

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a - řešení havarijního stavu instalací mostního provizoria</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>201 - Mostní provizorium</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/1</b>	Číslo ZBV: <b>1</b>
---	---	------------------------

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

Zhotovitel: MPS Mostní a pozemní stavby engineering s.r.o.  
Čepí 104, 533 32 Čepí  
IČ: 291 48 871

## 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			

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

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	0,00	101 857,74	101 857,74

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

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

ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	0,00	101 857,74	101 857,74

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.

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>II/245 Vykář, most ev.č. 245-009a - řešení havarijního stavu instalací mostního provizoria</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/1</b>	Číslo ZBV: <b>1</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): 201 - Mostní provizorium		

Strany smlouvy o dílo č. 2/00066001/2017 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 05.01.2017 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: MPS Mostní a pozemní stavby engineering s.r.o., 533 32 Čepí 104

Přílohy Změnového listu:			Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů	1,2	Objednatel
2. Změnový list	1	počet listů	3	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	4	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	3	počet listů	5	TDI
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů		
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů		
7. Další doklady dle přehledu dokladů	3	počet listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

SO 201

Při místním šetření místa navrhovaného osazení mostního provizoria MP 8N nad stávajícím mostem ev. č. 245-009a na silnici II/245 v obci Vykář, bylo na základě požadavku provozovatele autobusové dopravy a na základě zkušeností zhotovitele s realizací obdobného mostního provizoria rozhodnuto o prodloužení obou navržených nájezdových klínů na délku 6 m při zmenšení jejich sklonu do max. 8 % pro zlepšení nájezdových poměrů především autobusů a nákladních automobilů. Toto prodloužení přispěje i k bezpečnějšímu převedení dopravy po instalovaném mostním provizoriu.

Toto opatření si vyžádalo navýšení kubatury betonu a výztuže tak, aby odpovídala reálným potřebám a skutečným výměrám.

Tato změna vznikla z nepředvídaných důvodů v průběhu provádění stavby, její množství bylo zjištěno měřením. Dotčené položky jsou podle § 10 Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek z 30. 11. 2016 zařazeny do Skupiny 3.

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
<b>0,00</b>	<b>101 857,74</b>	<b>101 857,74</b>	<b>101 857,74</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Tomáš Červenci	datum	14.2.2017	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. David Křemeček	datum		podpis
Technický dozor investora	jméno	Ing. Jiří Čapek	datum	17.2.2017	podpis
Supervize	jméno	xxx	datum		podpis
Zástupce Objednatel:	jméno	Ing. Jiří Čapek	datum	17.2.2017	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 této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, 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 Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

<b>Objednatel</b> (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Bc. Zdeněk Dvořák	datum	21.2.2017	podpis
<b>Zhotovitel</b>	jméno	Ladislav Šebek	datum	14.2.2017	podpis

Číslo paré:

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

<b>Název Stavby:</b> II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a - řešení havarijního stavu instalací mostního provizoria	
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 201 / 1</b>	
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> 201 - Mostní provizorium	

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
1 093 989,11

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			1 093 989,11	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	101 857,74	101 857,74	9,31%

**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	1 195 846,85	101 857,74	9,31%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): souhlasím Ing. Tomáš Červenci

Projektant (autorský dozor): souhlasím Ing. David Křemeček

Stavební dozor: souhlasím Ing. Jiří Čapek

Zástupce Objednatele: souhlasím Ing. Jiří Čapek

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

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1.3													
Evidenční číslo a název stavby: II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a - řešení havarijního stavu instalací mostního provizoria								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: 201 - Mostní provizorium								č.1					
Číslo a název rozpočtu: 201 - Mostní provizorium								Skupina Změn: 3					
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
0	Všeobecné konstrukce a práce												
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamenivo, kameny	T	22,915	25,875	2,960	70,00	1 604,05	0	207,20	1 811,25	207,20	12,92
1	014131	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) obrusná a podkladní vrstva nájezdových ramp	M3	3,953	4,830	0,877	620,00	2 450,86	0	543,74	2 994,60	543,74	22,19
3	027411	PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ provizorní přemostění jednosměrné na rozpětí 8,0m bez lávky pro chodce, s ložisky včetně montážní dokumentace, dopravy a montáže a nutných manipulací a montážní prostředků na stavbě	M2	35,700	35,700	0,000	9 800,00	349 860,00	0	0	349 860,00	0,00	0,00
4	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY periodické prohlídky provizorního přemostění předpoklad 1 x měsíc	KČ	12,000	12,000	0,000	4 000,00	48 000,00	0	0	48 000,00	0,00	0,00
5	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000	1,000	0,000	12 000,00	12 000,00	0	0	12 000,00	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce							413 914,91	0,00	750,94	414 665,85	750,94	
1	Zemní práce												
7	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku a uložení na skládku	M3	5,716	6,900	1,184	478,00	2 732,25	0	565,95	3 298,20	565,95	20,71
6	113338	ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM výkop pro "zápich", vč.odvozu na skládku a uložení na skládku	M3	3,450	3,450	0,000	350,00	1 207,50	0	0	1 207,50	0,00	0,00
8	113728	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Frézování vozovky v oblasti nájezdových ramp pro plynulejší přechod, v odhadované tl. 70 mm	M3	3,953	4,830	0,877	1 200,00	4 743,60	0	1 052,40	5 796,00	1 052,40	22,19
9	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	56,470	69,000	12,530	10,00	564,70	0	125,30	690,00	125,30	22,19
1	Zemní práce							9 248,05	0,00	1 743,65	10 991,70	1 743,65	

## 2 Základy

19	261313	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ III NA POVRCHU D DO 25MM vrtý pro trny	M	15,000	15,000	0,000	800,00	12 000,00	0	0	12 000,00	0,00	0,00
21	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B trny kotvení	T	0,041	0,041	0,000	25 000,00	1 025,00	0	0	1 025,00	0,00	0,00
20	285392	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ trny	KUS	75,000	75,000	0,000	390,00	29 250,00	0	0	29 250,00	0,00	0,00
<b>2</b>	<b>Základy</b>							<b>42 275,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>42 275,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

## 4 Vodovonné konstrukce

12	421326	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C35/45 nájezdové rampy C35/45 - XF4, XD3, XC4vč. přísady pro rychlý nárůst pevnosti - 24 hod / 75%	M3	22,385	26,400	4,015	19 480,00	436 059,80	0	78 212,20	514 272,00	78 212,20	17,94
18	421326	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C35/45 podkladní vrstva pod MP (možno nahradit dílci ze ŽB) C35/45 - XF4, XD3, XC4vč. přísady pro rychlý nárůst pevnosti - 24 hod / 75%	M3	1,129	1,129	0,000	19 480,00	21 992,92	0	0	21 992,92	0,00	0,00
13	421368	VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE SVAŘ SÍTÍ	T	4,703	5,506	0,803	25 410,00	119 503,23	0	20 399,15	139 902,38	20 399,15	17,07
<b>4</b>	<b>Vodovonné konstrukce</b>							<b>577 555,95</b>	<b>0,00</b>	<b>98 611,35</b>	<b>676 167,30</b>	<b>98 611,35</b>	

## 7 Přidružená stavební výroba

14	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ separační vrstva podklad x beton	M2	56,470	69,000	12,530	60,00	3 388,20	0	751,80	4 140,00	751,80	22,19
23	783161	PROTIKOROZ OCHRANA OK KOMBIN POVLAKEM S NÁSTRÍKEM METALIZACÍ L profily	M2	3,000	3,000	0,000	980,00	2 940,00	0	0	2 940,00	0,00	0,00
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>							<b>6 328,20</b>	<b>0,00</b>	<b>751,80</b>	<b>7 080,00</b>	<b>751,80</b>	

## 9 Ostatní konstrukce a práce

15	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ A6a - 2 ks B20a - 2 ks B20b - 2 ks P7 - 1 ks P8 - 1 ks	KUS	8,000	8,000	0,000	1 940,00	15 520,00	0	0	15 520,00	0,00	0,00
----	--------	---	-----	-------	-------	-------	----------	-----------	---	---	-----------	------	------

16	914951	SLOUP A STOJKY DZ Z JÄKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DOD A MONTA 6a - 2 ks B20a - 2 ks B20b - 2 ks P7 - 1 ks P8 - 1 ks	KUS	8,000	8,000	0,000	1 440,00	11 520,00	0	0	11 520,00	0,00	0,00
17	916341	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ	KUS	8,000	8,000	0,000	1 540,00	12 320,00	0	0	12 320,00	0,00	0,00
22	93650	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ L profil	KG	91,500	91,500	0,000	58,00	5 307,00	0	0	5 307,00	0,00	0,00
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>44 667,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>44 667,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>C e l k e m bez DPH</b>								<b>1 093 989,11</b>	<b>0,00</b>	<b>101 857,74</b>	<b>1 195 846,85</b>	<b>101 857,74</b>	<b>9,31%</b>



## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	<b>II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a - řešení havarijního stavu instalací mostního provizoria</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	201 - Mostní provizorium
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
Soupis prací - pasport	1	
Zápis z místního šetření	1	
Žádost o změnu rozsahu díla	1	
počet listů celkem	3	



<b>VÍCEPRÁCE VE ZMĚNĚ</b>		Počet příloh: 1/1
<b>Stavba:</b> (název a evidenční číslo stavby) II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a - řešení havarijního stavu instalací mostního provizoria		<b>SO/PS:</b> SO 201 - Mostní provizorium
<b>Název změny:</b>  Změna zásypového materiálu.		<b>Kategorie <sup>*)</sup></b>  <b>D</b>
<b>Kdo požadoval:</b> (organizace, jméno) Zhotovitel, Šebek		Změny projednány na technické radě dne / zápis č.j.
<b>Podrobný technický popis změny/úpravy:</b> Při místním šetření místa navrhovaného osazení mostního provizoria MP 8N nad stávajícím mostem ev. č. 245-009a na silnici II/245 v obci Vykáň, bylo na základě požadavku provozovatele autobusové dopravy a na základě zkušeností zhotovitele s realizací obdobného mostního provizoria rozhodnuto o prodloužení obou navržených nájezdových klínů na délku 6 m při zmenšení jejich sklonu do max. 8 % pro zlepšení nájezdových poměrů především autobusů a nákladních automobilů. Toto prodloužení přispěje i k bezpečnějšímu převedení dopravy po instalovaném mostním provizoriu. Toto opatření si vyžádalo navýšení kubatury betonu a výztuže tak, aby odpovídala reálným potřebám a skutečným výměrám. Tato změna vznikla z nepředvídaných důvodů v průběhu provádění stavby, její množství bylo zjištěno měřením.		
<b>Zdůvodnění změny/úpravy:</b> Změna rozsahu díla, dle aktuálního stavu na stavbě. Vše bylo zdokumentováno a je upřesněno v dokumentaci skutečného provedení stavby.		
<b>Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:</b> SO 201: 1- 014131 POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) 2 - 014102 POPLATKY ZA SKLÁDKU 7 - 113138 ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM 8 - 113728 FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM 9 - 18110 ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 12 - 421326 MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C35/45 13 - 421368 VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE SVAŘ SÍTÍ 14 - 711509 OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ		
<b>Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:</b>		<b>101 857,74 Kč</b>
<b>Cenové ovlivnění sousedních objektů</b>		<b>žádné</b>
<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

**Zápis z místního šetření stavby  
„II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a – mostní provizorium“  
ze dne 5.1.2017**

Na základě místního šetření po prohlídce místa navrhovaného osazení mostního provizoria typu MP 8N nad stávajícím mostem v obci Vykáň bylo navrženo, oproti projektové dokumentaci stupně DOS, provedení úpravy délky nájezdových klínů mostního provizoria na 6 m při sklonu klínů do 8% oproti původně navrhovaným 10% a 12,3%, pro optimální nájezdové poměry autobusové dopravy a nákladních automobilů.

Úprava sklonu nájezdových klínů vychází ze zkušenosti zhotovitele s realizací obdobného mostního provizoria v obci Jirny v prosinci 2016, kde se vycházelo z požadavků distributora autobusové dopravy na sklonové poměry nájezdových klínů s ohledem na používané typy autobusů.

Uvedenou úpravou budou eliminovány dodatečné zásahy do provozované konstrukce mostního provizoria.

Ing. Jiří Čapek



Ing. Tomáš Červencel



Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, (49)  
příspěvková organizace  
Zborovská 11 150 21 Praha 5  
IČO: 00066001 DIČ: CZ00066001



MPS Mostní a pozemní stavby engineering s.r.o.  
Čepí 104 • 533 32 Čepí • IČ: 291 48 871 ©

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

**MPS Mostní a pozemní stavby  
engineering s.r.o.**  
Čepí 104  
533 32 Čepí

**Věc: Žádost o změnu rozsahu díla – stavby „II/245 Vykáň, most ev.č. 245-009a – Řešení havarijního stavu mostu instalací mostního provizoria“**

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo 2/00066001/2017, 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 v takovém 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. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených v Oborovém třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších,
- c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
- d) snížení, či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy.“

**žádáme o změnu rozsahu díla** v souladu s návrhem, která spočívá v provedení úpravy délky nájezdových klínů mostního provizoria jejich prodloužením na 6 m při sklonu klínů do 8% oproti původně navrhovaným 10% a 12,3.

Výše uvedené změny vyplynuly z požadavků distributora autobusové dopravy na zajištění optimálních sklonových poměrů nájezdových klínů s ohledem na používané typy autobusů.

V Říčanech dne 6.1.2017



Ing. Jiří Čapek  
mostní technik KSÚS Sk – oblast Kutná Hora

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, (49)  
příspěvková organizace  
Zborovská 11 150 21 Praha 5  
IČO: 00066001 DIČ: CZ00066001