

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO
„II/387 Ujčov – most ev. č. 387-011“
č. dodatku 134895

29. 8. 2019

1527

uzavřený podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Článek 1 – Smluvní strany

1.1. Objednatel: Kraj Vysočina, se sídlem v Jihlavě, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, zastoupený hejtmánem MUDr. Jiřím Běhounkem, k podpisu pověřen Ing. Jan Hylíš – člen rady kraje pro oblast dopravy a silničního hospodářství
zástupce pro věci smluvní: MUDr. Jiří Běhounek – hejtmán, Ing. Jan Hylíš – člen rady kraje pro oblast dopravy a silničního hospodářství
zástupce pro věci technické: Ing. Daniel Blaha, Ing. Hana Matulová
Bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s., pobočka Jihlava
Číslo účtu: 4050005000/6800
IČO: 708 90 749
(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel: SPH stavby s.r.o.
Adresa: Průmyslová 1414, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem
Zástupce pro věci smluvní: Ing. arch. Petr Horáček, jednatel nebo Ing. Radek Pospíšil, jednatel
Zástupce pro věci technické: Ing. Zdeněk Černý, vedoucí výroby
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 27-3948420257/0100
IČO: 26230470
DIČ: CZ26230470
Zápis v obchodním rejstříku: u KS v Brně, oddíl C, vložka 38708
(dále jen „zhotovitel“)

Článek 2 – Předmět dodatku smlouvy

Smluvní strany se, v souladu s ust. § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na této nepodstatné změně závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Předmětem tohoto dodatku č. 2 smlouvy o dílo uzavřené dne 29.5.2019 (č. smlouvy objednatele 125388, č. smlouvy zhotovitele 468 – 2019) a dodatku č. 1 ze dne 29.8.2019 (č. dodatku 127898) je změna celkové ceny stavby v důsledku nutných dodatečných stavebních prací.

Jedná se o tyto práce:

- Frézování živice
- Sanace zemní pláně
- Sanace zemní pláně za mostem

- Zajištění sloupu NN
- Zajištění zídky památníku padlých
- Převedení splaškových a dešťových vod
- Provizorní objízdna komunikace
- DIO spojené se zákazem vjezdu vozidel nad 3,5 t
- Stále dopravní svislé značení
- Skutečné množství betonářské výztuže dle RDS

Článek 3 – Změna smlouvy

Obě smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o dílo v Článku 4 – Cenové ujednání, odstavec 4.3. Cena za provedení díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, činí, takto:

Cena za dílo:

cena celkem bez DPH:	8.985.682,61 Kč
DPH 21 %:	1.886.993,35 Kč
cena celkem včetně DPH:	10.872.676,00 Kč

(slovy: desetmilionůosmsetsedmdesátdvatisícšestsetsedmdesátšestkorun českých včetně DPH)

se ruší a nahrazuje novým zněním:

Cena za dílo:

cena celkem bez DPH:	9.951.835,47Kč
DPH 21 %:	2.089.885,00 Kč
cena celkem včetně DPH:	12.041.720,00 Kč

(slovy: dvanáctmilionůčtyřicetjedentisícšedmdvacetkorun českých včetně DPH)

Článek 4 – Závěrečná ujednání

- 4.1 Ostatní ujednání Smlouvy o dílo uzavřené dne 29.5.2019 (č. smlouvy objednatele 125388, č. smlouvy zhotovitele 468 – 2019) a dodatku č. 1 ze dne 29.8.2019 (č. dodatku 127898) se nemění a zůstávají v platnosti v původním znění.
- 4.2 Dodatek č. 2 je nedílnou součástí Smlouvy o dílo a dodatku č. 1 a nabývá platnosti dnem podpisu, kterým obě strany potvrzují souhlas se zněním tohoto dodatku ke smlouvě a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.

- 4.3 Smluvní strany prohlašují, tento dodatek č. 2 neobsahuje žádné údaje, které by byly smluvními stranami považovány za obchodní tajemství, stejně tak jako údaje, jejichž zveřejnění by bránilo jiné právní předpisy.
- 4.4 Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto dodatku č. 2 včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv a na veřejně přístupných webových stránkách Kraje Vysočina. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zajistí objednatel.
- 4.5 Tento dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý je s platností originálu. Ze čtyř stejnopisů obdrží dva výtisky objednatel a dva zhotovitel.
- 4.6 Smluvní strany prohlašují, že se s textem dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo podrobně seznámily a na důkaz souhlasu s ním jej potvrzují svými podpisy oprávnění zástupci obou smluvních stran.

Nedílnou součástí dodatku č. 2 je příloha:
Příloha č. 1 – oceněný soupis provedených prací

V Jihlavě dne 21. 04. 2020

V Bystřici nad Pernštejnem dne 15.4.2020

Objednatel:




Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

15

.....
Ing. Jan Hylíš
člen rady kraje pro oblast dopravy
a silničního hospodářství

Zhotovitel:



Stavíme na
pevných základech



Sph stavby s.r.o. DIČ CZ26230470
Průmyslová 1416 CZ 593 01 tel. +420 566 560 941
Bystřice nad Pernštejnem www.sph-stavby.cz

.....
Ing. Radek Pospíšil
jednatel společnosti

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 20190530A II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011

Objednatel: Kraj Vysočina IČO: 70890749
 Žižkova 1882/57 DIČ: CZ70890749
 58601 Jihlava-Jihlava

Zhotovitel: SPH stavby s.r.o. IČO: 26230470
 Průmyslová 1414 DIČ: CZ26230470
 59301 Bystřice nad Pernštejnem



Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	9 787 284,02
PSV	164 551,45
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	9 951 835,47

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	9 951 835,47 CZK
Základní DPH	21 %	2 089 885,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,47 CZK

Cena celkem s DPH **12 041 720,00 CZK**

v  Stavíme na pevných základech  dne _____

SPH stavby s.r.o. DIČ CZ26230470
 Průmyslová 1414, CZ 593 01 tel. +420 566 560 941
 Bystřice nad Pernštejnem www.sph-stavby.cz

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
000	Všeobecné konstrukce a práce	0,00	686 000,00	144 060,00	830 060,00	
000	Všeobecné konstrukce a práce	0,00	686 000,00	144 060,00	830 060,00	7
001	Příprava území	0,00	1 892 543,22	397 434,08	2 289 977,30	19
001	Příprava území	0,00	1 892 543,22	397 434,08	2 289 977,30	19
101	Silnice II/387	0,00	2 212 221,35	464 566,48	2 676 787,83	22
101	Silnice II/387	0,00	2 212 221,35	464 566,48	2 676 787,83	22
102	Křižovatka s MK1	0,00	142 093,00	29 839,53	171 932,53	1
102	Křižovatka s MK1	0,00	142 093,00	29 839,53	171 932,53	1
103	Křižovatka s MK2	0,00	163 823,15	34 402,86	198 226,01	2
103	Křižovatka s MK2	0,00	163 823,15	34 402,86	198 226,01	2
104	Chodník	0,00	179 641,97	37 724,81	217 366,78	2
104	Chodník	0,00	179 641,97	37 724,81	217 366,78	2
182	Dopravně inženýrská opatření	0,00	350 570,00	73 619,70	424 189,70	4
182	Dopravně inženýrská opatření	0,00	350 570,00	73 619,70	424 189,70	4
201	Most ev.č. 387-011	0,00	3 629 595,14	762 214,98	4 391 810,12	36
201	Most ev.č. 387-011	0,00	3 629 595,14	762 214,98	4 391 810,12	36
202	Opěrná zeď	0,00	667 245,94	140 121,65	807 367,59	7
202	Opěrná zeď	0,00	667 245,94	140 121,65	807 367,59	7
801	Úprava území	0,00	28 101,70	5 901,36	34 003,06	0
801	Úprava území	0,00	28 101,70	5 901,36	34 003,06	0
Celkem za stavbu		0,00	9 951 835,47	2 089 885,45	12 041 720,92	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Všeobecné konstrukce a práce	HSV			1 091 909,88	11
1	Zemní práce	HSV			2 211 034,99	22

2	Základy	HSV			1 697 358,30	17
3	Svislé konstrukce	HSV			1 033 116,20	10
4	Vodorovné konstrukce	HSV			903 098,70	9
5	Komunikace	HSV			1 740 488,57	17
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů	HSV			35 259,30	0
8	Potrubí	HSV			59 495,00	1
9	Ostatní konstrukce a práce	HSV			953 303,08	10
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			62 220,00	1
7	Přidružená stavební výroba	PSV			164 551,45	2
Cena celkem					9 951 835,47	100

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	000	Všeobecné konstrukce a práce
R:	000	Všeobecné konstrukce a práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0		Všeobecné konstrukce a práce				686 000,00
1	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,00000	50 000,00	50 000,00
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,00000	10 000,00	10 000,00
3	02910 a	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,00000	15 000,00	15 000,00
4	02910 b	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	4,00000	10 000,00	40 000,00
		1		1,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.3 : 1		1,00000		
		změnový list č.4 : 1		1,00000		
		změnový list č.7 : 1		1,00000		
5	02910 c	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,00000	25 000,00	25 000,00
6	02920	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	KPL	1,00000	15 000,00	15 000,00
7	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,00000	10 000,00	10 000,00
8	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,00000	250 000,00	250 000,00
9	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,00000	25 000,00	25 000,00
10	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,00000	10 000,00	10 000,00
11	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,00000	2 000,00	2 000,00
12	02950 a	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,00000	80 000,00	80 000,00
13	02950 b	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,00000	5 000,00	5 000,00
14	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,00000	15 000,00	15 000,00
15	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KPL	3,00000	12 000,00	36 000,00
		1		1,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.3 : 1		1,00000		
		změnový list č.4 : 1		1,00000		
16	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,00000	8 000,00	8 000,00
17	03100	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,00000	90 000,00	90 000,00

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	001	Příprava území
R:	001	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0		Všeobecné konstrukce a práce				388 409,88
1	014101a	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1 933,90400	140,00	270 746,56

385,100 :

poplatky za uložení nevhodné zeminy z výměny podloží,
čerpáno se souhlasem investora, dle položky 17120b :

poplatky za uložení nevhodných vykopaných zemin, dle
položky 131738 :

poplatky za uložení vybouraných nestmelených vozove,
dle položky 113328 :

poplatky za uložení podkladu stávajícího chodkíku objektu
SO 102, položka 113328 :

Celkem: :

1206,824

1 206,82400

ZBV :

změnový list č.3 : 363,35

363,35000

změnový list č.4 : 355,45

355,45000

změnový list č.8 : 8,28

8,28000

2	014101b	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	4,75200	1 000,00	4 752,00
		4.752 :				
		4,752		4,75000		

3	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	344,56100	180,00	62 020,98
		2.5*174.21*0.025 :				
		záhonové obrubníky, dle položky 11351a :				
		římky a nosná konstrukce, dle položky 966168 :				
		spodní stavba a založení, dle položky 966138 :				
		2.5*10.156 :				
		zpevnění koryta pod mostem, dle položky 11414 :				
		A+B+C+D :				
		Celkem: :				
		344,561		344,56000		

4	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	228,81300	180,00	41 186,34
		135.813 :				
		poplatky za uložení vybouraných stmelených vrstev asfaltových vozovek, dle položky 113338 :				
		135,813		135,81300		
		změnový list č.8 : 93		93,00000		

5	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	4,85200	2 000,00	9 704,00
		2.4*0.02*101.085 :				
		4,852		4,85000		

Díl: 1		Zemní práce				1 180 785,94
6	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	36,00000	180,00	6 480,00

2*3*3 :

před mostem vlevo :

2*2*3 :

za mostem vlevo :

1*2*3 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 křiž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	001	Příprava území
R:	001	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

za mostem v místě křižovatky :

Celkem: :

36

36,00000

7	11221	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M	KUS	7,00000	1 750,00	12 250,00
---	-------	-----------------------------	-----	---------	----------	-----------

5,000 :

Stromy na pravé straně před mostem :

1,000 :

Strom v korytu :

1,000 :

Strom na levé straně za mostem :

Celkem: :

7

7,00000

8	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	237,92400	350,00	83 273,40
---	-------	--	----	-----------	--------	-----------

0,200*834,030 :

Silnice II/387, pol. 113728a bez plochy mostu :

0,200*17,250 :

Sjezd k obytným domům, pol. 113728a :

0,200*117,552 :

Sjezd na MK1, pol. 113728a :

0,2*179,390 :

Sjezd na MK2, pol. 113728a :

Celkem: :

229,644

229,64400

změnový list č.8 :

odstranění dočasných konstrukčních vrstev pod asf.

8,28000

recyklát : 23*1,2*0,3

9	11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	228,81300	500,00	114 406,50
---	-------	---	----	-----------	--------	------------

0,1*834,030 :

Silnice II/387, pol. 113728a bez plochy mostu :

Plocha mostu :

Sjezd k obytným domům, pol. 113728a :

Sjezd na MK1, pol. 113728a :

Sjezd na MK2, pol. 113728a :

Celkem: :

135,813

135,81300

ZBV :

změnový list č.8 : 280*0,3

84,00000

30*0,3

9,00000

10	11351a	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	174,21000	75,00	13 065,75
----	--------	---------------------------------	---	-----------	-------	-----------

25,340 :

vlevo před mostem :

23,820 :

pravo před mostem :

63,710 :

vlevo za mostem :

61,340 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	001	Příprava území
R:	001	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

vpravo za mostem :

Celkem: :

174,21

174,21000

11	11351jb	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	5,00000	75,00	375,00
----	---------	---------------------------------	---	---------	-------	--------

5,000 :

Obrubníky na vnější straně chodníku vlevo na začátku úseku, rozebrání a uložení na meziskládku v místě stavby pro zpětné využití :

5

5,00000

12	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	33,30000	100,00	3 330,00
----	-------	---	---	----------	--------	----------

4,000 :

Odstranění obrubníků na vnitřní straně levého chodníku na začátku úsek, včetně uložení na meziskládku ke zpětnému využití :

5,300 :

Odstranění obrubníků na pravé straně začátku úseku, včetně uložení na meziskládku ke zpětnému využití :

Celkem: :

9,3

9,30000

ZBV :

změnový list č.8 : 24

24,00000

13	113728ja	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODOZ DO 20KM	M3	187,15400	1 500,00	280 731,00
----	----------	--	----	-----------	----------	------------

6,180*0,10*146,000 :

Silnice II/387 :

Sjezd k obytným domům :

Sjezd na MK1 :

Sjezd na MK2 :

Celkem: : 121,647

121,64700

ZBV :

změnový list č.2 :

realizace :

tl. 200 mm: 6,18*106*0,2 :

tl. 100 mm: 561,4*0,1 :

odečet původního množství :

Silnice II/387: -6,18*146*0,1 :

Sjezd k obytným domům: -7,5*0,1*2,3 :

Sjezd na MK1: -12,64*0,1*9,3 :

Sjezd na MK2: -5,32*0,1*33,72 :

65,507

65,50700

14	113728jb	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODOZ DO 20KM	M3	8,79100	1 500,00	13 186,50
----	----------	--	----	---------	----------	-----------

2,000*0,050*24,810 :

úsek před lávkou :

2,000*0,050*63,100 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	001	Příprava území
R:	001	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

úsek za lávkou :

Celkem: :

8,791

8,79000

15	11414 a	ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA SUCHO VČET PODKL	M3	8,12500	1 300,00	10 562,50
----	---------	--	----	---------	----------	-----------

3.2*0.25*5 :

před mostem :

3.3*0.25*5 :

za mostem :

Celkem: :

8,125

8,13000

16	11414 b	ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA SUCHO VČET PODKL	M3	10,15600	1 300,00	13 202,80
----	---------	--	----	----------	----------	-----------

3.25*0.25*12.5 :

10,156

10,16000

17	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	124,43300	100,00	12 443,30
----	-------	--------------------------------	----	-----------	--------	-----------

0,150*722,553 :

odečteno z CADu :

108,383

108,38300

změnový list č.8 :

odečteno z CADu : 107*0,15

16,05000

18	123738 a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	111,20000	300,00	33 360,00
----	----------	--	----	-----------	--------	-----------

8,000*0,100*53,000 :

odkopání stávajícího násypu na úroveň nové zemní pláne

před mostem :

8,000*0,100*86,000 :

odkopání stávajícího násypu na úroveň nové zemní pláne

za mostem :

Celkem: :

111,2

111,20000

19	123738 b	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	77,38500	300,00	23 215,50
----	----------	--	----	----------	--------	-----------

0,350*221,100 :

na pravé straně před mostem(oblast nového násypu) :

77,385

77,39000

20	123738 c	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1 026,51500	300,00	307 954,50
----	----------	--	----	-------------	--------	------------

pod novou konstrukcí vozovky II/387 :

mínus plocha nového mostu a zdi + :

0,350*(1029,400-239,300) :

pod sjezdem na MK2 - SO 103 :

Celkem: :

307,715

307,71500

ZBV :

změnový list č.3 : 363,35

363,35000

změnový list č.4 : 355,45

355,45000

21	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	590,90300	300,00	177 270,90
----	-------	----------------------------------	----	-----------	--------	------------

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	001	Příprava území
R:	001	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

27,000*2,950*2,040 :
výkop za OP1 :
27,500*2,815*2,510 :
výkop za OP2 :
3,400*0,150*27,200 :
výkop pod novým zpevněním koryta pod mostem :
3,400*0,150*4,000 :
výkop pod novým zpevněním koryta před mostem :
3,400*0,150*4,000 :
výkop pod novým zpevněním koryta za mostem :
18,100*2,900*2,550 :
výkop za opěrnou zdí :
3,400*0,420*27,200 :
výkop na líci :
17,500*1,520*1,586 :
výkop před opěrnou zdí :
2*1,600*0,800*0,500 :
příčný práh zpevnění :
Celkem: :
590,903

590,90000

22	17120ja	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	108,38300	25,00	2 709,58
----	---------	--	----	-----------	-------	----------

108,383 :
uložení kulturních vrstev na meziskládku v oblasti stavby pro zpětné využití, dle pol. 12110 :
108,383

108,38000

23	17120jb	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 103,90000	25,00	27 597,50
----	---------	--	----	-------------	-------	-----------

77,385+307,715 :
uložení nevhodné zeminy z výměny podloží, položka čerpána se souhlasem investora, dle položky 122738b+ položka 123738c :
385,1
ZBV :
změnový list č.3 : 363,35
změnový list č.4 : 355,45

385,10000

363,35000

355,45000

24	17120jc	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	702,08900	25,00	17 552,23
----	---------	--	----	-----------	-------	-----------

590,889+111,200 :
uložení nevhodné zeminy z násypů na skládku, dle položky :
702,089

702,09000

25	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	2 318,24800	12,00	27 818,98
----	-------	---	----	-------------	-------	-----------

1072,8 :
SO 101 :
91.199 :
SO 102 :
154.019 :
SO 103 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	001	Příprava území
R:	001	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Celkem: :				
		1318,018		1 318,01800		
		ZBV:				
		změnový list č.3 : 552,16		552,16000		
		změnový list č.4 : 448,07		448,07000		

Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce				323 347,40
26	9111B3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	15,80000	250,00	3 950,00

2,000*7,9 :

odstranění zábradlí lávky pro pěší, odvoz na skládku vč.

poplatku :

15,8

15,80000

27	9112A3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	19,90000	250,00	4 975,00
----	--------	---	---	----------	--------	----------

6,900 :

Levá římsa :

13,000 :

Pravá římsa :

A+B :

Celkem: :

19,9

19,90000

28	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	32,54000	75,00	2 440,50
----	--------	---	---	----------	-------	----------

6,650 :

Začátek úseku :

6,330 :

Konec úseku :

6,800 :

Sjezd k obytným domům :

6,740 :

Sjezd na MK1 :

4,000 :

Sjezd na MK2 :

2,020 :

Konec chodníku :

Celkem: :

32,54

32,54000

29	919138	ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 500MM	M	7,20000	2 500,00	18 000,00
----	--------	--	---	---------	----------	-----------

7,200 :

řezání pracovní spáry při demolici stávající NK :

7,2

7,20000

30	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	86,12700	1 750,00	150 722,25
----	-------	-----------------------------------	----	----------	----------	------------

0,400*2,200*3,000 :

zídka 1L :

zídka 1P :

zídka 2P :

opěra 1 :

opěra 2 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	001	Příprava území
R:	001	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		základ opěry 1 :				
		základ opěry 2 :				
		Celkem: :				
		86,127		86,13000		
31	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	0,81500	2 500,00	2 037,50
		2,000*2,000*0,320*0,490 :				
		odstranění betonových bloků pod lávkou :				
		betonové patníky podél vozovky :				
		Celkem: :				
		0,815		0,82000		
32	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	37,18500	3 000,00	111 555,00
		0,615*0,300*7,455 :				
		Levá římsa :				
		0,610*0,300*9,210 :				
		Pravá římsa :				
		5,250*0,500*13,000 :				
		nosná konstrukce+závěrná zídka :				
		Celkem: :				
		37,185		37,19000		
33	96617	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA	M3	4,75200	950,00	4 514,40
		2,000*7,900*0,150 :				
		odstranění dřevěnné podlahy lávky pro pěší :				
		odstranění dřevěných prachů ze sjezdu k domu č.p. 18 :				
		Celkem: :				
		4,752		4,75000		
34	966184	DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 5KM	T	0,36000	27 750,00	9 990,00
		22,8*2*7.9/1000 :				
		odstranění nosné konstrukce lávky pro pěší, odvoz na skládkuobce Ujčov :				
		0,36		0,36000		
35	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	101,08500	150,00	15 162,75
		5,25*9.95 :				
		horní plocha NK :				
		2,2*10.72 :				
		rub opěry 1 :				
		2,35*10.75 :				
		rub opěry 2 :				
		Celkem: :				
		101,085		101,09000		

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	101	Silnice II/387
R:	101	Silnice II/387

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						664 573,00
1	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 022,42000	650,00	664 573,00

dle položek 123738b na pravé straně před mostem(oblast nového násypu) 77,385 :
 dle položky 123738c 1029,400 :
 pod novou konstrukcí vozovky II/387 239,300 :
 $0,350 \cdot (77,385 + 1029,400 - 239,300)$:
 mínus plocha nového mostu a zdi +přechodová oblast :

303,62 303,62000
 ZBV :
 změnový list č.3 : 363,35 363,35000
 změnový list č.4 : 355,45 355,45000

Díl: 2 Základy						57 568,00
2	21203	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 150MM	M	91,00000	220,00	20 020,00

51,000 :
 Nový trativod na pravé straně podél silničního obrubníku,vč. Rýhy a obsypu :

51 51,00000
 ZBV :
 změnový list č.7 : 20 20,00000
 20 20,00000

3	21461	SEPARAČNÍ GEOTEXILIE	M2	1 072,80000	35,00	37 548,00
1072,800 :						
dle položky 56330a + 56330b :						
1072,8 1 072,80000						

Díl: 4 Vodorné konstrukce						1 009,10
4	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	0,19700	2 800,00	551,60

0,55*0,55*0,65 :
 0,197 0,20000

5	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	0,06100	7 500,00	457,50
0,55*0,2*0,55 :						
0,061 0,06000						

Díl: 5 Komunikace						1 364 005,97
6	56330 a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	246,87700	690,00	170 345,13

podkladní vrstvy ŠDB fr. 0-63, tloušťka v ose 0,20 m :

238,597 238,59700
 ZBV :
 změnový list č.8 :
 dočasná konstrukční vrstva pod asf. recyklát : 23*1,2*0,3 8,28000

7	56330 b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	99,50400	690,00	68 657,76
7,450*0,257*51,970 :						

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 křiž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	101	Silnice II/387
R:	101	Silnice II/387

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

podkladní vrstvy ŠDB fr. 0-63, tloušťka v ose 0,20 m na okraji až 0,3 m kvůli překlopení vozovky (průměrná výška), rozšíření proti podkladní vrstvě 0,1 m (+0,4 m proti ACO), zazubení oproti ACO 2,0 m na konci úseku, úsek staničení 0,094 03-0,146 00 :

99,504

99,50000

8	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 051,05000	103,50	108 783,68
---	-------	---	----	-------------	--------	------------

7,350*143,000 :

podkladní vrstvy ŠDA fr. 0-32, tloušťka v ose 0,15 m, rozšíření proti podkladní vrstvě 0,1 m (+0,3 m proti ACO), zazubení oproti ACO 1,5m na koncích úseku :

1051,05

1 051,05000

9	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	310,00000	194,65	60 341,50
---	-------	--	----	-----------	--------	-----------

ZBV :

změnový list č.8 :

vl. objíždná komunikace : 280

280,00000

rozšíření pro nájezdy a sjezdy : 30

30,00000

10	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	119,20300	165,00	19 668,50
----	-------	---	----	-----------	--------	-----------

0,690*13,840 :

levá strana před sjezdem :

0,725*33,847 :

levá strana mezi sjezdy :

0,550*65,960 :

levá strana od sjezdu na konec úseku :

0,770*63,423 :

pravá strana, mezi sjezdem a chodníkem :

Celkem: :

119,203

119,20000

11	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	1 044,00000	24,00	25 056,00
----	--------	--	----	-------------	-------	-----------

1044,000 :

Mezi podkladní vrstvou a štěrkodrtí dle položky 574E46 :

1044

1 044,00000

12	572213a	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 029,30000	18,00	18 527,40
----	---------	--	----	-------------	-------	-----------

1029,300 :

Mezi novou obrusnou a ložní vrstvou, dle položky 574A34 :

1029,3

1 029,30000

13	572213b	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 036,75000	18,00	18 661,50
----	---------	--	----	-------------	-------	-----------

1036,750 :

Mezi novou ložní a podkladní vrstvou, dle položky 574C56 :

1036,75

1 036,75000

14	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 029,30000	260,00	267 618,00
----	--------	--	----	-------------	--------	------------

7,050*146,000 :

Odečteno z CADu, SO 101 - Situace :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 křiž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	101	Silnice II/387
R:	101	Silnice II/387

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		1029,3		1 029,30000		
--	--	--------	--	-------------	--	--

15	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM 7,150*145,000 :	M2	1 036,75000	318,00	329 686,50
		Odečteno z CADu, SO 101 - Situace, rozšíření proti obrusné vrstvě o 0.1m, zazubení 0.5m na koncích úseků :				
		1036,75		1 036,75000		

16	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 7,250*144,000 :	M2	1 044,00000	265,00	276 660,00
		Ložná vrstva ACL 16+ tl. 50 mm dle ČSN EN 13108-1, rozšíření proti ložní vrstvě o 0.1m, zazubení 1m na koncích úseků :				
		1044		1 044,00000		

17	5774AF	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 16 0.2*2*45 :	M3	0,00000	6 500,00	0,00
		18		18,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -18		-18,00000		

Díl: 8	Potrubí	52 095,00
---------------	----------------	------------------

18	87444	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM 3 :	M	20,50000	590,00	12 095,00
		DN1 :				
		6 :				
		DN2 :				
		Celkem: :				
		9		9,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.7 : 6		6,00000		
		5,5		5,50000		

19	89711	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ MONOLIT BETON 2 :	KUS	2,00000	20 000,00	40 000,00
		2		2,00000		

Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce	72 970,28
---------------	-----------------------------------	------------------

20	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 4 :	KUS	11,00000	550,00	6 050,00
		4		4,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.9 : 7		7,00000		

21	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ 4 :	KUS	4,00000	150,00	600,00
		4		4,00000		

22	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	16,00000	150,00	2 400,00
----	--------	---	-----	----------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	101	Silnice II/387
R:	101	Silnice II/387

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

1+ :

P2 :

E2b :

P4 :

A12a :

E13 :

IS19b :

B13 :

B14 :

DZ :

P2 :

E2b :

Celkem: :

16

16,00000

23	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	12,00000	2 550,00	30 600,00
----	--------	--	-----	----------	----------	-----------

3+ :

P4 :

1+ :

A12a :

1+ :

E13 :

1+ :

IS19b :

2+ :

IS15b :

1+ :

P2 :

1+ :

E2b :

Celkem: :

10

10,00000

ZBV :

změnový list č.9 :

vodoteč název : 1

1,00000

evidenční číslo mostu : 1

1,00000

24	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	37,00000	750,00	27 750,00
----	--------	--	----	----------	--------	-----------

0.125*148 :

vodící čára vlevo :

vodící čára pravo :

Celkem: :

37

37,00000

25	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	13,13000	180,00	2 363,40
----	--------	--	---	----------	--------	----------

6,630 :

Začátek úseku :

6,500 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	101	Silnice II/387
R:	101	Silnice II/387

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Konec úseku :

A+B :

Celkem: :

13,13

13,13000

26	93808	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	1 282,75000	2,50	3 206,88
----	-------	----------------------------	----	-------------	------	----------

1036,750 :

Očištění ložní vrstvy před pokládkou ohrusné vrstvy, dle položky 574C56 :

1036,75

1 036,75000

ZBV :

změnový list č.8 : 246

246,00000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 křiž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	102	Křižovatka s MK1
R:	102	Křižovatka s MK1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				941,45
1	11317	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK	M3	0,35300	1 500,00	529,50

1,820*0,060*3,000 :

rozebrání části stávajícího chodníku na začátku úseku vlevo, včetně uložení na meziskládku pro zpětné použití :

1,210*0,060*0,350 :

rozebrání části chodníku za sjezdem k MK1 :

Celkem: :

0,353

0,35000

2	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	1,17700	350,00	411,95
---	-------	--	----	---------	--------	--------

0,200*5,884 :

odstranění podkladu pod dlažbou stávajících chodníků, plocha dle položky 11317 :

1,177

1,18000

Díl: 5		Komunikace				136 864,75
3	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	22,80000	690,00	15 732,00

12,225*0,250*7,460 :

sjezd vlevo :

22,8

22,80000

4	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	99,30100	103,50	10 277,65
---	-------	---	----	----------	--------	-----------

12,125*7,960 :

sjezd vlevo :

7,960*0,350 :

sjezd vpravo :

Celkem: :

99,301

99,30000

5	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	108,41300	24,00	2 601,91
---	--------	--	----	-----------	-------	----------

108,413 :

Mezi ložnou vrstvou a šterkodrt' dle položky 574E46 :

108,413

108,41000

6	572213 a	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	126,60900	18,00	2 278,96
---	----------	--	----	-----------	-------	----------

126,609 :

Mezi novou obrusnou a ložní vrstvou, dle položky 574A34

126,609

126,61000

7	572213 b	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	117,27100	18,00	2 110,88
---	----------	--	----	-----------	-------	----------

117,271 :

Mezi novou ložní a podkladní vrstvou, dle položky 574C56

117,271

117,27000

8	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	126,61000	260,00	32 918,60
---	--------	--	----	-----------	--------	-----------

11,825*9,460 :

sjezd vlevo :

7,360*1,850 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 křiž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	102	Křižovatka s MK1
R:	102	Křižovatka s MK1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

sjezd vpravo :
 1,660*0,680 :
 napojení chodníku :
 Celkem: :
 126,61 126,61000

9	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	117,27100	318,00	37 292,18
---	--------	--	----	-----------	--------	-----------

11,925*8,960 :
 sjezd vlevo :
 7,460*1,350 :
 sjezd vpravo :
 1,760*0,200 :
 napojení chodníku :
 Celkem: :
 117,271 117,27000

10	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	108,41300	265,00	28 729,45
----	--------	--	----	-----------	--------	-----------

12,025*8,460 :
 sjezd vlevo :
 7,860*0,850 :
 sjezd vpravo :
 Celkem: :
 108,413 108,41000

11	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	7,70400	530,00	4 083,12
----	--------	--	----	---------	--------	----------

1,820*4,000 :
 prodloužení chodníku na začátku úseku, předláždění rozebrané části, poškozené kostky vyměnit :
 1,210*0,350 :
 A+B :
 Celkem: :
 7,704 7,70000

12	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	1,00000	840,00	840,00
----	--------	--	----	---------	--------	--------

0,400*2,500 :
 osazení reliéfní dlažby v místech se sníženým obrubníkem dle platných TP :
 1 1,00000

Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce					4 286,80
---------------	-----------------------------------	--	--	--	--	-----------------

13	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	5,30000	350,00	1 855,00
----	-------	-------------------------------------	---	---------	--------	----------

5,300 :
 výšková úprava obrubníků na pravé straně začátku úseku, dle položka 11352 SO 001 :
 5,3 5,30000

14	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	13,51000	180,00	2 431,80
----	--------	--	---	----------	--------	----------

6.74 :
 Napojení vlevo :
 6.77 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	102	Křižovatka s MK1
R:	102	Křižovatka s MK1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Napojení vpravo :				
		Celkem: :				
		13,51		13,51000		

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	103	Křižovatka s MK2
R:	103	Křižovatka s MK2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				20 267,00
1	17481	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	31,18000	650,00	20 267,00

0,200*155,900 :

pod sjezdem na MK2 - SO 103 :

31,18

31,18000

Díl: 2		Základy				5 390,67
2	21461	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	154,01900	35,00	5 390,67

154,019 :

dle položky 56330b :

154,019

154,02000

Díl: 5		Komunikace				137 405,88
3	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	155,91000	260,00	40 536,60

6,085*25,622 :

Odečteno z CADu, SO 103 - Situace :

155,91

155,91000

4	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	155,91000	18,00	2 806,38
---	--------	--	----	-----------	-------	----------

155,910 :

Mezi novou obrusnou a ložní vrstvou, dle položky 574A34

:

155,91

155,91000

5	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	155,38000	318,00	49 410,84
---	--------	--	----	-----------	--------	-----------

6,185*25,122 :

Odečteno z CADu, SO 103 - Situace, rozšíření proti obrusné vrstvě o 0.1m, zazubení 0.5m na konci úseků :

155,38

155,38000

6	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	169,37300	24,00	4 064,95
---	--------	--	----	-----------	-------	----------

155,380 :

Mezi ložnou vrstvou a štěrkodrtí dle položky 574E46 :

7,932 :

v místě snovhé sjezdu dle položky 56330a :

6,061 :

v místě branky 56330a :

Celkem: :

169,373

169,37000

7	56330 a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	25,31100	690,00	17 464,59
---	---------	--------------------------------	----	----------	--------	-----------

6,285*0,150*24,622 :

podkladní vrstvy ŠDA, tloušťka v ose 0,150 m, rozšíření proti podkladní vrstvě 0.1m, zazubení oproti ACL o 0.5m

:

3,630*0,150*2,185 :

zpevnění nového sjezdu :

1,260*0,150*4,810 :

zpevnění nového vstupu k brance :

Celkem: :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 křiž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	103	Křižovatka s MK2
R:	103	Křižovatka s MK2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		25,311		25,31000		
--	--	--------	--	----------	--	--

8	56330jb	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 6,385*0,150*24,122 : podkladní vrstvy ŠDB, tloušťka v ose 0,150 m, rozšíření proti ŠDA o 0.1m, zazubení oproti ŠDA o 0.5m :	M3	23,10300	690,00	15 941,07
---	---------	---	----	----------	--------	-----------

23,103 23,10000

9	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 0,750*16,450 :	M2	30,80300	165,00	5 082,50
---	-------	---	----	----------	--------	----------

levá strana :
0,750*24,620 :
pravá strana :
Celkem: :
30,803

30,80000

10	56362	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM 7,932 :	M2	13,99300	150,00	2 098,95
----	-------	--	----	----------	--------	----------

zpevnění nového sjezdu dle položky 56330a :
6,061 :
zpevnění nového vstupu k brance 56330a :
Celkem: :
13,993

13,99000

Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce	759,60
---------------	-----------------------------------	---------------

11	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 4,220 :	M	4,22000	180,00	759,60
----	--------	--	---	---------	--------	--------

Začátek úseku :
4,22

4,22000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	104	Chodník
R:	104	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5		Komunikace				102 211,97
1	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	159,82000	530,00	84 704,60

159,820 :

odečteno z CADu SO 104- Situace :

159,82

159,82000

2	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	1,15000	840,00	966,00
---	--------	--	----	---------	--------	--------

1,150 :

začátek úseku :

1,15

1,15000

3	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	23,97300	690,00	16 541,37
---	-------	--------------------------------	----	----------	--------	-----------

0,150*159,820 :

podkladní vrstva šterkodrti fr. 0/32 pod chodníkem tl.

150mm , odečteno z CADu SO 104- Situace :

23,973

23,97000

Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce				77 430,00
4	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	93,00000	350,00	32 550,00

69,000 :

nový silniční obrubník podél silnice II/387 :

69

69,00000

ZBV :

změnový list č.8 :

nahrazení stávajících obrub před bytovkou : 24

24,00000

5	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	136,00000	330,00	44 880,00
---	--------	---	---	-----------	--------	-----------

18,000 :

před mostem vpravo :

26,000 :

před mostem vlevo :

51,000 :

za mostem vpravo :

41,000 :

za mostem podél zeleného pásu :

Celkem: :

136

136,00000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	182	Dopravně inženýrská opatření
R:	182	Dopravně inženýrská opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce						17 500,00
1	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,00000	17 500,00	17 500,00

1 :
1 1,00000

Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce						333 070,00
2	911FC1	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VYŠ 1,2M - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	24,00000	4 000,00	96 000,00

8,000 :
etapa 1 :
16,000 :
etapa 2 :
A+B :
Celkem: :
24 24,00000

3	914122 a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,00000	15,00	180,00
---	----------	--	-----	----------	-------	--------

12,000 :
Celá délka stavby- přechodné dopravní značení,vč. kontroly v průběhu stavby :
12 12,00000

4	914122 b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	89,00000	150,00	13 350,00
---	----------	--	-----	----------	--------	-----------

3,000 :
Etapa 1- přechodné dopravní značení,vč. kontroly v průběhu stavby :
3 3,00000
ZBV :
změnový list č.9 : 86 86,00000

5	914122 c	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	0,00000	150,00	0,00
---	----------	--	-----	---------	--------	------

3,000 :
Etapa 2- přechodné dopravní značení,vč. kontroly v průběhu stavby :
3 3,00000
ZBV :
změnový list č.8 : -3 -3,00000

6	914123 a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,00000	120,00	1 440,00
---	----------	--	-----	----------	--------	----------

12,000 :
Celá délka stavby- přechodné dopravní značení odstranění :
12 12,00000

7	914123 b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	89,00000	120,00	10 680,00
---	----------	--	-----	----------	--------	-----------

3,000 :
Etapa 1 přechodné dopravní značení odstranění :
3 3,00000
ZBV :
změnový list č.9 : 86 86,00000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	182	Dopravně inženýrská opatření
R:	182	Dopravně inženýrská opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
8	914123jc	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,00000	120,00	0,00

3,000 :

Etapa 2 přechodné dopravní značení odstranění :

3

3,00000

ZBV :

změnový list č.8 : -3

-3,00000

9	914129ja	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 464,00000	9,00	13 176,00
---	----------	--	-------	-------------	------	-----------

12,000*168 :

Celá délka stavby- přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :

2016

2 016,00000

ZBV :

změnový list č.8 : -552

-552,00000

10	914129jb	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	9 656,00000	9,00	86 904,00
----	----------	--	-------	-------------	------	-----------

Etapa 1 přechodné dopravní značení, nájemné :

276

276,00000

ZBV :

změnový list č.8 :

dopočet říjen : 23*3

69,00000

listopad : 7*3

21,00000

změnový list č.9 :

85*84

7 140,00000

86*25

2 150,00000

11	914129jc	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,00000	9,00	0,00
----	----------	--	-------	---------	------	------

3,000*76,000 :

Etapa 2- přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :

228

228,00000

ZBV :

změnový list č.8 : -228

-228,00000

12	914952ja	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN	KUS	6,00000	20,00	120,00
----	----------	---	-----	---------	-------	--------

6,000 :

Celá délka stavby- přechodné dopravní značení,vč.

Kontroly v průběhu stavby :

6

6,00000

13	914952jb	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN	KUS	46,00000	20,00	920,00
----	----------	---	-----	----------	-------	--------

3,000 :

Etapa 1 přechodné dopravní značení,vč. Kontroly v průběhu stavby :

3

3,00000

ZBV :

změnový list č.9 : 43

43,00000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	182	Dopravně inženýrská opatření
R:	182	Dopravně inženýrská opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	914952 c	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN	KUS	0,00000	20,00	0,00
3,000 :						
Etapa 12 přechodné dopravní značení,vč. Kontroly v průběhu stavby :						
3				3,00000		
ZBV :						
změnový list č.8 : -3				-3,00000		
15	914953 a	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ	KUS	6,00000	20,00	120,00
6,000 :						
Celá délka stavby- přechodné dopravní značení, demontáž :						
6				6,00000		
16	914953 b	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ	KUS	46,00000	20,00	920,00
3,000 :						
Etapa 1 přechodné dopravní značení, demontáž :						
3				3,00000		
ZBV :						
změnový list č.9 : 43				43,00000		
17	914953 c	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ	KUS	0,00000	20,00	0,00
3,000 :						
Etapa 2 přechodné dopravní značení, demontáž :						
3				3,00000		
ZBV :						
změnový list č.8 : -3				-3,00000		
18	914959 a	SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ	KSDEN	732,00000	3,00	2 196,00
6,000*168 :						
Celá délka stavby- přechodné dopravní značení, :						
1008				1 008,00000		
ZBV :						
změnový list č.8 : -276				-276,00000		
19	914959 b	SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ	KSDEN	5 028,00000	3,00	15 084,00
3,000*92 :						
Etapa 1 přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :						
276				276,00000		
ZBV :						
změnový list č.8 :						
dopočet říjen : 23*3				69,00000		
listopad : 7*3				21,00000		
změnový list č.9 :						
43*84				3 612,00000		
42*25				1 050,00000		
20	914959 c	SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ	KSDEN	0,00000	3,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	182	Dopravně inženýrská opatření
R:	182	Dopravně inženýrská opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		3,000*76,000 :				
		Etapa 2 přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :				
		228		228,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -228		-228,00000		
21	916112	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,00000	60,00	120,00
		2,000 :				
		Celá délka stavby- přechodné dopravní značení,vč. Kontroly v průběhu stavby :				
		2		2,00000		
22	916113	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,00000	60,00	120,00
		2,000 :				
		Celá délka stavby- přechodné dopravní značení odstranění :				
		2		2,00000		
23	916119	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	244,00000	25,00	6 100,00
		2,000*168,000 :				
		Celá délka stavby- přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :				
		336		336,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -92		-92,00000		
24	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,00000	180,00	0,00
		1,000 :				
		Etapa 2- přechodné dopravní značení,vč. Kontroly v průběhu stavby :				
		1		1,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -1		-1,00000		
25	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	0,00000	180,00	0,00
		1,000 :				
		Etapa 2 přechodné dopravní značení odstranění :				
		1		1,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -1		-1,00000		
26	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,00000	80,00	0,00
		1,000*76,000 :				
		Etapa 2- přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :				
		76		76,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -76		-76,00000		

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	182	Dopravně inženýrská opatření
R:	182	Dopravně inženýrská opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
27	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,00000	250,00	250,00
1,000 :						
zřízení přechodné světelné signalizace, obsahuje 2 semaforey :						
1				1,00000		
28	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,00000	250,00	250,00
1,000 :						
demontáž přechodné světelné signalizace, obsahuje 2 semaforey :						
1				1,00000		
29	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	122,00000	430,00	52 460,00
1,000*168 :						
nájemné přechodné světelné signalizace, obsahuje 2 semaforey , nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :						
168				168,00000		
ZBV :						
změnový list č.8 : -46				-46,00000		
30	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,00000	150,00	0,00
1,000 :						
Etapa 2- přechodné dopravní značení,vč. Kontroly v průběhu stavby :						
1				1,00000		
ZBV :						
změnový list č.8 : -1				-1,00000		
31	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,00000	150,00	0,00
1,000 :						
Etapa 2 přechodné dopravní značení odstranění :						
1				1,00000		
ZBV :						
změnový list č.8 : -1				-1,00000		
32	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,00000	10,00	0,00
1,000*76,000 :						
Etapa 2- přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :						
76				76,00000		
ZBV :						
změnový list č.8 : -76				-76,00000		
33	916332 a	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	14,00000	75,00	1 050,00
14,000 :						
Etapa 1- přechodné dopravní značení,vč. Kontroly v průběhu stavby :						
14				14,00000		
34	916332 b	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,00000	75,00	0,00
14,000 :						

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	182	Dopravně inženýrská opatření
R:	182	Dopravně inženýrská opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Etapa 2- přechodné dopravní značení, vč. Kontroly v průběhu stavby :				
		14		14,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -14		-14,00000		
35	916333 a	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	14,00000	75,00	1 050,00
		14,000 :				
		Etapa 1 přechodné dopravní značení odstranění :				
		14		14,00000		
36	916333 b	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	0,00000	60,00	0,00
		14,000 :				
		Etapa 2 přechodné dopravní značení odstranění :				
		14		14,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -14		-14,00000		
37	916339 a	SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 708,00000	8,00	13 664,00
		14,000*92,000 :				
		Etapa 1 přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :				
		1288		1 288,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 :				
		dopčet říjen : 23*14		322,00000		
		listopad : 7*14		98,00000		
38	916339 b	SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,00000	8,00	0,00
		14,000*76,000 :				
		Etapa 2- přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :				
		1064		1 064,00000		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -1064		-1 064,00000		
39	916722 a	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	6,00000	15,00	90,00
		6,000 :				
		Celá délka stavby- přechodné dopravní značení, demontáž :				
		6		6,00000		
40	916722 b	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	60,00000	15,00	900,00
		3,000 :				
		Etapa 1 přechodné dopravní značení, demontáž :				
		14,000 :				
		Z4 :				
		A+B :				
		Celkem : :				
		17		17,00000		
		ZBV :				

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	182	Dopravně inženýrská opatření
R:	182	Dopravně inženýrská opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		změnový list č.9 : 43		43,00000		
41	916722 c	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	0,00000	15,00	0,00

3,000 :

Etapa 2 přechodné dopravní značení, demontáž :

1,000 :

Z2 :

14,000 :

Z4 :

A+B+C :

Celkem: :

18

18,00000

ZBV :

změnový list č.8 : -18

-18,00000

42	916723 a	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	6,00000	15,00	90,00
----	----------	--	-----	---------	-------	-------

6,000 :

Celá délka stavby- přechodné dopravní značení, demontáž :

6

6,00000

43	916723 b	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	60,00000	15,00	900,00
----	----------	--	-----	----------	-------	--------

3,000 :

Etapa 1 přechodné dopravní značení, demontáž :

14,000 :

Z4 :

A+B :

Celkem: :

17

17,00000

ZBV :

změnový list č.9 : 43

43,00000

44	916723 c	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	0,00000	15,00	0,00
----	----------	--	-----	---------	-------	------

3,000 :

Etapa 2 přechodné dopravní značení, demontáž :

1,000 :

Z2 :

14,000 :

Z4 :

A+B+C :

Celkem: :

18

18,00000

ZBV :

změnový list č.8 : -18

-18,00000

45	916729 a	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	732,00000	2,00	1 464,00
----	----------	---	-------	-----------	------	----------

6,000*168 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	182	Dopravně inženýrská opatření
R:	182	Dopravně inženýrská opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Celá délka stavby- přechodné dopravní značení, nájemné
čerpáno se souhlasem investora dle skutečnosti :

1008 1 008,00000

ZBV :

změnový list č.8 : -276 -276,00000

46	916729 b	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	6 736,00000	2,00	13 472,00
----	----------	--	-------	-------------	------	-----------

Etapa 1 přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno
se souhlasem investora dle skutečnosti 3,000 :

Z4 14,000 :

(3,000+14,000)*92 :

1564 1 564,00000

ZBV :

změnový list č.8 :

dopočet říjen : 23*17 391,00000

listopad : 7*17 119,00000

změnový list č.9 :

43*84 3 612,00000

42*25 1 050,00000

47	916729 c	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,00000	2,00	0,00
----	----------	--	-------	---------	------	------

Etapa 2 přechodné dopravní značení, nájemné čerpáno
se souhlasem investora dle skutečnosti 3,000 :

Z2 1,000 :

Z4 14,000 :

(3,000+1,000+14,000)*76,000 :

1368 1 368,00000

ZBV :

změnový list č.8 : -1368 -1 368,00000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				272 481,90
1	11526	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M 36,000 : zatrubnění potoka DN 800 : 36	M	36,00000	2 000,00	72 000,00
						36,00000
2	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I 93,523 : vč. Dovozu, dle položek 17481 a 17180 : 93,523 ZBV : změnový list č.8 : 80,36	M3	173,88300	250,00	43 470,75
						93,52300
						80,36000
3	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 0,50*2,400*2,100*2,400 : kolem 1L : kolem 1P : kolem kamenné zdi : Celkem: : 13,726 ZBV : změnový list č.8 : 80,36	M3	94,08600	850,00	79 973,10
						13,72600
						80,36000
4	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 1,200*0,500*27,200*1,428 : zásyp na líci : 0,500*26,000*2,002 : za OP1 : 0,500*25,850*2,280 : za OP2 : Celkem: : 78,8	M3	78,80000	150,00	11 820,00
						78,80000
5	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 1,200 : zásyp na líci : za OP1 : za OP2 : Celkem: : 78,797	M3	78,79700	650,00	51 218,05
						78,80000
6	17750	ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH 2,000*10,000 : před mostem : 2,000*10,000 : za mostem : Celkem: : 40	M3	40,00000	350,00	14 000,00
						40,00000
Díl: 2		Základy				1 437 560,75
7	22694	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	0,31080	36 000,00	11 188,80

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

vrtý pro mikropiloty, vrtáno z úrovně základové spáry stávajícího mostu (včetně hluchého vrtání 1,0m, vč. přemístění vrtné soupravy do stavební jámy :

288 288,00000

12	264115	VRTY PRO PILOTY TR. I D DO 300MM	M	21,00000	2 600,00	54 600,00
----	--------	----------------------------------	---	----------	----------	-----------

77 :

77

77,00000

ZBV :

změnový list č.5 :

4*3 : 12

12,00000

změnový list č.6 :

3*3 : 9

9,00000

změnový list č.8 :

-77

-77,00000

13	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	44,79800	4 900,00	219 510,20
----	--------	-----------------------------------	----	----------	----------	------------

1,500*0,550*27,200 :

základ OP1 :

1,500*0,550*27,100 :

základ OP2 :

Celkem: :

44,798

44,80000

14	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	6,58200	29 000,00	190 878,00
----	--------	-------------------------------------	---	---------	-----------	------------

0,120*44,798 :

parametrická spotřeba 120kg/m3 :

5,376

5,37600

ZBV :

změnový list č. 11 :

-5,376

-5,37600

6,582

6,58200

15	28997	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	259,25000	35,00	9 073,75
----	-------	---	----	-----------	-------	----------

2,000*26,000*2,500 :

přechodová oblast za OP1 :

2,000*25,850*2,500 :

přechodová oblast za OP2 :

Celkem: :

259,25

259,25000

16	28999	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	129,62500	240,00	31 110,00
----	-------	------------------------------	----	-----------	--------	-----------

1,000*26,000*2,500 :

přechodová oblast za OP1 :

1,000*25,850*2,500 :

přechodová oblast za OP2 :

Celkem: :

129,625

129,63000

Díl: 3		Svislé konstrukce				822 077,60
---------------	--	--------------------------	--	--	--	-------------------

17	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	90,00000	250,00	22 500,00
----	-------	-------------------------------------	----	----------	--------	-----------

6,000*8,000 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

levá římsa :

pravá římsa :

Celkem: :

90

90,00000

18	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	4,17300	6 800,00	28 376,40
----	--------	---------------------------------	----	---------	----------	-----------

0,800*0,346*7,945 :

levá římsa :

pravá římsa :

Celkem: :

4,173

4,17000

19	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,55800	36 000,00	20 088,00
----	--------	----------------------------------	---	---------	-----------	-----------

0,110*4,173 :

parametrická spotřeba 110 kg/m3 :

0,459

0,45900

ZBV :

změnový list č. 11 : -0,459

-0,45900

0,558

0,55800

20	327212	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	2,96400	7 500,00	22 230,00
----	--------	---	----	---------	----------	-----------

0,600*2,600*1,900 :

2,964

2,96000

21	327215	PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA	M3	3,28000	5 800,00	19 024,00
----	--------	--------------------------------	----	---------	----------	-----------

0,600*2,200*1,500 :

přezdění části stávající kamenní zdi u památníku padlých

:

rekonstrukce poškozené části polut s podezdívkou u

památníku padlých :

Celkem: :

3,28

3,28000

22	333325 a	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	3,59900	5 300,00	19 074,70
----	----------	--	----	---------	----------	-----------

0,500*1,310*3,250 :

křídlo 1L :

křídlo 1P :

Celkem: :

3,599

3,60000

23	333325 b	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	0,00000	5 300,00	0,00
----	----------	--	----	---------	----------	------

0,500*2,280*4,375 :

pomocné křídlo :

4,988

4,98800

ZBV :

změnový list č.8 : -4,988

-4,98800

24	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	0,46300	29 000,00	13 427,00
----	--------	--	---	---------	-----------	-----------

0,120*3,599 :

zavěšené křídla :

pomocné křídlo :

Celkem: :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,031		1,03100		
		ZBV :				
		změnový list č.8 : -0,599		-0,59900		
		Změnový list č.11 : -0,432		-0,43200		
		0,463		0,46300		
25	389325	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	61,60500	6 300,00	388 111,50

4,000*0,300*27,200 :
 příčel- konstantní deska :
 2,000*0,400*0,200*27,200 :
 náběhy 200/200 :
 0,300*1,250*5,770 :
 stěna dil.celk 1 OP1 :
 0,300*1,450*3,640 :
 stěna dil.celk 1 OP2 :
 0,300*1,350*12,500 :
 stěna dil.celk 2 OP1 :
 0,300*1,550*12,500 :
 stěna dil.celk 2 OP2 :
 0,300*1,320*8,935 :
 stěna dil.celk 3 OP1 :
 0,300*1,520*11,065 :
 stěna dil.celk 3 OP2 :
 0,500*0,210*4,615 :
 poprsní zídka na levé straně :
 0,500*0,380*4,845 :
 poprsní zídka na pravé straně :
 Celkem : :

61,605 61,61000

26	389365	VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	T	9,97400	29 000,00	289 246,00
----	--------	--	---	---------	-----------	------------

0,180*61,603 :
 parametrická spotřeba 180kg/m3 :
 11,089 11,08900
 ZBV :
 změnový list č.11 :
 -11,089 -11,08900
 9,974 9,97400

Díl: 4		Vodorovné konstrukce				786 039,40
27	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	23,97400	2 800,00	67 127,20

0,500*0,150*2,850 :
 podél křídla 1L :
 za křídlem 1L :
 podél křídla 1P :
 za křídlem 1P :
 zpevnění pod mostem :
 zpevnění před mostem :
 zpevnění za mostem :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Celkem: : 23,974 23,97000						
28	451312 a	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 0,300*0,785*27,000 : za OP1 : za OP2 : Celkem: : 12,835 12,83500 ZBV : změnový list č.5 : 1,42*0,7 : 0,994 0,99400 změnový list č.6 : 1,65*0,6 : 0,99 0,99000	M3	14,81900	3 500,00	51 866,50
29	451312 b	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 1.8*0.15*27.5 : most OP1 : 1.8*0.15*27.4 : most OP2 : 0.8*0.15*3.355 : pomocné křídlo : Celkem: : 15,226 15,22600 ZBV : změnový list č.8 : -0,403 -0,40300	M3	14,82300	2 400,00	35 575,20
30	45131A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 0,500*0,800*1,600 : Příčný práh před mostem : 0,500*0,800*1,600 : Příčný práh za mostem : Celkem: : 1,28 1,28000	M3	1,28000	4 500,00	5 760,00
31	45160	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU 0,300*0,300*27,000 : za OP1 : 0,300*0,300*27,500 : za OP2 : Celkem: : 4,905 4,91000	M3	4,90500	2 000,00	9 810,00
32	45860	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU 2,810*1,100*26,000 : za OP1 : 3,075*1,275*25,850 : za OP2 : Celkem: :	M3	181,71400	2 000,00	363 428,00

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		181,714		181,71000		
33	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	14,49000	1 750,00	25 357,50

4,500*0,250*2,400 :

před mostem :

4,500*0,250*6,000 :

za mostem :

Celkem: :

9,45

9,45000

ZBV :

změnový list č.8 :

opevnění násypu propustku : $((4+2)/2)*2,8)*2*0,3$

5,04000

34	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	30,28200	7 500,00	227 115,00
----	--------	--------------------------------	----	----------	----------	------------

2,000*0,200*2,200 :

podél křídla 1L :

za křídlem 1L :

podél křídla 1P :

za křídlem 1P :

zpevnění pod mostem :

zpevnění před mostem :

zpevnění za mostem :

Celkem: :

30,282

30,28000

Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				35 259,30
---------------	--	---	--	--	--	------------------

35	631322	MAZANINA ZE ŽELEZOBETONU DO C12/15	M3	6,24900	3 200,00	19 996,80
----	--------	------------------------------------	----	---------	----------	-----------

0,060*104,150 :

ochranná vrstva horního povrchu NK a izolac, výztuž kari

sítí dle položky :

6,249

6,25000

36	631366	VÝZTUŽ MAZANIN Z KARI SÍTÍ	T	0,55500	27 500,00	15 262,50
----	--------	----------------------------	---	---------	-----------	-----------

$(1,200*104,150)*(4,440/1000)$:

výztuž ochranné vrstvy NK včetně přesahů, parametrická

spotřeba sítě 6/100/100 je 4,44kg/m² :

0,555

0,56000

Díl: 8		Potrubí				5 650,00
---------------	--	----------------	--	--	--	-----------------

37	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	56,50000	100,00	5 650,00
----	-------	---------------------------------------	---	----------	--------	----------

28,000 :

OP1 :

28,500 :

OP2 :

Celkem: :

56,5

56,50000

Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce				71 971,00
---------------	--	-----------------------------------	--	--	--	------------------

38	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MÁDLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,85000	2 500,00	7 125,00
----	--------	--	---	---------	----------	----------

2,850 :

dvoumádlková zábrana proti pádu osob vlevo za

mostem, komplet vč. PKO, dodání, kotvení, osazení :

2,85

2,85000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
39	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	14,75000	3 800,00	56 050,00

7,750 :

levá římsa :

pravá římsa :

Celkem: :

14,75

14,75000

40	91355 a	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	1,00000	5 000,00	5 000,00
----	---------	-----------------------	-----	---------	----------	----------

1,000 :

letopočet vlišem do betonu :

1

1,00000

41	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	4,00000	400,00	1 600,00
----	--------	--	-----	---------	--------	----------

2 :

2x evidenční číslo mostu :

2 :

2x název vodoteče :

Celkem: :

4

4,00000

42	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	12,20000	180,00	2 196,00
----	--------	--	---	----------	--------	----------

2*(2*2.8+0.5) :

12,2

12,20000

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	62 220,00
----------------	---------------------------------------	------------------

43	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	12,00000	5 185,00	62 220,00
----	-------	--------------------------	---	----------	----------	-----------

ZBV :

změnový list č.8 : 12

12,00000

Díl: 7	Přidružená stavební výroba	136 335,19
---------------	-----------------------------------	-------------------

44	711112	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	162,93000	220,00	35 844,60
----	--------	--	----	-----------	--------	-----------

(0,500+1,025+1,250)*5,770 :

stěna díl.celk 1 OP1 :

stěna díl.celk 1 OP2 :

stěna díl.celk 2 OP1 :

stěna díl.celk 2 OP2 :

stěna díl.celk 3 OP1 :

stěna díl.celk 3 OP2 :

křídlo 1L :

křídlo 1P :

pomocné křídlo :

Celkem: :

167,03

167,03000

ZBV :

změnový list č.8 : -4,1

-4,10000

45	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETICÍ VRSTVOU	M2	111,61000	650,00	72 546,50
----	--------	---	----	-----------	--------	-----------

108,800 :

NAIP tl. 5mm, natavované asfaltové pásy+pečetící

epoxidová vrstva, vykázaná procha povrchu NK :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

boční plocha poprsní zídky na levé straně :

0,380*4,845 :

boční plocha poprsní zídky na pravé straně :

Celkem: :

111,61

111,61000

46	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	4,10000	220,00	902,00
----	--------	---	----	---------	--------	--------

2*0.5*4.1 :

4,1

4,10000

47	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	394,36600	40,00	15 774,64
----	--------	------------------------------------	----	-----------	-------	-----------

2,000*16,012 :

rub. stěna dil.celk 1 OP1 :

2,000*10,829 :

rub. stěna dil.celk 1 OP2 :

2,000*35,938 :

rub. stěna dil.celk 2 OP1 :

2,000*38,438 :

rub. stěna dil.celk 2 OP2 :

2,000*25,420 :

rub. stěna dil.celk 3 OP1 :

2,000*33,693 :

rub. stěna dil.celk 3 OP2 :

(0,230+1,030)*5,770 :

líc stěna dil.celk 1 OP1 :

(0,230+1,030)*3,640 :

líc stěna dil.celk 1 OP2 :

(0,340+1,030)*12,500 :

líc stěna dil.celk 2 OP1 :

(0,340+1,030)*12,500 :

líc stěna dil.celk 2 OP2 :

(0,350+1,030)*8,935 :

líc stěna dil.celk 3 OP1 :

(0,350+1,030)*11,065 :

líc stěna dil.celk 3 OP2 :

Celkem: :

394,366

394,37000

48	78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	23,88700	350,00	8 360,45
----	-------	-----------------------------------	----	----------	--------	----------

6,400 :

horní povrch levé římsy :

0,500*7,565 :

boční plocha levé římsy :

0,300*7,565 :

spodní plocha nosu levé římsy :

5,685 :

horní povrch pravé římsy :

0,500*7,185 :

boční plocha pravé římsy :

0,300*7,185 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	201	Most ev.č. 387-011
R:	201	Most ev.č. 387-011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

spodní plocha nosu pravé římsy :

Celkem: :

23,887

23,89000

49	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	6,46000	450,00	2 907,00
----	-------	-----------------------------------	----	---------	--------	----------

3,400*0,870 :

levý okraj NK :

3,400*1,030 :

pravý okraj NK :

Celkem: :

6,46

6,46000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	202	Opěrná zeď
R:	202	Opěrná zeď

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				43 884,00

1	17411	ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	54,85500	150,00	8 228,25
---	-------	--------------------------------------	----	----------	--------	----------

54,855 :

54,855

54,86000

2	17481	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	54,85500	650,00	35 655,75
---	-------	--	----	----------	--------	-----------

1,100*0,5*2,600*1,930*5,820 :

díl celek 1 :

díl celek 2 :

díl celek 3 :

zásyp na líci :

Celkem: :

54,855

54,86000

Díl: 2		Základy				196 838,88
---------------	--	----------------	--	--	--	-------------------

3	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	17,28600	4 900,00	84 701,40
---	--------	-----------------------------------	----	----------	----------	-----------

2,00*0,550*5,820 :

díl celek 1 :

díl celek 2 :

díl celek 3 :

Celkem: :

17,286

17,29000

4	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	3,28200	29 000,00	95 178,00
---	--------	-------------------------------------	---	---------	-----------	-----------

0,120*17,268 :

parametrická spotřeba 120kg/m3 :

2,072

2,07200

ZBV :

změnový list č.11 : -2,072

-2,07200

3,282

3,28200

5	28997	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	109,41600	35,00	3 829,56
---	-------	--	----	-----------	-------	----------

2,000*3,700*5,820 :

díl celek 1 :

2,000*3,100*5,820 :

díl celek 2 :

2,000*2,600*5,820 :

díl celek 3 :

Celkem: :

109,416

109,42000

6	28999	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	54,70800	240,00	13 129,92
---	-------	------------------------------	----	----------	--------	-----------

1,000*3,700*5,820 :

díl celek 1 :

1,000*3,100*5,820 :

díl celek 2 :

1,000*2,600*5,820 :

díl celek 3 :

Celkem: :

54,708

54,71000

Díl: 3		Svislé konstrukce				211 038,60
---------------	--	--------------------------	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	202	Opěrná zeď
R:	202	Opěrná zeď

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
7	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	4,83300	6 800,00	32 864,40

0,800*0,346*5,820 :

díl celek 1 :

0,800*0,346*5,820 :

díl celek 2 :

0,800*0,346*5,820 :

díl celek 3 :

Celkem: :

4,833

4,83000

8	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,62900	36 000,00	22 644,00
---	--------	----------------------------------	---	---------	-----------	-----------

0,110*4,833 :

parametrická spotřeba 110 kg/m3 :

0,532

0,53200

ZBV :

změnový list č.11 : -0,532

-0,53200

0,629

0,62900

9	327325	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	20,22400	5 300,00	107 187,20
---	--------	--	----	----------	----------	------------

0,500*2,620*5,820 :

stěna díl.celk 1 :

0,500*2,295*5,820 :

stěna díl.celk 2 :

0,500*2,035*5,820 :

stěna díl.celk 3 :

Celkem: :

20,224

20,22000

10	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B	T	1,66700	29 000,00	48 343,00
----	--------	---	---	---------	-----------	-----------

0,150*20,224 :

parametrická spotřeba 150kg/m3 :

3,034

3,03400

ZBV :

změnový list č.11 : -3,034

-3,03400

1,667

1,66700

Díl: 4	Vodorovné konstrukce					116 050,20
---------------	-----------------------------	--	--	--	--	-------------------

11	451312 a	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	6,03400	3 500,00	21 119,00
----	----------	--	----	---------	----------	-----------

0,300*1,152*17,460 :

za OP1 :

6,034

6,03000

12	451312 b	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	5,19300	2 400,00	12 463,20
----	----------	--	----	---------	----------	-----------

2.1*0.15*5.82 :

díl celek 1 :

1.9*0.15*5.82 :

díl celek 2 :

1.9*0.15*5.97 :

díl celek 3 :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	202	Opěrná zeď
R:	202	Opěrná zeď

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Celkem: :

5,193

5,19000

13	45160	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	1,57100	2 000,00	3 142,00
----	-------	--	----	---------	----------	----------

0,300*0,300*17,460 :

za OP1 :

1,571

1,57000

14	45860	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	39,66300	2 000,00	79 326,00
----	-------	---	----	----------	----------	-----------

1,100*3,930*0,583*5,820 :

stěna dil.celk 1 :

1,100*3,395*0,629*5,820 :

stěna dil.celk 2 :

1,100*2,830*0,625*5,820 :

stěna dil.celk 3 :

Celkem: :

39,663

39,66000

Díl: 7	Přidružená stavební výroba	28 216,26
---------------	-----------------------------------	------------------

15	711112	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	66,05700	220,00	14 532,54
----	--------	--	----	----------	--------	-----------

5,820*(1,600+2,620) :

stěna dil.celk 1 :

5,820*(1,400+2,295) :

stěna dil.celk 2 :

5,820*(1,400+2,035) :

stěna dil.celk 3 :

Celkem: :

66,057

66,06000

16	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	97,89800	40,00	3 915,92
----	--------	------------------------------------	----	----------	-------	----------

5,820*(1,600+2,620) :

stěna dil.celk 1 :

5,820*(1,4009+2,295) :

stěna dil.celk 2 :

5,820*(1,400+2,035) :

stěna dil.celk 3 :

5,820*(0,710+1,170) :

líc stěna dil.celk 1 :

5,820*(0,710+1,100) :

líc stěna dil.celk 2 :

5,820*(0,710+1,070) :

líc stěna dil.celk 3 :

Celkem: :

97,898

97,90000

17	78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	27,90800	350,00	9 767,80
----	-------	-----------------------------------	----	----------	--------	----------

13,94 :

horní povrch římsy :

0,5*17,46 :

boční plocha římsy :

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	202	Opěrná zeď
R:	202	Opěrná zeď

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,3*17,46 :				
		spodní plocha nosu římsy :				
		Celkem: :				
		27,908		27,91000		

Díl: 8		Potrubí				1 750,00
18	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	17,50000	100,00	1 750,00
		17,500 :				
		rubová drenáž DN 150mm, vč. Vyústění :				
		17,5		17,50000		

Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce				69 468,00
19	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	17,40000	3 800,00	66 120,00
		17,400 :				
		levá římsa :				
		17,4		17,40000		

20	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	18,60000	180,00	3 348,00
		2*3,1+0,6 :				
		spára 1 :				
		2*2,8+0,6 :				
		spára 2 :				
		2*2,5+0,6 :				
		spára 3 :				
		Celkem: :				
		18,6		18,60000		

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 kříž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	801	Úprava území
R:	801	Úprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				28 101,70
1	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	88,74300	150,00	13 311,45

0,150*6,135 :
zelený pás u chodníku vlevo před MK1 :
0,150*6,365 :
zelený pás vlevo podél MK1 :
0,150*5,825 :
zelený pás vpravo podél MK1 :
0,150*132,250 :
ohumusování svahu podél SO 101 a prostor mezi silnicí
a chodníkem před mostem :
0,150*73,360 :
ohumusování svahu vpravo od chodníku před mostem+
plochy po stávajícím chodníku :
0,150*51,735 :
zelený pás podél vlevo od silnice :
0,150*79,500 :
ohumusování ploch po stávající asfaltové ploše vlevo před
MK2 :
0,150*11,000 :
ohumusování plochy před památníkem padlých vlevo :
0,150*2,130 :
zelený pás na konci úseku SO 103 vlevo(dle staničení) :
0,150*7,710 :
zelený pás mezi sjezdem a brankou :
0,150*33,000 :
ohumusování ploch po stávající asfaltové ploše vlevo ze
MK2 :
0,150*29,400 :
zelený pás vlevo podél silnice :
0,150*24,500 :
zelený pás vpravo podél chodníku :
0,150*21,700 :
zelený pás mezi silnicí a chodníkem :
A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N :
Celkem :
72,693 72,69300
ZBV :
změnový list č.8 :
zpětné ohumusování záboru objízdné trasy : 16,05 16,05000

2	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	591,61000	15,00	8 874,15
---	-------	----------------------------------	----	-----------	-------	----------

484,610 :
zatravnění zelených ploch, dle položky 18220 :
484,61 484,61000
ZBV :
změnový list č.8 :
zatravnění zelených ploch : 107 107,00000

Položkový rozpočet

S:	20190530A	II/387 křiž. s I/19 - hr. kraje, Ujčov most ev.č. 387-011
O:	801	Úprava území
R:	801	Úprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
3	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	1 183,22000	5,00	5 916,10

1,000*484,610 :

ošetření trávníku v počtu 1x, dle položky 18220 :

sečení trávníku v počtu 1x, dle položky 18220 :

Celkem: :

969,22

969,22000

ZBV :

změnový list č.8 :

ošetření trávníku v počtu 1x, dle položky 18220 : 107

107,00000

sečení trávníku v počtu 1x, dle položky 18220 : 107

107,00000