zdeněk Šiftář  
Ředitel pobočky



ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

Pobočka Hradec Králové (3)

503 11 Hradec Králové, Dvorská 410/102

Přílohy: 1xA4

průměrné denní teploty z meteorologické stanice ČHMÚ Mokošín								
den	2018			2019			2020	
	listopad	prosinec	leden	únor	listopad	prosinec	leden	únor
1		-2,1	5	1,1		0,8	2,2	11,7
2		-0,8	1,2	4,9		1,6	-3,2	8,2
3		6,8	-2,3	1		1,6	-1,8	7,3
4		6,4	-2,4	-0,2		1,5	4,3	3,6
5		1,1	2,8	-2		-1,5	0,5	1,3
6		0,2	0,7	-0,4		-1,1	-0,8	1,1
7		8	-0,2	-2,3		5,8	-0,9	3,3
8		7,4	3,1	3,7		7,9	3,5	1,4
9		7,3	0,8	5,5		7,8	4,4	2,6
10		3,4	0,4	5,5		3	6	7,5
11		1,6	-1,8	4,4		-1,2	3,8	4,5
12		0,4	2,3	1,1		-1,6	2	
13	9,8	-1,9	4,1	4		0,7	2,5	
14	6,5	-3,1	2,1	5,9		4,7	0,5	
15	4,7	-0,8	1,6	-0,4	9,1	8	-0,7	
16	1,9	-1,9	4	1,3	11,2	5,8	0,8	
17	0,8	-0,2	4,9	3,3	11,4	1,9	0,1	
18	-0,6	1,4	-0,4	4,1	9,6	2,2	0,5	
19	0,9	1,2	-4,6	5,2	6,1	4	1,1	
20	1,5	-0,3	-3,2	5,3	7,7	10	1,4	
21	2,2	5,2	-5,9	6,2	8,8	6,6	-1,1	
22	2,7	8,7	-7	3,1	9,3	3,1	-1,6	
23	4,6	6,3	-7,6	-2,9	7,8	5	0,4	
24	5,6	2,4	-4,9	-0,7	7,3	5,1	-1,9	
25	3,5	2,5	-4,2	5,8	7,4	5,4	-1,2	
26	2,5	3,3	-0,8	8	5,7	3,6	-0,9	
27	-1,2	5,2	3,4	7,2	5,9	2,4	0,6	
28	-3,1	4,8	2,1	8,1	8,5	0,3	2,7	
29	-4	4,2	1,1		6,6	-1,6	2,9	
30	-1,8	3,9	-2		1,5	-0,8	4,4	
31		2,7	-1,1			1,4	9,7	

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

Pobočka Hradec Králové (3)

503 11 Hradec Králové, Dvorská 410/102

## Kanalizace Kasalice a Kasaličky

stoka	délka (m)			délka (m)	
	SOD	zaměření	rozdíl	dotace	zaměření
A	879	876,3	-2,70	879	876,3
A4	97	97,1	0,10	97	97,1
B	443	445,5	2,50	443	445,5
B1	223	222,2	-0,80	223	222,2
B1-1-1	34	26,8	-7,20		
V1	3	1,9	-1,10	3	1,9
V2	436	438	2,00	436	438

přepad ČS1	15	14	-1,00
přepad ČS2	6	6	0,00

DN 200 odtok ČOV, filtr, š.16	2	4,5	2,50
DN 200 odtok z filtru do č.14	7	4,9	-2,10
DN 250 odtok z ČOV	743	741,1	-1,90
celkem	752	750,50	-1,50

vodovod	69	64	-5,00
---------	----	----	-------

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** **K.17.07.03. Kanalizace a ČOV Kasalice-Kasaličky - ZL 1**  
**\_P\_1ZL1**

**Objednatel:** **Obec Kasalice** IČO: **00273741**  
**46** DIČ:  
**53341 Kasalice**

**Zhotovitel:** **Stavoka Kosice, a.s.** IČO: **25275119**  
**Kosice 130** DIČ: **CZ25275119**  
**50351 Kosice**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-53 393,02
PSV	0,00
MON	-98,40
Vedlejší náklady	6 184,95
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-47 306,47</b>


**Rekapitulace daní**

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-47 306,47 CZK
Základní DPH	21 %	-9 934,36 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH -57 240,83 CZK**

v *Kasaličky* dne *20.5.2020*  
**Stavoka Kosice, a.s.**  
 Kosice 130, 503 51 Kosice  
 DIČ: CZ25275119 (HL)  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

  
 \_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2	D-2.1 Stoková síť	0,00	-35 137,39	-7 378,85	-42 516,24	74
1	Stoka A	0,00	-6 721,29	-1 411,47	-8 132,76	14
10	Stoka B1-1-1	0,00	-47 306,47	-9 934,36	-57 240,83	100
17	Výtlač V1	0,00	-1 810,20	-380,14	-2 190,34	4
18	Výtlač V2	0,00	8 053,52	1 691,24	9 744,76	-17
6	Stoka A4	0,00	551,21	115,75	666,96	-1
7	Stoka B	0,00	14 332,94	3 009,92	17 342,86	-30
8	Stoka B1	0,00	-2 237,10	-469,79	-2 706,89	5
3	D-2.2 Prodloužení vodovodu, přípojka vody a odtokové potrubí	0,00	-18 354,03	-3 854,35	-22 208,38	39
1	Prodloužení vodovodu a vodovodní přípojka	0,00	-10 452,66	-2 195,06	-12 647,72	22
2	Odtokové potrubí z ČOV	0,00	-7 901,37	-1 659,29	-9 560,66	17
5	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	6 184,95	1 298,84	7 483,79	-13
1	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	6 184,95	1 298,84	7 483,79	-13
Celkem za stavbu		0,00	-47 306,47	-9 934,36	-57 240,83	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			-35 099,24	74
4	Vodorovné konstrukce	HSV			-498,02	1
5	Komunikace	HSV			-8 814,52	19
8	Trubní vedení	HSV			-7 785,29	16
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			-457,60	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-313,27	1
M21	Elektromontáže	MON			-98,40	0