

Dodatek č. 5

ke smlouvě o dílo číslo smlouvy objednatele č. 1 931-2022-523101, číslo smlouvy zhotovitele 65/2022 ze dne 27. září 2022, ve znění dodatku č. 1 ze dne 25. listopadu 2022, dodatku č. 2 ze dne 29.3.2023, dodatku č. 3 ze dne 19.dubna 2023 a dodatku č. 4 ze dne 24. května 2023, **na provedení stavby polních cest P1, Pv5, sanace strže a dalších opatření v k. ú. Holešín**, uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mezi smluvními stranami:

Objednatel č. 1:	Česká republika - Státní pozemkový úřad , se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
	Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj se sídlem Hroznová 227/17, 603 00 Brno
Zastoupený:	Ing. Renatou Číhalovou, ředitelkou KPÚ pro JMK
Ve smluvních záležitostech oprávněna jednat:	Ing. Renata Číhalová, ředitelka KPÚ pro JMK
Telefon:	727 956 384
E-mail:	jihomoravsky.kraj@spucr.cz
ID DS:	z49per3
V technických záležitostech oprávněny jednat:	JUDr. Ivana Antlová, vedoucí pobočky Blansko
	Ing. Zdenka Hebelková, pobočka Blansko
Sídlo pobočky:	Poříčí 1569/18, 678 01 Blansko
Telefon:	727 956 383 JUDr. Antlová 725 765 795 Ing. Hebelková
E-mail:	blansko.pk@spucr.cz , z.hebelkova@spucr.cz
ID DS:	z49per3
Bankovní spojení:	Česká národní banka
Číslo účtu:	3723001/0710
IČO:	01312774
DIČ:	CZ01312774, není plátce DPH

(dále jen „objednatel č. 1“)

Objednatel č. 2:	Město Rájec-Jestřebí
Sídlo:	Blanenská 84, 679 02 Rájec-Jestřebí
Zastoupený:	Mgr. Romanou Synakieviczovou, starostkou města
Telefon:	xxx, xxx
Ve smluvních záležitostech oprávněna jednat:	Mgr. Romana Synakieviczová, starostka města
V technických záležitostech oprávněn jednat:	Ing. Jan Dobiášek, vedoucí oddělení správy a údržby majetku
Telefon:	xxx Ing. Dobiášek
E-mail:	podatelna@rajecjestrebi.cz udrzba@rajecjestrebi.cz
ID DS:	2ipbbtf
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	19-2324631/0100
IČO:	00280836
DIČ:	CZ00280836, je plátcem DPH

(dále jen „objednatel č. 2“)

a	
Zhotovitelem:	FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
Sídlo:	Mlýnská 388/68, 602 00 Brno
Zastoupeným:	Ivo Fišerem, předsedou představenstva
	Ing. Pavlem Borkem, členem představenstva
	Ing. Andreou Piro, členkou představenstva
Telefon:	xxx
E-mail:	xxx
ID DS:	J8pd5dg
V technických záležitostech oprávněn jednat:	xxx
Telefon:	xxx
E-mail:	xxx
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
Číslo účtu:	250048-621/0100, 2102043465/2700
IČO:	25317628
DIČ:	CZ25317628, je plátcem DPH
Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B vložka 2144	

(dále jen „zhotovitel“)

Při vytyčování dilatačních celků pro CB kolejový kryt na stavebním objektu Polní cesta Pv5 bylo zjištěno, že v projektové dokumentaci (v soupisu prací) není navržena dilatace vrstvy SB (štěrka stmelená cementem), která se nachází pod krytem. S ohledem na to, že se jedná též o betonovou vrstvu, je nutno, aby byla dilatována ve stejných celcích jako horní CB kolejový kryt, tím bude celá konstrukce vozovka funkční. Podle skutečného počtu dilatačních spár došlo k přesnému výpočtu nutných kluzných trnů průměru 25 mm a kotev průměru 16 mm. Toto množství je mírně vyšší, než předpokládala projektová dokumentace.

Vyřezání dilatačních spár v SC vrstvě a doplnění kluzných trnů a kotev si vyžádá vícepráce.

Pro odvod vody ze strže (stavební objekt SO303) bude provedena stavba propustku překopem vozovky silnice III/37432 o délce 12 m na pozemku p.č. 1330 v k. ú. Holešín ve vlastnictví Jihomoravského kraje. Pro účely zřízení věčného břemene spočívajícího v povinnosti strpět zřízení, provoz, údržbu, opravy a odstranění kanalizačního propustku vyhotoví zhotovitel geometrický plán se zákresem věčného břemene k dotčené části pozemku (vícepráce).

S ohledem k výše uvedenému dojde na základě dohody smluvních stran, se souhlasem autorského dozoru zpracovatele projektové dokumentace a technického dozoru stavebníka, ke změně v provádění stavby polní cesty Pv5 v k.ú. Holešín.

Zhotovitel předložil ocenění víceprací, které odsouhlasili autorský dozor zpracovatele projektové dokumentace a technický dozor stavebníka.

Cena díla se v důsledku změn v provádění stavby polní cesty Pv5 v k.ú. Holešín **navyšuje** o hodnotu víceprací v celkové výši **89 428,22 Kč bez DPH**, tj. o 108 208,15 včetně DPH.

Podle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, se nejedná o podstatnou změnu hodnoty závazku ze smlouvy o dílo. Nepodstatné změny byly odsouhlaseny ústředím objednatele.

Na základě dohody smluvních stran se mění níže uvedená ustanovení citované smlouvy o dílo

Čl. III odst. 4 nově zní:

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	30 155 631,25 Kč
DPH 21 % činí	6 332 682,57 Kč
Celková cena za provedení díla včetně DPH činí....	36 488 313,82 Kč

Mění se a nově zní příloha č. 4 ke smlouvě o dílo **Podrobná kalkulace ceny díla**. Úplné nové znění přílohy je nedílnou součástí tohoto dodatku.

Vkládá se nová příloha 2e - položkový rozpočet víceprací.

Ostatní ustanovení smlouvy se nemění a nadále zůstávají v platnosti

Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek k výše citované smlouvě o dílo přečetly a souhlasí s jeho obsahem, dále prohlašují, že dodatek nebyl sepsán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu všemi smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv.

Na důkaz souhlasu s obsahem tohoto dodatku připojují smluvní strany své podpisy.

Přílohy:

- Položkový výkaz víceprací (příloha č. 2e)
- Podrobná kalkulace ceny díla (příloha č. 4)

V Brně dne: 1.8.2023

V Brně dne: 24.7.2023

.....
Ing. Renata Číhalová
ředitelka Krajského pozemkového úřadu
pro Jihomoravský kraj
Státní pozemkový úřad
(objednatel č. 1)

.....
Ing. Pavel Borek
člen představenstva
FIRESTA -Fišer, rekonstrukce, stavby
a.s. (zhotovitel)

V Rájci-Jestřebí dne: 1.8.2023

.....
Mgr. Romana Synakieviczová
starostka města Rájec-Jestřebí
(objednatel č. 2)

Za věcnou správnost: Mgr. Robert Bílek

Doložka podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

Tento dodatek ke smlouvě o dílo č. smlouvy objednatele č. 1 931-2022-523101, č. smlouvy zhotovitele 65/2022, byl schválen usnesením Rady města Rájec-Jestřebí č. 5 dne 17.7.2023.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: Dodatek č.5 - Pv5 CB kryt

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			89 428,22
---------------------	--	--	------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	89 428,22	18 779,93
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	108 208,15
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Dodatek č.5 - Pv5 CB kryt

Místo: Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		89 428,22	108 208,15
15040-2-3	SO102 Polní c...	89 428,22	108 208,15

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.5 - Pv5 CB kryt

Objekt:

15040-2-3 - SO102 Polní c...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 6. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				89 428,22
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	89 428,22	21,00%	18 779,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	108 208,15
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.5 - Pv5 CB kryt

Objekt:

15040-2-3 - SO102 Polní c...

Místo:

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

89 428,22

HSV - Práce a dodávky HSV

89 428,22

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

74 443,22

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

14 985,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.5 - Pv5 CB kryt

Objekt:

15040-2-3 - SO102 Polní c...

Místo:

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

89 428,22

D HSV Práce a dodávky HSV

89 428,22

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	0,000	24,87	0,00	
2	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	0,000	97,31	0,00	
3	K	132151104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3	m3	0,000	259,49	0,00	
4	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	0,000	70,28	0,00	
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,000	146,56	0,00	
6	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,000	54,06	0,00	
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,000	86,50	0,00	
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	0,000	8,65	0,00	
9	K	171152101	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	0,000	108,12	0,00	
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	0,000	378,43	0,00	
11	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	0,000	421,67	0,00	
12	K	181102302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se ztuhnutím	m2	0,000	19,46	0,00	
13	K	181151331	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	30,27	0,00	
14	K	181301113	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	0,000	18,38	0,00	
15	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	0,000	48,65	0,00	
16	K	183405212	Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu	m2	0,000	59,47	0,00	
17	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	0,000	167,59	0,00	

D 2 Zakládání

0,00

18	K	212752402	Trativy z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 150	m	0,000	410,86	0,00	
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	270210231	Zdivo základové z lomového kamene na hloubku do 5 m, v prostoru zapáženém nebo nezapaženém s odstraněním napadávký, bez úpravy povrchu základové spáry, s dodáním všech hmot rubové z lomového kamene lomařsky upraveného, jednostranně lícované, tl. od 250 do	m3	0,000	20 434,95	0,00	

D 4 Vodorovné konstrukce 0,00

20	K	451971111	Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli a za plůtky hřeby	m2	0,000	16,22	0,00	
21	M	69311169	geotextilie PP s ÚV stabilizací 200g/m2	m2	0,000	22,36	0,00	
22	M	69311175	geotextilie PP s ÚV stabilizací 500g/m2	m2	0,000	52,69	0,00	
23	K	45231115R	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25 XF3	m3	0,000	3 892,37	0,00	
24	K	463211151	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg	m3	0,000	3 784,25	0,00	

D 5 Komunikace pozemní 0,00

25	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400	m2	0,000	54,06	0,00	
26	M	58530170	vápně nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní	t	0,000	4 540,02	0,00	
27	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	0,000	183,29	0,00	
28	K	564750011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	236,83	0,00	
29	K	564811111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	0,000	51,97	0,00	
30	K	564801111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 30 mm	m2	0,000	32,86	0,00	
31	K	564811111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	0,000	51,97	0,00	
32	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	0,000	143,77	0,00	
33	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	119,10	0,00	
34	K	567121111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 3/4 (SC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	0,000	300,57	0,00	
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	0,000	269,14	0,00	
36	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	0,000	403,50	0,00	
37	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	0,000	378,43	0,00	
38	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	0,000	30,27	0,00	
39	K	573211111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	0,000	15,14	0,00	
40	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živici, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	0,000	295,02	0,00	
41	K	581131203	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 180 mm	m2	0,000	1 016,17	0,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 74 443,22

42	K	919111213	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	546,400	118,93	64 983,35	
43	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	0,000	97,31	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	919122112	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	0,000	70,28	0,00	
45	K	919131111	Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kluznými trny průměru 25 mm, délky 500 mm	kus	81,000	106,11	8 594,91	
	VV		81			81,000		
	VV		Součet			81,000		
46	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	0,000	356,80	0,00	
47	M	59217029	<i>obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm</i>	m	0,000	118,58	0,00	
48	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,000	3 676,15	0,00	
49	K	91623R	Příplatek za řezání žlabu	kus	0,000	378,43	0,00	
50	M	59227R	<i>Odvodňovací žlab dle specifikace v poznámce</i>	m	0,000	11 101,26	0,00	
51	K	919131213	Vyztužení dilatačních spár kotvami D 16 mm dl 600 mm v CB krytu	kus	8,000	108,12	864,96	
	VV		8			8,000		
	VV		Součet			8,000		
52	K	919511112	Čela propustků z lomového kamene upraveného, na maltu cementovou	m3	0,000	20 433,53	0,00	
53	K	919551014	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 600	m	0,000	3 459,89	0,00	
54	M	56241113	<i>trouba HDPE flexibilní 8kPA D 600mm</i>	m	0,000	3 370,85	0,00	
55	K	935113212	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem betonového šířky přes 200 mm	m	0,000	2 162,43	0,00	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				14 985,00	
1	K	0123030000	Geometrický plán	kpl	1,000	14 985,00	14 985,00	

Příloha č. 4 ke smlouvě ve znění dodatku č. 5

Podrobná kalkulace ceny díla - **Stavba polních cest P1, Pv1, sanace strže a další opatření v k. ú. Holešín**

Objednatel	Objekty	Část díla	Cena v Kč			
			bez DPH	DPH	včetně DPH	
č. 1.	SO 101	Polní cesta P1 v km 0,000-0,155	1 706 907,05	358 450,48	2 065 357,53	
		méněpráce (dodatek č. 1)	-352 389,82	-74 001,86	-426 391,68	
		vícepráce (dodatek č. 1)	197 025,48	41 375,35	238 400,83	
		vícepráce (dodatek č. 2)	292 252,57	61 373,04	353 625,61	
		VRN (101.1)	196 132,28	41 187,78	237 320,06	
		Polní cesta P1 v km 0,155 -1,041	7 244 965,60	1 521 442,78	8 766 408,38	
		méněpráce (dodatek č. 1)	-449 745,70	-94 446,60	-544 192,30	
		vícepráce (dodatek č. 3)	504 975,39	106 044,83	611 020,22	
		VRN (101.2)	225 649,43	47 386,38	273 035,81	
	SO 301 (301.1-301.4)	Vodohospodářské opatření pro PC Pv1 - betonové žlaby	3 025 267,73	635 306,22	3 660 573,95	
		méněpráce (dodatek č. 1)	-38 600,50	-8 106,11	-46 706,61	
		vícepráce (dodatek č. 1)	114 844,91	24 117,43	138 962,34	
		Vodohospodářské opatření pro PC Pv1 - betonové žlaby	1 202 210,88	252 464,29	1 454 675,17	
		Vodohospodářské opatření pro PC Pv1 - zemní rigol	368 654,89	77 417,53	446 072,42	
		Vodohospodářské opatření pro PC Pv1 - cestní příkop	1 280 977,84	269 005,35	1 549 983,19	
	SO 102	Polní cesta Pv5	4 745 533,94	996 562,13	5 742 096,07	
		méněpráce (dodatek č. 4)	-46 053,39	-9 671,21	-55 724,60	
		vícepráce (dodatek č. 5)	74 443,22	15 633,08	90 076,30	
		VRN (102)	208 782,49	43 844,32	252 626,81	
	SO 302	Vodohospodářské opatření pro PC Pv5 - zemní rigol	389 929,72	81 885,24	471 814,96	
	SO 303	Sanace strže	5 888 556,43	1 236 596,85	7 125 153,28	
		vícepráce (dodatek č. 5)	14 985,00	3 146,85	18 131,85	
	SO304	Zatavněná údolnice vč. Zatavněných přístupů ZTP12 a ZTP13	1 377 224,86	289 217,22	1 666 442,08	
		méněpráce (dodatek č. 2)	-52 976,94	-11 125,16	-64 102,10	
		vícepráce (dodatek č. 2)	586 024,95	123 065,24	709 090,19	
		VRN (304)	225 649,43	47 386,38	273 035,81	
	SO 801	Interakční prvek IP1	869 112,84	182 513,70	1 051 626,54	
	Celkem objednatel č. 1			29 800 340,58	6 258 071,53	36 058 412,11
	č.2	SO 301.5	Zatrubnění	159 158,39	33 423,26	192 581,65
			VRN (301.5)	196 132,28	41 187,78	237 320,06
		Celkem objednatel č. 2			355 290,67	74 611,04
	Celková cena díla			30 155 631,25	6 332 682,57	36 488 313,82

