

## Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo na stavební práce

### **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

IČO: 00066001

DIČ: CZ00066001

jejímž jménem jedná Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel

č. smlouvy: S-2371/00066001/2020

(dále jen „**Objednatel**“)

a

### **SaM silnice a mosty a.s.**

se sídlem: Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

IČO: 25018094

DIČ: CZ25018094

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 972

jejímž jménem jedná Ing. Dušan Drahoš, předseda představenstva a ředitel podniku

č. smlouvy: 220033/SaM/CL/2020

dále jen „**Zhotovitel**“ na straně druhé (Objednatel a Zhotovitel společně dále též „Smluvní strany“ a jednotlivě jako „Smluvní strana“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu se zněním § 2586 a násl., § 564, § 1758 a § 1759 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, tento dodatek č. 1 (dále jen „**Dodatek**“)

## I. PREAMBULE

Smluvní strany uzavřely dne 10.08.2020 smlouvu o poskytnutí služeb (dále jen „**Smlouva**“) na plnění veřejné zakázky s názvem „**BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky**“.

## II. PŘEDMĚT DODATKU

S ohledem na vznik objektivně nepředvídaných okolností v průběhu realizace prací na díle, které nemohl zhotovitel před zahájením prací předpokládat, a které zapříčinili změnu rozsahu prací v podobě méněprací a víceprací, upravuje se po dohodě smluvních stran předmět Smlouvy o dílo. Změna rozsahu prací v podobě méněprací a víceprací obsahují Objednatel schválené změnové listy, které jsou přílohou tohoto Dodatku č. 1.

Na základě změny předmětu díla se mění i celková cena za dílo uvedená v bodě 8.1. Smlouvy o dílo.

Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Původní Cena Díla bez DPH	845.011,80 Kč
<b>Nová Cena díle dle Dodatku č. 1 bez DPH</b>	<b>1.145.714,33 Kč</b>
DPH 21%	240.600,01 Kč
DPH 15 %	0,- Kč

Cena Díla včetně DPH	1.386.314,34 Kč
----------------------	-----------------

Daň z přidané hodnoty (dále též „DPH“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamená změnu Ceny Díla.

Přílohou tohoto Dodatku č. 1 je Objednatelem odsouhlasen Změnový list č. 1 a Změnový list č. 2.

### III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smlouva bude uveřejněna dle § 219 zákona o ZVZ na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků.
2. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel. Poskytovatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel tento Dodatek uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
3. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
4. Tento Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž každá ze stran obdrží jeho elektronický originál.
5. Smluvní strany prohlašují, že Dodatek uzavírají svobodně a vážně a že obsah Dodatku vyjadřuje jejich vůli a na důkaz toho Dodatek podepisují.

Příloha č. 1 – ZBV č.1

Příloha č. 2 – ZBV č.2

V Říčanech dne \_\_\_\_\_

V České Lípě \_\_\_\_\_

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěvková  
organizace  
Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel

SaM silnice a mosty a.s.  
Ing. Dušan Drahoš  
předseda představenstva a ředitel podniku

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

**BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky**

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

**SO 01- Úprava křižovatky**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**01/1**

Číslo ZBV:

**1**

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov  
IČ: 00066001

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s.  
Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa  
IČ: 25018094

## Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	0,00	244 649,44	244 649,44

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	0,00	244 649,44	244 649,44

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy  
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS) SO 01 - Úprava křižovatky	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:  01/1	Číslo ZBV:  1
---	---	---------------------

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-2371/00066001/2020 a zhotovitel č.: 220033/SaM/CL/2020 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 10. 8. 2020 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: SaM sílnice a mosty a s. se sídlem Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

## Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	2	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění souplu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 2	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	17	počet listů

Paré č.	Příjemce
1 2	Objednatel
3	Zhotovitel
4	Projektant (AD)
5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny

Dle zadávací PD byla předmětem stavby rekonstrukce křižovatky silnic III/2792 a III/27917 v obci Koryta. Rekonstrukce měla probíhat pouze v rozsahu výměny stávající obrusné vrstvy vozovky, výstavbou nových ostrůvků a vodorovného značení (= pouze přechody pro chodce). Rekonstrukce neměla zasáhnout mimo stávající zpevněnou plochu.

## Odvodnění komunikace:

Na počátku stavebních prací byla při silných přívalových deštích zjištěna nedostatečná funkčnost stávajícího odvodnění prostoru křižovatky. Srážková voda neodtékala stávajícími uličními vpustmi, ale držela se na povrchu komunikace a přilehlých krajnicích. Následně byl informován objednatel dopisem viz. doklad č. 08 o neočekávaných komplikacích. Po místním ohledání a oboustranné dohodě zástupců zhotovitele a objednatele, viz. doklad č. 09, bylo rozhodnuto o odstranění těchto závad zjištěných až v průběhu realizace, aby v zadání zamýšlená rekonstrukce vozovky mohla proběhnout plynule.

Bylo tedy nutné provést rekonstrukci stávajícího odvodnění vč. vybudování nového odvodňovacího žlabu v prostoru stávající autobusové zastávky. Rekonstrukce spočívala ve výměně starých uličních vpustí a vybudování přípojek za nové viz položky č. 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72 a navýšení s tím souvisejících zemních prací viz. položky č. 6, 8, 21, 46, 47. Dále je položkami č. 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80 znázorněna finanční změna v rámci vybudování nového odvodňovacího žlabu. Odvodnění komunikace se nachází na pozemcích Obce. Se souhlasem starosty Obce bude odvodnění napojeno do stávající obecní nádrže viz. doklad č. 11. Tato změna bude odsouhlasena zástupcem objednatele.

Jedná se o Změnu nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm. c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	244 649,44	244 649,44	244 649,44

## Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): SaM a s.	jméno	Jan Šklenář	datum	podp.
Projektant (autorský dozor):	jméno	xxx	datum	podp.
Stavební dozor:	jméno	Tomáš Pecka	datum	podp.
Supervíze (Regionální dotační kancelář):	jméno	xxx	datum	podp.
Zástupce Objednatel: KSÚS SK mostní technik	jméno	Lenka Chmelová	datum	podp.

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, odůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlásily, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis

Číslo paré 1

**ZÁPIS**

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1

Název Stavby:	BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	01/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 01- Úprava křižovatky

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
845 011,80

**Poznámka:** Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	845 011,80	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	244 649,44	244 649,44	28,95%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	1 089 661,24	244 649,44	28,95%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí): souhlasím Jan Sklenář  
SaM a.s.

Projektant (autorský dozor): souhlasím xxx

Stavební dozor: souhlasím Tomáš Pecka

Zástupce Objednatele: souhlasím Lenka Chmelová

Zaměstnanec KSÚS SK  
odpovědný za cenové  
projednání Změny:

Ing. Jaroslava Jurková

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)		
Evidenční číslo a název stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky													SO 01/1		
Číslo a název SO/PS: SO01 - Úprava křižovatky													Skupina změn 3		
Číslo a název rozpočtu: SO01 - Úprava křižovatky															
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
6	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů ztuhnutých zátv. výkopů	m <sup>3</sup>	1,200	22,080	20,880	200,000	240,000	0,00	4 176,00	4 416,00	4 176,00	1740,00%		
8	181951102	Úprava planě v hornině tř. 3 až 4 se ztuhnutím	M <sup>2</sup>	4,000	12,700	8,700	20,000	80,00	0,00	174,00	254,00	174,00	217,50%		
21	599141111	Vyplnění sgár mezi novým obrubníkem a stávajícím asfaltem živičnou zátv. řízkou	M	3,000	23,900	20,900	33,000	95,00	0,00	689,70	783,70	689,70	696,67%		
46	997221551	Vodotěsná doprava sutí ze sypaných materiálů do 1 km řízka, žachta	t	233,400	262,380	28,980	40,000	9 336,00	0,00	1 159,20	10 495,20	1 159,20	12,42%		
47	997221559	Příplatek za každý další 1 km u vodotěsné dopravy sutí ze sypaných materiálů	t	1633,900	1836,560	202,660	8,000	13 070,40	0,00	1 622,88	14 693,28	1 622,88	12,42%		
58	132151111	Mložená rýh nezapařených šířky 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti 1, skupiny 1 a 2 objemu do 15 m <sup>3</sup> při překopech inžen řízka, žachta	m <sup>3</sup>	0,000	27,200	36,980	472,000	0,00	0,00	17 454,56	17 454,56	17 454,56	100,00%		
59	175111101	Obsypání potrubí rutně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m Posyp, obsyp a zátv. trub	m <sup>3</sup>	0,000	12,200	16,100	486,000	0,00	0,00	7 824,60	7 824,60	7 824,60	100,00%		
60	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	0,000	4,000	18,500	467,000	0,00	0,00	8 639,50	8 639,50	8 639,50	100,00%		
61	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m	0,000	37,000	37,000	863,000	0,00	0,00	31 931,00	31 931,00	31 931,00	100,00%		
62	895941311	Zřízení vstupu kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	0,000	2,000	2,000	1660,000	0,00	0,00	3 320,00	3 320,00	3 320,00	100,00%		
63	592238640	prstavec pro uliční vpusť vzvzdušovací betonový 390x60x130mm	kus	0,000	2,000	2,000	288,000	0,00	0,00	576,00	576,00	576,00	100,00%		
64	592238750	koš náčků pro uliční vpusť žárovné Pt ploch pro rám 500/500mm	kus	0,000	2,000	2,000	374,000	0,00	0,00	748,00	748,00	748,00	100,00%		
65	592238958	skruž pro uliční vpusť horní betonový 450x570x50mm	kus	0,000	2,000	2,000	733,000	0,00	0,00	1 466,00	1 466,00	1 466,00	100,00%		
66	592238600	skruž pro uliční vpusť středová betonová 450x195x50mm	kus	0,000	2,000	2,000	337,000	0,00	0,00	674,00	674,00	674,00	100,00%		
67	592238540	skruž pro uliční vpusť s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	0,000	2,000	2,000	763,000	0,00	0,00	1 526,00	1 526,00	1 526,00	100,00%		
68	592238520	dno pro uliční vpusť s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	0,000	2,000	2,000	513,000	0,00	0,00	1 026,00	1 026,00	1 026,00	100,00%		
69	899704112	Osazení mříží líniových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400 E600	kus	0,000	2,000	2,000	1180,000	0,00	0,00	2 360,00	2 360,00	2 360,00	100,00%		
70	265617870	mříž žachtová dešťová líniová dešťové dno DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	0,000	2,000	2,000	6560,000	0,00	0,00	13 120,00	13 120,00	13 120,00	100,00%		
71	894811263	Revizní žachta z PVC typ pravý/ohrný/levý, DN 400/200 tlak 40 z hl od 1410 do 1780 mm	kus	0,000	1,000	1,000	7060,000	0,00	0,00	7 060,00	7 060,00	7 060,00	100,00%		
72	899332111	výřzková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením oklopu	kus	0,000	1,000	1,000	1890,000	0,00	0,00	1 890,00	1 890,00	1 890,00	100,00%		
73	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	0,000	20,500	20,500	634,000	0,00	0,00	12 997,00	12 997,00	12 997,00	100,00%		
74	592270R01	žlab odvodňovací polymerbetonový MEA DN1500.0 704x780x1000 mm	ks	0,000	19,000	19,000	4367,000	0,00	0,00	82 973,00	82 973,00	82 973,00	100,00%		
75	592216R01	DM 1500.R revizní díl 204x280x500 mm	ks	0,000	2,000	2,000	2865,000	0,00	0,00	5 730,00	5 730,00	5 730,00	100,00%		
76	592216R02	DM 1500 horní díl vpusť 204x325x500 mm	ks	0,000	1,000	1,000	4607,000	0,00	0,00	4 607,00	4 607,00	4 607,00	100,00%		
77	592216R05	Mezikus vpusť	ks	0,000	1,000	1,000	1481,000	0,00	0,00	1 481,00	1 481,00	1 481,00	100,00%		
78	592216R04	Spodní díl vpusť krátký s nátrubkem DN200	ks	0,000	1,000	1,000	5301,000	0,00	0,00	5 301,00	5 301,00	5 301,00	100,00%		
79	592270R02	Čelní stěna plně zašatky/konec žlabu pro DM 1500	kus	0,000	2,000	2,000	233,000	0,00	0,00	466,00	466,00	466,00	100,00%		
80	592270R01	rozt. mostkový DN400 litina dl 0,5m osa 12/147	m	0,000	20,500	20,500	1154,000	0,00	0,00	23 657,00	23 657,00	23 657,00	100,00%		
Celkem								22 825,40	0,00	244 649,44	267 474,84	244 649,44	1071,92%		

Jednotkové ceny položek č. 6, 8, 21, 46, 47 jsou stanoveny z SOD

Jednotkové ceny položek č. 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80 jsou stanoveny dle ceníkové ceny výrobce MEA viz doklad č. 13

Jednotkové ceny nových položek jsou stanoveny dle ceníku ÚRS 2020/1

Odpovědný zástupce Objednatel i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Jan Sklenář (stavbyvedoucí)

Za Objednatel: Lenka Chmelová

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	<b>BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 01- Úprava křižovatky
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO01/I

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	3	
08 Oznámení zhotovitele	1	
09 Zápis SD ze dne 7.10.2020	1	
10 Pokyn objednatele	1	
11 Stanovisko starosty obce ze dne 7.10.2020	1	
12 Dopis objednatele vč. upraveného zadávacího soupisu prací	8	
13 Ceník polymerbetonových žlabů MEA	2	
Počet listů celkem	17	



Rozpis ocenění Změn položek - celkem														ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Evidenční číslo a název stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky														SO 01/1	
Číslo a název SO/PS: SO01 - Úprava křižovatky														celkem	
Číslo a název rozpočtu: SO01 - Úprava křižovatky															
č. pol.	Kód položky	Název položky	m j	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1	182313101	Vyplnění otvorů tvárnice nebo panelů ornici	m <sup>2</sup>	175,000	0,000	0,000	30,000	5 250,00	0,00	0,00	5 250,00	0,00	0,00%		
2	303641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	5,880	0,000	0,000	1000,000	5 880,00	0,00	0,00	5 880,00	0,00	0,00%		
3	181411121	Založení lučného trávniku výševem plochy do 1000 m <sup>2</sup> v rovině a ve svahu do 2:5	m <sup>2</sup>	53,000	0,000	0,000	24,000	1 272,00	0,00	0,00	1 272,00	0,00	0,00%		
4	005724800	osivo směs jetelotrávní	kg	2 730	0,000	0,000	120,000	327,60	0,00	0,00	327,60	0,00	0,00%		
5	122202201	Odkopávky a protokopávky nesazbované v rovině objemu do 100 m <sup>3</sup> v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	1,200	0,000	0,000	1500,000	1 800,00	0,00	0,00	1 800,00	0,00	0,00%		
6	171101131	Uložení sypaviny z hornin nesoudržných a soudržných středně do náspů zhrubnutých	m <sup>3</sup>	1,200	22,080	20,880	200,000	240,00	0,00	4 176,00	4 416,00	4 176,00	1740,00%		
		ZBV č. 1: výpočet 27,2-12,2+0,78-3,9=20,880													
7	181951101	Úprava el. v hornině tř. 1 až 4 bez zhrubnutí	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	10,000	40,00	0,00	0,00	40,00	0,00	0,00%		
8	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhrubnutím	m <sup>2</sup>	4,000	12,700	8,700	20,000	80,00	0,00	174,00	254,00	174,00	217,50%		
		ZBV č. 1, pod konstrukcí ze ŠD													
9	113154323	Frézování živního krytu tl 50 mm pruh 3 m do 10000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	1315,000	0,000	0,000	50,000	65 750,00	0,00	0,00	65 750,00	0,00	0,00%		
10	113154114	Frézování živního krytu tl 100 mm pruh 3 m do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	175,000	0,000	0,000	180,000	31 500,00	0,00	0,00	31 500,00	0,00	0,00%		
11	113107123	Odstředění podkladů plochy do 50 m <sup>2</sup> z kamenná drobného tl 300 mm	m <sup>2</sup>	45,000	0,000	0,000	380,000	17 100,00	0,00	0,00	17 100,00	0,00	0,00%		
12	113106121	Rozebření dlažeb komunikací pro části z betonových dlaždic	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	55,000	220,00	0,00	0,00	220,00	0,00	0,00%		
13	679054441	Očištění vybořených z desek nebo dlaždic z původním spřeváním z kamenná těžného	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	150,000	600,00	0,00	0,00	600,00	0,00	0,00%		
14	113204111	Vybíjení obrub záhonových	m	8,000	0,000	0,000	80,000	640,00	0,00	0,00	640,00	0,00	0,00%		
15	573211206	Postřik živního spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1140,000	0,000	0,000	12,000	13 680,00	0,00	0,00	13 680,00	0,00	0,00%		
16	577144121	Asfaltový beton vrstva obrubná ACO 11 (A3S) tř. 1 tl 50 mm z přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	1140,000	0,000	0,000	277,000	315 780,00	0,00	0,00	315 780,00	0,00	0,00%		
17	596412212	Kladení dlažeb z vegetačních tvárnice oteřitelných tl 80 mm do 300 m <sup>2</sup> do lože	m <sup>2</sup>	175,000	0,000	0,000	220,000	38 500,00	0,00	0,00	38 500,00	0,00	0,00%		
18	592453001	dlažba betonová vegetační na žest KRC50 tl 8cm	m <sup>2</sup>	179,000	0,000	0,000	304,000	54 416,00	0,00	0,00	54 416,00	0,00	0,00%		
19	596412220	Kladení betonové dlažby komunikací pro části do lože z kamenná vel. do 0 25 m <sup>2</sup> plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	250,000	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00%		
20	564861111	Podklad ze železobetonu ŠD tl 200 mm	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	250,000	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00%		
21	599141111	Vyplnění spár mezi novým obrubníkem a stávajícím asfaltem živním záplivou	m	3,000	23,900	20,900	33,000	99,00	0,00	689,70	788,70	689,70	556,67%		
		ZBV č. 1: Výpočet 20,5+0,2*2=20,900													
22	516381112	Ořezání zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční operou	m	8,000	0,000	0,000	300,000	2 400,00	0,00	0,00	2 400,00	0,00	0,00%		
23	592172740	obrubník betonový záhonový jedlý (průměr tl) 50 x 5 x 25 cm	kus	16,000	0,000	0,000	72,000	1 152,00	0,00	0,00	1 152,00	0,00	0,00%		
24	519735111	Řezání stávajícího živního krytu tl do 50 mm	m	27,000	0,000	0,000	50,000	1 350,00	0,00	0,00	1 350,00	0,00	0,00%		
25	5140000R1	Demontáž a očištění a montáž stávající svíslé dopravní značky do nové polohy	KUŠ	2,000	0,000	0,000	2000,000	4 000,00	0,00	0,00	4 000,00	0,00	0,00%		
26	514111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m <sup>2</sup> obřímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,000	0,000	0,000	280,000	2 520,00	0,00	0,00	2 520,00	0,00	0,00%		
27	404000001	Dodávka svíslé dopravní značky tl. 4a, P6, 52b, 81	kus	7,000	0,000	0,000	1850,000	12 950,00	0,00	0,00	12 950,00	0,00	0,00%		
28	404000002	Svíslá dopravní značka - podtroubka E13	kus	2,000	0,000	0,000	1350,000	2 700,00	0,00	0,00	2 700,00	0,00	0,00%		
		Montáž dopravního zrcadla o velikosti do 1m <sup>2</sup> na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	0,000	0,000	2800,000	2 800,00	0,00	0,00	2 800,00	0,00	0,00%		
30	404452040	zrcadlo dopravní DZ - 810 číselové 800 x 1000 mm	kus	1,000	0,000	0,000	2800,000	2 800,00	0,00	0,00	2 800,00	0,00	0,00%		
31	514591112	Montáž sloupek dopravních značek délky do 3,5 m do třínikové patky	kus	8,000	0,000	0,000	680,000	5 440,00	0,00	0,00	5 440,00	0,00	0,00%		
32	404452800	sloupek Zn 76 - 350	kus	8,000	0,000	0,000	780,000	6 240,00	0,00	0,00	6 240,00	0,00	0,00%		
33	515211122	Vodoravné dopravní značení dle č. 125 mm retroreflexní bílý plast	m	96,000	0,000	0,000	50,000	4 800,00	0,00	0,00	4 800,00	0,00	0,00%		
34	515211116	Vodoravné dopravní značení dle č. 125 mm souvislé s 125 mm retroreflexní žlutý plast	m	148,000	0,000	0,000	50,000	7 400,00	0,00	0,00	7 400,00	0,00	0,00%		
35	515211112	Vodoravné dopravní značení dle č. 125 mm souvislé s 250 mm retroreflexní bílý plast	m	48,000	0,000	0,000	100,000	4 800,00	0,00	0,00	4 800,00	0,00	0,00%		
36	515211122	Vodoravné dopravní značení dle č. 125 mm souvislé s 250 mm retroreflexní bílý plast	m	88,000	0,000	0,000	100,000	8 800,00	0,00	0,00	8 800,00	0,00	0,00%		
37	515231112	Vodoravné dopravní značení přechodu pro chodce, úhly, symboly retroreflexní bílý plast	m <sup>2</sup>	39,500	0,000	0,000	400,000	15 800,00	0,00	0,00	15 800,00	0,00	0,00%		
38	515611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	380,000	0,000	0,000	15,000	5 700,00	0,00	0,00	5 700,00	0,00	0,00%		
39	515621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m <sup>2</sup>	59,500	0,000	0,000	30,000	1 785,00	0,00	0,00	1 785,00	0,00	0,00%		
40	516131213	Ořezání živního obrubníku betonového s boční operou do lože z betonu protěho	m	154,000	0,000	0,000	320,000	4 900,00	0,00	0,00	4 900,00	0,00	0,00%		
41	592175100	obrubník betonový plínicí nájezdový 100x15x15 cm	kus	150,000	0,000	0,000	128,000	18 000,00	0,00	0,00	18 000,00	0,00	0,00%		
42	519735112	Řezání stávajícího živního krytu tl do 100 mm	m	150,000	0,000	0,000	100,000	15 000,00	0,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00%		
43	519732221	Svíslé spára napojení nového živního povrchu na stávající z tepla 15 mm tl 25 mm bez oprávnění	m	174,000	0,000	0,000	50,000	8 700,00	0,00	0,00	8 700,00	0,00	0,00%		
44	938909311	Ořezání vozovky mletiním stejně podkladu nebo krytu betonového nebo živního	m <sup>2</sup>	1315,000	0,000	0,000	3,000	3 945,00	0,00	0,00	3 945,00	0,00	0,00%		
45	966006132	Odstředění značek dopravních nebo orientačních ze sloupek z betonovými patkami	kus	2,000	0,000	0,000	500,000	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00%		



Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO01 - Úprava křižovatky								SO 01/1					
Číslo a název rozpočtu: SO01 - Úprava křižovatky								celkem					
Pol. č. eol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny započte v Kč	Změny klasné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
46	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km ZBV č.1: výška, šachta o 132151111 (zemina) 16 1*1,8= 28,980	t	233,400	267,380	28,980	40,000	9 336,00	0,00	1 159,20	10 495,20	1 159,20	12,42%
47	997221559	Příplatek za každý další 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů ZBV č.1: Výpočet 121,96*7,02*7= 202,860	t	1633,800	1896,660	202,860	8,000	13 070,40	0,00	1 622,88	14 693,28	1 622,88	12,42%
48	997221815	Příplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	0,520	0,000	0,000	120,000	62,40	0,00	0,00	62,40	0,00	0,00%
49	997221845	Příplatek za uložení sypkového odpadu bez ovládnutí dehtu na skládce (skládkové)	t	213,300	0,000	0,000	120,000	25 572,00	0,00	0,00	25 572,00	0,00	0,00%
50	997221855	Příplatek za uložení odpadu zeminy a kamenné na skládce (skládkové)	t	19,800	0,000	0,000	120,000	2 376,00	0,00	0,00	2 376,00	0,00	0,00%
51	998225111	Přísuv hmot pro potěření komunikace s korytem z kamene, manganitickým betonovým nebo žitvovým	t	83,520	0,000	0,000	45,000	3 758,40	0,00	0,00	3 758,40	0,00	0,00%
52	012002000	Vytváření stavby u sítě	kč	1,000	0,000	0,000	3500,000	3 500,00	0,00	0,00	3 500,00	0,00	0,00%
53	013002000	Geodetické zeměměření	kč	1,000	0,000	0,000	7900,000	7 900,00	0,00	0,00	7 900,00	0,00	0,00%
54	013000001	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,000	0,000	0,000	1800,000	1 800,00	0,00	0,00	1 800,00	0,00	0,00%
55	013000002	Realizační dokumentace stavby	kč	1,000	0,000	0,000	17000,000	17 000,00	0,00	0,00	17 000,00	0,00	0,00%
56	030001000	Zařízení staveniště - vybavení, označení, zabezpečení, zrušení, napojení na inž.sítě...	kč	1,000	0,000	0,000	4500,000	4 500,00	0,00	0,00	4 500,00	0,00	0,00%
57	034003000	Dopravu značení na staveništi po dobu výstavby (DIO)	kč	1,000	0,000	0,000	9000,000	9 000,00	0,00	0,00	9 000,00	0,00	0,00%
Nové položky													
58	132151111	Hlábkování rýh nepropustných I do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objemu do 15 m <sup>3</sup> při orientacích línien ZBV č.1: výška, šachta výška 4,0*0,6*0,7+37*0,6*1,1 + 14,5*0,6*0,7 = 32,190 šachta 1,0*1,0*1,1 + 0,4*0,45*20,5 = 4,790 směř: 36,980	m <sup>3</sup>	0,000	36,980	36,980	472,000	0,00	0,00	17 454,56	17 454,56	17 454,56	100,00%
59	175111101	Obsypání potrubí ručně vygymnóv bez ohrázení, uloženou do 3 m ZBV č.1: podsyp, obsyp a zásep trub Podsyp 41*0,6*0,1 + 14,5*0,6*0,1 = 3,370 Obsyp 4*0,6*0,2+37*0,6*0,25 + 14,5*0,6*0,2 = 7,730 Zásep 41*0,6*0,15 + 14,5*0,6*0,15 = 5,000 Součet: 16,100	m <sup>3</sup>	0,000	16,100	16,100	486,000	0,00	0,00	7 824,60	7 824,60	7 824,60	100,00%
60	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstve tloušť třídy SNE DN 200 ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 4,000 m	m	0,000	18,500	18,500	467,000	0,00	0,00	8 639,50	8 639,50	8 639,50	100,00%
61	971365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstve tloušť třídy SNE DN 250 ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	m	0,000	37,000	37,000	869,000	0,00	0,00	31 931,00	31 931,00	31 931,00	100,00%
62	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílů typ UVB-SG ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	1660,000	0,00	0,00	3 320,00	3 320,00	3 320,00	100,00%
63	592798640	prstenec pro uliční vpust vyznačovací betonový 390x60x130mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	288,000	0,00	0,00	576,00	576,00	576,00	100,00%
64	592238750	koč nřký pro uliční vpust žárové Pz plech pro rám 300/500mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	374,000	0,00	0,00	748,00	748,00	748,00	100,00%
65	59223858	sloupec pro uliční vpust horní betonový 450x570x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	733,000	0,00	0,00	1 466,00	1 466,00	1 466,00	100,00%
66	592238600	skruť pro uliční vpust středová betonový 450x195x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	337,000	0,00	0,00	674,00	674,00	674,00	100,00%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO01 - Úprava křižovatky								SO 01/1					
Číslo a název rozpočtu: SO01 - Úprava křižovatky								celkem					
Por. č.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
67	592238540	skruž pro uliční vpust s výtakovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2.000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	763,000	0,00	0,00	1 526,00	1 526,00	1 526,00	100,00%
68	592238520	žna pro uliční vpust s kalovou prohlubní betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2.000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	513,000	0,00	0,00	1 026,00	1 026,00	1 026,00	100,00%
69	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámeč s výškovým úrovním DN400, E600 ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2.000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	1180,000	0,00	0,00	2 360,00	2 360,00	2 360,00	100,00%
70	286617870	mříž žachtová plastová bílá s výškovým úrovním DN 425 pro třídu zatížení D400 červená ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2.000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	6560,000	0,00	0,00	13 120,00	13 120,00	13 120,00	100,00%
71	894811763	Revizní žachta z PVC typ pravý/lehký, DN 400/200 tlak 40 t hl od 1410 do 1780 mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 1.000 ks	kus	0,000	1,000	1,000	7060,000	0,00	0,00	7 060,00	7 060,00	7 060,00	100,00%
72	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením odtoku ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 1.000 ks	kus	0,000	1,000	1,000	1890,000	0,00	0,00	1 890,00	1 890,00	1 890,00	100,00%
73	995113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím rámeč třídy přet. 200 mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 20,500 m	m	0,000	20,500	20,500	634,000	0,00	0,00	12 997,00	12 997,00	12 997,00	100,00%
74	592270R01	žlab odvodňovací polymerbetonový MEA DM1500.0 204x280x1000 mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 19,000 m	ks	0,000	19,000	19,000	4367,000	0,00	0,00	82 973,00	82 973,00	82 973,00	100,00%
75	592216R01	DM 1500.R revizní díl 204x280x500 mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 2.000 ks	ks	0,000	2,000	2,000	2865,000	0,00	0,00	5 730,00	5 730,00	5 730,00	100,00%
76	592216R02	DM 1500 horní díl vpust 204x225x500 mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 1.000 ks	ks	0,000	1,000	1,000	4607,000	0,00	0,00	4 607,00	4 607,00	4 607,00	100,00%
77	592216R03	hraníkus vpust ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 1.000 ks	ks	0,000	1,000	1,000	1481,000	0,00	0,00	1 481,00	1 481,00	1 481,00	100,00%
78	592216R04	spodní díl vpusti krátký s nátrubkem DN200 ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 1.000 ks	ks	0,000	1,000	1,000	5301,000	0,00	0,00	5 301,00	5 301,00	5 301,00	100,00%
79	592270R02	Čelní stěna písko zachytka/konec žlabu pro DM 1500 ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 2.000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	233,000	0,00	0,00	466,00	466,00	466,00	100,00%
80	592270R01	rošt mřížkový D400 litina dl 0,5m oka 12/12 ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 20,500 m	m	0,000	20,500	20,500	1154,000	0,00	0,00	23 657,00	23 657,00	23 657,00	100,00%
Celkem								845 011,00	0,00	243 549,44	1 088 560,44	244 643,44	28,55%



## Oznámení zhotovitele č.1

**Stavba:**

BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky

**Smlouva o dílo č.:**

číslo Objednatele: S-22371/00066001/2020

číslo Zhotovitele: 220033/SaM/CLJ/2020

**Předmět oznámení**

Na základě zjištění nefunkčnosti stávajícího odvodnění prostoru křižovatky a po místním ohledání tímto dopisem oznamujeme, že bude nutné provést rekonstrukci stávajícího odvodnění vč. vybudování nového odvodňovacího žlabu v prostoru stávající autobusové zastávky.

Na základě zjištěné situace bude rekonstrukce spočívat ve výměně starých uličních vpustí za nové vč. napojení odvodňovacích prvků do stávající obecní nádrže a navýšení s tím souvisejících zemních prací. Dále je nutné vybudovat nový odvodňovací žlab v prostoru autobusové zastávky. Vzhledem k dopravnímu zatížení a provozu autobusů veřejné dopravy je nutné provedení pomocí polymerbetonových žlabů. Odvodnění komunikace se nachází na pozemcích obce. Se souhlasem starosty obce bude odvodnění napojeno do stávající obecní nádrže.

Tímto Vás žádáme o stanovisko k postupu prací.

.....  
Ing. Dušan Drahoš

Předseda představenstva a ředitel podniku

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa

Česká spořitelna

**IČ:**  
25018094

**DIČ:**  
CZ25018094

**E-mail**

**ID schránky :**

**FAX**

**TELEFON**

Teplota: +14°C, polojasno 7.10.2010

Prac. doba: 6:30 - 16:10 11.10.2010

Pracovníci: Zilka, Čičman

Nechováno: DS = 35, 310, TR 135

Práce: vložení výklu pro obrubný odvod na mezikapalinu

kolovracem s výkly 400 x 400 mm

konstrukce z 11 systémů

ve spolupráci s

oblastními národními

v podobě výklu nového

odvodu v zrušené 1 x 2 x 2

výkly - 1000 mm dl. cca 200

práce provedeny, celkem vloženo

výkly 1000 mm dl. cca 500

→ vložení výklu dokončení a očištění

konstrukce je dokončena 33%

na práci kmeny stromů.

Teplota: +12°C, polojasno, přehledně 8.10.2010

Prac. doba: 6:30 - 16:00 11

Pracovníci: Zilka, Čičman, Váňa

Kokorant, Hájek

Nechováno: DS = 35, 310, TR 135

Práce: vložení výklu pro obrubný odvod

DS, odvodňovací obrubný (OD)

nový beton pro obrubný

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

---

**SaM silnice a mosty, a.s.  
Máchova 1129  
470 01 Česká Lípa**

Vás dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon  
Chmelová/

Praha

**Věc : „BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky“ – Pokyn (ZBV č. 1)**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje tj. vlastníka nemovitostí, mj. i předmětné komunikace č. III/2792, III/27917, Vám tímto v souladu s článkem 6.8. smlouvy o dílo č. S-2371/00066001/2020 vydává **Pokyn** k zajištění technického řešení a pokračování ve výše zmíněné akci při zpracování změn během výstavby pro

**zajištění funkčního odvodnění prostoru křižovatky silnic III/2792 x III/27917 v rozsahu dále specifikovaných odlišností oproti zadávací dokumentaci**

1. Rekonstrukci stávajícího odvodnění vě. vybudování nového odvodňovacího žlabu v prostoru stávající autobusové zastávky, tj. výměna starých uličních vpustí za nové, vě. napojení odvodňovacích prvků do stávající obecní nádrže a navýšení s tím souvisejících zemních prací a vybudování odvodňovacího žlabu (s použitím polymerbetonových žlabů) v prostoru autobusové zastávky.

Důvodem změny je na základě zjištění nefunkčnosti stávajícího odvodnění prostoru křižovatky provedení rekonstrukce stávajícího odvodnění a vybudování nového odvodňovacího žlabu. Tato změna byla po zhodnocení současného stavu a vzájemné dohodě stran Investora i Zhotovitele odsouhlasena zápisem ve stavebním deníku.

Rozsah změn během výstavby bude stanoven na základě skutečného zaměření stavby nebo správcem schválené realizační dokumentace.

Cenově musí změnu posoudit příslušné majetkové oddělení objednatele.

S pozdravem

Lenka Chmelová  
vedoucí TŠU -/oblast Mnichovo Hradiště

Komerční banka a.s.

IC: 00066001  
DIČ: CZ00066001

## Obecní úřad v Korytech

V Korytech dne 7.10.2020  
Vyřizuje: Kozák

SaM silnice a mosty a.s.  
Průmyslová 3001  
511 01 Turnov

V ě c : Koryta – stavební úpravy křižovatky

Obec Koryta souhlasí s napojením odvodnění křižovatky v Korytech do vodní nádrže na parc.č.817/6 k.ú.Koryta u Mnichova Hradiště.

  
Ing. Evžen Kozák  
starosta obce

**OBEC KORYTA**  
Koryta 5, 294 11 Loukov  
IČO: 427 168 70

V Korytech 7.10.2020

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

---

**SaM silnice a mosty a.s.  
Máchova 1129  
470 01 Česká Lípa**

Vás dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon  
Chmelová

Praha

**Věc : „BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky“ - oznámení**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Vám oznamuje, že vzhledem ke změně zdroje financování díla „BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky“ (SoD S-2371/00066001/2020) došlo k úpravě a aktualizaci zadávacího soupisu prací ve smyslu sjednocení původních stavebních objektů „SO01 – Uznatelné náklady“ a „SO02 – Neuznatelné náklady“ a nahrazení stavebním objektem „SO01 – Úprava křižovatky“ a k úpravě pořadového čísla a sjednocení duplicitních položek.

Výše uvedená stavba je financována ze zdrojů SFDI v celé částce uvedené ve výše zmíněné SoD.

S pozdravem

**Lenka Chmelová**  
vedoucí TSÚ – oblast Mníšekovo Hradiště



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6216ROZ  
Stavba: BE81P - III/2792 Koryta, úprava křížovatky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

KSÚS Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SeM elinice a mosty a.s.

IČ:

250 18 094

DIČ:

CZ25016094

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			845 011,80
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	845 011,80	177 452,48
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			1 022 464,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA8216ROZ

Stavba: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky

Místo:

Datum:

21.07.2020

Zadavatel: KSÚS Praha 5

Projektant:

NOZA s.r.o.Klédno

Uchazeč: SaM silnice a mosty a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-  
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>845 011,80</b>	<b>1 022 464,28</b>
01	Úprava křižovatky	845 011,80	1 022 464,28

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky

Objekt:

01 - Úprava křižovatky

KSO:

Místo

CC-CZ:

Datum:

21.07.2020

Zadavatel:

KSÚS Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SaM silnice a mosty a.s.

IČ:

250 18 094

DIČ:

CZ25018094

Projektant:

NOZA s.r.o. Kladno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

845 011,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	845 011,80	21,00%	177 452,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 022 464,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky

Objekt:

**01 - Úprava křižovatky**

Místo:

Datum:

21.07.2020

Zadavatel:

KSÚS Praha 5

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

Sam sílnice a mosty a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová  
Soňa, SK-Projekt

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>845 011,80</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	801 311,80
1 - Zemní práce	14 889,80
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	115 810,00
5 - Komunikace pozemní	424 475,00
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	187 017,00
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	3 945,00
96 - Bourání konstrukcí	1 000,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	54 175,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	43 700,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky

Objekt:

01 - Úprava křižovatky

Místo:

Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

KSÚS Praha 5

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

Sam silnice a mosty a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová  
Soňa, SK-Projekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>845 011,80</b>
D	1		Zemní práce				14 889,60
1	K	182313101	Vyplnění otvorů tvárnici nebo panelů ornici vegetační dlažba ostrůvků 175	m2	175,00	30,00	5 250,00
	W				175,00		
2	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - omice do vegetačních tvárníc cca 28% plochy tvárníc 175*0,28*0,08*1,50	t	5,88	1 000,00	5 880,00
	W				5,88		
3	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 ve vegetační dlažbě 175*0,28	m2	53,00	24,00	1 272,00
	W				49,00		
	W		na ploše po vybourané dlažbě 4		4,00		
	W		Součet		53,00		
4	M	005724800	osivo směs jetelotrávní 49*0,05*1,03	kg	2,73	120,00	327,60
	W				2,52		
	W		4*0,05*1,03		0,21		
	W		Součet		2,73		
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice oblemu do 100 m3 v hornině tř. 3 pro nově osazenou dlažbu nástupiště zemina se nasype na místo po vybourání původní dlažby 4*0,30	m3	1,20	1 500,00	1 800,00
	W				1,20		
6	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných : střídkavě do násypů zhuštěných po rozebrané přeložené dlažbě 4*0,30	m3	1,20	200,00	240,00
	W				1,20		
7	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhuštění pod zatravnění původní dlaždové plochy 4	m2	4,00	10,00	40,00
	W				4,00		
8	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním pod nově osazenou přemístěnou dlažbou 4	m2	4,00	20,00	80,00
	W				4,00		
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				115 810,00
9	K	113154323	Frézování živiného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase odfrézování celé plochy 1140*175	m2	1 315,00	50,00	65 750,00
	W				1 315,00		
10	K	113154114	Frézování živiného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase dofrézování celkem do hl cca 120mm v místě budoucích ostrůvků z dlažby 175	m2	175,00	180,00	31 500,00
	W				175,00		
11	K	113107123	Odstranění podkladu plochy do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm rýhy pro lože nových obrubníků okolo ostrůvků v podkladních vrstvách 0,30*150	m2	45,00	380,00	17 100,00
	W				45,00		
12	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových dlaždic přeskládání nástupiště dlažba se očistí a použije zpět 4,0	m2	4,00	55,00	220,00
	W				4,00		
13	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	4,00	150,00	600,00
14	K	113204111	Vytřáení obrub záhonových okolo dlaždové plochy 8	m	8,00	80,00	640,00
	W				8,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	5	Komunikace pozemní				424 475,00
15	K	573211108	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 140,00	12,00	13 680,00
	W		po odřetrování				
	W		před novým kobercem				
	W		1140		1 140,00		
16	K	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACD 11 (ABS) tř. I II 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	1 140,00	277,00	315 780,00
17	K	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárních pozemních komunikací II 80 mm do 300 m <sup>2</sup> do lože nové ostrůvky	m <sup>2</sup>	175,00	220,00	38 500,00
	W		175		175,00		
18	M	592453001	dlažba betonová vegetační např. BEST KROSO II. 8cm	m <sup>2</sup>	179,00	304,00	54 416,00
	W		175*1,02*0,5		179,00		
	W		ztrátě 2%				
19	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vší do 0,25 m <sup>2</sup> plochy do 50 m <sup>2</sup> pleskládaná dlažba	m <sup>2</sup>	4,00	250,00	1 000,00
	W		4		4,00		
20	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD II 200 mm pod pleskládanou dlažbu	m <sup>2</sup>	4,00	250,00	1 000,00
	W		4		4,00		
21	K	599141111	Vyplnění spár mezi novým obrubníkem a stávajícím asfaltem živичnou záplvkou	m	3,00	33,00	99,00
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				187 017,00
22	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou okolo pleskládaného nástupiště	m	8,00	300,00	2 400,00
	W		8		8,00		
23	M	592172140	obrubník betonový záhlonový šedý (přirodní) 50 x 5 x 25 cm	kus	16,00	72,00	1 152,00
	W		8*2		16,00		
24	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	27,00	50,00	1 350,00
	W		3		3,00		
	W		8*4		24,00		
25	K	9140000R1	Demonláž, přemístění a montáž stávající svislé dopravní značky do nové polohy	KUS	2,00	2 000,00	4 000,00
	W		IJ4a + P4				
	W		2		2,00		
26	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m <sup>2</sup> obímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,00	280,00	2 520,00
	W		1xIJ4a, 1xP6, 3xE2b, 2xB1, 2xE13				
	W		1+1+3+2+2		9,00		
27	M	404000001	Dodávka svislé dopravní značky - IJ4a, P6, E2b, B1	kus	7,00	1 850,00	12 950,00
	W		1+1+3+2		7,00		
28	M	404000002	Svislá dopravní značka - podtabulka E13	kus	2,00	1 350,00	2 700,00
29	K	914431112	Montáž dopravního zrcadla o velikosti do 1m <sup>2</sup> na sloupek nebo konzolu	kus	1,00	280,00	280,00
30	M	404452040	zrcadlo dopravní DZ - 810 čtvercové 800 x 1000 mm	kus	1,00	9 800,00	9 800,00
31	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	8,00	680,00	5 440,00
	W		pro značky				
	W		7		7,00		
	W		pro zrcadlo				
	W		1		1,00		
	W		Součet		8,00		
32	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	8,00	780,00	6 240,00
33	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělící čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast nemá být provedeno rámci této stavby, ale následně v celé obci (požadavek zadavatele)	m	98,00	50,00	4 800,00
	W		V2b				
	W		88		88,00		
34	K	915211116	Vodorovné dopravní značení dělící čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutý plast	m	148,00	50,00	7 400,00
	W		označení zastávek				
	W		V11a				
	W		74*2		148,00		
35	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	48,00	100,00	4 800,00
	W		V4a				
	W		48		48,00		
36	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	88,00	100,00	8 800,00
	W		V2b				
	W		39		39,00		
	W		V4				
	W		49		49,00		
	W		Součet		88,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	39,50	400,00	15 800,00
	W		V5				
	W		0,5*5		2,80		
	W		V13a				
	W		22+13+2		37,00		
	W		Součet		39,60		
38	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	380,00	15,00	5 700,00
	W		96+38+48+49+74*2		380,00		
39	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	39,50	30,00	1 185,00
40	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční oděrou do lože z betonu prostého	m	150,00	320,00	48 000,00
	W		okolo ostrůvků				
	W		150		150,00		
41	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	150,00	120,00	18 000,00
42	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	150,00	100,00	15 000,00
	W		okolo ostrůvků				
	W		160		150,00		
43	K	919732221	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez profézání	m	174,00	50,00	8 700,00
	W		okolo ostrůvků				
	W		150		150,00		
	W		u napojení na stávající živici				
	W		8*4		24,00		
	W		Součet		174,00		
	D	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				3 945,00
44	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	1 315,00	3,00	3 945,00
	W		před odfrézováním				
	W		1140+175		1 315,00		
	D	96	Bourání konstrukcí				1 000,00
45	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,00	500,00	1 000,00
	W		původní E2b				
	W		2		2,00		
	D	99	Přesun hmot a manipulace se suti				54 175,20
46	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	233,40	40,00	9 336,00
47	K	997221559	Poplatek za každý další 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 633,80	8,00	13 070,40
	W		233,08*7		1 631,56		
	W		0,32*7		2,24		
	W		Součet		1 633,80		
48	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,52	120,00	62,40
	W		0,20		0,20		
	W		0,32		0,32		
	W		Součet		0,52		
49	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	213,10	120,00	25 572,00
	W		213,10		213,10		
50	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	18,80	120,00	2 376,00
	W		18,80		18,80		
51	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	83,52	45,00	3 758,40
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				43 700,00
52	K	012002000	Vytýčení stavby a sítí	kč	1,00	3 500,00	3 500,00
53	K	013002000	Geodetické zaměření	kč	1,00	7 900,00	7 900,00
54	K	013000001	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	1 800,00	1 800,00
55	K	013000002	Realizační dokumentace stavby	kč	1,00	17 000,00	17 000,00
56	K	030001000	Zařízení staveniště - vybavení, označení, zabezpečení, zrušení, napojení na inž.sítě...	kč	1,00	4 500,00	4 500,00
57	K	034303000	Dopravní značení na staveništi po dobu výstavby (DIO)	kč	1,00	9 000,00	9 000,00

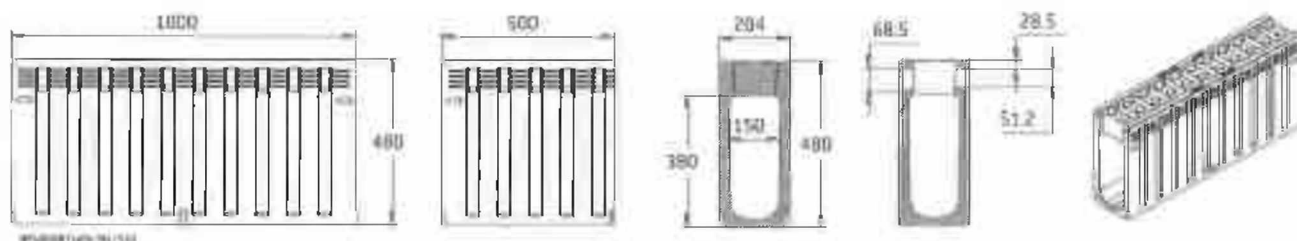


Světlá šířka 150 mm, celková šířka 204 mm. Bez spádu dna.  
 Pro zátěžové třídy A15 - F900 kN podle ČSN EN 1433  
 Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek

Žlaby bez spádu s plnými bočními stěnami, tl. zatížení F900

Popis	Délka [mm]	Stav. výška [mm]	Obj. číslo 010...	Váha [kg/ks]	Počet/po- lata	Cena (bez DPH)
DM 1500 0	1000	280	712938	63,00	9	4367,00
DM 1500 1	500	280	712940	32,00	18	2564,00
DM 1540 0	1000	480	712902	86,50	9	5107,00
DM 1540 1	500	480	712904	43,00	18	2874,00

#### MEADRAN Traffic DM 1500



## Vpust z polymerbetonu

Popis	Ořídka (mm)	Stav. výška (mm)	Obj. číslo 010...	Váha (kg/ks)	Počet/po-lete	Cena (bez DPH)
DM 1540 R revizní díl	500	480	712914	36,50	12	2713,00
DM 1500.R revizní díl	500	280	712950	30,00	12	2065,00
DM 1540 horní díl vpusti	500	525	712916	41,50	12	2910,00
DM 1500 horní díl vpusti	500	325	712952	25,00	12	4607,00
Mezikus vpusti	524	375	154709	22,00	12	1481,00
Spodní díl vpusti krátký s nátrubkem DN160	524	335	154726	25,60	1	4426,00
Spodní díl vpusti krátký s nátrubkem DN200	524	335	154728	25,70	1	5301,00
Spodní díl vpusti krátký s předformovaným odtokem DN160/200	524	335	154711	24,00	12	2355,00
Spodní díl vpusti dlouhý s předformovaným odtokem DN160/200	524	485	154719	33,60	8	2247,00
DM 1540 kalový koš			151846	3,10	1	2621,00

## Čelní stěny

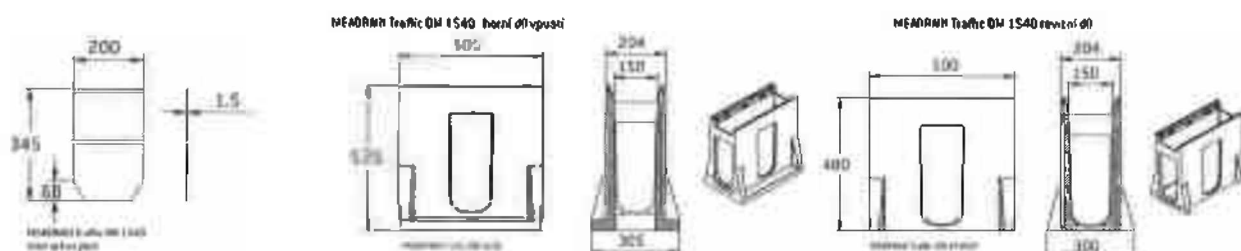
Popis	Materiál	Stav. výška (mm)	Obj. číslo 010...	Váha (kg/ks)	Počet/po-lete	Cena (bez DPH)
Čelní stěna plná začátek/konec žlebu pro DM 1500	pozink. ocel	280	712954	1,15	1	233,00
Čelní stěna plná začátek/konec žlebu pro DM 1540	pozink. ocel	345	712918	1,15	1	534,00

## Rošty

## Rošty s bezráubovým uchycením PROFIX®

Popis	Materiál	Ořídka (mm)	Obj. číslo 010...	Otvary cm²/m	Váha (kg/ks)	Počet/po-lete	Cena (bez DPH)
Přehý kryt D400	litina	500	153157	810	1	1448,00	
Musťkovky D400, oka 12/147	litina	500	153155	626	6,50	104	1154,00
Musťkovky F900, oka 12/147	litina	500	151171	614	8,80	104	1595,00

## \*Rošty pro čistící kus a vpust



PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:		BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky
1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	845 011,00
3=1+12=20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 000 881,24
	<b>Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH</b>	<b>1 316 480,10</b>
3=(21)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	128,05%
4=(25)*100	Středování vyřazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(26)*100	Bílelování změných položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19)*100	Středování částky 45 % pro podstatné změny (Skupina 3 a Skupina 4)	0,00%

Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	244 648,44
Středování limitu 50 % - počet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,00%
Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	283 603,64

0=(32A)*100	Středování limitu 50 % Skupina 3	28,08%
10=(26A)*100	Středování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10=(32A+36A)	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	244 648,44
10=(1+0,5)	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	422 606,90

12=(1)*0,15	Limit	128 751,77
13=(24)*11	Středování limitu (15%)	0,00%
14=(A99(37)+(39))	Hodnota skupiny 6	0,00

SO	ZBV č	Název SOVPS (předmět) Změny	Změny záporné (zadevat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Všechné změny (Domény) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)			- 2 - Změny položek (dle §222 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb.)			- 3 - Změny nepředvídané (dle §223 odst. 1b zákona č. 134/2016 Sb.)			- 4 - Změny rachýbné (dle §224 odst. 1b zákona č. 134/2016 Sb.)			- 5 - Změny nemající celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. 4) zákona č. 134/2016 Sb.)				
						Změny záporné (zadevat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadevat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadevat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadevat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadevat se znaménkem minus)	Změny kladné	Limit 15 %		
10	10	BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky	0,00	244 648,44	244 648,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9001	1		0,00	244 648,44	244 648,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Formulář má informační charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO 01- Úprava křižovatky</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>01/2</b>	Číslo ZBV: <b>2</b>
---	--	------------------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov  
IČ: 00066001

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s.  
Máchova 1129, 470 01 Česká Lipa  
IČ: 25018094

## Rekapitulace ZBV č. 2 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.3	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.5	0,00	56 053,09	56 053,09

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2	0,00	56 053,09	56 053,09

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy  
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:

BESIP - III/2792 Koryta, úprava křížovatky

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

SO 01- Úprava křížovatky

Číslo SO/PS /

číslo Změny SO/PS:

01/2

Číslo ZBV

2

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-2371/00066001/2020 a zhotovitel č.: 220033/SaM/CL/2020 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 10.8.2020 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s. se sídlem Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

## Přehled Změnového listu:

1	Krční list	1	počet listů
2	Změnový list	2	počet listů
3	Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4	Rozpis ocenění Změn položek ZBV	1	počet listů
5	Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6	Přehled dalších dokladů	1	počet listů
	Další doklady dle přehledu dokladů	17	počet listů

Paré č.

Příjemce

1, 2	Objednatel
3	Zhotovitel
4	Projektant (AO)
6	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

## Popis a zdůvodnění Změny

Dle zadávací PD byla předmětem stavby rekonstrukce křížovatky silnic III/2792 a III/27917 v obci Koryta. Rekonstrukce měla probíhat pouze v rozsahu výměny stávající obrusné vrstvy vozovky, výstavbou nových ostrůvků a vodorovného značení (= pouze přechody pro chodce). Rekonstrukce neměla zasáhnout mimo stávající zpevněnou plochu.

## Dílní změna č.1: Lokální opravy konstrukčních vrstev

Na základě požadavku objednatele viz. doklad č.09 a oboustranného odsouhlasení situace na stavbě bylo zhodnoceno, že je nutné provést lokální sanace konstrukčních vrstev vozovky po odfrézování obrusné vrstvy krytu. Požadavkem objednatele bylo vytvoření soupisu prací v rozsahu potřebném pro zachování kvality díla a bezpečného provozu v prostoru křížovatky viz. doklad č.08. Jedná se o práce, které nebyly součástí zadávacího soupisu prací. Práce jsou součástí řešení zvýšení bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, čímž je zachována povaha předmětu plnění díla. Změna lokálních oprav je vyjádřena položkami č. 9, 11, 21, 24, 46, 47, 49, 61, 62, 63.

## Dílní změna č.2: Provedení vodorovného dopravního značení

Na základě požadavku objednatele byl zhotovitelem vytvořen soupis prací pro provedení vodorovného dopravního značení barvou viz. doklady č. 08 a 09. Jedná se o práce, které nebyly součástí zadávacího soupisu prací. Jedná se pouze o provedení v barvě jako příprava pro provedení v plastu, které bude realizováno v rámci jiné stavby. Provedení je nutné z hlediska bezpečnosti a přehlednosti v zimním období. Práce jsou součástí řešení zvýšení bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, čímž je zachována povaha předmětu plnění díla. Provedení vodorovného dopravního značení je vyjádřeno položkami č. 64, 65, 66, 67, 68. Tato změna bude odsouhlasena zástupcem objednatele.

Jedná se o rozšíření předmětu Díla Objednatel a tedy o změnu de minimis, která je podle § 5, odst. 1, písm.e) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 20.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 5. Zároveň se jedná o práce, které nemějí celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 4) se jedná o změnu de minimis.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	56 053,09	56 053,09	56 053,09

## Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): SaM a.s.	jméno	Jan Skláňák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	xxx	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Tomáš Pecka	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář):	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatel: KSÚS SK možná technik	jméno	Lenka Chmelová	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje doplněk Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Mgr. Zdeněk Ovořík, MPA	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis

Číslo paré

## ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 2

Název Stavby:	BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	01/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 01- Úprava křižovatky

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
845 011,80

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	244 649,44	1 089 661,24	244 649,44

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	56 053,09	300 702,53	35,59%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	1 145 714,33	300 702,53	35,59%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí): souhlasím Jan Sklenář  
SaM a.s.

Projektant (autorský dozor): souhlasím xxx

Stavební dozor: souhlasím Tomáš Pecka

Zástupce Objednatele: souhlasím Lenka Chmelová

Zaměstnanec KSÚS SK  
odpovědný za cenové  
projednání Změny: souhlasím Ing. Jaroslava Jurková



Rozpis ocenění změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: S001 - Úprava křižovatky								SO 01/1					
Číslo a název rozpočtu: S001 - Úprava křižovatky								Skupina změn 5					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	113154323	Frézování živého křtu N 50 mm pruž s 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase frézování podkladních AB vrstev	M2	1315,000	1360,400	45,400	50,000	65 750,00	0,00	2 270,00	68 020,00	2 270,00	3,45%
21	113107123	Odstanění podkladu plochy do 50 m2 z kamenná drceného tl 300 mm <i>výška 10cm</i>	M2	45,000	79,300	34,300	380,000	17 100,00	0,00	13 034,00	30 134,00	13 034,00	76,22%
21	599141111	Vyplnění spár mezi novým obrubníkem a stávajícím asfaltem živoucí zálivkou <i>výška</i>	M	23,900	64,100	40,200	33,000	788,70	0,00	1 326,60	2 115,30	1 326,60	168,20%
24	919795111	Řezání stávajícího živého křtu tl do 50 mm <i>před pokládkou podkladní vrstvy</i>	M	24,000	159,900	135,900	50,000	1 200,00	0,00	6 795,00	7 995,00	6 795,00	566,25%
46	997221551	Vodorovné doprava suti ze suchých materiálů do 1 km <i>šivce, kamenivo</i>	t	262,380	278,000	15,620	40,000	10 498,20	0,00	624,80	11 120,00	624,80	5,95%
47	997222599	Příplatek za každý další 1 km u vodorovné dopravy suti ze suchých materiálů <i>šivce, kamenivo</i>	t	1836,660	1946,000	109,340	8,000	14 693,28	0,00	874,72	15 568,00	874,72	5,95%
49	597221045	Příplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládka)	T	219,100	217,430	-1,670	120,000	25 572,00	0,00	-519,60	26 091,60	-519,60	-2,03%
<b>Nové položky</b>													
31	564871116	Podklad ze železobetonu 50 tl. 300 mm <i>na překážkách</i>	m2	0,000	34,300	34,300	259,000	0,00	0,00	10 255,70	10 255,70	10 255,70	100,00%
32	579111111	Posypka živý infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 <i>před pokládkou podkladní vrstvy</i>	m2	0,000	44,400	44,400	12,800	0,00	0,00	568,32	568,32	568,32	100,00%
33	565131111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovým kamenivem ACP (OK) tl 50 mm <i>ložní oprava</i>	m2	0,000	44,400	44,400	277,000	0,00	0,00	12 298,80	12 298,80	12 298,80	100,00%
34	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva <i>požadavek objednatel</i>	m	0,000	96,000	96,000	8,000	0,00	0,00	768,00	768,00	768,00	100,00%
35	915111116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutá barva <i>požadavek objednatel</i>	m	0,000	148,000	148,000	10,000	0,00	0,00	1 480,00	1 480,00	1 480,00	100,00%
36	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva <i>požadavek objednatel</i>	m	0,000	48,000	48,000	14,600	0,00	0,00	700,80	700,80	700,80	100,00%
37	915121222	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva <i>požadavek objednatel</i>	m	0,000	88,000	88,000	7,700	0,00	0,00	677,60	677,60	677,60	100,00%
38	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva <i>požadavek objednatel</i>	m2	0,000	39,500	39,500	97,700	0,00	0,00	3 859,15	3 859,15	3 859,15	100,00%
<b>Celkem</b>								<b>137 599,18</b>	<b>0,00</b>	<b>55 057,09</b>	<b>132 542,19</b>	<b>55 057,09</b>	<b>41,54%</b>

Jednotkové ceny položek č. 9, 11, 21, 24, 46, 47, 49, jsou převzaty z SOD  
Jednotkové ceny nových položek jsou stanoveny dle ceníku ÚRS 2020/1

Odpovědný zástupce Objednatel a odpovědný zástupce Zhotovitel odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu  
Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Jan Sklenář (stavbyvedoucí)

Za Objednatel: Lenka Chmelová

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:



## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	2
Název a evidenční číslo stavby:	<b>BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 01 - Úprava křižovatky
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO01/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	4	
08 Oznámení zhotovitele; včetně oceněného soupisu prací změn	2	
09 Pokyn objednatele ze dne 9.10.2020	1	
10 Situace ZDS	1	
11 Dopis objednatele vč. upraveného zadávacího soupisu prací	8	
12 Potvrzení realizovaných výměr dle skutečnosti (TDI, či objednatel)	1	
<b>Počet listů celkem</b>	<b>17</b>	

Rozpis ocenění Změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: S001 - Úprava křižovatky

SO 01/1

Číslo a název rozpočtu: S001 - Úprava křižovatky

celkem

Por. č. (no)	Kod položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny zaporne v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	182913101	Vyčištění stěnů tvárnice nebo ocelové ohrady	m <sup>2</sup>	175,000	0,000	0,000	30,000	5 250,00	0,00	0,00	5 250,00	0,00	0,00%
2	109001010	zemina pro terénní úpravy - ornice	m <sup>3</sup>	5,330	0,000	0,000	1000,000	5 280,00	0,00	0,00	5 280,00	0,00	0,00%
3	181411121	Založení lučňáka travníku s výškovou plošty do 1000 m <sup>2</sup> v rovině a ve vzhledu do 1-5	m <sup>2</sup>	53,000	0,000	0,000	24,000	1 272,00	0,00	0,00	1 272,00	0,00	0,00%
4	006724800	osivo směs travní trávní	kg	2,730	0,000	0,000	120,000	327,60	0,00	0,00	327,60	0,00	0,00%
5	122202201	Odborný z projektové dokumentace pro silnice objemu do 100 m <sup>3</sup> v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	1,200	0,000	0,000	1500,000	1 800,00	0,00	0,00	1 800,00	0,00	0,00%
6	171010131	Uložení vybraných z kamínků neseuditových a seuditových střípků do ohrady žlutých	m <sup>3</sup>	1,200	22,000	20,800	200,000	240,00	0,00	4 176,00	4 416,00	4 176,00	1740,00%
		ZBV č. 1: výška výkopů 27,2-12,2 + 9,78 - 3,9 = 20,680											
7	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 a 4 bez zhutnění	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	10,000	40,00	0,00	0,00	40,00	0,00	0,00%
8	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 a 4 se zhutněním	m <sup>2</sup>	4,000	22,700	18,700	20,000	30,00	0,00	174,00	204,00	174,00	212,50%
		ZBV č. 1: pod konstrukcí ze 50											
9	183354323	Průsvětlné žvýtko tl. 50 mm průř. 1 m x 1 m 10000 m <sup>2</sup> bez příkazek v trase	m <sup>2</sup>	1395,000	1360,400	45,400	50,000	69 750,00	0,00	2 270,00	72 020,00	2 270,00	3,15%
		ZBV č. 2: Ryha (4+14,5+37)*0,8 = 44,400 Šachta 1,0*1,0 = 1,000 Součet = 45,400											
10	183354114	Průsvětlné žvýtko tl. 100 mm průř. 0,5 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez příkazek v trase	m <sup>2</sup>	175,000	0,000	0,000	180,000	31 500,00	0,00	0,00	31 500,00	0,00	0,00%
11	183107123	Odstřežení podkladu plochy do 50 m <sup>2</sup> z betonové drcené tl. 300 mm	m <sup>2</sup>	45,000	79,300	34,300	360,000	12 420,00	0,00	13 094,00	27 514,00	13 094,00	76,22%
		ZBV č. 2: Ryha (4+14,5+37)*0,6 = 33,300 Šachta 1,0*1,0 = 1,000 Součet = 34,300											
12	113105121	rozestavení dlažeb komunikací pro příjezdy betonových dlaždic	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	55,000	220,00	0,00	0,00	220,00	0,00	0,00%
13	979094441	Očistění vybočených z chodáků nebo dlaždic z přírodním sadrováním z kamenné lázně	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	150,000	600,00	0,00	0,00	600,00	0,00	0,00%
14	113204111	Vytřetí obrub záhonových	m	8,000	0,000	0,000	80,000	640,00	0,00	0,00	640,00	0,00	0,00%
15	573211100	Podstlaž žvýtku spojovací asfaltu v množství 0,40 ha/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3345,000	0,000	0,000	12,000	13 690,00	0,00	0,00	13 690,00	0,00	0,00%
16	579144121	Asfaltový beton vtláče obrubní ACO 11 (A85) tř. 1 tl. 50 mm s tl. 3 m s nerodňovacího asfaltu	m <sup>2</sup>	1140,000	0,000	0,000	377,000	315 730,00	0,00	0,00	315 730,00	0,00	0,00%
17	596112212	Kladení dlažby z vegetačních tvárných dlaždic komunikací tl. 30 mm do 300 m <sup>2</sup> do roze	m <sup>2</sup>	175,000	0,000	0,000	220,000	38 590,00	0,00	0,00	38 590,00	0,00	0,00%
18	592453001	dlažba betonové vegetační naal. BEST KRAJ SO tl. 30 mm	m <sup>2</sup>	179,000	0,000	0,000	308,000	54 416,00	0,00	0,00	54 416,00	0,00	0,00%
19	596011220	Kladení betonové dlažby komunikací pro příjezdy do roze z kamenné val do 0,25 m <sup>2</sup> plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	250,000	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00%
20	596061111	Podklad ze žvýtkové 50 tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	4,000	0,000	0,000	250,000	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00%
21	999141111	Vyměnění zábrk menší obrubníkem a stěvkou (čím asfaltem žvýtkou zvláštní	m	9,000	61,100	61,100	33,000	89,00	0,00	2 016,90	2 105,90	2 016,90	2036,67%
		ZBV č. 1: výškovet 20,5+0,2*2 = 20,900 ZBV č. 2: Ryha (18,5+41*2+4*0,8 = 60,200											
22	816331112	Osazení zábradňového obrubníku betonového do roze z betonu s boční opěrnou	m	3,000	0,000	0,000	300,000	3 400,00	0,00	0,00	3 400,00	0,00	0,00%
23	592172240	obrubník betonové záhonový žvýtko (okružní) 50 x 5 x 25 cm	kus	16,000	0,000	0,000	72,000	1 152,00	0,00	0,00	1 152,00	0,00	0,00%
24	919735112	Řezání stěvkového žvýtkového krytu tl. do 50 mm	m	27,000	162,900	135,900	50,000	1 350,00	0,00	6 795,00	8 145,00	6 795,00	503,39%
		ZBV č. 1: Ryha (18,5+41*2+37)*2 = 111,000 Žvýtko 20,5+0,2*2 = 20,900 Šachta 1,0*1,0 = 4,000 Součet = 135,900											
25	914000001	Demontáž, odemontování a montáž stěvkového žvýtkového do nové plochy	kus	2,000	0,000	0,000	7000,000	4 000,00	0,00	0,00	4 000,00	0,00	0,00%
26	914111011	Montáž žvýtkového dopravního žvýtko do velikosti 1 m <sup>2</sup> objemem na sloupek nebo konzolu	kus	9,000	0,000	0,000	230,000	2 070,00	0,00	0,00	2 070,00	0,00	0,00%
27	404000001	Podstlaž žvýtko dopravní žvýtko - Uta, P6, 2b, 31	kus	7,000	0,000	0,000	1850,000	12 950,00	0,00	0,00	12 950,00	0,00	0,00%
28	404000002	Žvýtko dopravní žvýtko - podstavky E13	kus	2,000	0,000	0,000	1350,000	2 700,00	0,00	0,00	2 700,00	0,00	0,00%
29	914431112	Montáž dopravního žvýtko do velikosti do 1m <sup>2</sup> na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	0,000	0,000	280,000	280,00	0,00	0,00	280,00	0,00	0,00%
30	404452000	žvýtko dopravní DZ - 810 žvýtkové 800 x 2000 mm	kus	1,000	0,000	0,000	980,000	9 800,00	0,00	0,00	9 800,00	0,00	0,00%
31	914511112	Montáž plochy dopravního žvýtko do 3,5 m do hlínkové prtky	kus	0,000	0,000	0,000	690,000	5 440,00	0,00	0,00	5 440,00	0,00	0,00%
32	404452900	sloupek žvýtko - 350	kus	6,000	0,000	0,000	780,000	4 680,00	0,00	0,00	4 680,00	0,00	0,00%
33	915711122	Vodorovné dopravní žvýtko tl. 125 mm retroreflexní bílý plast	m	96,000	0,000	0,000	50,000	4 800,00	0,00	0,00	4 800,00	0,00	0,00%
34	915221116	Vodorovné dopravní žvýtko tl. 125 mm retroreflexní bílý plast	m	149,000	0,000	0,000	50,000	7 400,00	0,00	0,00	7 400,00	0,00	0,00%
35	915221112	Vodorovné dopravní žvýtko tl. 250 mm retroreflexní bílý plast	m	43,000	0,000	0,000	200,000	4 800,00	0,00	0,00	4 800,00	0,00	0,00%
36	915221122	Vodorovné dopravní žvýtko tl. 250 mm retroreflexní bílý plast	m	38,400	0,000	0,000	100,000	3 800,00	0,00	0,00	3 800,00	0,00	0,00%



Rozpis ocenění změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky

Číslo a název SO/PS: SO01 - Úprava křižovatky

Číslo a název rozpočtu: SO01 - Úprava křižovatky

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

SO 01/1

celkem

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
63	S92230640	okružnice pro uliční vpust vyrobená z betonových 330x60x130mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	288,000	0,00	0,00	576,00	576,00	576,00	100,00%
64	S92230750	kolníky pro uliční vpust železné Ør plech pro rám 500/500mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	374,000	0,00	0,00	748,00	748,00	748,00	100,00%
65	S92230850	okružnice pro uliční vpust železná betonová 450x570x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	733,000	0,00	0,00	1 466,00	1 466,00	1 466,00	100,00%
66	S92230900	okružnice pro uliční vpust středová betonová 450x195x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	337,000	0,00	0,00	674,00	674,00	674,00	100,00%
67	S92230340	okružnice pro uliční vpust s vytačným systémem PVC betonová 450x350x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	763,000	0,00	0,00	1 526,00	1 526,00	1 526,00	100,00%
68	S92230520	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	513,000	0,00	0,00	1 026,00	1 026,00	1 026,00	100,00%
69	S92204142	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	1 180,000	0,00	0,00	2 360,00	2 360,00	2 360,00	100,00%
70	S92204180	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	650,000	0,00	0,00	1 300,00	1 300,00	1 300,00	100,00%
71	S92211260	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	1,000	1,000	700,000	0,00	0,00	700,00	700,00	700,00	100,00%
72	S92211110	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : náhrada nefunkčního systému odvodnění (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	1,000	1,000	1 820,000	0,00	0,00	1 820,00	1 820,00	1 820,00	100,00%
73	S92211312	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 20,500 m	m	0,000	20,500	20,500	634,000	0,00	0,00	12 987,00	12 987,00	12 987,00	100,00%
74	S92270000	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 20,500 m	m	0,000	19,000	19,000	495,000	0,00	0,00	8 293,00	8 293,00	8 293,00	100,00%
75	S92216001	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	ks	0,000	2,000	2,000	285,000	0,00	0,00	570,00	570,00	570,00	100,00%
76	S92216002	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 1,000 ks	ks	0,000	1,000	1,000	460,000	0,00	0,00	460,00	460,00	460,00	100,00%
77	S92216003	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 1,000 ks	ks	0,000	1,000	1,000	1 481,000	0,00	0,00	1 481,00	1 481,00	1 481,00	100,00%
78	S92216004	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 1,000 ks	ks	0,000	1,000	1,000	530,000	0,00	0,00	530,00	530,00	530,00	100,00%
79	S92270001	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 2,000 ks	kus	0,000	2,000	2,000	733,000	0,00	0,00	1 466,00	1 466,00	1 466,00	100,00%
80	S92270000	okružnice pro uliční vpust s kámenem prohlubňovací betonová 450x300x50mm ZBV č.1 : doplnění odvodnění v prostoru autobusové zastávky (příloha č.09 ZBV) 20,500 m	m	0,000	20,500	20,500	3154,000	0,00	0,00	23 657,00	23 657,00	23 657,00	100,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky

Číslo a název SO/PS: SO01 - Úprava křižovatky

Číslo a název rozpočtu: SO01 - Úprava křižovatky

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

SO 01/1

celkem

Por. č. položky	Kód položky	Název položky	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozpočtu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
81	564972106	Podklad ze ztl. M40/40 ŠD tl. 300 mm ZBV č. 2: Rýha 14+14,5+371*0,6 = 39,300 Šachta 3,0*1,0 = 3,000 Součet = 36,300	0,000	34,300	34,300	299,000	0,000	0,000	10 255,70	10 255,70	10 255,70	100,00%
82	573111111	Pastilka zvlhčivá Infiltrální s porýpem a zvlhč. množství 0,60 kg/m <sup>2</sup> před pokládkou podkladní vrstvy ZBV č. 2: Rýha 14+14,5+371*0,8 = 44,400	0,000	44,400	44,400	12,800	0,000	0,000	568,32	568,32	568,32	100,00%
83	565131111	Vytváření povrchu dopravních podkladů obalovým kamenem ACP (OX) tl. 50 mm podkladní vrstvy ZBV č. 2: Rýha 14+14,5+371*0,8 = 44,400	0,000	44,400	44,400	277,000	0,000	0,000	12 298,80	12 298,80	12 298,80	100,00%
84	915111112	Vodotavné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva požadavek objednatel ZBV č. 2: Požadavek zadavatele V2b = 96,000	0,000	96,000	96,000	8,000	0,000	0,000	768,00	768,00	768,00	100,00%
85	915111116	Vodotavné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva značení zaměvek objezdu ZBV č. 2: Požadavek zadavatele značení zastávek V11a = 74,000*2,000 = 148,000	0,000	148,000	148,000	10,000	0,000	0,000	1 480,00	1 480,00	1 480,00	100,00%
86	915121112	Vodotavné dopravní značení vodicí čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva požadavek objednatel ZBV č. 2: Požadavek zadavatele V4a = 48,000	0,000	48,000	48,000	14,600	0,000	0,000	700,80	700,80	700,80	100,00%
87	915121122	Vodotavné dopravní značení vodicí čáry přerušovaná š 250 mm retroreflexní bílá barva požadavek objednatel ZBV č. 2: Požadavek zadavatele V2b = 39,000 V4 = 49,000 Součet = 88,000	0,000	38,000	38,000	7,700	0,000	0,000	677,60	677,60	677,60	100,00%
88	915131112	Vodotavné dopravní značení přechody pře chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva požadavek objednatel ZBV č. 2: Požadavek zadavatele V5 = 0,5*5 = 2,500 V13a = 22+13+2 = 37,000 Součet = 39,500	0,000	39,500	39,500	37,700	0,000	0,000	3 859,15	3 859,15	3 859,15	100,00%
<b>Celkem</b>							<b>345 611,90</b>	<b>0,00</b>	<b>300 702,58</b>	<b>3 145 714,39</b>	<b>300 702,58</b>	<b>35,67%</b>

## Oznámení zhotovitele č.2

### Stavba:

BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky

### Smlouva o dílo č.:

číslo Objednatele: S-22371/00066001/2020

číslo Zhotovitele: 220033/SaM/CL/2020

### Předmět oznámení

Na základě Vašeho požadavku a oboustranného odsouhlasení situace na stavbě. Tedy nutnosti provést lokální sanace konstrukčních vrstev vozovky po odfrézování obrusné vrstvy krytu a provedení vodorovného dopravního značení, si dovoluujeme Vám zaslat soupis prací pro výše uvedené práce.

#### Dílčí změna č. 1

Součástí soupisu prací jsou lokální opravy konstrukčních vrstev vozovky dle zhodnocení situace na stavbě. Stanovení výměr bylo provedeno po místním měření a na základě měření z koordinační situace zadávací dokumentace a výčtem v softwaru Autocad.

1	564671116	Podklad ze šišťkové ŠD II. 300 mm	m <sup>2</sup>	34,30	375,00	12 962,50	Nová položka
2	573111111	Poslík živý infiltrační s posypem z ostato množství 0,60 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	44,40	12,00	532,80	SoD
3	585131111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obzlovaným kamenivem ACP (OIQ II 50 mm	m <sup>2</sup>	44,40	277,00	12 296,80	Nová položka
4	599141111	Vyplnění spár mezi stálicím a novým estetem živčnou zálitkou	m	40,20	33,00	1 326,60	SoD
5	616735111	Řezání sřezajícího živčného krytu hl do 50 mm	m	135,90	60,00	6 795,00	SoD
6	113164323	Frézování živčného krytu 50 mm pruh 1 m pl do 10000 m <sup>2</sup> bez překážek vtrase	m <sup>2</sup>	45,40	60,00	2 720,00	SoD
7	113107123	Odstavení podkladu plechy do 50 m <sup>2</sup> z kameniva drobného II 300 mm	m <sup>2</sup>	34,30	380,00	13 034,00	SoD
8	997221561	Vodorovné doprava autí ze syphých materiálů do 1 km	t	15,62	40,00	624,80	SoD
9	997221559	Příplatek za každých další 1 km u vodorovné dopravy autí ze syphých materiálů	t	109,34	0,00	874,72	SoD
10	997221645	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkové)	t	4,33	120,00	519,60	SoD
11	998226111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	0,01	45,00	0,45	SoD

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**

**IČ:**  
25018094

**DIČ:**  
CZ25018094

**E-mail**

**ID schránky**

**FAX**

**TELEFON**

**Dílčí změna č. 2**

Jedná se o práce, které nebyly součástí zadávacího soupisu prací. Jedná se o provedení vodorovného dopravního značení pouze barvou jako příprava pro provedení v plastu, které bude realizováno v rámci jiné stavby. Provedení je nutné z hlediska bezpečnosti v zimním období. Práce jsou součástí řešení zvýšení bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích.

12	915111112	Vodorovné dopravní značení dělící čáry souvislé § 125 mm retroreflexní bílá barva	m	96,00	8,00	768,00	Nové položka
13	915111116	Vodorovné dopravní značení dělící čáry souvislé § 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	148,00	10,00	1 480,00	Nové položka
14	915121112	Vodorovné dopravní značení vedlejší čáry souvislé § 250 mm retroreflexní bílá barva	m	48,00	16,00	768,00	Nové položka
15	915121122	Vodorovné dopravní značení vedlejší čáry přerušované § 250 mm retroreflexní bílá barva	m	88,00	16,00	1 408,00	Nové položka
16	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce. šipky symboly retroreflexní bílá barva	m2	39,50	98,00	3 871,00	Nové položka

Tímto Vás žádáme o schválení variace a vydání stanoviska k postupu prací.

.....  
Ing. Dušan Drahoš

Předseda představenstva a ředitel podniku

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**

**IC:**  
25018094

**DIČ:**  
CZ25018094

**E-mail**

**ID schránky :**

**FAX**

4

**TELEFON**



**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

---

**SaM silnice a mosty, a.s.  
Máchova 1129  
470 01 Česká Lipa**

Vás dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon  
Chmelová

Praha

**Věc : „BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky“ – Pokyn (ZBV č. 2)**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje tj. vlastníka nemovitostí, mj. i předmětné komunikace č. III/2792, III/27917, Vám tímto v souladu s článkem 6.8. smlouvy o dílo č. S-2371/00066001/2020 vydává **Pokyn** k zajištění technického řešení a pokračování ve výše zmíněné akci při zpracování změn během výstavby pro

**zajištění provedení lokální sanace konstrukčních vrstev vozovky a provedení vodorovného dopravního značení v barvě, v rozsahu dále specifikovaných odlišností oproti zadávací dokumentaci**

1. Zajištění lokální opravy konstrukčních vrstev – sanace
2. Provedení vodorovného dopravního značení barvou

Důvodem změny 1. je na základě zjištění situace na stavbě po odfrézování obrusné vrstvy krytu vozovky provedení lokální sanace konstrukčních vrstev vozovky, důvodem změny 2. je zajištění provedení vodorovného dopravního značení v barvě jako příprava pro provedení v plastu – provedení je nutné z hlediska bezpečnosti v zimním období. Tato změna byla po zhodnocení současného stavu a vzájemné dohodě stran Investora i Zhotovitele.

Souhlasíme s návrhem variace a výměrami.

Rozsah změn během výstavby bude stanoven na základě skutečného zaměření stavby nebo správcem schválené realizační dokumentace.

Cenově musí změnu posoudit příslušné majetkové oddělení objednatele.

S pozdravem

Lenka Chmelová  
vedoucí TSÚ – oblast Mnicelovo Hradiště

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
ISO 21 PRAHA 5, Zborovská II**

---

**SaM silnice a mosty a.s.  
Máchova 1129  
470 01 Česká Lípa**

Vás dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon  
Chmelová/736 623 720

Praha

**Věc : „BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky“ - oznámení**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Vám oznamuje, že vzhledem ke změně zdroje financování díla „BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky“ (SoD S-2371/00066001/2020) došlo k úpravě a aktualizaci zadávacího soupisu prací ve smyslu sjednocení původních stavebních objektů „SO01 – Uznatelné náklady“ a „SO02 – Neuznatelné náklady“ a nahrazení stavebním objektem „SO01 – Úprava křižovatky“ a k úpravě pořadového čísla a sjednocení duplicitních položek.

Výše uvedená stavba je financována ze zdrojů SFDI v celé částce uvedené ve výše zmíněné SoD.

S pozdravem

Lenka Čimřenová  
vedoucí TSÚ – oblast Mníchovo Hradiště

Telefon:

e-mail:

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6216ROZ  
Stavba: BESIP - III/2782 Koryta, úprava křižovatky

KSD:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 21.07.2020

Zadavatel:  
KSÚS Praha 5

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SaM s.lince a mosty a.s.

IČ: 260 18 094  
DIČ: CZ25016094

Projektant:  
NOZA a.s.o.Kladno

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>845 011,00</b>
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 18,00%	Základ daně 845 011,00 0,00		Výše daně 177 482,48 0,00
<b>Cena s DPH</b>	v	<b>CZK</b>		<b>1 022 493,28</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SONA8216ROZ

Stavba: BESIP - III2792 Koryta, úprava křižovatky

Místo:

Datum:

21.07.2020

Zadavatel: KSÚS Praha 5

Projektant:

NOZA s.r.o. Kladno

Uchazeč: SeM sílnice a mosty a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-  
Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>845 011,80</b>	<b>1 022 464,28</b>
01	Úprava křižovatky	845 011,80	1 022 464,28

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:  
BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky  
Objekt:  
01 - Úprava křižovatky

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 21.07.2020

Zadavatel:  
KSÚS Praha 5

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SaM silnice a mosty a.s.

IČ: 250 18 094  
DIČ: CZ25018094

Projektant:  
NOZA s.r.o.Kladno

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>845 011,80</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	845 011,80	21,00%	177 452,48
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>1 022 464,28</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky  
Objekt: 01 - Úprava křižovatky

Místo:  
Zadavatel: KSÚS Praha 5  
Uchazeč: SaM silnice a mosty a.s.

Datum: 21.07.2020  
Projektant: NOZA s.r.o.Kladno  
Zpracovatel: Neubauerová  
Soňa, SK-Projekt

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>845 011,80</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>801 311,80</b>
1 - Zemní práce	14 889,60
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	115 810,00
5 - Komunikace pozemní	424 475,00
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	167 017,00
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	3 945,00
96 - Bourání konstrukcí	1 000,00
99 - Přesun hmot a manipulace se suti	54 175,20
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>43 700,00</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BESIP - III/2792 Koryta, úprava křižovatky

Objekt:

01 - Úprava křižovatky

Místo:

Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

KSÚS Praha 5

Projektant:

NOZA s.r.o.Kladno

Uchazeč:

SaM silnice a mosty a.s.

Zpracovatel:

Neubauerová  
Soňa, SK-Projekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>845 011,80</b>
D	1		Zemní práce				14 889,60
1	K	182313101	Vyplnění otvorů tvárníc nebo panelů omíci vegetační dlažba ostrůvků	m2	175,00	30,00	5 250,00
	W		175		175,00		
2	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice do vegetačních tvárníc	t	5,88	1 000,00	5 880,00
	W		cca 28% plochy tvárníc				
	W		cca 28% plochy tvárníc				
	W		175*0,28*0,08*1,50		6,88		
3	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1.5	m2	53,00	24,00	1 272,00
	W		ve vegetační dlažbě				
	W		175*0,28		49,00		
	W		na ploše po vybourané dlažbě				
	W		4		4,00		
	W		Součet		53,00		
4	M	005724800	osivo směs jetelotrávní	kg	2,73	120,00	327,60
	W		49*0,05*1,03		2,52		
	W		4*0,05*1,03		0,21		
	W		Součet		2,73		
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	1,20	1 500,00	1 800,00
	W		pro nově osazenou dlažbu nástupišť				
	W		zemina se nasype na místo				
	W		po vybourání původní dlažby				
	W		4*0,30		1,20		
6	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudrzných a soudrzných : střídkavé do násypů zhutněných	m3	1,20	200,00	240,00
	W		po rozebrání přeložené dlažbě				
	W		4*0,30		1,20		
7	K	181951101	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	4,00	10,00	40,00
	W		pod zatravnění původní dlažďené plochy				
	W		4		4,00		
8	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	4,00	20,00	80,00
	W		pod nově osazenou přemíslenou dlažbou				
	W		4		4,00		
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				115 810,00
9	K	113154323	Frézování živitného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 315,00	50,00	65 750,00
	W		odřezování celé plochy				
	W		1140*175		1 315,00		
10	K	113154114	Frézování živitného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	175,00	180,00	31 500,00
	W		dofrézování celkem do hl.cca 120mm				
	W		v místě budoucích ostrůvků z dlažby				
	W		175		175,00		
11	K	113107123	Odstranění podkladu plochy do 50 m2 z kameniva drcaného tl 300 mm	m2	45,00	380,00	17 100,00
	W		rýhy pro lože nových obrubníků				
	W		okolo ostrůvků v podkladních vrstvách				
	W		0,30*150		45,00		
12	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových dlaždic	m2	4,00	55,00	220,00
	W		přeskládání nástupišť				
	W		dlažba se očistí a použije zpět				
	W		4,0		4,00		
13	K	979054441	Odštěpení vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžkého	m2	4,00	150,00	600,00
14	K	113204111	Vytřnění obrub záhonových	m	8,00	80,00	640,00
	W		okolo dlažďené plochy				
	W		8		8,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	5	Komunikace pozemní				424 475,00
15	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 140,00	12,00	13 680,00
	W		po odřevování				
	W		před novým kobercem				
	W		1140		1 140,00		
16	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. 1 tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	1 140,00	277,00	315 780,00
17	K	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl 80 mm do 300 m <sup>2</sup> do lože nové ostrůvky	m <sup>2</sup>	175,00	220,00	38 500,00
	W		175		175,00		
18	M	592453007	dlažba betonová vegetační např. BEST KROSO tl.8cm	m <sup>2</sup>	179,00	304,00	54 416,00
	W		175*1,02*0,6		179,00		
	W		ztrátě 2%				
19	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,25 m <sup>2</sup> plochv do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,00	250,00	1 000,00
	W		přeskládaná dlažba				
	W		4		4,00		
20	K	564861111	Podklad ze stěrky ŠD tl 200 mm	m <sup>2</sup>	4,00	250,00	1 000,00
	W		pod přeskládanou dlažbu				
	W		4		4,00		
21	K	599141111	Vyplnění spár mezi novým obrubníkem a stávajícím asfaltem živičnou záplvkou	m	3,00	33,00	99,00
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				187 017,00
22	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční oporou	m	8,00	300,00	2 400,00
	W		okolo přeskládaného nástupiště				
	W		8		8,00		
23	M	592172140	obrubník betonový záhonový šedý (přírodní) 50 x 5 x 25 cm	kus	16,00	72,00	1 152,00
	W		8*2		16,00		
24	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu tl do 50 mm	m	27,00	50,00	1 350,00
	W		3		3,00		
	W		6*4		24,00		
25	K	914000R1	Demontáž, přemístění a montáž stávající svislé dopravní značky do nové polohy	KUS	2,00	2 000,00	4 000,00
	W		U4a + P4				
	W		2		2,00		
26	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m <sup>2</sup> obřímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,00	280,00	2 520,00
	W		1xU4a, 1xP6, 3xE2b, 2xR1, 2xE13				
	W		1*1-3*2*2		9,00		
27	M	404000001	Dodávka svislé dopravní značky - U4a, P6, E2b, B1	kus	7,00	1 950,00	12 950,00
	W		1*1-3*2		7,00		
28	M	404000002	Svislé dopravní značka - podtabulka E13	kus	2,00	1 350,00	2 700,00
29	K	914431112	Montáž dopravního zrcadla o velikosti do 1m <sup>2</sup> na sloupek nebo konzolu	kus	1,00	280,00	280,00
30	M	404452040	zrcadlo dopravní DZ - 810 čtvercové 800 x 1000 mm	kus	1,00	9 800,00	9 800,00
31	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	8,00	680,00	5 440,00
	W		pro značky				
	W		7		7,00		
	W		pro zrcadlo				
	W		1		1,00		
	W		Součet		8,00		
32	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	8,00	780,00	6 240,00
33	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	98,00	50,00	4 900,00
	W		nemá být provedeno rámcí této stavby, ale následně v celé obci (požadavek zadavatele)				
	W		V2b				
	W		98		98,00		
34	K	915211116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutý plast	m	148,00	50,00	7 400,00
	W		označení zastávek				
	W		V11a				
	W		74*2		148,00		
35	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	48,00	100,00	4 800,00
	W		V4a				
	W		48		48,00		
36	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	68,00	100,00	6 800,00
	W		V2b				
	W		39		39,00		
	W		V4				
	W		49		49,00		
	W		Součet		68,00		



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechodu pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast VS	m2	39,50	400,00	15 800,00
	W		0,6*6		2,60		
	W		V13a				
	W		22*13*2		37,00		
	W		Součet		39,50		
38	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	390,00	15,00	5 700,00
	W		96+39+48+49+74*2		390,00		
39	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	39,50	30,00	1 185,00
40	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční oběrou do lože z betonu prostého okolo ostrůvků	m	150,00	320,00	48 000,00
	W		150		150,00		
41	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	150,00	120,00	18 000,00
42	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm okolo ostrůvků	m	150,00	100,00	15 000,00
	W		150		150,00		
43	K	919732221	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez profezání okolo ostrůvků	m	174,00	50,00	8 700,00
	W		150		150,00		
	W		u napojení na stávající živici				
	W		6*4		24,00		
	W		Součet		174,00		
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				3 945,00
44	K	938909311	Čištění vozovek mjetením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného před odřezáním	m2	1 315,00	3,00	3 945,00
	W		1140+175		1 315,00		
D	96		Bourání konstrukcí				1 000,00
45	K	966006132	Odstanění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,00	500,00	1 000,00
	W		původní E2b				
	W		2		2,00		
D	99		Přesun hmot a manipulace se suti				54 175,20
46	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	233,40	40,00	9 336,00
47	K	997221559	Příplatek za každý další 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 633,80	8,00	13 070,40
	W		233,08*7		1 631,56		
	W		0,32*7		2,24		
	W		Součet		1 633,80		
48	K	997221615	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,52	120,00	62,40
	W		0,20		0,20		
	W		0,32		0,32		
	W		Součet		0,52		
49	K	997221945	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	213,10	120,00	25 572,00
	W		213,10		213,10		
50	K	997221655	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	19,80	120,00	2 376,00
	W		19,80		19,80		
51	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamena monolitickým betonovým nebo živичným	t	83,52	45,00	3 758,40
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				43 700,00
52	K	012002000	Vytýčení stavby a sítí	kč	1,00	3 500,00	3 500,00
53	K	013002000	Geodetické zaměření	kč	1,00	7 900,00	7 900,00
54	K	013000001	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,00	1 600,00	1 600,00
55	K	013000002	Realizační dokumentace stavby	kč	1,00	17 000,00	17 000,00
56	K	030001000	Zřízení staveniště - vybavení, označení, zabezpečení, zrušení, napojení na inž.sítě...	kč	1,00	4 500,00	4 500,00
57	K	034303000	Dopravní značení na staveništi po dobu výstavby (DIO)	kč	1,00	9 000,00	9 000,00

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

---

**SaM silnice a mosty a.s.  
Máchova 1129  
470 01 Česká Lípa**

Vás dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon  
Chmelová/736 623 720

Praha

**Věc : „BESIP – III/2792 Koryta, úprava křižovatky“ – vyjádření k soupisu prací (ZBV č. 2)**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje potvrzuje, že výměry pro lokální opravy (díleční změna č. 1) a výměry pro VDZ v provedení barva (díleční změna č. 2) byly provedeny v rozsahu dle oceněného soupisu prací uvedeného v oznámení zhotovitele č. 2.

S pozdravem

**Leona Chmelová**  
vedoucí TSÚ / oblast Mnichovo Hradiště

Telefon:

e-mail:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby		BESIP - III/2792 Koryta, úprava křížovatky	
1=1	Přijaté smluvní částky bez rezervy a DPH	845 011,00	
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 145 714,33	
	<b>Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH</b>	<b>1 396 314,34</b>	
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	138,59%	
4=(25/1)*100	Sledování vyřazených změn (Skupina 1)	0,00%	
5=(28/1)*100	Sledování záporných změn (Skupina 2)	0,00%	
40=(19/1)*100	40, odst. (B, písm. b)	0,00%	

Skupina	Suma Změn kladných a záporných (záporných se značká minus)	Skupina
1	244 649,44	3
2	0,00	4
3+4	244 649,44	

10=(36/1)*100	Sledování limitu 60 % Skupina 3	28,05%
10=(36/1)*100	Sledování limitu 60 % Skupina 4	0,00%
10=(36/1)*100	Suma absolutních hodnot Změn kladných a záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	244 649,44
10=(36/1)*100	Zákonný limit 60 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	422 605,10

12=(11*0,15)	Limit	126 761,73
13=(19/1)*100	Sledování limitu (15%)	4,83%
14=(48/37)*100	Hodnota skupiny 6	56 053,09

SO	ZEV č.	Název SO/PS (předmět) Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZEV	- 1 - Vyřazené změny (Dokladový list § 110 zákona č. 134/2016 Sb.)			- 2 - Změny o polovině (dle § 222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			- 3 - Změny neprovidované (dle § 222 odst. (8) zákona č. 134/2016 Sb.)			- 4 - Změny nezbytné (dle § 272 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)			- 5 - Změny de minimis (Změny neměnní celkovou povahou veřejné zakázky (dle § 227 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)			
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	limit 15 %
			19=23+26+28+33	20=24+27+30+34+37+38	21=18+20	33	34	26=23+24	38	37	33+34+37	33	34	36=33+34	34=A+ABS(37)+24	37	38	38	38	10=ABS(37)+38	
		BESIP - III/2792 Koryta, úprava křížovatky	0,00	244 649,44	244 649,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	244 649,44	244 649,44	244 649,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56 053,09	56 053,09
SO01		Ražba a výstavba silničního odvodňovacího systému	0,00	244 649,44	244 649,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	244 649,44	244 649,44	244 649,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO01		Úprava komunikace a doplnění VÚZ	0,00	56 053,09	56 053,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56 053,09	56 053,09
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu






- LEGENDA NOVÝ STAV**
- NOVÉ HRANĚ
  - VODOVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ SÍLE
  - VODOVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ SLABĚ
  - STŘEDNÍ HRANĚ
  - ÚPRAVA KORYTA DNO
  - ŽENY
  - VÝŠKY NOVÝHO STAVU

- STÁVĚJÍCÍ STAV**
- KATASTRÁLNÍ MĚŘKA A GEOMETRIČNÉ DIMENZE
  - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
  - VÝŠKY
  - KANALIZAČNÍ ÚPRAVY, POKLADY, ŠACHTY
  - ŠLAKT. SLOUPY
  - VODOVODNÉ A PLYNOVÉ HRANĚ
  - LAMPY VĚŠ. OSVĚTLĚNÍ
  - VÝŠKOVÉ DIMENZE STÁVĚJÍCÍHO STAVU
  - STROMY
  - POPE. STAVUJÍCÍHO STAVU

- LEGENDA SÍTI**
- STÁVĚJÍCÍ**
- SÍŤ VYKONÁVANÁ VE SVĚTLĚ
  - SÍŤ VYKONÁVANÁ VE SVĚTLĚ S KANALIZACÍ
  - SÍŤ VYKONÁVANÁ VE SVĚTLĚ S KANALIZACÍ
  - SÍŤ VYKONÁVANÁ VE SVĚTLĚ S KANALIZACÍ
  - SÍŤ VYKONÁVANÁ VE SVĚTLĚ S KANALIZACÍ

POZN.: ZNAČENÍ VŠECH KANALIZAČNÍCH SÍŤÍ A POULÍ OŘEZNÁČÍ PŘED ZÁKRYTÍM STAVBY JE VĚSTVĚNÍ SÍŤI VYTVŮR. PŘI VÝKONU KŘÍŽOVANÍ MUSÍ BÝT SLOŽENA DO ÚHELNÍKY.



 <b>NOZA, s.r.o.</b> Hutská 229, 372 01 Kladno, tel. 777 120 939 e-mail: info@noza.cz, www.noza.cz IČ 242 62 412; DIČ C2247 42 417			
VYPRACOVAN:	Ing. Martin Lubeš		
ZODPOVĚDNÝ PRŮJEMTAV:	Ing. Tomáš Kapr		
INVESTOR:	Město opava a údržba s in e zřizovatelem kraje a příslušnou organizací Zborovská 91/11, 150 21 Praha 5, Smolenov	Číslo stavby:	01/100
KATASTRÁLNÍ ČÍSLO:	Koryta u Měchova Předšlá (66970)	Stavba:	1.1501
KRAJ:	Středočeský	Objekt:	1.1501
AKCE:	BESIP - III/2792 KORYTA, ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY	Číslo výkresu:	1.250
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUACE	Číslo listu:	A.3