

## DODATEK Č. 3

ke smlouvě o dílo, číslo smlouvy objednatele SML/1136/2021, číslo smlouvy zhotovitele 202124, uzavřené dne 9. 8. 2021, podle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### I.

#### Smluvní strany

##### 1. Statutární město Přerov

se sídlem: Bratrská 709/34, 750 11 Přerov 2

zastoupené: JUDr. Vladimírem Lichnovským, náměstkem primátora, na základě pověření 47. schůze Rady města Přerova konané dne 3. 6. 2024, usnesení č. 1510/47/6.10/2024

IČO: 00301825

DIČ: CZ00301825

bankovní spojení (číslo účtu): Česká spořitelna a.s., č. ú. 27-1884482379/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

referent oddělení investic

tel.:

mobil:

e-mail:

(dále jen „*objednatel*“)

a

##### 2. SSKO spol. s r.o.

se sídlem: Velká Dlážka 527/6, 750 02 Přerov

zastoupena: Ing. Jan Horalík, PhD., Radomír Vodák

ve věcech smlouvy:

ve věcech technických:

ve věcech stavby:

IČ: 47155558

DIČ: CZ47155558

bankovní spojení: KB Přerov

číslo účtu: 14404831/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 4083

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

tel.:

(dále jen „*zhotovitel*“)

### II.

#### Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly, že z důvodu změny rozsahu předmětu plnění dle článku III. odst. 9 smlouvy o dílo uzavřené dne 09.08.2021, číslo smlouvy objednatele SML/1136/2021, číslo smlouvy zhotovitele 202124, se výše uvedená smlouva o dílo, ve znění dodatku č. 2 uzavřeného dne 23. 6. 2022, mění následovně:

1. Čl. V. cena za dílo, odst. 1 se ruší a nově se sjednává v následujícím znění:  
Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 229 883,40 Kč</b>
<b>sazba DPH je 21%</b>	<b>1 098 275,51 Kč</b>
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>6 328 158,91 Kč</b>

Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 - 43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

V daném případě souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce (tj. objednatel) nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH), a proto nebude ze strany poskytovatele (tj. zhotovitele) uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň.

Smluvní strany se dohodly na tom, že příjemce zdanitelného plnění je oprávněn uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona o DPH, pokud poskytovatel zdanitelného plnění bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup) skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona o DPH, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Smluvní strany se rovněž dohodly na tom, že v případě, že příjemce zdanitelného plnění institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty uplatní a zaplatí částku ve výši daně z přidané hodnoty správci daně poskytovatele zdanitelného plnění, bude tato úhrada považována za splnění závazku příjemce zdanitelného plnění uhradit relevantní část sjednané ceny.

2. Příloha č. 1 smlouvy o dílo - oceněný soupis dodávek, služeb a stavebních prací s výkazem výměr se nahrazuje novou přílohou.
3. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti.

### III.

#### Závěrečná ujednání

1. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.
2. Přílohou č. 1 Dodatku č. 3 Smlouvy o dílo č. SML/1136/2021 je aktualizovaný položkový rozpočet s výkazem výměr.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek ke smlouvě o dílo před jeho podpisem

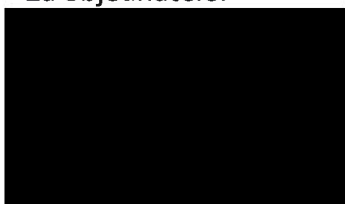
přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.

4. Tento dodatek smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu statutárními orgány smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými či pověřenými a účinnosti dnem uveřejnění dodatku v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky. Za uveřejnění tohoto dodatku na Portálu veřejné správy České republiky odpovídá objednatel. Zároveň smluvní strany prohlašují, že souhlasí se zveřejněním dodatku v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky.
5. Objednatel informuje ve smyslu čl. 13 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (dále jen „GDPR“) zhotovitele, že bude v souvislosti s plněním této smlouvy zpracovávat jeho osobní údaje, jeho statutárních orgánů a kontaktních osob a dále třetích osob, u nichž je zpracování nezbytné pro poskytování plnění na základě této smlouvy. Zpracování osobních údajů bude objednatel provedeno pouze v rozsahu nezbytném pro plnění této smlouvy a po dobu nezbytnou pro plnění této smlouvy. Podrobné informace o zpracování osobních údajů objednatel včetně zásad tohoto zpracování jsou k dispozici na webových stránkách objednatel dostupných z: <https://www.prerov.eu/cs/magistrat/o-magistratu/povinne-informace-dle-zakonu-gdpr/ochrana-osobnich-udaju-gdpr/>.
6. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou města Přerova na její 47. schůzi, konané dne 3. 6. 2024, usnesením č. 1510/47/6.10/2024 (doložka podle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů).

V Přerově, dne: 7.6.2024

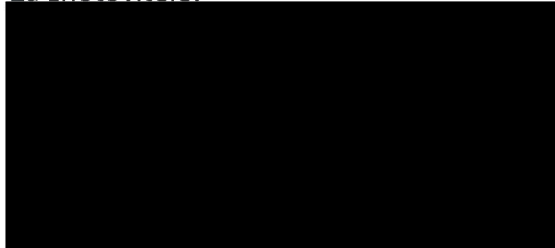
V Přerově, dne: 7.6.2024

Za objednatele:



JUDr. Vladimír Lichnovský  
náměstek primátora

Za zhotovitele:



jednatel

SISKO spol. s r.o.  
! Velká Dlažka 527/6 1  
750 02 PŘEROV I-Město  
IČO 47155558 DIČ CZ47155558

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:**                    **21410131    Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS**

**Objednatel:**            **Statutární město Přerov**  
**Bratrská 709/34**  
**75011            Přerov**

**IČO: 00301825**  
**DIČ:**

**Zhotovitel:**            **SISKO spol. s r. o.**  
**Velká Dílážka 527/6**  
**75002            Přerov-Přerov I-Město**

**IČO: 47155558**  
**DIČ: CZ47155558**

**Vypracoval:**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	5 044 064,40
PSV	185 819,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>5 229 883,40</b>

**Rekapitulace daní**

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	5 229 883,40 CZK
Základní DPH	21 %	1 098 275,51 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH**

**6 328 158,91 CZK**

v



24.5.2024

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

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>01</b>	<b>Objekt</b>	<b>0,00</b>	<b>4 685 233,65</b>	<b>983 899,06</b>	<b>5 669 132,71</b>	<b>90</b>
2	SO 101 - CYKLOSTEZKA	0,00	2 530 543,26	531 414,08	3 061 957,34	48
3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47	0,00	578 329,15	121 449,12	699 778,27	11
4	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	0,00	1 256 565,90	263 878,84	1 520 444,74	24
5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...	0,00	319 795,34	67 157,02	386 952,36	6
<b>02</b>	<b>Změny stavby</b>	<b>0,00</b>	<b>144 001,64</b>	<b>30 240,34</b>	<b>174 241,98</b>	<b>3</b>
1	ZL 1 změna patek pro VO	0,00	144 001,64	30 240,34	174 241,98	3
<b>03</b>	<b>Změny stavby Vícepráce č. 2</b>	<b>0,00</b>	<b>109 793,30</b>	<b>23 056,59</b>	<b>132 849,89</b>	<b>2</b>
1	Změny vodorovného dopravního značení	0,00	109 793,30	23 056,59	132 849,89	2
<b>04</b>	<b>Změny stavby Dodatek č. 3</b>	<b>0,00</b>	<b>290 854,81</b>	<b>61 079,51</b>	<b>351 934,32</b>	<b>6</b>
01	Vícepráce	0,00	459 394,81	96 472,91	555 867,72	9
02	Měněpráce	0,00	-168 540,00	-35 393,40	-203 933,40	-3
Celkem za stavbu		0,00	5 229 883,40	1 098 275,50	6 328 158,90	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 183 338,96	22,6
11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce - Kácení	HSV			128 075,40	2,4
18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu	HSV			302 640,61	5,8
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			121 947,00	2,3
21-M	Elektromontáže	HSV			445 950,50	8,5
4	Vodorovné konstrukce	HSV			7 571,32	0,1
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV			683 519,80	13,1
5	Komunikace	HSV			387 165,00	7,4
5	Komunikace pozemní	HSV			811 390,08	15,5

9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			531 082,75	10,2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 328,84	0,1
997	Přesun sutě	HSV			94 281,10	1,8
998	Přesun hmot	HSV			22 977,70	0,4
O01	Ostatní 01 - Dopravní omezení	HSV			250 295,34	4,8
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	HSV			15 000,00	0,3
VRN2	Příprava staveniště	HSV			5 000,00	0,1
VRN3	Zařízení staveniště	HSV			8 000,00	0,2
VRN4	Inženýrská činnost	HSV			15 500,00	0,3
VRN7	Provozní vlivy	HSV			14 000,00	0,3
VRN9	Ostatní náklady	HSV			12 000,00	0,2
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			185 819,00	3,6
Cena celkem					5 229 883,40	100,0

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>1 024 120,58</b>			
1	111301113-15	Sejmutí drnu strojně tl. do 150mm vč. naložení na dopravní prostředek (cena určena pro oddrnutí na skládku, recyklaci)	m2	1 160,00000	60,40	70 064,00	Vlastní	Indiv	

" POZNAMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace D 1 -SO 101 " :

" Výkaz výměr (VV) dle výpisu na: " :

" výkr. -022 -Příprava území (dále už jen PÚ /...) " :

" výkr. -021 - Výkaz ploch a obrubníků (dále už jen V /...) " :

:

" samostatné výkresy pro: kácení (-012), ostrůvek (-017), chráničky (-014...-016) " :

" doplnění položek dle příslušn.výkresů D1 - 001...-022 " :

" doplnění dle Techn. zprávy SO 101 (dále jen TZ ) " :

" ZOV (mezideponie, přesuny hmot )dle výkr. -B1...3

Situace ZOV. TZ-B, D -SO 101 " :

" Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokumentace

platí pro všechny položky. " :

" PÚ 2/ oddrnutí tl. 150mm " 1160,0 :

1160

1 160,00000

2	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm	m2	22,55000	185,00	4 171,75	RTS 15/ I	URS 20 02
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-----------	-----------

" výkr. -017 -OSTRŮVEK, + výkr. -018 řezy ostrůvkem " :

" drážky v AB vozovce pro osazení obrubníků a kostek " :

" =dobourání zbylých 10cm po odfréz.plochy (10cm) " :

" obruba KO+řádek ŽK" 27,0\*0,5 :

" obruba KO+řádek ŽK+silnič.obrubn." 10,0\*0,75 :

" silnič.obrubn.(bez KO a DŽK)" 1,0\*0,25 :

" zbytek řádku DŽK: 6,5mb" (43,5-

(27+10))\*0.20 :

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Součet :						
		22,55		22,55000				
3	113107182	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 " PU 4/ vybour. stáv. AB komunikace 68m2, ( úsek 2-3, vjezd k Emosu) na hl. 15cm " : " dobourání zbylých 10cm po odfrézování obrusu (15-5=10cm) " 68,0 : Součet :	m2	68,00000	58,70	3 991,60	URS	URS 20 02
		68		68,00000				
4	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase " PU 4/ vybour. stáv. AB komunikace (úsek 2-3, vjezd k Emosu) na hl. 15cm " : " dle TZ, str.14/ Postup prací: Fáze 1: odfrézov. obrusné vrstvy (prvních 5cm z 15cm živice)" 68,0 : Součet :	m2	68,00000	158,00	10 744,00	URS	URS 20 02
		68		68,00000				
5	113154124	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Příprava území/ frézování 100mm " : 48,0 : 48	m2	48,00000	127,00	6 096,00	URS	URS 20 02
		48		48,00000				
6	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně " ruční odkop zeminy ( okolo IS, +okolo objektů/zdi tunel 1. ŽS most) " : " cca do 40 % z pásma IS dokop ručně v zemině " : 0,40*clSodkop01 : " + ruční dokopy podél objektů (= 2* pruh š.0,5m podél bet. zdi 1.tunelu) :	m3	19,78100	909,00	17 980,93	URS	URS 20 02



## Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" (viz. PÚ 1/ výkop (celk.210m3): z toho část výkopů v tunelu pod 1. želenič. mostem " : " dl. dle výkr. -003 - Podélný profil- úsek 1 (staničení 0,040-0,05425) + vřkr. Situace)" : (0,5+0,5)*(0,41-0,05/2)*(54,25-40,0) : Součet : 19,781		19,78000				
7	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 <u>strojně</u> " PÚ 1/ výkop zeminy " 210,0 : " - omezený prostor ODKOP zeminy / pod tunelem 1. ŽS mostu" : -oprODKOPzem01 : " - odpočet sond IS ( jen část jdoucí přes výkopy) " : -(cSONDY01-(0,8*0,8*0,41*14)-0,10*cSONDY01) : " - ruční odkop zeminy ( okolo IS, +okolo objektů/zdi tunel 1. ŽS most) " : -rODKOPzem01 : Součet strojní ODKOP zemina : 168,855	m3	168,85500	124,00	20 938,02	URS	URS 20 02
				168,85000				
8	122257203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 <u>strojně v omezeném prostoru</u> " PÚ 1/ výkop (celk.210m3): z toho část výkopů v tunelu pod 1. želenič. mostem " : " š. dle výkr. -004 - Příčné řezy - úsek 1 (řezy P3-P4) " : " dl. dle výkr. -003 - Podélný profil- úsek 1 (staničení 0,040-0,05425)" : (0,5+1,25+1,25+0,5+0,013)*(0,41-0,05/2)*(2*0,50+54,25-40,0)/2 : (0,68+0,5+1,25+1,25+0,5+0,063)*(0,41-0,05/2)*(54,25-40,0+2*0,50)/2 :	m3	17,28300	190,00	3 283,77	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" - odpočet ruční dokop: = 2 pruhy š.0,5m podél bet. zdi tunelu 1. žel.mostu " : $-(0,5+0,5)*(0,41-0,05/2)*(54,25-40,0)$ : Součet omezený prostor ODKOP zeminy : 17,283		17,28000				
9	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí " odkopy v pásmu IS: výkr. Situace (zákres IS) + podélný profil + TZ (d) křížení s IS " : " dl. + schema chrániček /výkr. D1/101-02 -014...-016 " : " st.kabely ČD / CHR1, výrk.-014 " : $(0,5+0+0,5)*(0,41-(0,6-0,5))*5,5$ : " st.kabely SŽDC / CHR 2, výrk.-014 " : $(0,5+0+0,5)*(0,41-(0,6-0,5))*5,5$ : " st. 3 kabely ČD+ 2*SŽDC / CHR 3, výrk.-014 " : $(0,5+0,8+0,5)*(0,41-(0,6-0,5))*6,0$ : " st.kabely VN+VN/ chr.VN1...3, výrk.-015 " : $(0,5+0,5+0,5)*(0,41-(0,6-0,5))*(40+5+5)$ : " st.kabely 1*CETIN, 1*Tmobil / výrk.-016 " : $(0,5+0+0,5)*(0,41-(0,6-0,5))*(9+5,0)$ : " plyn PE225 / úsek 1, km 0,138 / 1x " : $(0,5+0,225+0,5)*(0,41-(0,8-0,5))*(2,5+2*1,0)*1$ : " rezerva při nenormov. ulož.IS 10% " : 0,10*SONDY01 : Součet : 35,737	m3	35,73700	447,00	15 974,44	URS	URS 20 02
10	129001101-09	Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř. I-II / skup. 1-4 vč. příplatku za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení s naložením na dopravní prostředek " sondy IS pro výkopy: výkr. Situace (zákres IS) + podélný profil + TZ (d) křížení s IS " : " kabely /úsek 1/ 10x " 0,8*0,8*(0,41+0,5)*10 : " kabely /úsek 2/ 2 x " 0,8*0,8*(0,41+0,5/2)*2 :	m3	8,61600	847,00	7 297,75	Vlastní	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" kabely /úsek 3/ 1 x " 0,8*0,8*(0,41+0,5)*1 :						
		" plyn / úsek 1, km 0,138 / 1x " 0,8*0,8*(0,41+0,5)*1 :						
		" rezerva IS 10% " 0,10*SONDY01 :						
		Součet 14* sonda 80//80cm :						
		8,616		8,62000				
11	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	143,00000	500,00	71 500,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		" Chráničky / stáv. kabely celkem 143 m" :						
		" výkr. D1/101-02 -....014, -015, -016: sestavy chrániček						
		CHR...(žlab +rezervní trubka)" :						
		zlabyCHRAN01 :						
		143		143,00000				
12	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	52,26700	480,00	25 088,16	URS	ÚRS 20 02
		" Chráničky /celkem: ruční rýhy pro chráničky v pásmu stávaj. kabelů " :						
		" výkr. D1/101-02 -....014, -015, -016: sestavy chrániček						
		CHR...(žlab +rezervní trubka)" :						
		rRYHYCHRzem01 :						
		rRYHYCHRkamen01 :						
		Součet :						
		52,267		52,27000				
13	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I. skupiny 3 ručně	m3	26,13300	1 300,00	33 972,90	URS	ÚRS 20 02
		" Kabelová chránička / výkop rýh od pláně komunikací (ruční výkop v pásmu stávaj. kabelů)" :						
		" výkr. D1/101-02 -....014, -015, -016: sestavy chrániček						
		CHR...(žlab +rezervní trubka)" :						
		" v.-014 / CHR1 ( ČD Telematika)"						
		5,5*0,75*(1,1-0,41) :						
		" v.-014 / CHR2 ( st.kabely SŽDC)"						
		5,5*0,75*(1,1-0,41) :						

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" v.-014 / CHR3 (3 žlaby=kabel ČD+ 2*SŽDC) " 6,0*1,50*(1,1-0,41) : " v.-015 / VN1+VN2+VN3 ( 2 žlaby) " (40+5+5)*0,96*(1,1-0,41) : " v.-016 / 1*CETIN, 1*Tmobil (1 žlab) " ( 9+5)*0,75*(1,1-0,41) : " - odpočet výkopů v násypch z kamene (cca 50 % v země, 50% v kamenivu LK) " : -0,50*rRYHYCHRcelk01 : Součet ruční RÝHY pro CHRÁNIČKY v země : 26,133				26,13000		
14	132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy <u>těžitelnosti II, skupiny 4 ručně</u> " Kabelová chránička / dokop rýh od pláně komunikací (ruční výkopy v pásmu stávaj. kabelů) " : " výkr. D1/101-02 -...014, -015, -016: sestavy chrániček CHR...(žlab +rezervní trubka) " : " dokop rýhy v násypch z kamene (cca 50 % v země, 50% v kamenivu LK) " : 0,50*rRYHYCHRcelk01 : Součet : 26,134	m3	26,13400	1 600,00	41 814,40	URS	URS 20 02
						26,13000		
15	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním " Chráničky: zásyp rýh chrániček (po pláně komun.) " : " celkov.prostor rýhy " : rRYHYCHRcelk01 : " - odpočet: lože, obsypu, OP chrániček " : -m3LOZEchran01 : -OBSYPchran01 : " - odpočet OP žlabů a trubek " : -zlabyCHRAN01*0,200*0,130 :	m3	14,89100	133,00	1 980,50	RTS 24/ I	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-trubkaCHRAN01*PI*(0,200/2)^2 :						
		14,891		14,89000				
16	58331200	šterkopisek netříděný zásypový " chráničky, zásyp " :	t	30,74700	220,00	6 764,34	URS	URS 20 02
		ZASYPchran01*1,9*1,035*1,05 :						
		30,747		30,75000				
17	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	25,42000	517,00	13 142,14	URS	URS 20 02
		" Kabelová chránička / obsyp písek, ŠP " :						
		" výkr. D1/101-02 -...014, -015, -016: sestavy chrániček CHR...(žlab +rezervní trubka)" :						
		" v.-014 / CHR1 ( ČD Telematika)"						
		5,5*0,75*0,40 :						
		" v.-014 / CHR2 ( st.kabely SŽDC)"						
		5,5*0,75*0,40 :						
		" v.-014 / CHR3 (3 žlaby=kabel ČD+ 2*SŽDC) "						
		6,0*1,50*0,40 :						
		" v.-015 / VN1+VN2+VN3 ( 2 žlaby) "						
		(40+5+5)*0,96*0,40 :						
		" v.-016 / 1*CETIN, 1*Tmobil (1 žlab) " (						
		9+5)*0,75*0,40 :						
		" - odpočet OP žlabů a trubek " :						
		-zlabyCHRAN01*0,200*0,130 :						
		-trubkaCHRAN01*PI*(0,200/2)^2 :						
		Součet :						
		25,42		25,42000				
18	58337303	šterkopisek frakce 0/8 " chráničky, obsyp " :	t	49,98800	330,00	16 496,04	URS	URS 20 02
		OBSYPchran01*1,9*1,035 :						
		49,988		49,99000				

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 " mezideponie pro skladové materiály (do 900m, výkr. ZOV) " : " odvoz + rozvoz: zeminy pro zpětné použití ( zemní přísypávka 90m3 ) " : PRISYPzem01*2 : 180	m3	180,00000	81,00	14 580,00	URS	URS 20 02
				180,00000				
20	162751114	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 " drny se zeminou " : 0,15*m2DRNY01 : cSONDY01 : rODKOPzem01 : sODKOPzem01 : oprODKOPzem01 : rRYHYCHRzem01 : rRYHYCHRkamen01 : " - zpětně použitý výkopek (zásyp sond, zemní přísypávka ) " : -rZASYPsond01 : -PRISYPzem01 : Součet : 346,642	m3	346,64200	180,00	62 395,56	URS	URS 20 02
				346,64000				
21	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 " nalož. ručních výkopů pro jednotný odvoz " : rODKOPzem01 : " nalož.zeminy pro zpětné použití ( zemní přísypávka ) " : PRISYPzem01 :	m3	109,78100	45,50	4 995,04	URS	URS 20 02

## Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Součet :						
		109,781		109,78000				
22	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudrzných kamenitých do násypů zhutněných strojně " V3/ terénní a ostat.úpravy: hut. násyp z lom. kamene: 330m3" : " viz. příčné řezy +podélný profil " 330,0 :	m3	330,00000	170,00	56 100,00	URS	URS 20 02
		330		330,00000				
23	58380652R	Kámen lomový neupravený tř. 1, tříděný NASYPm3LK01*2,05 :	t	676,50000	460,00	311 190,00	RTS 23/ I	URS 20 02
		676,5		676,50000				
24	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudrzných nebo nesoudrzných pod násyp " V3/ terénní a ostat.úpravy: úprava podloží pod hutn. násyp 330m3" : " viz. příčné řezy (m2 pláň + rozšíření o sanaci - odpočet trasa bez násypů)" : 1090,0 : (215,96-136+38,41+48,74)*2,0*1 : (209-188)*2,0*(2-1) : -(2,5*136+8,0*5,0) :	m2	1 086,22000	6,72	7 299,40	URS	URS 20 02
		Součet :						
		1086,22		1 086,22000				
25	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky ODVOZzem01 :	m3	346,64200	18,50	6 412,88	URS	URS 20 02
		346,642		346,64000				
26	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 ODVOZzem01*(1,7+1,8)/2 :	t	606,62400	270,00	163 788,48	URS	URS 20 02
		606,624		606,62000				

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně " zásyp částí sond (0,5m) po ověření hl. IS / viz. položka Sondy pro ověř.inq. sítí....": (0,8*0,8*0,5)*(14-2) : (0,8*0,8*0,5/2)*2 : Součet : 4,16	m3	4,16000	218,00	906,88	URS	URS 20 02
				4,16000				
28	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 se zhutněním ručně " úprava podkladu pod ostrůvek (pěchem, malé plochy) v odfrézov.vozovce " : " výkr. -017 -OSTRŮVEK- Výkaz 1 a 4/ m2 dlažby ostrůvku " : " skladby se ŠD= TZ str.11 - k-ce ostrůvku " : " 1/ snížená část: (ZD6 šedá) pod ŠD 0-32, tl.100mm " 21.0 : " 4/ zvýšená část: (ZD6 okrová) pod ŠD 0-32, tl.240mm" 3.5 : 24,5	m2	24,50000	49,60	1 215,20	URS	URS 20 02
				24,50000				
29	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně " V1/ cyklistický pás (k-ce1): urav.pláně + zhutn. 30 Mpa " 1090.0 : " V2/ varov.pásky na cyklo páse (k-ce1): urav.pláně + zhutn. 30 Mpa " 8,0 : Součet : 1098	m2	1 098,00000	21,80	23 936,40	URS	URS 20 02
				1 098,00000				
<b>Díl: 11</b>		<b>Zemní práce - přípravné a přidružené práce - Kácení</b>				<b>128 075,40</b>		
30	111251201	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	50,00000	76,30	3 815,00	URS	URS 20 02



### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" všechny položky odd.11 ...Kácení = dle tabulky na výkrese: -012 " : " výkr. -012 -Kácení stromů a mýcení dřevin " : " mýcení křovin "                    50,0 : Součet : 50		50,00000				
31	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m m2MYCENI01 : 50	m2	50,00000	61,00	3 050,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
32	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m m2MYCENI01*(10-5) : 250	m2	250,00000	42,00	10 500,00	RTS 24/ I	Indiv
33	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm " POZNÁMKA kácení: předpoklad bilance odpadu dřevní hmoty " : " 1/ všechny větve + pařezy = odvoz do kompostárny (do 10km) nebo vlastního odpad. hospodářství " : " 2/ kmeny = odběr majitelem na otop nebo další distribuci=odvoz do max. 5km " : " kácení listn. stromů do D 300mm / tabulka kácení " : " č. 1 - ok 50cm = D 160mm "    1 : " č. 2 - ok 65cm = D 210mm "    4 : " č. 3 - ok 80cm = D 260mm "    3 : " č. 5 - ok 50cm = D 160mm "    4 : " č. 6 - ok 65cm = D 210mm "    5 : " č. 7 - ok 80cm = D 260mm "    2 : " č.12 - ok 35cm = D 120mm "    3 : " č.13 - ok 50cm = D 160mm "    1 : " č.17 - ok 65cm = D 210mm "    1 :	kus	24,00000	169,00	4 056,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Součet :		24	24,00000			
34	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 30-50 cm	kus	16,00000	304,00	4 864,00	RTS 24/ I	URS 20 02
		" kácení listn. stromů do D 500mm / tabulka kácení " :						
		" č. 4 - ok 125cm = D 400 mm " 2 :						
		" č. 8 - ok 95cm = D 310mm " 1 :						
		" č. 9 - ok 125cm = D 400mm " 2 :						
		" č.10 - ok 140cm = D 450mm " 1 :						
		" č.11 - ok 155cm = D 500mm " 2 :						
		" č.14 - ok 95cm = D 310mm " 3 :						
		" č.15 - ok 110cm = D 360mm " 4 :						
		" č.16 - ok 155cm = D 500mm " 1 :						
		16		16,00000				
35	112211111R00	Spálení pařezů na hromadách o D do 30 cm	kus	24,00000	312,00	7 488,00	RTS 24/ I	Indiv
		" Odvoz odpadu na skládku / kompost vč. poplatku za skládkovné nebo recyklace na vlastní náklady ve vlastním odpadovém hospodářství " :						
		L300Kaceni01 :						
		24		24,00000				
36	112211112R00	Spálení pařezů na hromadách o D do 50 cm	kus	16,00000	405,00	6 480,00	RTS 24/ I	Indiv
		L500Kaceni01 :						
		16		16,00000				
37	112111119-91	Náklady na kompostování, recyklaci, likvidaci: křovin - ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení kompostárně, skládce: kod dopadu 20 02 01	m2	50,00000	523,00	26 150,00	Vlastní	Indiv
		m2MYCENI01 :						
		50		50,00000				
38	112251101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	24,00000	335,00	8 040,00	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		L300Kaceni01 :						
		24		24,00000				
39	112251102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	16,00000	635,00	10 160,00	URS	ÚRS 20 02
		L500Kaceni01 :						
		16		16,00000				
40	162201401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30 cm do 1000 m	kus	24,00000	27,80	667,20	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		L300Kaceni01 :						
		24		24,00000				
41	162201402R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 50 cm do 1000 m	kus	16,00000	150,00	2 400,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		L500Kaceni01 :						
		16		16,00000				
42	162201411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30 cm do 1000 m	kus	24,00000	413,00	9 912,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		L300Kaceni01 :						
		24		24,00000				
43	162201412R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50 cm do 1000 m	kus	16,00000	872,00	13 952,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		L500Kaceni01 :						
		16		16,00000				
44	162201421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 1000 m	kus	24,00000	85,20	2 044,80	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		L300Kaceni01 :						
		24		24,00000				
45	162201422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 1000 m	kus	16,00000	327,00	5 232,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		L500Kaceni01 :						
		16		16,00000				
46	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	216,00000	1,41	304,56	URS	ÚRS 20 02
		" Odvoz odpadu na skládku / kompost vč. poplatku za skládkovné nebo recyklace na vlastní náklady ve vlastním odpadovém hospodářství " :						
		L300Kaceni01*(10-1) :						

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		216		216,00000				
47	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 1 km L500Kaceni01*(10-1) :	kus	144,00000	5,44	783,36	URS	URS 20 02
		144		144,00000				
48	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km " kmeny jen max. do 5km (odběr majitelem na otop nebo další distribuci)" : L300Kaceni01*(5-1) :	kus	96,00000	2,36	226,56	URS	URS 20 02
		96		96,00000				
49	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 1 km L500Kaceni01*(5-1) :	kus	64,00000	11,80	755,20	URS	URS 20 02
		64		64,00000				
50	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 1 km L300Kaceni01*(10-1) :	kus	216,00000	3,38	730,08	URS	URS 20 02
		216		216,00000				
51	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 1 km L500Kaceni01*(10-1) :	kus	144,00000	6,76	973,44	URS	URS 20 02
		144		144,00000				
52	174251201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm L300Kaceni01 :	kus	24,00000	94,80	2 275,20	URS	URS 20 02
		24		24,00000				
53	174251202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm L500Kaceni01 :	kus	16,00000	201,00	3 216,00	URS	URS 20 02
		16		16,00000				
<b>Díl: 18</b>		<b>Zemní práce - povrchové úpravy terénu</b>				<b>295 083,20</b>		

## Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
54	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojné " V3/ terénní úpravy: pod zatravnění na novém ohumusování 0,10m": " v ceně rozprostření i manipulace do 50m (lokální rozvozy jednotlivých návozu veget.vrtvy)": sTRAVA01 : 970	m2	970,00000	150,00	145 500,00	URS	URS 20 02
				970,00000				
55	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná " cena vč. dovozu a složení v místě manipulace " : " nová vegetační vrstva (extravilán, svahy) pro trávník 10cm " : 0,10*sTRAVA01*1,03*1,75 : 174,843	t	174,84300	350,00	61 195,05	URS	URS 20 02
				174,84000				
56	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2 " V3/ terénní úpravy: zatravnění (na novém ohumusování 0,10m)": " výkr. vzor. řezy, svahy násypů cyklostezky= trávník krajinný (luční) - extravilán " : 970,0 : "( trávník luční (extenzivní) v extravilánu = BEZ hnojení, zálivek a dokončovací péče )" : Součet : 970	m2	970,00000	9,81	9 515,70	URS	URS 20 02
				970,00000				
57	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová sTRAVA01*0,030*1,03 : 29,973	kg	29,97300	102,00	3 057,25	URS	URS 20 02
				29,97000				
58	182251101	Svahování násypů strojné " srovn.pod ohumusování " sTRAVA01 : 970	m2	970,00000	60,50	58 685,00	URS	URS 20 02
				970,00000				

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
59	183403115R00	Obdělání půdy kultivátorováním na svahu 1:2	m2	970,00000	1,91	1 852,70	RTS 24/ I	URS 20 02
		sTRAVA01 :						
		970		970,00000				
60	183403252R00	Obdělání půdy vláčením, na svahu 1:2	m2	970,00000	1,51	1 464,70	RTS 24/ I	URS 20 02
		sTRAVA01 :						
		970		970,00000				
61	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2	m2	1 940,00000	5,36	10 398,40	RTS 24/ I	URS 20 02
		" obdělání půdy (vč. srovnání pod luční trávnik) hrabání 2x" :						
		sTRAVA01*2 :						
		1940		1 940,00000				
62	183403261R00	Obdělání půdy válením, na svahu 1:2	m2	970,00000	0,60	582,00	RTS 24/ I	URS 20 02
		sTRAVA01 :						
		970		970,00000				
63	184802211R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:2	m2	970,00000	2,92	2 832,40	RTS 24/ I	URS 20 02
		sTRAVA01 :						
		970		970,00000				
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>7 571,32</b>		
64	451573111R00	Lože pod potrubí ze šterkopísku do 63 mm	m3	7,07600	1 070,00	7 571,32	RTS 24/ I	URS 20 02

" Kabelová chránička / lože písek, ŠP" :

" výkr. D1/101-02 -...014, -015, -016: sestavy chrániček

CHR...(žlab +rezervní trubka)" :

" v.-014 / CHR1 ( ČD Telematika)"

5,5\*0,75\*0,1 :

" v.-014 / CHR2 ( st.kabely SŽDC)"

5,5\*0,75\*0,1 :

" v.-014 / CHR3 (3 žlaby=kabel ČD+ 2\*SŽDC) "

6,0\*1,50\*0,1 :

" v.-015 / VN1+VN2+VN3 ( 2 žlaby) "

(40+5+5)\*0,86\*0,1 :

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" v.-016 / 1* CETIN, 1* Tmobil (1 žlab) " (						
		9+5)*0.75*0.1 :						
		Součet lože chrániček :						
		7,076		7,08000				

<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace pozemní</b>					<b>806 675,37</b>
---------------	---------------------------	--	--	--	--	-------------------

65	564831111-032	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm fr.0-32	m2	21,00000	112,00	2 352,00	Vlastní	Indiv
		" výkr. -017 -OSTRŮVEK- Výkaz 1...4/ m2 dlažby ostrůvku: podkladní ŠD " :						
		" skladby se ŠD= TZ str.11 - k-ce ostrůvku " :						
		" 1/ snížená část: (ZD6 šedá) ŠD 0-32, tl.100mm " 21,0 :						
		" 2/ k-ce pochozí a pojízdná: (ZD6 šedá) odfrézov.AB vozovka / očištění = bez ŠD " 6,5*0 :						
		" 3/ k-ce poch. a pojízd: (ZD6 červ. SLP) odfr. AB vozovka /očištění = bez ŠD " 2,5*0 :						
		" 4/ zvýšená část: (ZD6 okrová) ŠD 0-32, tl.240mm" 3,5*0 :						
		Součet :		21				
				21,00000				

66	564851114-063a	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm fr. 0-63 - ŠDa	m2	1 098,00000	191,00	209 718,00	Vlastní	Indiv
		" V1/ cyklistický pás (k-ce1): podklad ŠD fr. 0-63, tl. 180mm " 1090,0 :						
		" V2/ varovný pás (k-ce2): podklad ŠD fr. 0-63, tl. 180mm " 8,0 :						
		Součet :		1098				
				1 098,00000				

67	564861115-032	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 240 mm fr. 0-32	m2	3,50000	251,00	878,50	Vlastní	Indiv
		" výkr. -017 -OSTRŮVEK- Výkaz 1...4/ m2 dlažby ostrůvku: podkladní ŠD " :						
		" skladby se ŠD= TZ str.11 - k-ce ostrůvku " :						
		" 4/ zvýšená část: (ZD6 okrová) ŠD 0-32, tl.240mm" 3,5 :						

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Součet :						
		3,5		3,50000				
68	564942112R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 13 cm " V2/ varovn. pásy na cyklopáse (k-ce2): podklad MZK 130mm " : 8,0 :	m2	8,00000	201,00	1 608,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		8		8,00000				
69	564952114R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 18 cm " V1/ cyklistický pás (k-ce1): podklad MZK 180mm " : 920,0 :	m2	920,00000	274,00	252 080,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		920		920,00000				
70	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se zhuštění " V3/ terénní a ostat.úpravy: zemní přísypávka, M3 " : 90,0 :	m3	90,00000	335,00	30 150,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		90		90,00000				
71	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm " V3/ terénní a ostat.úpravy: krajnice tl. 100mm, asf. recyklát " : 0,50*545,0 :	m2	272,50000	66,80	18 203,00	URS	ÚRS 20 02
		272,5		272,50000				
72	58981146	recyklát asfaltový frakce 0/8 " odpočet části dodávky recyklátu z položky krajnic " : " bude využit stáv. recyklát z vyfrézek vozovky (2,16t/m3) " : " v Přípravě odfrézováno 68m2 obrusu tl. 5cm= recyklát k dispozici " : " v Přípravě pro ostrůvku odfréz. 48m2 AB tl. 10cm= recyklát k dispozici " : " V3/ terénní a ostat.úpravy: krajnice tl. 100mm, asf. recyklát " : " BILANCE M3 RECYKLÁTU" :	t	-20,95200	205,00	-4 295,16	URS	ÚRS 20 02



### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" 0,50*545,0*0,10=27,25 m3 potřeba (= 27,25*2,16=58,86 tun potřeba)": " 0,05*68,0= 3,4 m3 k dispozici " -3,4*2,16 : " 0,10*48,0= 4,8 m3 k dispozici " -4,8*2,16 : "- přebytek z vyfrézek SO 102= 6,0-4,5=1,5 m3" - 1,5*2,16 : Součet odpočet vyfrézek z celk. potřeby : -20,952				-20,95000		
73	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2 " V1/ cyklistický pás (k-ce1): spojovací postřik PS-E, 0,40 kg/m2 " : 920,0 : 920	m2	920,00000	9,10	8 372,00	URS	URS 20 02
						920,00000		
74	577144211	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu " V1/ cyklistický pás (k-ce1): obrus ACO 11, 50/70 tl. 50mm" : 810,0 : 810	m2	810,00000	318,00	257 580,00	URS	URS 20 02
						810,00000		
75	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 " V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na vyplň spár " : " V2/ varov.pásky na cyklo-páse (k-ce 2): dlažba ZD6 - červená slepecká " 8,0 : 8	m2	8,00000	339,00	2 712,00	URS	URS 20 02
						8,00000		
76	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná " V2/ varov.pásky na cyklo-páse (k-ce 2): dlažba ZD6 - červená slepecká " : 8,0*1,03 : 8,24	m2	8,24000	468,00	3 856,32	URS	URS 20 02
						8,24000		

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
77	596211130	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl do 50 m <sup>2</sup> " V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár" : " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 1...4/ dlažby dělicího ostrůvku. zámková dlažba tl. 60mm " : " 1/ snížená část: ZD6 šedá " 21,0 : " 2/ k-ce pochozí a pojízdná: ZD6 šedá " 6,5 : " 3/ k-ce pochozí a pojízdná: ZD6 červená SLP " 2,5 : " 4/ zvýšená část: ZD6 okrová " 3,5 : Součet : 33,5	m <sup>2</sup>	33,50000	383,00	12 830,50	URS	URS 20 02
78	596211135	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u kladení betonových dlažeb pro pěší tl 60 mm skupiny C " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 1...4/ dlažby dělicího ostrůvku. zámková dlažba tl. 60mm " : " základ šedá ZD6 + kombinace: " : " 3/ k-ce pochozí a pojízdná: ZD6 červená SLP " 2,5 : " 4/ zvýšená část: ZD6 okrová " 3,5 : Součet : 6	m <sup>2</sup>	6,00000	46,30	277,80	URS	URS 20 02
79	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní " 1/ snížená část: ZD6 šedá (oblouky, prořez)" 21,0*1,03*1,05 : " 2/ k-ce pochozí a pojízdná: ZD6 šedá " 6,5*1,03 : Součet : 29,407	m <sup>2</sup>	29,40700	270,00	7 939,89	URS	URS 20 02
80	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná " 4/ zvýšená část: ZD6 okrová " 3,5*1,03*1,05 : 3,785	m <sup>2</sup>	3,78500	319,00	1 207,42	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
81	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná " 3/ k-ce pochozí a pojízdná: ZD6 červená SLP " 2,5*1.03 : 2,575	m2	2,57500	468,00	1 205,10	URS	URS 20 02
				2,58000				

<b>Díl: 9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>164 678,56</b>
---------------	--	-------------------

82	912521121	Montáž dopravního knoflíku zapuštěného do obrubníku " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 8/ obrubník.odrazky " 27 : 27	kus	27,00000	168,00	4 536,00	URS	URS 20 02
				27,00000				

83	63437003	knoflík pochozí zapuštěný z tvrzeného skla D 100mm " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 8/ obrubník.odrazky do obrub KO " 27 : 27	kus	27,00000	193,00	5 211,00	URS	URS 20 02
				27,00000				

84	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 obímkami na sloupek nebo konzolu " výkr. -002 DZ/ značky SDZ: cedule " 2+2+4*2+1 : 13	kus	13,00000	209,00	2 717,00	URS	URS 20 02
				13,00000				

85	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm " SDZ značky na cyklostezce: velikost zmenšená (D 500 mm) " : " výkr. -002 DZ/ značky SDZ: cedule " : " C9a " 2 : " C9b " 2 : " C9a+C9b " (1+1)*4 : " C4c " 1 : Součet : 13	kus	13,00000	569,00	7 397,00	URS	URS 20 02
				13,00000				

86	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	9,00000	781,00	7 029,00	URS	URS 20 02
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------	-----	-----------

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" výkr. -002 DZ/ značky SDZ: sloupky " 2+2+4+1 : 9		9,00000				
87	40445235	sloupek pro dopravní značku AI D 60mm v 3,5m SloupkyDZ01 : 9	kus	9,00000	1 190,00	10 710,00	URS	ÚRS 20 02
88	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast " výkr. -002 DZ/ VDZ: vodící V4 (0,25) " 90,0 : 90	m	90,00000	70,80	6 372,00	URS	ÚRS 20 02
89	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení VDZ250cary01 : 90	m	90,00000	5,72	514,80	URS	ÚRS 20 02
90	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 5/ řádek DŽK (+ výkr. - 018 řezv ostrůvkem) " : " kostky - bez opěry - do společ. lože s orubníkem KO /27+10m=37m" : " dl. řádek kostek celkem " 43,5 : "-odpočet bez KO (u varovných pásů)" -6,5 : Součet kostky bez opěry : 37	m	37,00000	108,00	3 996,00	URS	ÚRS 20 02
91	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 5/ řádek DŽK (+ výkr. - 018 řezv ostrůvkem) celk.dl. 43.5m" : " kostky: + s opěrou (samostatně bez orubníků KO)" 43.5-(27+10) : Součet kostky s opěrou u varovn.pásů : 6,5	m	6,50000	141,00	916,50	URS	ÚRS 20 02
92	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	4,43700	605,00	2 684,39	URS	ÚRS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 5/ řádek DŽK : dl. celkem 43.5m " 43.5*0.10*1.02 : 4,437		4,44000				
93	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 7/ celk.dl. 11m (+s opěrkou 1m. -bez opěrky 10m) " : " silniční obrubník 0,15/0,30 " 10,0 :	m	10,00000	195,00	1 950,00	URS	URS 20 02
		10		10,00000				
94	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého " výkr. -021 - Výkaz ploch : V4 / nový bet.silnič. obrubník " : " normální obrubník 0,15/0,25 " 59,0 : " nájezdový obrubník 0,15/0,15 " 10,5 : " přechodový obrubník 0,15/0,25 " 6,0 : " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 7/ " : " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 7/ celk.dl. 11m (+s opěrkou 1m. -bez opěrky 10m) " : " silniční obrubník 0,15/0,30 " 11,0-10,0 : Součet : 76,5	m	76,50000	256,00	19 584,00	URS	URS 20 02
		76,5		76,50000				
95	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm " výkr. -021 - V4 /silnič. obrubník bet. 0,15/0,25 " 59,0*1.01 : 59,59	m	59,59000	174,00	10 368,66	URS	URS 20 02
		59,59		59,59000				
96	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm " V4 / nájezd. obrubník bet. 0,15/0,15 " 10,5*1,01 : 10,605	m	10,60500	138,00	1 463,49	URS	URS 20 02
		10,605		10,61000				
97	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	6,06000	380,00	2 302,80	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" V4/ přechodový obrubník 0,15/0,25 " 6,0*1,01 : 6,06		6,06000				
98	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm "výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz 7/ silnič. obrubník 0,15/0,30 " 11,0*1,01 : 11,11	m	11,11000	196,00	2 177,56	URS	ÚRS 20 02
99	916133112	Osazení silničního obrubníku betonového ke kruhovému objezdu do lože z betonu prostého s boční opěrou " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz: 6 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm " : " mb celkem vč. tvarových obrubníků " 37,0 : Součet : 37	m	37,00000	451,00	16 687,00	URS	ÚRS 20 02
100	59217052	obrubník betonový pro kruhový objezd vnější R0,5 200x270x300mm " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz: 6 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm " : " 1* oblouk R0,5 vnější dl. kusu =0,270m (1* 8ks) " 8*0.270 : 2,16	m	2,16000	774,00	1 671,84	URS	ÚRS 20 02
101	59217053	obrubník betonový pro kruhový objezd vnější R1 200x520x300mm " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz: 6 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm " : " 2* oblouky R1 vnější dl. kusu =0,52m (1* 3ks, 1* 5ks) " (3+5)*0,52 : 4,16	m	4,16000	582,00	2 421,12	URS	ÚRS 20 02
102	59217058	obrubník betonový pro kruhový objezd přímý půlka 200x300x300mm " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz: 6 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm " : " 4* roh, koncové=půlka, dl. kusu =0,30m (4* 1ks) " 4*0.30 :	m	1,20000	735,00	882,00	URS	ÚRS 20 02

## Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,2		1,20000				
103	59217057	obrubník betonový pro kruhový objezd přímý 200x600x300mm " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Výkaz: 6 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm " : " mb celkem vč. tvarových obrubníků " 37,0*1,01 : " - odpočet MB tvarových obrubníků (výkaz viz. položky výše) " : -R05mbKO01 : -R1mbKO01 : -PULKAmbKO01 : Součet : 29,85	m	29,85000	600,00	17 910,00	URS	URS 20 02
		29,85		29,85000				
104	916921100-01	Příplatek obrubníky: oblouk, provedení osazení a začistění vč. řezání betonových obrubníků: komplet úsek výkr. Situace SO 101 " výkr. -001 Situace SO 101 , obrubníky oblouky R12,5, R25 úsek 2+3 (napojení Emos) " : " + zvětšené řezání u ostrůvku ( - mimo tvarov.obruba KO = R0,5. R1,0) " : " komplet celkem " 1 : 1	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv
		1		1,00000				
105	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živiničném krytu " V3/ terénní a ostat.úpravy: zalití asf.zálikou / podél nových silnič. obrub " : " (viz. PÚ zarov. řez v AB komunikaci (úsek 2-3, vjezd k Emosu) " 75,5 : Součet : 75,5	m	75,50000	119,00	8 984,50	URS	URS 20 02
		75,5		75,50000				
106	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	86,00000	86,60	7 447,60	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" V3/ terénní a ostat.úpravy: zalití asf.zálíkou / podél obrub " : " (viz. PÚ zarov. řez v AB komunikaci (úsek 2-3, vjezd k Emosu) " 75.5 : " + dolití (širší zálivka) u přejed. obrubníku výkr. -013, vzor.řez přejezdem " : " (délka dle V4 / nájedz. obrubník bet. 0,15/0,15) " 10.5 : Součet : 86		86,00000				
107	919731122R00	Zarovnění styčné plochy živичné tl. do 10 cm " zbytek hl. hrany vozovky (mimo řez 10cm) pro lože obrub a kostek (viz. vzor. řezy)" : " výkr. 022- PÚ 3/ zarovn. řez v AB komunikaci (úsek 2-3, vjezd k Emosu) " 75.5 : "dtto: výkr. -017 -OSTRÚVEK, + výkr. -018 řezy ostrůvkem " : " zarovnání zbytku hrany pro drážky v AB vozovce pro osazení obrubníků a kostek " : " = pro dobourání drážek zbylých 10cm po odfréz.plochy (10cm) " : " obruba KO+řádek ŽK" 27,0*2 : " obruba KO+řádek ŽK+silnič.obrubn." 10,0*2 : " silnič.obrubn.(-bez KO a DŽK)" 1,0*2 : " zbytek řádku DŽK: 6,5mb" (43,5-(27+10))*2 : Součet : 164,5	m	164,50000	41,90	6 892,55	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
108	919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm " výkr. 022- PÚ 3/ zarovn. řez v AB komunikaci (úsek 2-3, vjezd k Emosu) " 75.5 : " výkr. -017 -OSTRÚVEK- Příprava území/ zarov. řez " 35.0 :	m	110,50000	84,00	9 282,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02



### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Součet :

110,5

110,50000

109	938909311R00	Odstranění nánosu z povrchu živičného nebo beton.	m2	93,00000	0,75	69,75	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
-----	--------------	---	----	----------	------	-------	-----------	-----------

" výkr. -017 -OSTRÚVEK- Příprava území/ očištění po frézování 100mm " :

48,0 :

" zametení pod VDZ " :

VDZ250cary01\*0,50 :

Součet :

93

93,00000

<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>			<b>18 728,44</b>			
-----------------	--	--------------------	--	--	------------------	--	--	--

110	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	38,66400	42,70	1 650,95	URS	URS 20 02
-----	-----------	---	---	----------	-------	----------	-----	-----------

" mezideponie pro skladové materiály (do 900m, výkr. ZOV) " :

" ODVOZ : vyfrézky z živice odvoz na meziskládku (pro zpět. spotřebu) v rámci SO 101 " :

" odfrézováno: 0,05\*68,0= 3,4 m3=recyklát k dispozici " 3,4\*2,16 :

" odfrézováno: 0,10\*48,0= 4,8 m3=recyklát k dispozici " 4,8\*2,16 :

" ROZVOZ: zpětné recyklátu použití pro:" :

" nové recyklát.krajnice: 0,50\*545,0\*0,10=27,25 m3 celk. potřeba na krainice" :

" zpět. využití odfrézov. obrusu: 0,05\*68,0= 3,4 m3 " 3,4\*2,16 :

" zpět. využití odfrézov.AB ostr. 0,10\*48,0= 4,8 m3 " 4,8\*2,16 :

" + naložení přebytek z vyfrézek z SO 102= 6,0-4,5=1,5 m3 " 1,5\*2,16 :

Součet :

38,664

38,66000

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
111	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu " naložení pro ROZVOZ: zpětné použití recyklátu pro krainice:" : " zpět. využití odfrézov. obrusu: 0,05*68,0= 3,4 m3 " 3,4*2.16 : " zpět. využití odfr. AB /ostrůvek: 0,10*48,0= 4,8 m3 " 4,8*2.16 : " + přebytek z vyfrézek SO 102= 6,0-4,5=1,5 m3 " 1,5*2.16 : Součet : 20,952	t	20,95200	165,00	3 457,08	URS	URS 20 02
				20,95000				
112	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km SUTasfaltB01 : SUTkamení01 : Součet : 22,929	t	22,92900	42,70	979,07	URS	URS 20 02
				22,93000				
113	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů " skládka (recyklace) s poplatkem " : SUTasfaltB01*(7-1) : SUTkamení01*(7-1) : Součet : 137,574	t	137,57400	9,63	1 324,84	URS	URS 20 02
				137,57000				
114	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu SUTkamení01 : 3,019	t	3,01900	165,00	498,14	URS	URS 20 02
				3,02000				
115	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,01900	253,00	763,81	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" suť celkem " 40,641 :						
		" - odpočet zpětně použ. materiálů (asf. recyklát na krajinice) " :						
		" (odpočet vyfrézek jen z SO 101) " :						
		-tRECYKLzpet01 :						
		" - odpočet jiných sůtí dle poplatků " :						
		-SUTasfaltB01 :						
		Součet :						
		3,019		3,02000				
116	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu <b>zaříděného do Kataloou odpadů pod kódem 17 03 02</b>	t	19,91000	505,00	10 054,55	URS	URS 20 02
		" bouraný asfalt /drážky: tl.10cm 22,5m2 "						
		0.220*22.5 :						
		" bouraný asfalt / plocha: tl.10cm 68 m2 "						
		0.220*68.0 :						
		19,91		19,91000				
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>11 364,49</b>		
117	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	174,30200	65,20	11 364,49	RTS 24/ I	URS 20 02
<b>Díl: 46-M</b>		<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				<b>74 245,90</b>		
118	460010023	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném	km	0,14300	3 500,00	500,50	URS	URS 20 02
		zlabyCHRAN01*0,001 :						
		0,143		0,14000				
119	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	180,00000	9,00	1 620,00	URS	URS 20 02
		" Chráničky / celkem " :						
		zlabyCHRAN01 :						
		trubkaCHRAN01 :						
		Součet :						
		180		180,00000				

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
120	460510000-01	Kabelové prostupy z trub - utěsnění konců montážní PUR pěnou, vč. dodávky pěny " utěsnění konců chrániček viz. TZ str 10-11, + výkr -001 Situace " : " + výkr. D1/101-02 -....014, -015, -016: sestavy chrániček CHR...(žlab +rezervní trubka)" : " ŽLABY /vč.uložení stáv.kabelů do PVC žlabů " : " v.-014 / CHR1 ( ČD Telematika) 5,5m" (0.2*0.17*0.20)*2*1 : " v.-014 / CHR2 ( st.kabely SŽDC) 5,5m" (0.2*0.17*0.20)*2*1 : " v.-014 / CHR3 (3 žlaby=kabel ČD+ 2*SŽDC) 6m" (0.2*0.17*0.20)*2*3 : " v.-015 / VN1+VN2+VN3 ( 2 žlaby š.130mm) 40+5+5m" (0.13*0.17*0.20)*2*2*(1+1+1) : " v.-016 / 1*CETIN, 1*Tmobil (1 žlab) 9+5m " (0.2*0.17*0.20)*2*1*(1+1) : " TRUBKY rezervní chránička (HDPE-LDPE 200/150mm)" : " v.-014 / CHR1 ( vedle kabelů ČD Telematika) 5,5m" (PI*(0.200/2)^2*0.20)*2*1 : " v.-014 / CHR2 ( vedle kabelů SŽDC) 5,5m " (PI*(0.200/2)^2*0.20)*2*1 : " v.-014 / CHR3 ( 2 trubky u kabelů ČD+ 2*SŽDC) 6m " (PI*(0.200/2)^2*0.20)*2*2 : " v.-016 / vedle kab.1*CETIN, 1*Tmobil ( 1 trubka) 9+5m" (PI*(0.200/2)^2*0.20)*2*(1+1) : Součet : 0,225	m3	0,22500	999,00	224,78	Vlastní	Indiv
				0,23000				
121	460510274	Kanály do rýhy ze žlabů plastových šířky do 20 cm " výkr. D1/101-02 -....014, -015, -016: sestavy chrániček CHR...(žlab +rezervní trubka)" : " ŽLABY /vč.uložení stáv.kabelů do PVC žlabů " :	m	143,00000	100,00	14 300,00	URS	ÚRS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" v.-014 / CHR1 ( ČD Telematika)" 5,5*1 : " v.-014 / CHR2 ( st.kabely SŽDC)" 5,5*1 : " v.-014 / CHR3 (3 žlaby=kabel ČD+ 2*SŽDC) " 6,0*3 :  " v.-015 / VN1+VN2+VN3 ( 2 žlaby )" (40+5+5)*2 : " v.-016 / 1*CETIN, 1*Tmobil (1 žlab) " ( 9,0+5,0)*1 : Součet : 143		143,00000				
122	56245120	žlab kabelový s víkem ze směsových plastů 200x130mm dl 1,2m " žlaby š. 200mm " : " v.-014 / CHR1 ( ČD Telematika)" (5,5*1*1,05)/1,2 : " v.-014 / CHR2 ( st.kabely SŽDC)" (5,5*1*1,05)/1,2 : " v.-014 / CHR3 (3 žlaby=kabel ČD+ 2*SŽDC) " (6,0*3*1,05)/1,2 : " v.-016 / 1*CETIN, 1*Tmobil (1 žlab) " (( 9,0+5,0)*1*1,05)/1,2 : 38-37,626 : Součet : 38	kus	38,00000	260,00	9 880,00	URS	URS 20 02
123	56245115	žlab kabelový s víkem ze směsových plastů 130x130mm dl 1,2m " žlaby š. 130mm " : " v.-015 / VN1+VN2+VN3 ( 2 žlaby )" ((40+5+5)*2*1,05)/1,2 : 88-87,5 : Součet :	kus	88,00000	202,00	17 776,00	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		88		88,00000				
124	56245119	víko kabelového žlabu ze směsových plastů 200x130mm dl 1,2m ksZLAB200CHR01 :	kus	38,00000	159,00	6 042,00	URS	URS 20 02
		38		38,00000				
125	56245116	víko kabelového žlabu ze směsových plastů 130x130mm dl 1,2m ksZLAB130CHR01 :	kus	88,00000	112,00	9 856,00	URS	URS 20 02
		88		88,00000				
126	460520176-01	Montáž trubek ochranných plastových ohebných vnitřní D přes 172 mm uložených do rýhy " výkr. D1/101-02 -...014, -015, -016: sestavy chrániček CHR...(žlab +rezervní trubka)" : " TRUBKY rezervní chránička (HDPE-LDPE 200/150mm) : " v.-014 / CHR1 ( vedle kabelů ČD Telematika)" 5,5*1 : " v.-014 / CHR2 ( vedle kabelů SŽDC)" 5,5*1 : " v.-014 / CHR3 ( 2 trubky u: kabelů ČD+ 2*SŽDC) " 6,0*2 : " v.-016 / vedle kab.1*CETIN, 1*Tmobil ( 1 trubka) " ( 9.0+5.0)*1 : Součet :	m	37,00000	85,00	3 145,00	Vlastní	Indiv
		37		37,00000				
127	34571359-200	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 175/200mm, HDPE+LDPE " rezervní Chráničky D175/200mm se zatahovacím drátem a spojkou" : trubkaCHRAN01*1,05 :	m	38,85000	237,00	9 207,45	Vlastní	Indiv
		38,85		38,85000				
128	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	1,77400	955,00	1 694,17	RTS 24/ I	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	2	SO 101 - CYKLOSTEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------------	------------------

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>109 192,48</b>		
1	111301113-15	Sejmutí drnu strojně tl. do 150mm vč. naložení na dopravní prostředek (cena určena pro oddrnutí na skládku, recyklaci)	m2	27,00000	67,40	1 819,80	Vlastní	Indiv

" POZNÁMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace D 1 -SO 102 " :

" Výkaz výměr (VV) dle výpisu na: " :

" výkr. -009 -Příprava území (dále už jen PÚ /...) " :

" výkr. -008 - Výkaz ploch a obrubníků (dále už jen V /...) " :

:

" doplnění položek dle příslušn.výkresů D1 - 001...-010 " :

" doplnění dle Techn. zprávy SO 101 (dále jen TZ ) " :

" ZOV (mezideponie, přesuny hmot )dle výkr. -B1...3

Situace ZOV. TZ-B, D -SO 102 " :

" Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokumentace

platí pro všechny položky. " :

" PÚ 1/ odhumusov.+oddrnutí tl. 150mm "

27,0 :

Součet :

27

27,00000

2	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm	m2	35,12500	185,00	6 498,13	RTS 15/ I	ÚRS 20 02
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-----------	-----------

" výkr. -008 -výkaz ploch a ostrůvek, + výkr. -003 řezy

ostrůvkem " :

" drážky v AB vozovce pro osazení obrubníků a kostek " :

" =dobourání zbylých 10cm po odfréz.plochy (10cm) " :

" obruba KO+řádek ŽK" 31,0\*0,5 :

" obruba KO+řádek ŽK+silnič.obrubn." 25,0\*0,75 :

" silnič.obrubn.(-bez KO a DŽK)" 3,5\*0,25 :

Součet :

35,125

35,13000



### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
3	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase " PÚ 3/ frézování 100mm " 60,0 :	m2	60,00000	150,00	9 000,00	URS	URS 20 02
		60		60,00000				
4	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně " PÚ 2/ výkop zeminy " 81,0 :	m3	81,00000	360,00	29 160,00	URS	URS 20 02
		Součet strojně ODKOP zemina : 81		81,00000				
5	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 " mezideponie pro skladové materiály (do 900m, výkr. B.8.2-002 - Situace ZOV -1. ETAPA) " : " odvoz + rozvoz: zeminy pro zpětné použití (zemní přísypávka) " : PRISYPzem02*2 :	m3	4,00000	150,00	600,00	URS	URS 20 02
		4		4,00000				
6	162751114	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 " drny se zeminou " : 0,15*m2DRNY02 : sODKOPzem02 : " - zpětně použitý výkopek (zemní přísypávka) " : -PRISYPzem02 : Součet :	m3	83,05000	198,00	16 443,90	URS	URS 20 02
		83,05		83,05000				
7	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 " nalož.zeminy pro zpětné použití (zemní přísypávka) " : PRISYPzem02 :	m3	2,00000	140,00	280,00	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2		2,00000				
8	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky ODVOZzem02 : 83,05	m3	83,05000	18,50	1 536,43	URS	ÚRS 20 02
				83,05000				
9	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 ODVOZzem02*(1,7+1,8)/2 : 145,338	t	145,33800	270,00	39 241,26	URS	ÚRS 20 02
				145,34000				
10	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhuštěním " v.-006 Vzor.řez 4- zpevn.krajnicí + výkaz ploch ( rozšíř.zpev. krainice + nezpevněná krainice)" : 1,75*(65,0-7,0) : " v.-004 Vzor. řez 2- v ose cyklostezky + výkaz ploch ( rozšíř.zpev. krainice + nezpevněná krainice)" : 1,10*7,0 : Součet : 109,2	m2	109,20000	26,80	2 926,56	URS	ÚRS 20 02
				109,20000				
11	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 se zhuštěním ručně " úprava podkladu pod ostrůvek (pěchem, malé plochy) v odřezov.vozovce " : " skladby se ŠD= TZ str.7 - k-ce ostrůvku + výkr. -003 vzor.řez 1 dělicími ostrůvky" : " V4/ snížená část: (ZD6 šedá) pod ŠD 0-32, tl.100mm" 18,5 : " V5/ zvýšená část: (ZD6 okrová) pod ŠD 0-32, tl.240mm" 15,5 : 34	m2	34,00000	49,60	1 686,40	URS	ÚRS 20 02
				34,00000				
<b>Díl: 18</b>		<b>Zemní práce - povrchové úpravy terénu</b>				<b>7 557,41</b>		
12	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	28,00000	28,80	806,40	URS	ÚRS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" POZNÁMKA: zařídění položek pro závěrečné KTU zatravnění dle výměr = " " = výměra celková v 1 společné realizaci KTÚ pro SO 101 + SO 102 / 1.ETAPA " " dle výkr. B.8.2-002 - Situace ZOV -1. ETAPA + TZ-B str. 34 (p) ... fáze stavby": " V6/ terénní úpravy: zatravnění (na novém ohumusování 0,10m)": " výkr. vzor. řezu, svahy násypů cyklostezky= trávník krajinný (luční) - extravilán " : 28,0 : "( trávník luční (extenzivní) v extravilánu = bez hnojení, zálivek a dokončovací péče )": Součet : 28 28,00000						
13	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová sTRAVA02*0,030*1,03 : 0,865	kg	0,86500	102,00	88,23	URS	ÚRS 20 02
				0,87000				
14	182251101	Svahování násypů strojně " srovn.pod ohumusování " sTRAVA02 : 28	m2	28,00000	60,50	1 694,00	URS	ÚRS 20 02
				28,00000				
15	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně " V6/ ohumusování 0,10m pod zatravnění " : " v ceně rozprostření i manipulace do 50m (lokální rozvozy jednotlivých návozdů veget.vrtvy) " : sTRAVA02 : 28	m2	28,00000	44,80	1 254,40	URS	ÚRS 20 02
				28,00000				
16	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná " cena vč. dovozu a složení v místě manipulace " : " nová veget. vrstva (extravilán, svahy) pro trávník 10cm (výkr.-005 -006 vzor.řezu) " :	t	5,04700	226,00	1 140,62	URS	ÚRS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,10*sTRAVA02*1,03*1,75 : 5,047		5,05000				
17	183403115R00	Obdělání půdy kultivátorováním na svahu 1:2 sTRAVA02 : 28	m2	28,00000	15,00	420,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
18	183403252R00	Obdělání půdy vláčením, na svahu 1:2 sTRAVA02 : 28	m2	28,00000	14,00	392,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
19	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2 " obdělání půdy (vč. srovnání pod luční trávník) hrabání 2x" : sTRAVA02*2 : 56	m2	56,00000	25,00	1 400,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
20	183403261R00	Obdělání půdy válením, na svahu 1:2 sTRAVA02 : 28	m2	28,00000	10,00	280,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
21	184802211R00	Chem. odplevelení před založ. postříkem, svah 1:2 sTRAVA02 : 28	m2	28,00000	2,92	81,76	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
<b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>						<b>173 254,71</b>		
22	564831111-032	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm fr.0-32 " skladby se ŠD= TZ str.7 - k-ce ostrůvku + výkr. -003 vzor.řez 1 dělicími ostrůvky" : " V4/ snížená část: (ZD6 šedá) ŠD 0-32, tl.100mm" 18,5 : 18,5	m2	18,50000	112,00	2 072,00	Vlastní	Indiv
23	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm " V2/ rozšíření zpev. krajnice 55m2 (skl.v TZ): podklad ŠDa fr. 0-63, tl. 200mm " :	m2	109,20000	211,00	23 041,20	RTS 24/ I	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" v.-006 Vzor.řez 4- zp.krajnicí " 1,75*(65-7,0) :						
		" v.-004 Vzor. řez 2- v ose cyklost." 1,10*7,0 :						
		Součet :				109,2		
						109,20000		
24	564861115-032	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 240 mm fr. 0-32	m2	15,50000	251,00	3 890,50	Vlastní	Indiv
		" skladby se ŠD= TZ str.7 - k-ce ostrůvku + výkr. -003 vzor.řez 1 dělicími ostrůvky" :						
		" V5/ zvýšená část: (ZD6 okrová) ŠD 0-32, tl.240mm" 15,5 :						
						15,5		
						15,50000		
25	564962111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 20 cm	m2	74,75000	305,00	22 798,75	RTS 24/ I	URS 20 02
		" V2/ rozšíření zpev. krajnice 55m2 (skl.v TZ): podklad MZK. tl. 200mm " :						
		" v.-006 Vzor.řez 4- zp.krajnicí " 1,15*(65-7,0) :						
		" v.-004 Vzor. řez 2- v ose cyklost." 1,15*7,0 :						
		Součet :				74,75		
						74,75000		
26	565176101-02	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22S 50/70 (obalované kamenivo OKH) tl 100 mm š do 1,5 m	m2	55,00000	716,00	39 380,00	Vlastní	Indiv
		" V2/ rozšíření zp. krajnice (skl.v TZ): podkladní ACP 22S 50/70 tl. 100mm " :						
		" šířka dle výkr. / v.-006 Vzor.řez 4- zp.krajnicí, v.-004 Vzor. řez 2- v ose cyklost." :						
						55,0		
						55		
						55,00000		
27	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	2,00000	335,00	670,00	RTS 24/ I	URS 20 02
		" V11/ zemní přísypávka, M3 " 2,0 :						
						2		
						2,00000		
28	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	45,00000	66,80	3 006,00	URS	URS 20 02
		" V3/ nezpevn. krajnice (vzor. řezy) " 45,0 :						

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		45		45,00000				
29	58981146	recyklát asfaltový frakce 0/8 " odpočet části dodávky recyklátu z položky krajnic " : " bude využít stáv. recyklát z vyřezek vozovky (2,16t/m3) " : " pro V3/ krajnice tl. 100mm, asf. recyklát 45m2 potřeba 4,5m3" : " v Přípravě odřez. 60m2 tl. 10cm= recykl.k dispozici 6m3 " : " = vyřezky postačí pro celou krajnici v SO 102, zbytek (1,5m3 do krajnice SO 101 cyklostezka /1. etapa)" : -4,5*2,16 : Součet : -9,72	t	-9,72000	205,00	-1 992,60	URS	ÚRS 20 02
		55		55,00000				
30	57311112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 " V2/ rozšíření zp. krajnice (skl.v TZ): infiltrační postřik PI 0,8-1,0 kg/m2 " : " pod ACP 22S " 55,0 :	m2	55,00000	17,80	979,00	RTS 22/ I	ÚRS 20 02
		55		55,00000				
31	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2 " V2/ rozšíření zp. krajnice (skl.v TZ): spojovací postřik SP 0,3 kg/m2 " : " pod obrus SMA 11S " 55,0 : " pod ložní ACL 22S " 55,0 : Součet :	m2	110,00000	7,08	778,80	URS	ÚRS 20 02
		110		110,00000				
32	576133211-01	Asfaltový koberec mastixový SMA 11S 50/70 (AKMS poivo 50/70) tl 40 mm š do 3 m " V2/ rozšíření zp. krajnice (skl.v TZ): obrus SMA 11S 50/70 tl. 40mm " : " vzor. řezy 4 a 2 " 55,0 :	m2	55,00000	287,00	15 785,00	Vlastní	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		55		55,00000				
33	577176031	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu " V2/ rozšíření zp. krajnice (skl.v TZ): ložní ACL 22S tl. 80mm " : " šířka dle výkr. / v.-006 Vzor.řez 4- zp.krajnicí, v.-004 Vzor. řez 2- v ose cvklost." : 55,0 :	m2	55,00000	664,00	36 520,00	URS	URS 20 02
		55		55,00000				
34	596211130	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl do 50 m2 " V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár" : " výkr. -008 , Výkaz: dlažby dělicího ostrůvku, zámková dlažba tl. 60mm " : " V4/ ostrůvek snížená část: ZD6 šedá " : 18,5 : " V5/ ostrůvek zvýšená část: ZD6 okrová " : 15,5 : Součet :	m2	34,00000	383,00	13 022,00	URS	URS 20 02
		34		34,00000				
35	596211135	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u kladení betonových dlažeb pro pěší tl 60 mm skupiny C " V5/ ostrůvek zvýšená část: ZD6 okrová " : 15,5 : 15,5 :	m2	15,50000	46,30	717,65	URS	URS 20 02
		15,5		15,50000				
36	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní " V4/ ostrůvek snížená část: ZD6 šedá (oblouky, prořez) " : 18,5*1,03*1,05 : 20,008	m2	20,00800	270,00	5 402,16	URS	URS 20 02
		20,008		20,01000				
37	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná " V5/ ostrůvek zvýšená část: ZD6 okrová " : 15,5*1,03 :	m2	15,96500	450,00	7 184,25	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				15,965		15,96000		
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>256 610,89</b>		
38	912521121	Montáž dopravního knoflíku zapuštěného do obrubníku " výkr. -008 -Výkaz 12/ obrubníkové odrazky " : 58,0 58	kus	58,00000	168,00	9 744,00	URS	URS 20 02
39	63437003	knoflík pochozí zapuštěný z tvrzeného skla D 100mm " výkr. -008 -Výkaz 12/ obrubník.odrazky do obrub KO " 58,0 : 58	kus	58,00000	500,00	29 000,00	URS	URS 20 02
40	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu " výkr. -002 DZ/ značky SDZ: cedule " 2+2+2 : 6	kus	6,00000	209,00	1 254,00	URS	URS 20 02
41	40445601	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 900mm " SDZ značky na silnici 1.tř. velikost normální ( 900 mm ) " : " výkr. -002 DZ/ značky SDZ: cedule A19 " 2 : 2	kus	2,00000	843,00	1 686,00	URS	URS 20 02
42	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm " SDZ značky na silnici 1.tř. velikost normální (D 700 mm ) " : " výkr. -002 DZ/ značky SDZ: cedule: cedule C4a " 2 : 2	kus	2,00000	884,00	1 768,00	URS	URS 20 02
43	40445626	informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 750x1000mm " výkr. -002 DZ/ značky SDZ: cedule: cedule IP19 " 2 : 2	kus	2,00000	3 120,00	6 240,00	URS	URS 20 02
				2		2,00000		



### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
44	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou " výkr. -002 DZ/ značky SDZ: sloupky " 2+2+2 : 6	kus	6,00000	781,00	4 686,00	URS	URS 20 02
45	40445235	sloupek pro dopravní značku AI D 60mm v 3,5m SloupkyDZ02 : 6	kus	6,00000	1 190,00	7 140,00	URS	URS 20 02
46	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva " výkr. -002 DZ/ VDZ: šikmé čáry V13,( stínování=barva) " 13.0 : 13	m2	13,00000	98,90	1 285,70	URS	URS 20 02
47	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast " výkr. -002 DZ/ VDZ: podélná souvislá V1a (0,125) " 14.0 : 14	m	14,00000	36,40	509,60	URS	URS 20 02
48	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast " výkr. -002 DZ/ VDZ: vodící V4 (0,25) " 275,0 : 275	m	275,00000	70,80	19 470,00	URS	URS 20 02
49	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast " výkr. -002 DZ/ VDZ: přerušov.čára V2b (1,5/1,5/0,25) " 47.0 : 47	m	47,00000	38,40	1 804,80	URS	URS 20 02
50	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast " výkr. -002 DZ/ VDZ: symbol V14 (cyklisté) 2ks " 2*(2.4*1.5)*0.75 : 5,4	m2	5,40000	330,00	1 782,00	URS	URS 20 02
51	915231115-12	Vodorovné dopravní značení - červeným - stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	41,00000	372,00	15 252,00	Vlastní	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" V1/ vyhrazený pruh pro odbočení vlevo pro cyklisty " : " červený nátěr " 41,0 : 41 41,00000						
52	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení " výkr. -002 DZ/ VDZ: čáry " : " V4 (0,25) " 275,0 : " V2b (1,5/1,5/0,25) " 47,0 : " V1a (0,125) " 14,0 : Součet : 336 336,00000	m	336,00000	5,72	1 921,92	URS	ÚRS 20 02
53	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení " výkr. -002 DZ/ VDZ: m2 plošné značení " : " V13 stíny (barva) " 13,0 : " V14 symbol (plast) " 2*(2,4*1,5)*0,75 : " červený pruh cyklisté (plast) " 41,0 : Součet : 59,4 59,40000	m2	59,40000	29,00	1 722,60	URS	ÚRS 20 02
54	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého " výkr. -008 -Výkaz 7/ řádek DŽK (+ výkr. -003 řez 1 dělicími ostrůvků) 56m celkem" : " kostky - bez opěry - do společ. lože s orubníkem KO " 31+25 : Součet kostky bez opěry : 56 56,00000	m	56,00000	108,00	6 048,00	URS	ÚRS 20 02
55	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10 " výkr. -008 -Výkaz 7/ řádek DŽK (+ výkr. -003 řez 1 dělicími ostrůvků) 56m celkem" : " kostky - bez opěry - do společ. lože s orubníkem KO " (31+25)*0,10*1,02 :	m2	5,71200	605,00	3 455,76	URS	ÚRS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Součet :								
				5,712		5,71000		
56	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého " výkr. -008 -Výkaz 9/ silnič.obrubník 0,15/0,30 celkem 28,5m ( +s opěrkou 3,5m. -bez opěrky 25m) " : " silniční obrubník 0,15/0,30 " 25,0 :	m	25,00000	195,00	4 875,00	URS	URS 20 02
				25		25,00000		
57	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého " výkr. -008 -Výkaz 9/ silnič.obrub.0,15/0,30 celkem 28,5m ( +s opěrkou 3,5m. -bez opěrky 25m) " : " silniční obrubník 0,15/0,30 " 3,5 :	m	3,50000	256,00	896,00	URS	URS 20 02
				3,5		3,50000		
58	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm " výkr. -008 -Výkaz 9/ silnič.obr.celkem 28,5m ( +s opěrkou 3,5m. -bez opěrky 25m) " : " silniční obrubník 0,15/0,30 " (3,5+25,0)*1,01 :	m	28,78500	196,00	5 641,86	URS	URS 20 02
				28,785		28,79000		
59	916133112	Osazení silničního obrubníku betonového ke kruhovým objezdům do lože z betonu prostého s boční opěrou " výkr. -008 -Výkaz: 8 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm + schema ostrůvku" : " mb celkem vč. tvarových obrubníků " 56,0 :	m	56,00000	451,00	25 256,00	URS	URS 20 02
				56		56,00000		
60	59217052	obrubník betonový pro kruhový objezd vnější R0,5 200x270x300mm " výkr. -008 -Výkaz: 8 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm + schema ostrůvku" :	m	1,62000	774,00	1 253,88	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" 2* oblouk R0,5 vnější dl. kusu =0,270m (2* 3ks) " 2*3*0.27 : 1,62		1,62000				
61	59217053	obrubník betonový pro kruhový objezd vnější R1 200x520x300mm " výkr. -008 -Výkaz: 8 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm + schema ostrůvku": " 2* oblouk R 1,0 vnější dl. kusu =0,52m (2* 3,5ks) " 2*(3.5*0.52) : 3,64	m	3,64000	582,00	2 118,48	URS	URS 20 02
62	59217058	obrubník betonový pro kruhový objezd přímý půlka 200x300x300mm " výkr. -008 -Výkaz: 8 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm + schema ostrůvku": " 4* roh, koncové=půlka, dl. kusu =0,30m (4* 1ks) " 4*0,30 : 1,2	m	1,20000	735,00	882,00	URS	URS 20 02
63	59217057	obrubník betonový pro kruhový objezd přímý 200x600x300mm " výkr. -008 -Výkaz: 8 /obrubník kruh. objezdy v.195/š. 300mm + schema ostrůvku": " mb celkem vč. tvarových obrubníků " 56,0*1.01 : " - odpočet MB tvarových obrubníků (výkaz viz. položky výše) " : -R05mbKO02 : -R1mbKO02 : -PULKAmbKO02 : Součet : 50,1	m	50,10000	600,00	30 060,00	URS	URS 20 02
64	916921100-02	Příplatek obrubníky: oblouk. provedení osazení a začištění vč. řezání betonových obrubníků: komplet úsek výkr. Situace SO 102	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" výkr. -001 Situace SO 102 " : " zvětšené řezání u ostrůvku ( - mimo tvarov.obruba KO = R0.5. R1.0) " : " komplet celkem " 1 : 1		1,00000				
65	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu " vzor. řez 1 -řez ostrůvky, výkr. -003 " : " zalití asf.zálivkou okolo ostrůvku / podél obrub (kostek) " 123-65 : " (viz. PÚ 4/zarov. řez v AB komunikaci, řez dl. 123m ostrůvek vč. 65m krajnice )" : Součet :	m	58,00000	119,00	6 902,00	URS	URS 20 02
		58		58,00000				
66	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem " zalití asf.zálivkou okolo ostrůvku / podél obrub (kostek) " 123-65.0 : " (viz. PÚ 4/zarov. řez v AB komunikaci, řez 123m ostůvek +krajnice )" : Součet :	m	58,00000	86,60	5 022,80	URS	URS 20 02
		58		58,00000				
67	919731122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm " zarovnání zbytku hrany pro drážky v AB vozovce pro osazení obrubníků a kostek " : " = po dobouření zbylých 10cm po odfréz.plochy (10cm) " :  " výkr. -008 -výkaz ploch a ostrůvek, + výkr. -003 řezy ostrůvkem " : " obruba KO+řádek ŽK" 31,0*2 : " obruba KO+řádek ŽK+silnič.obrubn." 25,0*2 : " silnič.obrubn.(-bez KO a DŽK)" 3,5*2 :	m	119,00000	41,90	4 986,10	RTS 24/ I	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Součet :						
		119		119,00000				
68	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním " zálivka napojení obrusu / vzor. řez 4 -řez zpevn. krajnicí, výkr. -006 " : " délka dle PÚ 4/ zarovn. řezy v AB komunikaci tl.40mm (krajnice)" 65.0 :	m	65,00000	98,80	6 422,00	URS	ÚRS 20 02
		65		65,00000				
69	919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm " PÚ 4/ zarovn. řezy v AB komunikaci tl.40mm (krajnice)" 65.0 :	m	65,00000	66,60	4 329,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		65		65,00000				
70	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm " PÚ 4/ zarov. řezy v AB komunikaci tl.80mm (krajnice) " 65.0 : " PÚ 4/ zar. řezy v AB kom. tl.100mm (krajnice+ostrůvek) " 123.0 :	m	188,00000	84,00	15 792,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		Součet :						
		188		188,00000				
71	935112211R00	Osazení přík. žlabu do C8/10 tl.10cm z tvárnice 80cm " výkr. -008 -V 10/ beton. příkop. tvárnice do bet.lože " 31.0 :	m	31,00000	300,00	9 300,00	RTS 24/ I	ÚRS 20 02
		31		31,00000				
72	59227029-04	žlabovka příkopová betonová 220-600 = dl.500mm * š.vně720/š. koryta 600 * v.vně 300/v.koryta 220mm * tl. 80mm " výkr. -008 -V 10/ beton. příkop. tvárnice" 31,0*1,01 : " + výkr. -006, vzor. řez 4 zpevn. krajnicí, tvárnice 220-600 do betonu " :	m	31,31000	396,00	12 398,76	Vlastní	Indiv
		Součet :						
		31,31		31,31000				

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
73	938909311R00	Odstranění nánosu z povrchu živичného nebo beton. " výkr. -007 -OSTRÚVEK+ výkr. -003 Příprava území/ očištění po frézování 100mm " : 60,0 : " zametení pod VDZ " : caryVZD02*0,5 : (m2VDZ02-m2VZDcerven02)*2 : m2VZDcerven02*1,5 : " zametení po odfrézování VDZ " : frezovVDZ02*2 : Součet : 346,3	m2	346,30000	0,75	259,73	RTS 24/ I	URS 20 02
				346,30000				
74	966007113	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy " výkr. -002 DZ/ VDZ: šikmé čáry V13,( stínování=barva) ": " zmenšení plochy V13 u ostrůvku SO101 (u vjezdu do Emosu) " : (20,0*2,0/2)*0,50 : 10	m2	10,00000	184,00	1 840,00	URS	URS 20 02
				10,00000				
75	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm " výkr. -001 Situace: zrušení příkopové tvárnice vč. lože (dl. dle nové)" 31 : 31	m	31,00000	67,90	2 104,90	URS	URS 20 02
				31,00000				
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>28 142,07</b>		
76	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km " mezideponie pro skladové materiály (do 900m, výkr. B.8.2-002 - Situace ZOV -1. ETAPA) " : " ODVOZ : vyfrézky z živice odvoz na meziskládku (pro zpět. spotřebu) v rámci SO 102 " :	t	22,68000	42,70	968,44	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" odfrézováno: 0,10*60,0= 6 m3=recyklát k dispozici " 6,0*2,16 : " ROZVOZ: zpětné recyklátu použití v SO 102 pro:" : " nové recyklát.krajnice: 45m2*0,10=4,5 m3 celk. potřeba na krainice " 4,5*2,16 : " ( přebytek z vyfrézek SO 102= 6,0-4,5=1,5 m3 použit v SO 101= rozvoz v rámci SO 101)" 1,5*2,16*0 : Součet : 22,68		22,68000				
77	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu " naložení pro ROZVOZ: zpětné použití recyklátu pro krainice v rámci SO 102:" : " nové recyklát.krajnice: 45m2*0,10=4,5 m3 celk. potřeba na krainice " 4,5*2,16 : Součet : 9,72	t	9,72000	165,00	1 603,80	URS	URS 20 02
		9,72		9,72000				
78	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km HMOTYbet02 : 10,85	t	10,85000	607,00	6 585,95	URS	URS 20 02
		10,85		10,85000				
79	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot HMOTYbet02*(7-1) : 65,1	t	65,10000	16,40	1 067,64	URS	URS 20 02
		65,1		65,10000				
80	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km SUTasfaltB02 : SUTkameni02 : Součet : 15,494	t	15,49400	42,70	661,59	URS	URS 20 02
		15,494		15,49000				
81	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	92,96400	9,63	895,24	URS	URS 20 02



### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" skládka (recyklace) s poplatkem " :						
		SUTasfaltB02*(7-1) :						
		SUTkameni02*(7-1) :						
		Součet :						
		92,964		92,96000				
82	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,76600	165,00	1 281,39	URS	URS 20 02
		SUTkameni02 :						
		7,766		7,77000				
83	997221612T00	Nakládání vybouraných hmot		10,85000	498,00	5 403,30	Vlastní	URS 20 02
		HMOTYbet02 :						
		10,85		10,85000				
84	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	10,85000	260,00	2 821,00	URS	URS 20 02
		" žlabovky v bet. loži 31mb " 31*0,350 :						
		10,85		10,85000				
85	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Kataloou odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,76600	380,00	2 951,08	URS	URS 20 02
		" sut celkem " 39,304 :						
		" - odpočet zpětně použ. materiálů (asf. recyklát na krajinice) " :						
		-iRECYKLzpet02 :						
		" - přebytek z vyfrézek SO 102= 6,0-4,5=1,5 m3 použit v SO 101" :						
		-1,5*2,16 :						
		" - odpočet jiných sutí dle poplatků " :						
		-HMOTYbet02 :						
		-SUTasfaltB02 :						

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	3	SO 102 - ÚPRAVA SILNICE I-47

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Součet :						
		7,766		7,77000				
86	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu <u>zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02</u> " bouraný asfalt / drážky : tl.10cm 35,125m2 " 0,220*35,125 : 7,728	t	7,72800	505,00	3 902,64	URS	URS 20 02
				7,73000				
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>3 571,59</b>		
87	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	54,77900	65,20	3 571,59	RTS 24/ I	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	4	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 741</b>		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>	<b>185 819,00</b>					
1	741110142	Montáž trubka pancéřová kovová tuhá závitová D přes 16 do 29 mm uložená pevně	m	40,00000	53,80	2 152,00	URS	URS 17 02
2	345711230	trubka elektroinstalační ocelová lakovaná závitová 6021 D21 mm	m	40,00000	215,00	8 600,00	URS	URS 17 02
3	220260103	Montáž krabicové rozvodky ACIDUR se 4 vývody	kus	6,00000	2 502,00	15 012,00	URS	URS 17 02
4	345713960	rozvodka krabicová do vlhka 7116 B 96x96 mm 4 vývody	kus	6,00000	2 500,00	15 000,00	URS	URS 17 02
5	741120301	Montáž vodič protahovací	m	100,00000	40,50	4 050,00	URS	URS 17 01
6	3414082501	vodič k protahování kabelů do chráničky	m	100,00000	55,00	5 500,00	Vlastní	Indiv
7	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm <sup>2</sup> (CYKY)	m	250,00000	34,40	8 600,00	URS	URS 17 01
8	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	250,00000	19,70	4 925,00	URS	URS 17 01
9	741122025	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x16 až 25 mm <sup>2</sup> (CYKY)	m	600,00000	42,30	25 380,00	URS	URS 17 02
10	341110800R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 25 mm <sup>2</sup>	m	600,00000	161,00	96 600,00	RTS 24/ I	URS 17 02
<b>Díl: 21-M</b>		<b>Elektromontáže</b>	<b>445 950,50</b>					
11	2102200021	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	550,00000	125,00	68 750,00	Vlastní	Indiv
12	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	550,00000	34,10	18 755,00	URS	URS 17 01
13	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	50,00000	150,00	7 500,00	URS	URS 17 01
14	354410720	drát průměr 8 mm FeZn	kg	50,00000	29,90	1 495,00	URS	URS 17 01
15	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	35,00000	30,00	1 050,00	URS	URS 17 01
16	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	20,00000	7,95	159,00	URS	URS 17 01
17	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	15,00000	9,70	145,50	URS	URS 17 01
18	210204011R00	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m	kus	9,00000	3 200,00	28 800,00	RTS 24/ I	URS 17 02
19	316741090	stožár osvětlovací 10 pozinkovaný- uliční	kus	9,00000	14 700,00	132 300,00	URS	URS 17 02
20	210204100	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	9,00000	800,00	7 200,00	URS	URS 17 02
21	3167605801	výložník V 1-1500	kus	9,00000	2 480,00	22 320,00	Vlastní	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	4	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	210204002R00	Stožár osvětlovací sadový - ocelový	kus	6,00000	2 500,00	15 000,00	RTS 24/ I	ÚRS 17 02
23	3167406702	stožár osvětlovací 6m sadový žárově zinkovaný	kus	6,00000	4 490,00	26 940,00	Vlastní	Indiv
24	7481323001	Montáž svítidlo výbojkové ( LED) na výložník do 15kg	kus	9,00000	320,00	2 880,00	Vlastní	Indiv
25	3484455001	svítidlo venkovní 64 LED 102W, 500mA na výložník (doložit výpočtem )	kus	9,00000	2 190,00	19 710,00	Vlastní	Indiv
26	7481323001.1	Montáž svítidlo výbojkové ( LED) do 15kg	kus	6,00000	320,00	1 920,00	Vlastní	Indiv
27	34844550011	svítidlo venkovní 8 LED 14W, 500mA ( doložit výpočtem )	kus	6,00000	3 900,00	23 400,00	Vlastní	Indiv
28	741371003	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje bez krytu	kus	6,00000	337,00	2 022,00	URS	ÚRS 17 02
29	348344050	svítidlo průmyslové LED 2x3200 lm, spektrum 840, ANTIVANDAL, 49W vč. zdroje	kus	6,00000	9 450,00	56 700,00	URS	ÚRS 17 02
30	7487410001	Antikoroziní nátěr vetknuté části do země	kus	15,00000	35,00	525,00	Vlastní	Indiv
31	7472111001	Montáž pojistka závitová E 27 do 25 A se zapojením vodičů	kus	15,00000	91,60	1 374,00	Vlastní	Indiv
32	3452317001	spodek pojistkový E27 vestavný s porcelánovým kroužkem	kus	15,00000	57,20	858,00	Vlastní	Indiv
33	7487410005	Montáž elektrovýzbroj stožáru 1 okruh / 2 okruhy	kus	15,00000	375,00	5 625,00	Vlastní	Indiv
34	3456280001	svorkovnice stožárová - kompletní, průběžná, odbočná	kus	14,00000	35,00	490,00	Vlastní	Indiv
35	3456277501	svorka stožárová - kompletní, odbočná	kus	1,00000	32,00	32,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích</b>						<b>624 796,40</b>		
36	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,60000	7 000,00	4 200,00	URS	ÚRS 17 02
37	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	ks	6,00000	1 000,00	6 000,00	URS	ÚRS 17 02
38	460030021	Odstranění dřevitého porostu z křovin a stromů měkkého středně hustého	m2	15,00000	70,00	1 050,00	URS	ÚRS 17 02
39	460030038	Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic betonových nebo keramických do písku spáry nezalité	m2	2,00000	83,80	167,60	URS	ÚRS 17 02
40	460030095	Vytrhání obrub ležatých silničních s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek	m	2,00000	142,00	284,00	URS	ÚRS 17 02
41	460030174	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace ze živice tloušťky do 30 cm	m2	10,00000	220,00	2 200,00	URS	ÚRS 17 02
42	460030194	Rezání podkladu nebo krytu živичného tloušťky do 20 cm	m	20,00000	165,00	3 300,00	URS	ÚRS 17 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	4	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
43	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	6,00000	1 040,00	6 240,00	URS	URS 17 02
44	460050013	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	9,00000	1 280,00	11 520,00	URS	URS 17 02
45	460080012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění	m3	12,00000	1 250,00	15 000,00	URS	URS 17 02
46	460110001	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 400 litrů/min	hod	32,00000	74,90	2 396,80	URS	URS 17 02
47	460120013	Zásyp jam ručně v hornině třídy 3	m3	30,00000	218,00	6 540,00	URS	URS 17 01
48	460150153	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 70 cm, v hornině tř 3	m	540,00000	250,00	135 000,00	URS	URS 17 02
49	460150283	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 100 cm, v hornině tř 3	m	10,00000	280,00	2 800,00	URS	URS 17 02
50	460260001	Zatažení lana do kanálu nebo tvárnice trasy	m	5 400,00000	5,00	27 000,00	URS	URS 17 02
51	460310102	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1 až 4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 90 mm	m	38,00000	2 000,00	76 000,00	URS	URS 17 02
52	2861580201	trubka do protlaku DN 100 ( 24+14)	m	38,00000	450,00	17 100,00	Vlastní	Indiv
53	460330002	Výkop podchodových štol průřezu do 2,5 m2 ručně v suché hornině tř 3	m3	10,00000	999,00	9 990,00	URS	URS 17 02
54	460330102	Zásyp podchodových štol s použitím čílek z horniny tř 3	m3	10,00000	450,00	4 500,00	URS	URS 17 02
55	460421082	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m	10,00000	130,00	1 300,00	URS	URS 17 02
56	460421182	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m	540,00000	150,00	81 000,00	URS	URS 17 02
57	460421902	Oprava lože kabelů z písku nebo štěrkopísku se zakrytím cihlami šířky lože do 30 cm	m	10,00000	110,00	1 100,00	URS	URS 17 02
58	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	5,00000	238,00	1 190,00	URS	URS 17 02
59	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	5,00000	150,00	750,00	URS	URS 17 02
60	460500001	Přepážky s utěsněním pro oddělení kabelů ve výkopu z cihel	m	10,00000	238,00	2 380,00	URS	URS 17 02
61	460520163	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 90 mm uložených do rýh	m	600,00000	98,00	58 800,00	URS	URS 17 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	4	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
62	345713530	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09063	m	600,00000	60,00	36 000,00	URS	URS 17 02
63	460560153RT1	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3 ruční zához rýhy	m	540,00000	100,00	54 000,00	RTS 24/ I	URS 17 02
64	460560293	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 110 cm, z horniny třídy 3	m	10,00000	120,00	1 200,00	URS	URS 17 02
65	460620002	Položení drnu včetně zalití vodou na rovině	m2	20,00000	150,00	3 000,00	URS	URS 17 02
66	460620013R00	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	20,00000	58,00	1 160,00	RTS 24/ I	URS 17 02
67	460620026	Provizorní kladení obrubníků chodníkových kamenných stojatých	m	2,00000	89,00	178,00	URS	URS 17 02
68	460650032	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze sypaniny se zhuštěním tloušťky do 15 cm	m2	5,00000	120,00	600,00	URS	URS 17 02
69	460650064	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drčeného se zhuštěním tloušťky do 25 cm	m2	10,00000	130,00	1 300,00	URS	URS 17 02
70	460650124	Zřízení krytu vozovky a chodníku z asfaltového krytu tloušťky do 20 cm	m2	10,00000	220,00	2 200,00	URS	URS 17 02
71	460650161	Kladení dlažby z dlaždic betonových 4hranných do lože z kameniva těženého	m2	5,00000	250,00	1 250,00	URS	URS 17 02
72	011114000	Zařízení staveniště stavby	set	1,00000	7 000,00	7 000,00	Vlastní	Indiv
73	011114000.1	Úprava místa napojení	set	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
74	011114000.2	Ohrazení a označené pracoviště, provizorní přechody	set	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv
75	0440020002	Očíslování stožárů dle požadavků správce	ks	15,00000	50,00	750,00	Vlastní	Indiv
76	2100308031	Nátěr proti korozi vetknuté části stožáru	kus	15,00000	178,00	2 670,00	Vlastní	Indiv
77	2100308038	Montáž - jeřáb, plošina	hod'	16,00000	850,00	13 600,00	Vlastní	Indiv
78	2100308041	Doprava materiálu	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv
79	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	RTS 24/ I	Indiv
80	012002000	Geodetické práce - vytýčení realizované stavby	set	1,00000	3 500,00	3 500,00	URS	URS 17 01
81	741810011	Spolupráce s revizním technikem	hod'	8,00000	160,00	1 280,00	Vlastní	Indiv
82	741810001	Výchozí revize	hod'	20,00000	140,00	2 800,00	URS	URS 17 01

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 001</b>		<b>Ostatní 01 - Dopravní omezení</b>				<b>250 295,34</b>		
1	090001000-1	Ostatní náklady - Dopravní omezení: Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby / <b>dočasné dopravní značení vykázáno samostatnými položkami</b> " Technická zpráva: B.8 ZOV + B.2" : " TZ B 2.1 -i) str. 5 Základní předpoklady výstavby (3 měsíce obě ETAPY celkem) " : " TZ B 8.3 str. 35 -Harmonogram výstavby (3 měsíce=13 týdnů obě fáze) ....délka pronájmu DIO= celkem 91 dnů " :  " TZ B. 8 -n) str.33 ....-řešení dopravy během výstavby: (rozpis značek) " : " výkr. B 8.2-002 - Situace stavby ZOV - 1.etapa" : " výkr. B 8.2-003 - Situace stavby ZOV - 2.etapa" : " Náklady na vyřízení a zajištění dopravního řešení a povolení MěÚ - OD. Policie ČR-DI " : 1 : Součet : 1	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
2	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní <b>základní</b> " TZ B. 8 -n) str.33 ....-řešení dopravy během výstavby: (rozpis značek, oba směry ) " : " 1. ETAPA / značky kompletní (podstavec, sloupek +značka)" : " A15 (vč. S7) +E3a " 2+0 : " B21a " 2 : " B20a (80km)" 2 : " B20a (60km)" 2 : " B26 (konec omez.rychl.)" 2 : " 2. ETAPA / značky kompletní (podstavec, sloupek +značka)" :	kus	20,00000	53,60	1 072,00	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" A15 (vč. S7) +E3a "      2+0 :						
		" B21a "                              2 :						
		" B20a (80km)"                      2 :						
		" B20a (60km)"                      2 :						
		" B26 (konec omez.rychl.)"      2 :						
		Součet :						
		20		20,00000				
3	913111115	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	kus	4,00000	27,70	110,80	URS	URS 20 02
		" 1. ETAPA / značky samostatné (přídavné tabulky, cetule) E3a":						
		" A15 (vč. S7) +E3a "              0+2 :						
		" 2. ETAPA / značky kompletní (podstavec, sloupek +značka)":						
		" A15 (vč. S7) +E3a "              0+2 :						
		Součet :						
		4		4,00000				
4	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	910,00000	12,50	11 375,00	URS	URS 20 02
		" 1.+2. ETAPA / značky kompletní (podstavec, sloupek +značka)":						
		" značky pronájem postupně celkem 91 dnů =obě etapy dohromady " :						
		" A15 (vč. S7) +E3a "              (2+0)*91 :						
		" B21a "                                      2*91 :						
		" B20a (80km)"                      2*91 :						
		" B20a (60km)"                      2*91 :						
		" B26 (konec omez.rychl.)"      2*91 :						
		Součet :						
		910		910,00000				



## Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	913111215	Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití " 1.+2. ETAPA / značky základní (tabuleky E3a)" : " značky pronájem postupně celkem 91 dnů =obě etapy dohromady " : " A15 (vč. S7) +E3a " (0+2)*91 : 182	kus	182,00000	7,77	1 414,14	URS	URS 20 02
				182,00000				
6	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní " TZ B. 8 -n) str.33 .....řešení dopravy během výstavby: (rozpis značek, oba směry ) " : " výkr. B 8.2-002 - Situace stavby ZOV - 1.etapa" : " výkr. B 8.2-003 - Situace stavby ZOV - 2.etapa" : " 1. ETAPA / vodící desky Z4a + Z4b kompletní " 20*2 : " 2. ETAPA / vodící desky Z4a + Z4b kompletní " 20*2 : Součet : 80	kus	80,00000	23,10	1 848,00	URS	URS 20 02
				80,00000				
7	913321115	Montáž a demontáž dočasné soupravy směrových desek s výstražným světlem 3 desky " DIO: oba směry vždy 1*souprava vodící desky se světly: 3x (Z4+S7)/ kompletní " : " 1. ETAPA / začátek /vodící desky Z4 kompletní " 1*2 : " 2. ETAPA / začátek / vodící desky Z4 kompletní " 1*2 : Součet : 4	kus	4,00000	146,00	584,00	URS	URS 20 02
				4,00000				
8	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití " 1.+2. ETAPA = 91 dnů celkem" :	kus	3 640,00000	9,44	34 361,60	URS	URS 20 02

## Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" oba směry: vodící desky Z4a + Z4b kompletní " (2*20)*91 : 3640		3 640,00000				
9	913321215	Příplatek k dočasné soupravě směrových desek s výstražným světlem 3 desky za 1. a ZKD den použití " 1.+2. ETAPA = 91 dnů celkem" : " oba směry * 1*souprava vodící desky se světly: 3x (Z4+S7)" 2*1*91 : 182	kus	182,00000	135,00	24 570,00	URS	URS 20 02
10	913331115	Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítliny včetně akumulátoru " 1. ETAPA / svítilna 1* S7 (při A15)" : " A15 (vč. S7) +E3a " 2+0 : " 2. ETAPA / svítilna 1* S7 (při A15)" : " A15 (vč. S7) +E3a " 2+0 : Součet : 4	kus	4,00000	23,10	92,40	URS	URS 20 02
11	913331215	Příplatek k dočasné signální svítelně EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití " 1.+2. ETAPA = 91 dnů celkem" : " oba směry * svítilna 1* S7 (při A15)" 2*1*91 : 182	kus	182,00000	20,20	3 676,40	URS	URS 20 02
12	913911112	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/55 Ah " akumulátor pro výstražná světla S7 pro soupravu vodící desky: 3*(Z4+S7) / 1.+2. ETAPA" : souprava3Z4S7 : 4	kus	4,00000	48,70	194,80	URS	URS 20 02
13	913911121	Montáž a demontáž dočasného zásobníku plastového na akumulátor a řídicí jednotku " zásobník akumulátoru pro výstr. světla S7 pro soupravu vodící desky: 3*(Z4+S7) / 1.+2. ETAPA" :	kus	4,00000	38,50	154,00	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		souprava3Z4S7 :						
		4		4,00000				
14	913911212	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/55 Ah za první a ZKD den použití "pronájem akumulátor " : " akumulátor pro výstražná světla S7 pro soupravu vodící desky: 3*(Z4+S7) / 1.+2. ETAPA" : (souprava3Z4S7/2)*91 :	kus	182,00000	36,60	6 661,20	URS	ÚRS 20 02
		182		182,00000				
15	913911221	Příplatek k dočasnému plastovému zásobníku na akumulátor za první a ZKD den použití "pronájem zásobník" : " zásobník pro výstražná světla S7 pro soupravu vodící desky: 3*(Z4+S7) / 1.+2. ETAPA" : (souprava3Z4S7/2)*91 :	kus	182,00000	37,20	6 770,40	URS	ÚRS 20 02
		182		182,00000				
16	913921131	Dočasné omezení platnosti zakrytí základní dopravní značky	kus	4,00000	25,60	102,40	URS	ÚRS 20 02
17	913921132	Dočasné omezení platnosti odkrytí základní dopravní značky	kus	4,00000	20,30	81,20	URS	ÚRS 20 02
18	915222111	Přechodné vodorovné dopravní značení samolepicí retroreflexní fólií s trvanlivostí do 2 měsíců " TZ B. 8 -n) str.33 .....řešení dopravy během výstavby: (rozdpis značek) žlutá páska jízdní pruhy " : " 1.+2. etapa celkem 3 měsíce dohromady (viz. Harmonogram) " : " výkr. B 8.2-002 - Situace stavby ZOV - 1.etapa / páska+ šipky " 140*4+30*5.0 : " výkr. B 8.2-003 - Situace stavby ZOV - 2.etapa/ páska+šipky " 170*4+25*5.0 : Součet :	m	1 515,00000	91,50	138 622,50	URS	ÚRS 20 02
		1515		1 515,00000				

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	915222911	Odstranění přechodného vodorovného značení retroreflexní fólií	m	1 515,00000	10,30	15 604,50	URS	URS 20 02
<b>Díl: VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>						<b>15 000,00</b>		
20	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 24/ I	URS 20 02

" geometr. práce: před výstavbou, při provádění stavby, po výstavbě " :  
 " vč. geometrického plánu " 1 :  
 1

1,00000

21	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00	URS	URS 20 02
<b>Díl: VRN2 Příprava staveniště</b>						<b>5 000,00</b>		
22	022003000-1	Příprava staveniště - zajištění konstrukcí IS - vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací , vč. zajištění aktualizace vyjádření (průběhů) u správců IS	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv

" Vytyčení stávajících podzemních inženýrských " :  
 " sítí před zahájením zemních prací " :  
 " dle TZ-B.1 e)" :  
 " výkr: C -3- Koordinační situační výkres (Legendy IS)" :  
 1 :  
 Součet :  
 1

1,00000

<b>Díl: VRN3 Zařízení staveniště</b>						<b>8 000,00</b>		
23	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	RTS 24/ I	URS 20 02

" vybudování, provoz, odstranění a zapravení povrchů po ZS " :  
 " dle TZ-B.8- ZOV (odstavec/ a,b,c,f, k,o)" :  
 " výkr. B 8.2-001 - Přehledná situace ZOV " :  
 " výkr. B 8.2-002 - Situace stavby ZOV - 1.etapa" :  
 " výkr. B 8.2-003 - Situace stavby ZOV - 2.etapa" :

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" obě etapy celkem/ komplet " 1 :						
		Součet :						
		1		1,00000				
<b>Díl: VRN4</b>		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>15 500,00</b>		
24	043134000	Zkoušky zatěžovací	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00	URS	URS 20 02
		" zkoušky: AB k-ce krajnice 1ks + cyklostezka 3 ks/ zkoušky komplet " 1 :						
		1		1,00000				
25	043194001-11	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativn.vlastností odpadu - dle MŽP Vyhláška 294 2005sb, příloha č.10 - po recyklaci použítí na povrch terénu	kpl	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní	Indiv
		" komplet: odběr vzorků, rozbor, protokol " 1 :						
		1		1,00000				
26	043194000-12	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativn.vlastností odpadu - dle MŽP Vyhláška 294 2005sb, příloha č.2 - výluh - nebezpečný odpad (asfaltv z komunikací)	kpl	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní	Indiv
		" komplet: odběr vzorků, rozbor, protokol " 1 :						
		1		1,00000				
27	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,00000	3 500,00	3 500,00	URS	URS 20 02
<b>Díl: VRN7</b>		<b>Provozní vlivy</b>				<b>14 000,00</b>		
28	071203000	Provoz dalšího subjektu	kpl	1,00000	4 000,00	4 000,00	URS	URS 20 02
		" TZ -B.8-ZOV: zajištění doprav.obslužnosti do f. Emos " 1 :						
		1		1,00000				
29	072002000	Silniční provoz	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00	URS	URS 20 02
		" SO 102 +ostrůvek SO 101 / práce bez uzavírky za silnič. provozu usměrněného DIO /komplet " 1 :						
		1		1,00000				
<b>Díl: VRN9</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>12 000,00</b>		
30	091704000	Náklady na údržbu	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00	URS	URS 20 02

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	01	Objekt
R:	5	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		" TZ -B.8-ZOV: průběžná údržba používaných komunikací (očištění) " 1 :						
		1		1,00000				

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	02	Změny stavby
R:	1	ZL 1 změna patek pro VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>							<b>23 684,90</b>	
1	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 2*2*1,6*7	m3	44,80000	360,00	16 128,00	RTS 24/ I	RTS 22/ I
2	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 44,80000*0,5	m3	22,40000	25,10	562,24	RTS 24/ I	RTS 22/ I
3	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 44,80000 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 23,62500*-1	m3	21,17500	129,50	2 742,16	RTS 24/ I	RTS 22/ I
4	162751114	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 44,80000 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 21,17500*-1	m3	23,62500	180,00	4 252,50	URS	URS 20 02
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>							<b>121 947,00</b>	
5	271531114R00	Polštář základu z kameniva drceného 8-16 mm 7*2*2*0,1	m3	2,80000	1 545,00	4 326,00	RTS 24/ I	RTS 22/ I
6	275313621R00	Beton základových patek prostý C 20/25 7*1,5*1,5*1,5	m3	23,62500	2 980,00	70 402,50	RTS 24/ I	RTS 22/ I
7	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení 7*(1,5+1,5+1,5+1,5)*1,5	m2	63,00000	613,00	38 619,00	RTS 24/ I	RTS 22/ I
8	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	63,00000	136,50	8 599,50	RTS 24/ I	RTS 22/ I
<b>Díl: 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích</b>							<b>-15 522,50</b>	
9	460050013	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	-7,00000	1 280,00	-8 960,00	URS	URS 17 02
10	460080012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění -0,75*7	m3	-5,25000	1 250,00	-6 562,50	URS	URS 17 02
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>							<b>4 328,84</b>	
11	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	68,17073	63,50	4 328,84	RTS 24/ I	RTS 22/ I
<b>Díl: 997 Přesun sutě</b>							<b>9 563,40</b>	

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	02	Změny stavby
R:	1	ZL 1 změna patek pro VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	37,80000	253,00	9 563,40	URS	URS 20 02
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 23,62500		23,62500				
		Koeficient : 0,6		14,17500				



### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	03	Změny stavby Vícepráce č. 2
R:	1	Změny vodorovného dopravního značení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>109 793,30</b>		
1	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva VDZ: šikmé čáry V13,( stínování=barva) " : 175	m2	175,00000	98,90	17 307,50	URS	URS 20 02
2	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast VDZ: vodící V4 (0,25) : 90	m	90,00000	70,80	6 372,00	URS	URS 20 02
3	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení VDZ: čáry " : 90	m	90,00000	5,72	514,80	URS	URS 20 02
4	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení VDZ: m2 plošné značení " : 175	m2	175,00000	29,00	5 075,00	URS	URS 20 02
5	915991111	Frézování stávajícího DZ	m2	104,00000	291,00	30 264,00	Vlastní	Indiv
6	915991112	Vyfrézování dopravního knoflíku zapravení vozovky	kus	7,00000	2 900,00	20 300,00	Vlastní	Indiv
7	915991113	Zafrézování a montáž dopravního knoflíku vč. dodání STIM 101	kus	7,00000	4 280,00	29 960,00	Vlastní	Indiv

100 mm,

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	04	Změny stavby Dodatek č. 3
R:	01	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>26 341,00</b>		
1	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m <sup>2</sup> , kam. drcené tl. 10 cm	m <sup>2</sup>	530,00000	33,90	17 967,00	RTS 24/ I	RTS 24/ I	
2	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m <sup>2</sup>	530,00000	15,80	8 374,00	RTS 24/ I	RTS 24/ I	
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>387 165,00</b>		
3	564932111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 10 cm	m <sup>2</sup>	530,00000	214,50	113 685,00	RTS 24/ I	RTS 24/ I	
4	577141212RT2	Beton asfalt. ACO 8, ACO 11, ACO 16, do 3 m, tl. 5 cm plochy 201-1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	530,00000	516,00	273 480,00	RTS 24/ I	RTS 24/ I	
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>					<b>37 847,19</b>		
5	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	116,60000	42,70	4 978,82	URS	ÚRS 20 02	
6	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	349,80000	9,63	3 368,57	URS	ÚRS 20 02	
7	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	116,60000	253,00	29 499,80	URS	ÚRS 20 02	
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>					<b>8 041,62</b>		
8	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	123,33770	65,20	8 041,62	RTS 24/ I	ÚRS 20 02	

### Položkový rozpočet

S:	21410131	Úprava silnice I/47 v místě napojení EMOS
O:	04	Změny stavby Dodatek č. 3
R:	02	Měněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>-168 540,00</b>		
1	577144211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu -530	m2	-530,00000	318,00	-168 540,00	URS	URS 20 02
				-530,00000				