

DODATEK č.1

SMLOUVY O DÍLO č. 0501/2018

uzavřená v souladu s ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném a účinném znění

Město Nechanice

Husovo náměstí 83

503 15 Nechanice

zastoupený: Jiřím Pecharem, starostou města

IČ: 00269191 DIČ: CZ00269191

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Nechanice

číslo účtu: 27-1080783379/0800

(dále jen „objednatel“)

a

Stavoka Kosice, a.s.

se sídlem: Kosice 130, 503 51 Kosice

IČ: 252 75 119

DIČ: CZ25275119

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,
oddíl B, vložka 1689

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 769602/0800

zastoupená ve věcech smluvních: Ing. Lukáš Horálek

zastoupená ve věcech technických: Ing. Petr Izakovič

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají v souladu podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, níže uvedeného dne, měsíce a roku následující dodatek č.1 smlouvy o dílo (dále jen „dodatek“).

Předmět plnění

1.1 Předmětem plnění je zhotovení stavebního díla (dále jen „díla“)

Kanalizace v obci Komárov

Doba plnění:

2. Termín dokončení uvedený ve smlouvě o dílo se nemění.

Cena díla:

3.1 Smluvní strany se dohodly na změně ceny za dílo:

Cena za dílo dle SOD celkem bez DPH

DPH 21 %

Cena za dílo celkem vč. DPH

5 929 096,71 Kč

1 245 110,31 Kč

7 174 207,02 Kč

3.2 Snížení ceny za dílo z důvodu nerealizovaných povrchů nad stokou A a zkrácení stoky A1 o 30 m.

cena nedodělků	- 449 288,03 Kč bez DPH
DPH 21 %	- 94 350,49 Kč bez DPH
Cena vč. DPH	- 543 638,52 Kč

3.3 Záměna DN potrubí (300/200) – 30 m – vícepráce	+ 7 650,00 Kč
DPH 21 %	+ 1 606,50 Kč
Celkem	+ 9 256,50 Kč

3.4 Oprava komunikací - vícepráce	1 058 813,00 Kč bez DPH
DPH 21 %	222 350,73 Kč
Celkem vč DPH	1 281 163,73 Kč

3.5. Konečná cena díla dle tohoto dodatku:	6 546 271,68 Kč
DPH 21%	1 374 717,05 Kč
Celkem	7 920 988,73 Kč

4. Ostatní ujednání uvedená ve smlouvě o dílo se nemění.

5. Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven ve 3 výtiscích, každý s platností originálu. Ze strany objednatele byla oprava komunikace uvedená v článku 3.4 Dodatku č. 1 projednána a schválena na 6. Zasedání ZM Nechanice pod č. usnesení I.f) dne 18.06.2019 kdy se jednalo o částku ve výši 1.058.813,00 Kč bez DPH. Dále tento Dodatek byl projednán a schválen v RM Nechanice na její schůzi dne 31.10.2019 číslem usnesení 2/19/2019.

Příloha: seznam nerealizovaných položek, rozpočet: opravy komunikací.

V Nechanicích dne: 31.10.2019

v Koticích dne 21.10.2019

MĚSTO NECHANICE
HUSOVO NÁMĚSTÍ 83
IČ 00269191 DIČ: CZ00269191
503 15 NECHANICE

.....
(1)
Jiří Pechar, starosta

Stavoka Kosice, a.s.
Kosice 130, 503 51 Kosice
DIČ: CZ25275110

.....
Ing. Lukáš Horálek
předseda představenstva

Zjišťovací protokol č. 8 o provedených stavebních pracích

za sledované období od 01.10.2019 do 31.10.2019

Stavba : K.16.09.26.

Kanalizace v obci Komárov

Zhotovitel : Stavoka Kosice, a.s.
Kosice 130
50351 Kosice

IČO : 25275119
DIČ : CZ25275119

Objednatel :

IČO :
DIČ :

	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
Základ pro DPH 15 %				
Základ pro DPH 21 %	5 929 096,71	4 983 197,97	496 610,71	449 288,03
Cena celkem za stavbu bez DPH	5 929 096,71	4 983 197,97	496 610,71	449 288,03

Podepsaní prohlašují, že objem prací a dodávek uvedený v tomto protokolu a specifikovaný v příložených soupisech provedených prací a dodávek, odpovídá zjištěné skutečnosti. Současně tímto zhotovitel předává a objednatel přejímá práce a dodávky dílčího plnění uvedené na tomto protokolu ke dni 31.10.2019 a to bez závad a za ceny uvedené v tomto protokole.

Stavoka Kosice, a.s.
Kosice 130, 503 51 Kosice
DIČ: CZ25275119 (R)

Za zhotovitele

MĚSTO NECHANICE
HUSOVO NÁMĚSTÍ 83
IČ 00269191 DIČ: CZ00269191
503 15 NECHANICE
(1)

Za objednatele

Rekapitulace stavebních objektů, provozních souborů a rozpočtů

Číslo	Název	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
1	D-1.1 Kanalizace				
1	Stoka A	4 596 096,71	3 850 797,97	296 010,71	449 288,03
2	Stoka A1	2 999 468,69	2 542 845,32	48 438,64	408 184,73
3	Výtlač	621 420,22	340 987,98	239 328,94	41 103,30
4	Čerpací stanice ČS	13 819,25	12 467,92	1 351,33	0,00
5	Odbočné řady	768 913,55	762 021,75	6 891,80	0,00
2	D - 2. Technické a technologické	192 475,00	192 475,00	0,00	0,00
1	D - 2. Technické a technologické	1 235 000,00	1 077 000,00	158 000,00	0,00
3	Ostatní a vedlejší náklady	1 235 000,00	1 077 000,00	158 000,00	0,00
1	Ostatní a vedlejší náklady	98 000,00	55 400,00	42 600,00	0,00
	Ostatní a vedlejší náklady	98 000,00	55 400,00	42 600,00	0,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
1	Zemní práce				
2	Základy a zvláštní zakládání	1 153 966,02	1 096 541,05	57 424,97	0,00
4	Vodorovné konstrukce	672 846,72	668 758,60	4 088,12	0,00
5	Komunikace	34 144,00	31 889,12	2 254,88	0,00
8	Trubní vedení	532 545,60	100 905,07	124 856,33	306 784,20
91	Doplňující práce na komunikaci	1 167 888,23	1 111 310,89	15 474,04	41 103,30
93	Dokončovací práce inženýrských	168 976,00	47 751,00	26 489,00	94 736,00
99	Staveništní přesun hmot	1 561,40	0,00	1 561,40	0,00
M35	Technické a technologické zaříze	280 589,88	256 984,62	21 663,76	1 941,50
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	1 235 000,00	1 077 000,00	158 000,00	0,00
VN	Vedlejší náklady	583 578,86	536 657,62	42 198,21	4 723,03
ON	Ostatní náklady	30 000,00	28 000,00	2 000,00	0,00
	Ostatní náklady	68 000,00	27 400,00	40 600,00	0,00

Zjišťovací protokol č.	8			
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov	Za období:	01.10.2019 31.10.2019
Objekt:	1	D-1.1 Kanalizace		
Rozpočet:	1	Stoka A		

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu			Zbývá
				Cena	Od počátku	Za období	
Název				Množství	Množství	Množství	Cena
1	Zemní práce			949 932,61	946 339,90	3 592,71	0,00
1	113107415R00	m2	4,00	1 680,80	84,04	1 596,76	0,00
Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě				420,20000	21,01000	399,19000	0,00000
2	113107420R00	m2	5,00	2 101,00	105,05	1 995,95	0,00
Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě				420,20000	21,01000	399,19000	0,00000
5	Komunikace			426 808,60	82 779,40	37 245,00	306 784,20
53	567122114R00	m2	65,00	37 245,00	0,00	37 245,00	0,00
Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutněn				573,00000	0,00000	573,00000	0,00000
bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou							
8	Trubní vedení			739 491,68	739 395,68	96,00	0,00
58	871373121R00	m	12,00	4 680,00	4 584,00	96,00	0,00
Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm				390,00000	382,00000	8,00000	0,00000
v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,							
91	Doplňující práce na komunikaci			136 756,00	41 179,60	840,40	94 736,00
85	919735112R00	m	55,00	42 020,00	41 179,60	840,40	0,00
Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 10				764,00000	748,72000	15,28000	0,00000
včetně spotřeby vody							
99	Staveništní přesun hmot			194 150,13	190 267,13	1 941,50	1 941,50
86	998276101R00	t	59,00	194 150,13	190 267,13	1 941,50	1 941,50
Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových				3 290,68019	3 224,86659	32,90680	32,90680
vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů							
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot			472 303,22	462 857,16	4 723,03	4 723,03
87	979082317R00	t	66,00	76 778,36	75 242,79	767,78	767,79
Vodorovná doprava suti a hmot po suchu do 5000 m				1 163,30842	1 140,04225	11,63308	11,63308
bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním							
88	979082319R00	t	13,00	226 845,14	222 308,25	2 268,45	2 268,44
Příplatek k vodor.dopravě po suchu, dalších 1000 m				17 449,62630	17 100,63377	174,49626	174,49626
bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním							
89	979087112R00	t	53,00	61 655,35	60 422,24	616,55	616,56
Nakládání suti na dopravní prostředky				1 163,30842	1 140,04225	11,63308	11,63308
90	979990113R00	t	87,00	101 207,83	99 183,67	1 012,08	1 012,08
Poplatek za skládku obalovaný asfalt				1 163,30842	1 140,04225	11,63308	11,63308
91	979093111R00	t	5,00	5 816,54	5 700,21	58,17	58,16
Uložení suti na skládku bez zhutnění				1 163,30842	1 140,04225	11,63308	11,63308
s hrubým urovnáním							

Zjišťovací protokol č.	8			
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov	Za období:	01.10.2019 31.10.2019
Objekt:	1	D-1.1 Kanalizace		
Rozpočet:	2	Stoka A1		

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu			Zbývá
				Cena	Cena	Cena	
	Název			Množství	Množství	Množství	Množství
1	Zemní práce			155 363,88	101 958,66	53 405,22	0,00
1	113107415R00	m2	4,00	391,60	0,00	391,60	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě						
2	113107420R00	m2	5,00	489,50	0,00	489,50	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě						
3	113107425R00	m2	6,00	587,40	0,00	587,40	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě						
4	113108407R00	m2	7,00	1 432,90	64,61400	1386,48600	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2,						
5	113108408R00	m2	8,00	1 352,80	135,10200	1217,69800	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2,						
6	113111215R00	m2	10,00	1 335,00	881,10	453,90	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v p						
7	113151214R00	m2	21,00	133,50000	88,11000	45,39000	0,00
	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m						
	s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebením frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,						
8	115101201R00	h	20,00	960,00	633,60	326,40	0,00
	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem						
	na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí, odpadní potrubí v délce do 20 m,						
9	115101301R00	den	14,00	28,00	18,48	9,52	0,00
	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem						
	na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí, včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadní žlaby a lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby,						
10	119001422R00	m	90,00	99,00	65,34	33,66	0,00
	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 3 do 6 kV						
	ve výkopisti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebením použitých materiálů,						
11	130001101R00	m3	117,00	308,88	203,86	105,02	0,00
	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy						
	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.						
12	132201212R00	m3	50,00	6 167,70	4 070,69	2 097,01	0,00
	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení						
	zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
13	132201219R00	m3	5,00	185,03	122,12	62,91	0,00
	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,						
	zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
14	132301212R00	m3	83,00	3 656,57	2 413,34	1 243,23	0,00
	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení						
	zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						

Zjišťovací protokol č.	8	Kanalizace v obci Komárov	Za období:	01.10.2019	31.10.2019
Stavba:	K.16.09.26.	D-1.1 Kanalizace			
Objekt:	1	Stoka A1			
Rozpočet:	2				

Poř.č.	Číslo	MJ	V rozpočtu		Od počátku	Za období	Zbývá
			Cena / MJ		Cena	Cena	Cena
			Množství	Cena	Množství	Množství	Množství
			zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.				
15	132301219R00	m3	7,00	92,52	61,06	31,46	0,00
				13,21650	8,72289	4,49361	0,00000
			Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,				
			zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.				
16	132401211R00	m3	230,00	2 026,53	1 337,51	689,02	0,00
				8,81100	5,81526	2,99574	0,00000
			Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hlc				
			zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.				
17	151201102R00	m2	54,00	23 068,80	15 225,41	7 843,39	0,00
				427,20000	281,95200	145,24800	0,00000
			Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,				
18	151201112R00	m2	17,00	7 262,40	4 793,18	2 469,22	0,00
				427,20000	281,95200	145,24800	0,00000
			Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,				
19	161101101R00	m3	20,00	1 938,42	1 279,36	659,06	0,00
				96,92100	63,96786	32,95314	0,00000
			Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,				
20	162701105R00	m3	71,00	11 886,04	7 844,78	4 041,26	0,00
				167,40900	110,48994	56,91906	0,00000
			Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 00 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,				
21	162701155R00	m3	83,00	731,31	482,67	248,64	0,00
				8,81100	5,81526	2,99574	0,00000
			Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 00 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,				
22	162701109R00	m3	5,00	8 370,45	5 524,50	2 845,95	0,00
				1 674,09000	1 104,89940	569,19060	0,00000
			Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i zap po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,				
23	162701159R00	m3	6,00	528,66	348,91	179,75	0,00
				88,11000	58,15260	29,95740	0,00000
			Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i zap po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,				
24	171201201R00	m3	4,00	704,88	465,22	239,66	0,00
				176,22000	116,30520	59,91480	0,00000
			Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá př				
25	174101101R00	m3	25,00	2 692,25	1 776,89	915,36	0,00
				107,69000	71,07540	36,61460	0,00000
			Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v tě z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,				
26	175101101R00	m3	98,00	5 756,52	3 799,30	1 957,22	0,00
				58,74000	38,76840	19,97160	0,00000
			Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,				
27	199000002R00	m3	79,00	13 225,31	8 728,71	4 496,60	0,00

Zjišťovací protokol č.	8			
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov	Za období:	01.10.2019 31.10.2019
Objekt:	1	D-1.1 Kanalizace		
Rozpočet:	2	Stoka A1		

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu			Zbývá
				Cena	Cena	Cena	
	Název			Množství	Množství	Množství	Množství
	Poplatky za skládku horniny 1- 4			167,40900	110,48994	56,91906	0,00000
28	199000003R00	m3	79,00	696,07	459,40	236,67	0,00
	Poplatky za skládku horniny 5 - 7			8,81100	5,81526	2,99574	0,00000
29	58337330R	t	175,00	18 503,10	12 212,05	6 291,05	0,00
	šterkopísek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A			105,73200	69,78312	35,94888	0,00000
30	58344197R	T	182,00	35 279,24	23 284,31	11 994,93	0,00
	šterkodříř frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A			193,84200	127,93572	65,90628	0,00000
2 Základy a zvláštní zakládání				12 023,90	7 935,78	4 088,12	0,00
31	212752112R00	m	112,00	9 968,00	6 578,88	3 389,12	0,00
	Trativody z drenážních trubek DN od 80 do 100 mm			89,00000	58,74000	30,26000	0,00000
	se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném příkopu,						
32	212971110R00	m2	13,00	1 272,70	839,99	432,71	0,00
	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5			97,90000	64,61400	33,28600	0,00000
	v rýze nebo v zářezu se stěnami						
33	693660191R	m2	8,00	783,20	516,91	266,29	0,00
	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochr			97,90000	64,61400	33,28600	0,00000
	v rýze nebo v zářezu se stěnami						
4 Vodovodné konstrukce				6 574,23	4 319,35	2 254,88	0,00
34	451573111R00	m3	352,00	3 446,08	2 274,41	1 171,67	0,00
	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm			9,79000	6,46140	3,32860	0,00000
	v otevřeném výkopu,						
35	452112111R00	kus	99,00	396,00	261,36	134,64	0,00
	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a			4,00000	2,64000	1,36000	0,00000
36	452112121R00	kus	137,00	274,00	180,84	93,16	0,00
	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a			2,00000	1,32000	0,68000	0,00000
37	452311151R00	m3	1 858,00	1 254,15	827,74	426,41	0,00
	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a d			0,67500	0,44550	0,22950	0,00000
	z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,						
40	59224349.AR	kus	208,00	416,00	208,00	208,00	0,00
	prstenec vyrovnávací šachetní; betonový; TBW; DN = 625,0 mm; h = 100			2,00000	1,00000	1,00000	0,00000
	z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,						
41	1068T	kus	221,00	442,00	221,00	221,00	0,00
	Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/12			2,00000	1,00000	1,00000	0,00000
5 Komunikace				99 439,70	12 728,97	86 710,73	0,00
42	564851111R00	m2	53,00	5 188,70	3 424,55	1 764,15	0,00
	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění			97,90000	64,61400	33,28600	0,00000
43	564861111R00	m2	70,00	6 853,00	4 522,98	2 330,02	0,00
	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění			97,90000	64,61400	33,28600	0,00000
44	564871111R00	m2	74,00	7 244,60	4 781,44	2 463,16	0,00
	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění			97,90000	64,61400	33,28600	0,00000
45	565161111R00	m2	132,00	22 321,20	0,00	22 321,20	0,00
	Podklad z kameniva obaleného asfaltem v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tl			169,10000	0,00000	169,10000	0,00000
	s rozprostřením a zhutněním						
46	567122114R00	m2	65,00	8 677,50	0,00	8 677,50	0,00
	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění			133,50000	0,00000	133,50000	0,00000
	bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou						
47	573211111R00	m2	4,00	818,80	0,00	818,80	0,00
	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v m			204,70000	0,00000	204,70000	0,00000
48	573231110R00	m2	2,00	534,00	0,00	534,00	0,00
	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství o			267,00000	0,00000	267,00000	0,00000
49	577141112R00	m2	97,00	25 899,00	0,00	25 899,00	0,00

Zjišťovací protokol č.	8		Za období:	01.10.2019	31.10.2019
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov			
Objekt:	1	D-1.1 Kanalizace			
Rozpočet:	2	Stoka A1			

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu		Od počátku		Za období		Zbývá	
				Cena	Množství	Cena	Množství	Cena	Množství	Cena	Množství
50	577161224R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO	m2	107,00	267,00000	0,00000	0,00000	267,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL			21 902,90	0,00	0,00	21 902,90	0,00	0,00	0,00
					204,70000	0,00000	0,00000	204,70000	0,00000	0,00000	0,00000
8	Trubní vedení				169 539,35			113 130,01		15 306,04	41 103,30
51	871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm	m	12,00	1 068,00	708,00	708,00	360,00	0,00	0,00	0,00
		v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,			89,00000	59,00000	59,00000	30,00000	0,00000	0,00000	0,00000
52	877373121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem	kus	47,00	329,00	282,00	282,00	47,00	0,00	0,00	0,00
		v otevřeném výkopu,			7,00000	6,00000	6,00000	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000
53	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem	kus	20,00	140,00	120,00	120,00	20,00	0,00	0,00	0,00
		v otevřeném výkopu,			7,00000	6,00000	6,00000	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000
54	877313126R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem	kus	18,00	126,00	108,00	108,00	18,00	0,00	0,00	0,00
		v otevřeném výkopu,			7,00000	6,00000	6,00000	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000
56	892583111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního	úsek	970,00	2 910,00	1 940,00	1 940,00	970,00	0,00	0,00	0,00
		vodou nebo vzduchem,			3,00000	2,00000	2,00000	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000
58	894421112RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti	kus	200,00	1 000,00	600,00	600,00	400,00	0,00	0,00	0,00
		na kroužek,			5,00000	3,00000	3,00000	2,00000	0,00000	0,00000	0,00000
59	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové	kus	166,00	498,00	332,00	332,00	166,00	0,00	0,00	0,00
		na kroužek,			3,00000	2,00000	2,00000	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000
60	894423112RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti	kus	705,00	2 115,00	1 410,00	1 410,00	705,00	0,00	0,00	0,00
		na kroužek,			3,00000	2,00000	2,00000	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000
61	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus	271,00	813,00	542,00	542,00	271,00	0,00	0,00	0,00
					3,00000	2,00000	2,00000	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000
62	899711122R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm	m	4,00	356,00	234,96	234,96	121,04	0,00	0,00	0,00
64	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	65,00	455,00	390,00	390,00	65,00	0,00	0,00	0,00
65	28651832.AR	zátky hrdlové DN 150,0 mm	kus	28,00	196,00	168,00	168,00	28,00	0,00	0,00	0,00
66	28656324R	odbočka na KG; PP; 45,0 °; l = 798 mm; žebrovaná; spoj násuvný; DN 300	kus	845,00	5 915,00	5 070,00	5 070,00	845,00	0,00	0,00	0,00
67	28656388R	vložka šachtová PP; DN 300,0 mm; spoj násuvný; l = 150 mm; žebrovaná	kus	157,00	942,00	314,00	314,00	628,00	0,00	0,00	0,00
68	55340324R	poklop kanalizační s tlumící vložkou; litinový; D výrobku 785 mm; únosnost	kus	2 399,00	2 399,00	0,00	0,00	2 399,00	0,00	0,00	0,00
					1,00000	0,00000	0,00000	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000
70	59224353.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm	kus	1 292,00	3 876,00	2 584,00	2 584,00	1 292,00	0,00	0,00	0,00
72	59224361.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,0 mm	kus	1 012,00	3 036,00	2 000,00	2 000,00	1 000,00	0,00	0,00	0,00
73	59224366.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 400 mm	kus	4 650,00	13 950,00	9 300,00	9 300,00	4 650,00	0,00	0,00	0,00
74	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruhový	kus	99,00	2 277,00	1 980,00	1 980,00	297,00	0,00	0,00	0,00
91	Doplňující práce na komunikaci				23,00000	20,00000	20,00000	3,00000	0,00000	0,00000	0,00000
75	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplavkou	m	99,00	17 622,00	0,00	0,00	17 622,00	0,00	0,00	0,00
					178,00000	0,00000	0,00000	178,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Zjišťovací protokol č.	8			
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov	Za období:	01.10.2019 31.10.2019
Objekt:	1	D-1.1 Kanalizace		
Rozpočet:	2	Stoka A1		

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu		Od počátku		Za období		Zbývá	
				Cena	Množství	Cena	Množství	Cena	Množství	Cena	Množství
76	919731123R00	m	25,00	4 450,00		0,00		4 450,00		0,00	
				178,00000		0,00000		178,00000		0,00000	
77	919735112R00	m	55,00	9 790,00		6 461,40		3 328,60		0,00	
				178,00000		117,48000		60,52000		0,00000	
99	Staveništní přesun hmot			36 577,92		21 827,92		14 750,00		0,00	
78	998276101R00	t	59,00	36 577,92		21 827,92		14 750,00		0,00	
				619,96481		369,96481		250,00000		0,00000	
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot			110 039,24		72 625,89		37 413,35		0,00	
79	979082317R00	t	66,00	17 888,15		11 806,18		6 081,97		0,00	
				271,03259		178,88151		92,15108		0,00000	
80	979082319R00	t	13,00	52 851,36		34 881,89		17 969,47		0,00	
				4 065,48885		2 683,22264		1 382,26621		0,00000	
81	979087112R00	t	53,00	14 364,73		9 480,72		4 884,01		0,00	
				271,03259		178,88151		92,15108		0,00000	
82	979990113R00	t	87,00	23 579,84		15 562,69		8 017,15		0,00	
				271,03259		178,88151		92,15108		0,00000	
83	979093111R00	t	5,00	1 355,16		894,41		460,75		0,00	
				271,03259		178,88151		92,15108		0,00000	

Zjišťovací protokol č.	8		Za období:	01.10.2019	31.10.2019
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov			
Objekt:	1	D-1.1 Kanalizace			
Rozpočet:	3	Výtlak			

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu Cena	Od počátku Cena	Za období Cena	Zbývá Cena
	Název			Množství	Množství	Množství	Množství
1	Zemní práce			7 398,23	7 388,33	9,90	0,00
1	113107415R00	m2	4,00	4,40	0,00	4,40	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě			1,10000	0,00000	1,10000	0,00000
2	113107420R00	m2	5,00	5,50	0,00	5,50	0,00
	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě			1,10000	0,00000	1,10000	0,00000
5	Komunikace			1 117,30	216,70	900,60	0,00
42	565161111R00	m2	132,00	250,80	0,00	250,80	0,00
	Podklad z kameniva obaleného asfaltem v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka s rozprostřením a zhutněním			1,90000	0,00000	1,90000	0,00000
43	567122114R00	m2	65,00	97,50	0,00	97,50	0,00
	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutněním bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou			1,50000	0,00000	1,50000	0,00000
44	573211111R00	m2	4,00	9,20	0,00	9,20	0,00
	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství o			2,30000	0,00000	2,30000	0,00000
45	573231110R00	m2	2,00	6,00	0,00	6,00	0,00
	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství o			3,00000	0,00000	3,00000	0,00000
46	577141112R00	m2	97,00	291,00	0,00	291,00	0,00
	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO			3,00000	0,00000	3,00000	0,00000
47	577161224R00	m2	107,00	246,10	0,00	246,10	0,00
	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL			2,30000	0,00000	2,30000	0,00000
8	Trubní vedení			1 937,20	1 865,20	72,00	0,00
51	230320122R00	m	12,00	72,00	0,00	72,00	0,00
	Tlaková zkouška			6,00000	0,00000	6,00000	0,00000
91	Doplňující práce na komunikaci			358,00	110,00	248,00	0,00
55	919721211R00	m	99,00	198,00	0,00	198,00	0,00
	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplivkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vložek, s vyčištěním a vyplněním spár			2,00000	0,00000	2,00000	0,00000
56	919731123R00	m	25,00	50,00	0,00	50,00	0,00
	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичné, tloušťky přes 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy			2,00000	0,00000	2,00000	0,00000
99	Staveništní přesun hmot			729,20	670,20	59,00	0,00
58	998276101R00	t	59,00	729,20	670,20	59,00	0,00
	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v			12,35937	11,35937	1,00000	0,00000
	vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů						
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot			1 236,40	1 174,57	61,83	0,00
59	979082317R00	t	66,00	200,99	190,94	10,05	0,00
	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 5000 m bez naložení, s vyložním a hrubým urovnáním			3,04531	2,89304	0,15227	0,00000
60	979082319R00	t	13,00	593,84	564,14	29,70	0,00
	Příplatek k vodor.dopravě po suchu, dalších 1000 m bez naložení, s vyložním a hrubým urovnáním			45,67965	43,39567	2,28398	0,00000
61	979087112R00	t	53,00	161,40	153,33	8,07	0,00
	Nakládání sutí na dopravní prostředky			3,04531	2,89304	0,15227	0,00000
62	979990113R00	t	87,00	264,94	251,69	13,25	0,00
	Poplatek za skládku obalovaný asfalt			3,04531	2,89304	0,15227	0,00000
63	979093111R00	t	5,00	15,23	14,47	0,76	0,00
	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním			3,04531	2,89304	0,15227	0,00000

Zjišťovací protokol č. 8
 Stavba: K.16.09.26. Kanalizace v obci Komárov Za období: 01.10.2019 31.10.2019
 Objekt: 1 D-1.1 Kanalizace
 Rozpočet: 4 Čerpací stanice ČS

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu			Zbývá
				Cena	Od počátku	Za období	
Název				Množství	Množství	Množství	Množství
1	Zemní práce						
21	180402111R00	m2	4,00	41 271,30	40 854,16	417,14	0,00
	Založení trávníku parkového výsevem v rovině			82,81	0,00	82,81	0,00
				20,70165	0,00000	20,70165	0,00000
	Založení trávníku na půdě předem připravené, s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením						
22	181301103R00	m2	15,00	310,52	0,00	310,52	0,00
	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka 10 cm			20,70165	0,00000	20,70165	0,00000
	s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,						
24	00572400R	kg	46,00	23,81	0,00	23,81	0,00
	směs travní parková, pro běžnou zátěž			0,51754	0,00000	0,51754	0,00000
93	Dokončovací práce inženýrských staveb			1 561,40	0,00	1 561,40	0,00
44	933901111R00	m3	15,00	266,15	0,00	266,15	0,00
	Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže			17,74320	0,00000	17,74320	0,00000
45	933901311R00	m3	39,00	691,98	0,00	691,98	0,00
	Zkoušky objektů a vymývání naplnění a vyprázdnění nádrže pro účely vyčištění			17,74320	0,00000	17,74320	0,00000
46	08211320R	m3	34,00	603,27	0,00	603,27	0,00
	vodné pro vodu pitnou			17,74320	0,00000	17,74320	0,00000
99	Staveništní přesun hmot						
47	998142251R00	t	332,00	49 132,63	44 219,37	4 913,26	0,00
	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren odpadních vod			49 132,63	44 219,37	4 913,26	0,00
				147,98985	133,19087	14,79899	0,00000
	zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) vodorovně 50 m výšky do 25 mm na novostavbách a změnách objektů						

Zjišťovací protokol č.	8		Za období:	01.10.2019	31.10.2019
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov			
Objekt:	2	D - 2. Technické a technologické zařízení			
Rozpočet:	1	D - 2. Technické a technologické zařízení			

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu	Od počátku	Za období	Zbývá
				Cena	Cena	Cena	Cena
				Množství	Množství	Množství	Množství
M35	Technické a technologické zařízení			1 235 000,00	1 077 000,00	158 000,00	0,00
4	M354	kpl	158 000,00	158 000,00	0,00	158 000,00	0,00
	D-2.4 Dálkový přenos - viz. samostatný položkový rozpočet			1,00000	0,00000	1,00000	0,00000

Zjišťovací protokol č.	8		
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov	Za období: 01.10.2019 31.10.2019
Objekt:	3	Ostatní a vedlejší náklady	
Rozpočet:	1	Ostatní a vedlejší náklady	

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu			Zbývá
				Cena	Cena	Cena	
	Název			Množství	Množství	Množství	Cena
VN	Vedlejší náklady			30 000,00	28 000,00	2 000,00	0,00
4	005124010R	Soubor	4 000,00	4 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00
	Koordináční činnost			1,00000	0,50000	0,50000	0,00000
ON	Ostatní náklady			68 000,00	27 400,00	40 600,00	0,00
6	005123 R	Soubor	3 000,00	3 000,00	2 700,00	300,00	0,00
	Územní vlivy, klimatické podmínky			1,00000	0,90000	0,10000	0,00000
7	005211030R	Soubor	11 000,00	11 000,00	8 800,00	2 200,00	0,00
	Dočasná dopravní opatření			1,00000	0,80000	0,20000	0,00000
9	00524 R	Soubor	3 000,00	3 000,00	0,00	3 000,00	0,00
	Předání a převzetí díla			1,00000	0,00000	1,00000	0,00000
10	005241010R	Soubor	5 000,00	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00
	Dokumentace skutečného provedení			1,00000	0,00000	1,00000	0,00000
11	005241020R	Soubor	13 000,00	13 000,00	0,00	13 000,00	0,00
	Geodetické zaměření skutečného provedení			1,00000	0,00000	1,00000	0,00000
12	1002T	soubor	5 000,00	5 000,00	4 500,00	500,00	0,00
	mimostaveništní doprava			1,00000	0,90000	0,10000	0,00000
13	005261010R	Soubor	3 000,00	3 000,00	2 700,00	300,00	0,00
	Pojištění odpovědnosti 50% ceny díla			1,00000	0,90000	0,10000	0,00000
14	270947T10	soubor	3 000,00	3 000,00	2 700,00	300,00	0,00
	Přesun stavebních kapacit			1,00000	0,90000	0,10000	0,00000
15	00528 R	Soubor	8 000,00	8 000,00	0,00	8 000,00	0,00
	Podmínky dotačních programů - trvalá pamětní deska			1,00000	0,00000	1,00000	0,00000
16	005281010R	Soubor	8 000,00	8 000,00	0,00	8 000,00	0,00
	Propagace, informační tabule			1,00000	0,00000	1,00000	0,00000

Nerealizované položky

Stavba : K.16.09.26.

Kanalizace v obci Komárov

Zhotovitel : Stavoka Kosice, a.s.
Kosice 130
50351 Kosice

IČO : 25275119
DIČ : CZ25275119

Objednatel :

IČO :
DIČ :

	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
Základ pro DPH 15 %				
Základ pro DPH 21 %	5 929 096,71	4 983 197,97	496 610,71	449 288,03
Cena celkem za stavbu bez DPH	5 929 096,71	4 983 197,97	496 610,71	449 288,03

Stavoka Kosice, a.s.
Kosice 130, 503 51 Kosice
DIČ: CZ25275119 (R)

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace stavebních objektů, provozních souborů a rozpočtů

Číslo	Název	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
1	D-1.1 Kanalizace	4 596 096,71	3 850 797,97	296 010,71	449 288,03
1	Stoka A	2 999 468,69	2 542 845,32	48 438,64	408 184,73
2	Stoka A1	621 420,22	340 987,98	239 328,94	41 103,30
3	Výtlač	13 819,25	12 467,92	1 351,33	0,00
4	Čerpací stanice ČS	768 913,55	762 021,75	6 891,80	0,00
5	Odbočné řady	192 475,00	192 475,00	0,00	0,00
2	D - 2. Technické a technologické	1 235 000,00	1 077 000,00	158 000,00	0,00
1	D - 2. Technické a technologické	1 235 000,00	1 077 000,00	158 000,00	0,00
3	Ostatní a vedlejší náklady	98 000,00	55 400,00	42 600,00	0,00
1	Ostatní a vedlejší náklady	98 000,00	55 400,00	42 600,00	0,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
1	Zemní práce	1 153 966,02	1 096 541,05	57 424,97	0,00
2	Základy a zvláštní zakládání	672 846,72	668 758,60	4 088,12	0,00
4	Vodorovné konstrukce	34 144,00	31 889,12	2 254,88	0,00
5	Komunikace	532 545,60	100 905,07	124 856,33	306 784,20
8	Trubní vedení	1 167 888,23	1 111 310,89	15 474,04	41 103,30
91	Doplňující práce na komunikaci	168 976,00	47 751,00	26 489,00	94 736,00
93	Dokončovací práce inženýrských	1 561,40	0,00	1 561,40	0,00
99	Staveništní přesun hmot	280 589,88	256 984,62	21 663,76	1 941,50
M35	Technické a technologické zaříze	1 235 000,00	1 077 000,00	158 000,00	0,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	583 578,86	536 657,62	42 198,21	4 723,03
VN	Vedlejší náklady	30 000,00	28 000,00	2 000,00	0,00
ON	Ostatní náklady	68 000,00	27 400,00	40 600,00	0,00

Zjišťovací protokol č.	0		
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov	Za období:
Objekt:	1	D-1.1 Kanalizace	
Rozpočet:	1	Stoka A	

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu			Zbývá
				Cena	Cena	Cena	
				Množství	Množství	Množství	Množství
5	Komunikace			426 808,60	82 779,40	37 245,00	306 784,20
52	565161111R00	m2	132,00	95 805,60	0,00	0,00	95 805,60
	Podklad z kameniva obaleného asfaltem v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka s rozprostřením a zhutněním			725,80000	0,00000	0,00000	725,80000
54	573211111R00	m2	4,00	3 514,40	0,00	0,00	3 514,40
	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství			878,60000	0,00000	0,00000	878,60000
55	573231110R00	m2	2,00	2 292,00	0,00	0,00	2 292,00
	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství			1 146,00000	0,00000	0,00000	1 146,00000
56	577141112R00	m2	97,00	111 162,00	0,00	0,00	111 162,00
	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO			1 146,00000	0,00000	0,00000	1 146,00000
57	577161224R00	m2	107,00	94 010,20	0,00	0,00	94 010,20
	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL			878,60000	0,00000	0,00000	878,60000
91	Doplňující práce na komunikaci			136 756,00	41 179,60	840,40	94 736,00
83	919721211R00	m	99,00	75 636,00	0,00	0,00	75 636,00
	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplivkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár			764,00000	0,00000	0,00000	764,00000
84	919731123R00	m	25,00	19 100,00	0,00	0,00	19 100,00
	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy			764,00000	0,00000	0,00000	764,00000
99	Staveništní přesun hmot			194 150,13	190 267,13	1 941,50	1 941,50
86	998276101R00	t	59,00	194 150,13	190 267,13	1 941,50	1 941,50
	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů			3 290,68019	3 224,86659	32,90680	32,90680
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot			472 303,22	462 857,16	4 723,03	4 723,03
87	979082317R00	t	66,00	76 778,36	75 242,79	767,78	767,79
	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 5000 m bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním			1 163,30842	1 140,04225	11,63308	11,63308
88	979082319R00	t	13,00	226 845,14	222 308,25	2 268,45	2 268,44
	Příplatek k vodor.dopravě po suchu, dalších 1000 m bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním			17 449,62630	17 100,63377	174,49626	174,49626
89	979087112R00	t	53,00	61 655,35	60 422,24	616,55	616,56
	Nakládání sutí na dopravní prostředky			1 163,30842	1 140,04225	11,63308	11,63308
90	979990113R00	t	87,00	101 207,83	99 183,67	1 012,08	1 012,08
	Poplatek za skládku obalovaný asfalt			1 163,30842	1 140,04225	11,63308	11,63308
91	979093111R00	t	5,00	5 816,54	5 700,21	58,17	58,16
	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním			1 163,30842	1 140,04225	11,63308	11,63308

Zjišťovací protokol č.	0		
Stavba:	K.16.09.26.	Kanalizace v obci Komárov	Za období:
Objekt:	1	D-1.1 Kanalizace	
Rozpočet:	2	Stoka A1	

Poř.č.	Číslo	MJ	Cena / MJ	V rozpočtu			Zbývá
				Cena	Od počátku	Za období	
Název				Množství	Množství	Množství	Cena
8	Trubní vedení			169 539,35	113 130,01	15 306,04	41 103,30
55	892581111R00	m	11,00	979,00	649,00	0,00	330,00
	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního p vodou nebo vzduchem,			89,00000	59,00000	0,00000	30,00000
57	892855115R00	m	26,00	2 314,00	1 534,00	0,00	780,00
	Kamerové prohlídky potrubí do 500 m			89,00000	59,00000	0,00000	30,00000
63	286142492R	kus	6 046,00	117 627,35	77 634,05	0,00	39 993,30
	trubka plastová kanalizační PP; žebrovaná, s hrdlem; Sn 16 kN/m ² ; D =			19,45540	12,84056	0,00000	6,61484