

**Dodatek č. 2 (dále jen „Dodatek“)**  
**ke Smlouvě o dílo ze dne 16.6.2016, uzavřené mezi níže uvedenými smluvními stranami**  
**(dále jen „Smlouva“)**

**„II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020“**

**Číslo smlouvy objednatele: 357/KSÚS/2016**

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

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČ : 00066001

DIČ: CZ00066001

Jednající: Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

osoba oprávněná jednat

ve věcech smluvních: Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

(dále jen „**Objednatel**“)

na straně jedné

a

**EDIKT a.s.**

se sídlem: Rudolfovska tř. 461/95, 370 01 České Budějovice

IČ: 251 72 328

DIČ: CZ251 72 328

Bankovní spojení: KB a.s., pobočka Č. Budějovické, č. účtu 5997270207/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 904

Jejímž jménem jedná předseda představenstva Pavel Dolanský

(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 ve smyslu ustanovení § 2586 a násl., § 1758 a § 1759 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) ve znění pozdějších předpisů, a za podmínek dále uvedených, tento Dodatek:

1. Smluvní strany se tímto Dodatkem dohodly, na změně **Článku 8.** a to následovně:

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

Cena Díla bez DPH	13.616.306,14 Kč
DPH 21%	2.859.424,29 Kč
DPH 15 %	----- Kč
Cena Díla včetně DPH	16.475.730,43 Kč

Přílohou tohoto Dodatku č. 2 je ZBV č. 1 včetně odůvodnění změny článku č. 8.  
Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.

9 Tento Dodatek je vyhotoven v pěti (5) stejnopisech, které mají platnost originálu.  
Zhotovitel obdrží po dvou (2) stejnopisech a Objednatel obdrží po třech (3) stejnopisech.

10 Smluvní strany prohlašují, že Dodatek uzavírají svobodně a vážně a že obsah Dodatku vyjadřuje jejich vůli a na důkaz toho Dodatek podepisují.

V Říčanech dne 28.9.2016

Objednatel:



**Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěvková  
organizace**  
Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

V Říčanech dne 28.9.2016

Zhotovitel:

**EDIKT a.s.**  
Pavel Dolanský  
předseda představenstva



Rudolfovská 461/95, 370 01 České Budějovice 54  
IČ 26170000 DIČ CZ26170000 tel. 387412924

Výtisk č.

## Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: <b>II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020</b>		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:  <b>200 / 1</b> <b>201 / 1</b>	Číslo změny stavby:  <b>1</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Demolice stávajícího mostu</b> <b>Most přes Mastník</b>			
Objednatel:	název: <b>KSÚS Středočeského kraje, p.o.</b> adresa: <b>Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5</b>  IČ: <b>00066001</b> DIČ: <b>CZ00066001</b>		
Zhotovitel:	název: <b>EDIKT a.s.</b> adresa: <b>Rudolfovská tř. 461/95, 370 01 České Budějovice</b>  IČ: <b>25172328</b> DIČ: <b>CZ25172328</b>		

67



## Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: <b>II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020</b>	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Demolice stávajícího mostu</b> <b>Most přes Mastník</b>	<b>200 / 1</b> <b>201 / 1</b>	<b>1</b>

Strany smlouvy o dílo č. 357/KSÚS/2016 na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 16.6.2016 (dále jen Smlouva):

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem : Zborovská 11,150 00 Praha 5

Zhotovitel: EDIKT a.s., Rudolfovská 461/95, 370 01 České Budějovice

Obsah:	Paré č.	Příjemce
Krycí list změny - počet A4	1	
Evidenční list změny stavby – počet listů A4	1,2	Objednatel
Zápis o projednání ocenění soupisu prací - počet listů A4	3	Zhotovitel
Přehled změn stavby - počet listů A4	4	Projektant
Rozpis ocenění změn - počet listů A4	5	TDI
Přehled dokladů - počet listů A4		
Ostatní přílohy (viz přehled dokladů) - počet listů A4		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění změny:



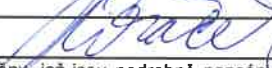
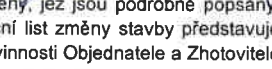


**SO 200 Demolice stávajícího mostu + SO 201 Most přes Mastník:**

Z důvodu neočekávaného výskytu podzemní vody v úrovni základové spáry OP1 a 2 bude nutné realizovat opatření pro zajištění ochrany základové spáry a zamezení případného podemilání základů. A to tak, že dojde k zaberanění kotevnic štětových stěn, stěny budou vzájemně kotveny táhly a následně dojde k výměně ŠD polštáře za podkladní beton. Po vybudování spodní stavby budou kotevní stěny odstraněny a táhla demontována. Dále pro ověření geologických poměrů budou provedeny kontrolní penetrační zkoušky.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
<b>-31 050,24</b>	<b>809 656,38</b>	<b>778 606,14</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se změnou:**

KSÚS SK:	jméno	Slavomír Kellner	datum	28. 09. 2016	podpis	
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Petr Turek	datum	28. 09. 2016	podpis	
TDI:	jméno	Ing. Václav Kovařík	datum	28. 09. 2016	podpis	
Zhotovitel:	jméno	Ing. Tomáš Mráček	datum	28. 09. 2016	podpis	
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.						
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Bc. Zdeněk Dvořák	datum	28. 09. 2016	podpis	
Zhotovitel (Oprávněná osoba Zhotovitele)	jméno	Pavel Dolanský	datum	28. 09. 2016	podpis	
Změna stavby (ZBV) - krycí list						Číslo paré:



**ZÁPIS****o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru pro změnu stavby (ZBV) č.: 1**

Název stavby:	II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020
Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	200 Demolice stávajícího mostu

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
2 299 839,83

**Poznámka:** Cenu všech Méněprací v předchozích změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Méněprací na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

**Cena SO/PS v předchozích změnách:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Méněprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena všech Víceprací 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	2 299 839,83	0,00

**Číslo změny SO/PS: 1**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Méněprací na SO/PS	Cena navrhovaných Víceprací na SO/PS	Cena všech Víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Víceprací na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7,00	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	631 714,00	631 714,00	27,47%

**Nová cena SO/PS po této změně:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Méněprací 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 %
12,00	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	2 931 553,83	631 714,00	27,47%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	souhlasím	Ing. Tomáš Mráček
Projektant (autorský dozor):	souhlasím	Ing. Petr Turek
Stavební dozor (TDI):	souhlasím	Ing. Václav Kovařík
KSÚS SK - mostní technik	souhlasím	Slavomír Kellner
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	souhlasím	Miroslav Dostál jr.

*Nový*  
*Turek*  
*Kovařík*  
*Kellner*  
*Dostál jr.*

**Ke-ka** projektová a inženýrská kancelář  
Kancelář: Thákurova 7  
165 29 Praha 6  
tel.: 233 321 234  
DIČ: CZ25117297  
technický dozor





**ZÁPIS****o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru  
pro změnu stavby (ZBV) č.: 1**

<b>Název stavby:</b>	<b>II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020</b>
<b>Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b>	<b>201 Most přes Mastník</b>

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>7 188 501,18</b>

Poznámka:

Cenu všech Méněprací v předchozích změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Méněprací na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

**Cena SO/PS v předchozích změnách:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Méněprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena všech Víceprací 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	7 188 501,18	0,00

**Číslo změny SO/PS: 1**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Méněprací na SO/PS	Cena navrhovaných Víceprací na SO/PS	Cena všech Víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Víceprací na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-31 050,24	177 942,38	177 942,38	2,48%

**Nová cena SO/PS po této změně:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Méněprací 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	-31 050,24	7 335 393,32	146 892,14	2,04%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): souhlasím Ing. Tomáš Mráček

Projektant (autorský dozor): souhlasím Ing. Petr Turek

Stavební dozor (TDI): souhlasím Ing. Václav Kovařík

KSÚS SK - mostní technik souhlasím Slavomír Kellner

Zaměstnanec KSÚS  
odpovědný za cenové  
projednání Změny: souhlasím Miroslav Dostál jr.

**ko-ka** projektová a inženýrská  
kancelář  
Kancelář: Thákurova 7  
166 29 Praha 6  
technický dozor  
Tel.: 233 321 2;  
DIČ: CZ251172



## Přehled změn stavby Název a evidenční číslo stavby: II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Údaje v Kč bez DPH

Přijátá cena stavby (nabídková cena stavby dle Smlouvy bez Rezervy)	Rezerva	Zakonný limit pro JŘBU (30% z Přijaté ceny stavby)
1 - zadat 12 837 700,00	2 - zadat	3= 1x30% 16 689 010,00

Poznámka: Cenu navrhovaných Méněprací je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/číslo změny SO	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech Méněprací v předchozích ZBV	Cena navrhovaných Méněprací	Cena všech Méněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s Méněpracemi a bez Víceprací	Cena stavby s Vícepracemi a bez Méněprací	Nová cena stavby [s Méněpracemi a Vícepracemi]	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 30%)		
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	200/1	Demolice stávajícího mostu	Zajištění ochrany základové spáry v rámci SO 200		0,00	0,00	0,00	12 837 700,00	631 714,00	13 469 414,00	104,92%	4,92%		
	201/1	Most přes Mastník	Zajištění ochrany základové spáry v rámci SO 201		0,00	-31 050,24	-31 050,24	12 806 649,76	177 942,38	13 647 356,38	106,06%	6,31%		

89



Aspe Firma: EDIKT a.s.

Strana 1

3.6.17.5

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1

Evidenční číslo a název stavby: 16022 - II/121 DRAHNOV, MOST EV.Č. 121-020

## ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)

## č. 1

Číslo a název SO/PS: 200 - Demolice stávajícího mostu

Číslo a název rozpočtu: 200 - Demolice stávajícího mostu

## Kategorie Vícepráci:

Poř. č.	Kód položky	Název položky	m.j.	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Rozdíl cen celkem v Kč
Poř. č.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství ve rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Méněpráce ve Změně v Kč	Vícepráce ve Změně v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	014101.	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1 382,760	1 382,760	0,000	105,00	145 189,80	0,00	0,00	145 189,80	0,00	0,00
1	014111.	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	197,970	197,970	0,000	350,00	69 289,50	0,00	0,00	69 289,50	0,00	0,00
3	014121.	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	19,320	19,320	0,000	400,00	7 728,00	0,00	0,00	7 728,00	0,00	0,00
4	02920.	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	KČ	1,000	1,000	0,000	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	20 000,00	0,00	0,00
5	02943.	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,000	1,000	0,000	80 000,00	80 000,00	0,00	0,00	80 000,00	0,00	0,00
6	11120.	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	193,500	193,500	0,000	23,00	4 450,50	0,00	0,00	4 450,50	0,00	0,00
7	113138.	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	8,400	8,400	0,000	669,00	5 619,60	0,00	0,00	5 619,60	0,00	0,00
8	113328.	ODSTRANĚNÍ PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚL, ODVOZ DO 20KM	M3	7,840	7,840	0,000	414,00	3 245,76	0,00	0,00	3 245,76	0,00	0,00
9	131838.	HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAZÍ TR. II. ODVOZ DO 20KM	M3	1 382,760	1 382,760	0,000	241,00	333 245,16	0,00	0,00	333 245,16	0,00	0,00
10	23117A.	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA)	M2	270,000	362,400	92,400	3 650,00	985 500,00	0,00	337 260,00	1 322 760,00	337 260,00	34,22
21	23668.	TĚSNĚNÍ HRADÍČÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNĚ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ	M3	2,500	2,500	0,000	960,30	2 400,75	0,00	0,00	2 400,75	0,00	0,00
11	237172.	ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	M	54,000	100,000	46,000	250,00	13 500,00	0,00	11 500,00	25 000,00	11 500,00	85,19
12	9112B3.	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	33,800	33,800	0,000	63,00	2 129,40	0,00	0,00	2 129,40	0,00	0,00
13	9113A3.	SVODIDLO OCEL SILNÍČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1. N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	76,000	76,000	0,000	284,00	21 584,00	0,00	0,00	21 584,00	0,00	0,00
14	914913.	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	2,000	2,000	0,000	79,00	158,00	0,00	0,00	158,00	0,00	0,00
15	914A23.	EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLÍÍ TR. I DEMONTÁŽ	KUS	2,000	2,000	0,000	85,00	170,00	0,00	0,00	170,00	0,00	0,00
16	916733.	UPEVNŮVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN -	KUS	1,000	1,000	0,000	242,00	242,00	0,00	0,00	242,00	0,00	0,00

fy



17	93656.	DEMONTÁŽ NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI	KUS	1,000	1,000	0,000	363,00	363,00	0,00	0,00	363,00	0,00	0,00
18	966118.	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM	M3	181,455	181,455	0,000	3 133,00	568 498,52	0,00	0,00	568 498,52	0,00	0,00
19	97816.	ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVNÁVAČÍHO BETONU NA MOSTECH	M3	11,178	11,178	0,000	2 880,00	32 192,64	0,00	0,00	32 192,64	0,00	0,00
20	97817.	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	276,000	276,000	0,000	15,70	4 333,20	0,00	0,00	4 333,20	0,00	0,00
<b>Nové položky</b>													
101	153112131R JC stanovena porovnáním s ÚRS 2016	ZABERANĚNÍ OCELOVÝCH ŠTĚTOVNIC NA DL DO 4M VE STÍSNĚNÝCH PODMÍNKÁCH Z TERĚNU	M2	0,000	135,000	135,000	1 610,00	0,00	0,00	217 350,00	217 350,00	217 350,00	100,00
102	23717A. JC dle OTSKP SPK 2016	ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE	M2	0,000	92,400	92,400	710,00	0,00	0,00	65 604,00	65 604,00	65 604,00	100,00
<b>Celkem</b>										<b>631 714,00</b>	<b>2 931 553,83</b>	<b>631 714,00</b>	<b>27,47%</b>
<b>Všechny změny celkem</b>										<b>631 714,00</b>	<b>2 931 553,83</b>	<b>631 714,00</b>	<b>27,47%</b>

Za zhotovitele:

Datum:

Za objednatele:

Datum:

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace

Zacuzská 11  
150 21 Praha 6  
DIČ: CZ0006001

**KO-ka** projektová a inženýrské  
kancelář  
Kancelář:  
Thákurova 7  
166 29 Praha 6  
Tel: 222 74 231  
E-mail: info@ko-ka.cz





**Aspe** Firma: EDIKT a.s.  
3.6.17.5

Strana 1

### Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1

Evidenční číslo a název stavby: 16022 - II/121 DRAHNOV, MOST EV.Č. 121-020

### ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

#### č. 1

Číslo a název SO/PS: 201 - Most přes Mastník  
Číslo a název rozpočtu: 201 - Most přes Mastník

#### Kategorie Vícepráci:

Poř. č.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství ve rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Méněpráce ve Změně v Kč	Vícepráce ve Změně v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	02520.	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKŮŠEBNOU	KČ	1,000	1,000	0,000	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	20 000,00	0,00	0,00
2	02940.	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ	1,000	1,000	0,000	304 000,00	304 000,00	0,00	0,00	304 000,00	0,00	0,00
5	11525.	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M	M	35,000	35,000	0,000	702,00	24 570,00	0,00	0,00	24 570,00	0,00	0,00
3	131838.	HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽÍ TR. II. ODVOZ DO 20KM	M3	40,000	40,000	0,000	448,00	17 920,00	0,00	0,00	17 920,00	0,00	0,00
4	17210.	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ ZE ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM	M3	36,703	36,703	0,000	675,00	24 774,53	0,00	0,00	24 774,53	0,00	0,00
57	17710.	ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM	M3	46,800	46,800	0,000	181,00	8 470,80	0,00	0,00	8 470,80	0,00	0,00
6	18110.	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	194,064	194,064	0,000	12,00	2 328,77	0,00	0,00	2 328,77	0,00	0,00
9	18222.	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	115,200	115,200	0,000	38,00	4 377,60	0,00	0,00	4 377,60	0,00	0,00
8	18241.	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	115,200	115,200	0,000	15,00	1 728,00	0,00	0,00	1 728,00	0,00	0,00
10	212635.	TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR I	M	67,500	67,500	0,000	165,00	11 137,50	0,00	0,00	11 137,50	0,00	0,00
11	27157.	POLŠTÁRE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	48,516	0,000	-48,516	640,00	31 050,24	-31 050,24	0,00	0,00	-31 050,24	-100,00
12	272325.	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	86,061	86,061	0,000	3 740,00	321 868,14	0,00	0,00	321 868,14	0,00	0,00
13	272365.	VÝTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	13,856	13,856	0,000	19 500,00	270 192,00	0,00	0,00	270 192,00	0,00	0,00
14	31717.	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	241,900	241,900	0,000	90,00	21 771,00	0,00	0,00	21 771,00	0,00	0,00
15	317325.	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	13,910	13,910	0,000	9 130,00	126 998,30	0,00	0,00	126 998,30	0,00	0,00
16	317365.	VÝTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	2,220	2,220	0,000	19 500,00	43 290,00	0,00	0,00	43 290,00	0,00	0,00
17	333221.	OBKLAD MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL KVÁDROVÝ A ŘÁDKOVÝ	M3	34,370	34,370	0,000	7 985,00	274 444,45	0,00	0,00	274 444,45	0,00	0,00
18	333325.	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO	M3	168,073	168,073	0,000	5 467,00	918 855,09	0,00	0,00	918 855,09	0,00	0,00



19	334365.	BETONU DO C30/37 (B37)	T	15,147	15,147	0,000	19 500,00	295 366,50	0,00	295 366,50	0,00	0,00
20	420324.	VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505	M3	17,663	17,663	0,000	2 950,00	52 105,85	0,00	52 105,85	0,00	0,00
21	420365.	PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30	T	1,940	1,940	0,000	19 500,00	37 830,00	0,00	37 830,00	0,00	0,00
22	421336.	VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505	M3	127,974	127,974	0,000	8 400,00	1 074 981,60	0,00	1 074 981,60	0,00	0,00
23	421365.	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z PŘEDPĚTÉHO BETONU C35/45	T	21,583	21,583	0,000	19 500,00	420 868,50	0,00	420 868,50	0,00	0,00
24	421373.	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505	T	3,712	3,712	0,000	87 486,00	324 748,03	0,00	324 748,03	0,00	0,00
25	42852.	VÝZTUŽ MOSTNOSNÉ DESK KONSTR PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ PŘEDP	KUS	4,000	4,000	0,000	32 000,00	128 000,00	0,00	128 000,00	0,00	0,00
26	434125.	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 2,5MN	M3	1,729	1,729	0,000	14 200,00	24 551,80	0,00	24 551,80	0,00	0,00
27	451313.	SCHODIŠTĚ STUPNĚ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3	29,110	84,902	55,792	2 490,00	72 483,90	0,00	138 922,08	138 922,08	191,66
28	458313.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	50,625	50,625	0,000	2 690,00	136 181,25	0,00	136 181,25	0,00	0,00
29	458573.	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA ČEŽENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID 0,9	M3	350,388	350,388	0,000	640,00	224 248,32	0,00	224 248,32	0,00	0,00
30	45860.	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	17,875	17,875	0,000	1 650,00	29 493,75	0,00	29 493,75	0,00	0,00
31	465512.	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	59,855	59,855	0,000	4 590,00	274 734,45	0,00	274 734,45	0,00	0,00
32	467212.	STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT ZDĚNÉ Z LOM KAM NA MC	M3	25,968	25,968	0,000	3 200,00	83 097,60	0,00	83 097,60	0,00	0,00
33	574A44.	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 50MM	M2	189,050	189,050	0,000	250,00	47 262,50	0,00	47 262,50	0,00	0,00
34	575A53.	LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNIČE) II TL, 40MM	M2	189,050	189,050	0,000	564,00	106 624,20	0,00	106 624,20	0,00	0,00
35	711111.	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	246,365	246,365	0,000	101,00	24 882,87	0,00	24 882,87	0,00	0,00
36	711122.	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI TLAKOVÉ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	188,685	188,685	0,000	165,00	31 133,03	0,00	31 133,03	0,00	0,00
37	711442.	IZOLACE MOSTOVĚK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	265,380	265,380	0,000	550,00	145 959,00	0,00	145 959,00	0,00	0,00
38	711502.	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	35,530	35,530	0,000	165,00	5 862,45	0,00	5 862,45	0,00	0,00
39	711519.	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	435,050	435,050	0,000	120,00	52 206,00	0,00	52 206,00	0,00	0,00
40	78382.	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	329,483	329,483	0,000	260,00	85 665,58	0,00	85 665,58	0,00	0,00
41	78383.	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	94,695	94,695	0,000	280,00	26 514,60	0,00	26 514,60	0,00	0,00
58	9111A1.	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	4,800	4,800	0,000	4 500,00	21 600,00	0,00	21 600,00	0,00	0,00
42	9117C1.	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	56,000	56,000	0,000	6 390,00	357 840,00	0,00	357 840,00	0,00	0,00
43	914151.	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI HLINÍK NEREFLEX-DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	2,000	0,000	590,00	1 180,00	0,00	1 180,00	0,00	0,00



44	914911.	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO	KUS	2,000	2,000	0,000	1 990,00	3 980,00	0,00	3 980,00	0,00	0,00	
45	914A41.	EY ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLÍÍ TR.3 DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	2,000	0,000	390,00	780,00	0,00	780,00	0,00	0,00	
46	916732.	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	1,000	0,000	2 000,00	2 000,00	0,00	2 000,00	0,00	0,00	
47	919131.	ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 50MM	M	20,250	20,250	0,000	105,00	2 126,25	0,00	2 126,25	0,00	0,00	
48	93118.	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU	M3	0,155	0,155	0,000	6 990,00	1 083,45	0,00	1 083,45	0,00	0,00	
49	93131.	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU	M3	0,032	0,032	0,000	118 000,00	3 776,00	0,00	3 776,00	0,00	0,00	
50	93138.	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR SILIKONOVÝM TMELEM	M3	0,006	0,006	0,000	304 000,00	1 824,00	0,00	1 824,00	0,00	0,00	
51	93140.	MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ	M	13,500	13,500	0,000	9 310,00	125 685,00	0,00	125 685,00	0,00	0,00	
52	93151.	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM	M	13,000	13,000	0,000	17 200,00	223 600,00	0,00	223 600,00	0,00	0,00	
53	93311.	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2	KUS	1,000	1,000	0,000	65 000,00	65 000,00	0,00	65 000,00	0,00	0,00	
59	935832.	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MM DO BETONU TL 100MM	M2	11,100	11,100	0,000	1 820,00	20 202,00	0,00	20 202,00	0,00	0,00	
60	936501.	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ	KG	15,000	15,000	0,000	350,00	5 250,00	0,00	5 250,00	0,00	0,00	
54	936532.	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500	KUS	1,000	1,000	0,000	12 600,00	12 600,00	0,00	12 600,00	0,00	0,00	
55	936542.	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) MĚDĚNÁ	KUS	4,000	4,000	0,000	1 650,00	6 600,00	0,00	6 600,00	0,00	0,00	
56	94890.	PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ	M3OP	662,694	662,694	0,000	303,00	200 796,28	0,00	200 796,28	0,00	0,00	
<b>Nové položky</b>													
101	02510.N	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KČ	0,000	1,000	1,000	39 020,30	0,00	0,00	39 020,30	39 020,30	100,00	
<b>JC stanovena kalkulaci - viz příloha</b>													
<b>Celkem</b>									<b>-31 050,24</b>	<b>177 942,38</b>	<b>7 335 393,32</b>	<b>146 892,14</b>	<b>2,04%</b>
<b>Všechny změny celkem</b>									<b>-31 050,24</b>	<b>177 942,38</b>	<b>7 335 393,32</b>	<b>146 892,14</b>	<b>2,04%</b>

Za zhotovitele:



Datum:

Za objednatele:

Datum:

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
príspevková organizace

Záměstí 11  
100 000 6601  
150 21 Praha 5  
DIČ: CZ0006601

**ko-ka** projektová a inženýrská kancelář  
Kancelář:  
Thákurova 7  
166 29 Praha 6  
Telefon: 237 371 231  
DIČ: CZ00111237



## Přehled dokladů tvořících součást dokumentace změny stavby

Číslo změny stavby:	
Název a evidenční číslo stavby:	<b>II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Demolice stávajícího mostu Most přes Mastník
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	200/1
	201/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet A4)	NE - Uloženo
Pasport změny SO 200	1	
Pasport změny SO 201	1	
Přehled víceprací SO 200	1	
Přehled víceprací SO 201	1	
Přehled méněprací SO 201	1	
Kalkulace JC nové položky SO 201 - zkušebna	1	
Záznam z jednání 3.8.2016 - Stanovení postupu prací po dokončení výkopových prací	1	
Žádost o změnu rozsahu díla 23.8.2016	1	
<i>počet A4 ostatních příloh celkem</i>	8	





<b>PASPORT ZMĚNY V PDPS</b>		Počet příloh: 1/2
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020		<b>SO/PS:</b> (číslo a název) 200 - Demolice stávajícího mostu
<b>Název změny:</b> Zajištění ochrany základové spáry v rámci SO 200		<b>Kategorie <sup>*)</sup></b> D
<b>Kdo požadoval:</b> (organizace, jméno) Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje		Změny projednány dne
<b>Podrobný technický popis změny/úpravy:</b> Změna je tvořena položkami, které řeší navýšení rozsahu štětových stěn - pouze vícepráce		
<b>Zdůvodnění změny / úpravy:</b> viz podrobný technický popis změny úpravy.		
<b>Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:</b>		
23117A.	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA)	
237172.	ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	
<b>Nové položky:</b>		
153112131R	ZABERANĚNÍ OCELOVÝCH ŠTĚTOVNIC NA DL DO 4M VE STÍSNĚNÝCH PODMÍNKÁCH Z TERÉNU	
23717A.	ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE	
<b>Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:</b>		
	<b>631 714,00 Kč</b>	<b>0,27 %</b>
<b>Cenové ovlivnění sousedních objektů</b>		
		neovlivní
<b>Poznámky :</b>		

\*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatele (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření



<b>PASPORT ZMĚNY V PDPS</b>		Počet příloh: 2/2
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020		<b>SO/PS:</b> (číslo a název) 201 - Most přes Mastník
<b>Název změny:</b> Zajištění ochrany základové spáry v rámci SO 201		<b>Kategorie</b> *) <b>D</b>
<b>Kdo požadoval:</b> (organizace, jméno) Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje		Změny projednány dne
<b>Podrobný technický popis změny/úpravy:</b> Změna je tvořena položkami, které řeší provedení geotechnických zkoušek a ochranu základové spáry změnou materiálu podkladu pod základy - méněpráce a vícepráce.		
<b>Zdůvodnění změny / úpravy:</b> viz podrobný technický popis změny ú úpravy.		
<b>Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:</b>		
27157.	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	
451313.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	
<b>Nové položky:</b>		
02510.N	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	
<b>Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:</b>		
<b>146 892,14 Kč</b>		<b>0,02 %</b>
<b>Cenové ovlivnění sousedních objektů</b>		
neovlivní		
<b>Poznámky :</b>		

\*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatele (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření

64



<b>PŘEHLED VÍCEPRACÍ</b>		Počet příloh: 1/2
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020		<b>SO/PS:</b> (číslo a název) 200 - Demolice stávajícího mostu
<b>Název změny:</b> Zajištění ochrany základové spáry v rámci SO 200		<b>Kategorie</b> *) D
<b>Podrobný technický popis změny / úpravy:</b>		
<p><b>23117A</b> - z důvodu nutnosti zajištění stability beraněných stěn je nutné vybudovat kotevní stěny;  <b>237172</b> - odřezání převážek štětových stěn před provedením dodatečného doberanění  <b>153112131R.N</b> - Jedná se dodatečně zaberanění štětových stěn - viz. zdůvodnění u pol. 23117A;  <b>23717A.N</b> - Jedná se odstranění dodatečně zaberaněných štětových stěn;</p>		
<b>Zdůvodnění změny / úpravy:</b>		
<p>Po odtěžení stávající zeminy na úroveň základové spáry OP1 a OP2 byla zastižena spodní voda. Pro zajištění ochrany základové spáry obou opěr a pro následnou ochranu založení spodní stavby byl domluven následující postup :</p> <p>1) Pro zajištění stability budou beraněné štětové stěny doplněny o kotvení:  - stěny budou mezi sebou stabilizovány pomocí táhel  - na vtokové a výtokové straně budou zaberaněny kotevní štětové stěny délky 7m, k těmto bude štětová stěna přikotvena taktéž pomocí táhel.</p> <p>2) Pro zamezení případného podemílání základů budou po vybudování spodní stavby štětové stěny zaraženy o dalších 2,5 m. Přečnívající části budou odřezány dle zadávací dokumentace a kotevní stěny budou odstraněny včetně táhel</p>		
<b>Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:</b>		
23117A.	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA)	
237172.	ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	
<b>Nové položky:</b>		
153112131R	ZABERANĚNÍ OCELOVÝCH ŠTĚTOVNIC NA DL DO 4M VE STÍSNĚNÝCH PODMÍNKÁCH Z TERÉNU	
23717A.	ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE	
<b>Genový dopad změny/úpravy v rámci objektu:</b>		
<b>631 714,00 Kč</b>		<b>0,27 %</b>
<b>Genové ovlivnění sousedních objektů</b>		
neovlivní		
<b>Poznámky :</b>		

\*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatele (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření



<b>PŘEHLED VÍCEPRACÍ</b>		Počet příloh: 2/2
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020		<b>SO/PS:</b> (číslo a název) 201 - Most přes Mastník
<b>Název změny:</b> Zajištění ochrany základové spáry v rámci SO 201		<b>Kategorie *)</b> D
<b>Podrobný technický popis změny / úpravy:</b>		
<p><b>02510.N</b> - Pro ověření geologických poměrů podzákladí budou provedeny kontrolní zkoušky únosnosti zemin penetrační metodou;</p> <p><b>451313</b> - záměna polštáře pod základy z kameniva těženého za podkladní beton + dopřesnění množství podkladních betonů v rámci RDS.</p>		
<b>Zdůvodnění změny / úpravy:</b>		
<p>Po odtěžení stávající zeminy na úroveň základové spáry OP1 a OP2 byla zastižena spodní voda. Pro zajištění ochrany základové spáry obou opěr a pro následnou ochranu založení spodní stavby byl domluven následující postup :</p> <p>1) Pro ověření geologických poměrů budou v úrovni + 150 mm nad základovou spárou OP1 a OP2 provedeny kontrolní penetrační zkoušky geotechnikem.</p> <p>2) Polštář pod základy z kamene těženého uvažovaný v zadávací dokumentaci bude nahrazen ve stejné mocnosti podkladním betonem. Celková tl. podkladního betonu bude tedy 400mm.</p>		
<b>Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:</b>		
451313.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	
<b>Nové položky:</b>		
02510.N	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	
<b>Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:</b>		
	<b>177 942,38 Kč</b>	<b>2,48 %</b>
<b>Cenové ovlivnění sousedních objektů</b>		
		neovlivní
<b>Poznámky :</b>		

\*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatele (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitečných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření

12





<b>PŘEHLED MĚNĚPRACÍ</b>		Počet příloh: 1/1
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) II/121 Drahnov, most ev.č. 121-020		<b>SO/PS:</b> (číslo a název) 201 - Most přes Mastník
<b>Název změny:</b> Zajištění ochrany základové spáry v rámci SO 201		<b>Kategorie <sup>*)</sup></b> D
<b>Podrobný technický popis změny / úpravy:</b> Bude provedena záměna polštáře pod základy z kameniva těženého za podkladní beton.		
<b>Zdůvodnění změny / úpravy:</b> Po odtěžení stávající zeminy na úroveň základové spáry OP1 a OP2 byla zastižena spodní voda. Pro zajištění ochrany základové spáry obou opěr a pro následnou ochranu založení spodní stavby byl domluven následující postup : 1) Pro ověření geologických poměrů budou v úrovni + 150 mm nad základovou spárou OP1 a OP2 provedeny kontrolní penetrační zkoušky geotechnikem. 2) Polštář pod základy z kamene těženého uvažovaný v zadávací dokumentaci bude nahrazen ve stejné mocnosti podkladním betonem. Celková tl. podkladního betonu bude tedy 400mm.		
<b>Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:</b>		
27157.	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	
<b>Nové položky:</b> Neobsahuje nové položky, pouze méněpráce		
<b>Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:</b>		
	<b>-31 050,24 Kč</b>	<b>-0,43 %</b>
<b>Cenové ovlivnění sousedních objektů</b>		
		neovlivní
<b>Poznámky :</b>		

\*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatele (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření



3.6.6

### Soupis prací s opisem kalkulace

**Zakázka** 16022 - II/121 DRAHNOV, MOST EV.Č. 121-020  
**Varianta** ZŘ - Základní řešení  
**Objekt** 201 - Most přes Mastník  
**Rozpočet** 201 - Most přes Mastník

položka	popis	MJ	množství	jednotková cena	celková cena
---------	-------	----	----------	-----------------	--------------

#### 0 - Všeobecné konstrukce a práce

02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE			
		KČ	1,000	39 020,30	39 020,30
RS	Režie správní 4,0%	KČ	1,0000	1 406,14	1 406,14
RV	Režie výrobní 5,0%	KČ	1,0000	1 757,67	1 757,67
M.1	odvody	KČ	1,0000	1 989,82	1 989,82
Z	Zisk 2,0%	KČ	1,0000	703,07	703,07
S	171156600100 Jeřáb mobil aut podv	NH	4,0000	950,00	3 800,00
S	100254480206 Automobil nákladní 7t	NH	10,0000	760,00	7 600,00
S	054352170100 Beranidlo pneu 3,6rázů/s 9,8kJ	NH	3,2000	1 164,00	3 724,80
S	220271129000 Dieselagregát	NH	3,2000	640,00	2 048,00
O	601 Tlakové nebo zatěžkávací zkoušky	KUS	4,0000	1 750,00	7 000,00
M.1	000004232 Technik odborný	NORMOHR	6,0000	325,00	1 950,00
M.1	000001292 Stavební dělník	NORMOHR	4,0000	211,00	844,00
M.1	000001291 Pomocný stavební dělník	NORMOHR	12,0000	170,00	2 040,00
M.1	000004111 Řidič	NORMOHR	10,0000	211,00	2 110,00
M.1	000004121 Obsluha strojů	NORMOHR	6,0000	211,00	1 266,00
M.1	000004122 Obsluha strojů speciálních	NORMOHR	3,2000	244,00	780,80
<b>02510</b>	<b>NC: 35 153,42</b>	<b>OR: 3 866,88</b>	<b>JC: 39 020,30</b>		



## Záznam z jednání

Stavba : II/121 DRAHNOV, most ev.č.121-020

Dne : 3.8.2016

Jednání bylo svoláno za účelem stanovení dalšího postupu prací po dokončení výkopových prací.

Při odtěžování stávající zeminy na úroveň základové spáry OP1 a OP2 byla zastižena spodní voda. Pro zajištění ochrany základové spáry obou opěr a pro následnou ochranu založení spodní stavby byl domluven následující postup :

- 1) Pro zajištění stability budou beraněné štětové stěny doplněny o kotvení :
  - stěny budou mezi sebou stabilizovány pomocí táhel
  - na vtokové a výtokové straně budou zaberaněny kotevní štětové stěny délky 7m, k těmto bude štětová stěna přikotvena taktéž pomocí táhel
- 2) Pro ověření geologických poměrů budou v úrovni + 150 mm nad základovou spárou OP1 a OP2 provedeny kontrolní penetrační zkoušky geotechnikem.
- 3) Polštář pod základy z kamene těženého uvažovaný v zadávací dokumentaci bude nahrazen ve stejné mocnosti podkladním betonem. Celková tl. Podkladního betonu bude tedy 400mm.
- 4) Pro zamezení případného podemílání základů budou po vybudování spodní stavby štětové stěny zaraženy o dalších 2,5 m. Přečnávající části budou odřezány dle zadávací dokumentace a kotevní stěny budou odstraněny včetně táhel

Uvedené práce mají vliv na cenu stavby a budou řešeny v rámci ZBV. Zhotovitel zpracuje návrh ZBV a předloží ke schválení.



Za zhotovitele : M.Blahovič, L.Duda



Za KSÚS Středočeského kraje : S.Kellner



Za TDI : Ing.V.Kovářík



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

---

EDIKT a.s.  
Rudolfská Tř. 461/95  
370 01 České Budějovice

**„II/121 Drahnov, most ev.č.121-020“**

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo 78/KSÚS/2016, odst 6.6:  
Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla, a to při respektování povinností objednatele dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o VZ“). Zhotovitel je takovému případě povinen vyhovět požadavku Objednatele a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve smlouvě s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v nabídce v Oceněném soupisu prací.
- c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
- d) snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i evidenční list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele.

Žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem:

SO 200 Demolice stávajícího mostu + SO 201 Most přes Mastník:

Z důvodu neočekávaného výskytu podzemní vody v úrovni základové spáry OP1 a 2 bude nutné realizovat opatření pro zajištění ochrany základové spáry a zamezení případného podemílání základů. A to tak, že dojde k zaberanění kotevních štětových stěn, stěny budou vzájemně kotveny táhly a následně dojde k výměně ŠD polštáře za podkladní beton. Po vybudování spodní stavby budou kotevní stěny odstraněny a táhla demontovány. Dále pro ověření geologických poměrů budou provedeny kontrolní penetrační zkoušky.

V Benešově 23.8.2016

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 11  
150 21 PRAHA 5  
IČO: 00890017

15. 8. 2016  
11:23:40

Slavomír Kellner  
Mostní technik

*Slavomír Kellner*

