

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývajcí úsek

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

Okružní křižovatka Zahořany

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

112 / 1

Číslo ZBV:

10Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

IČ: 00066001

Město Beroun

Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun - Centrum

IČ: 00233129

Město Králův Dvůr

náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

IČ: 00509701

Zhotovitel: **STRABAG a.s.**

Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 – Jinonice

IČ: 60838744

Rekapitulace ZBV č. 10 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
10.1	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
10.2	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
10.3	0,00	37 556,00	37 556,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
10.4	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
10.5	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
10	0,00	37 556,00	37 556,00

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: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Okružní křižovatka Zahořany	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <div style="text-align: center;">112 / 1</div>	Číslo ZBV: <div style="text-align: center;">10.3</div>
--	--	--

Strany smlouvy o dílo č. S - 2256/00066001/2021 KSÚS na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 25.10.2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov a Město Beroun se sídlem Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun - Centrum a Město Králův Dvůr se sídlem náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

Zhotovitel: STRABAG, a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 – Jinonice

<u>Přílohy Změnového listu:</u> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 30%;">1. Krycí list</td><td style="width: 10%; text-align: center;">1</td><td style="width: 15%;">počet listů</td></tr> <tr><td>2. Změnový list</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>4. Rozpis ocenění Změn položek</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>5. Přehled zařazení změn do skupin</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>6. Přehled dalších dokladů</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>Další doklady</td><td style="text-align: center;">12</td><td>počet listů</td></tr> </table>	1. Krycí list	1	počet listů	2. Změnový list	1	počet listů	3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů	5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů	6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů	Další doklady	12	počet listů	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Paré č.</td> <td style="width: 80%;">Příjemce</td> </tr> <tr> <td>1,2</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Projektant</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>TDI</td> </tr> </table>	Paré č.	Příjemce	1,2	Objednatel	3	Zhotovitel	4	Projektant	5	TDI
1. Krycí list	1	počet listů																														
2. Změnový list	1	počet listů																														
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů																														
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů																														
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů																														
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů																														
Další doklady	12	počet listů																														
Paré č.	Příjemce																															
1,2	Objednatel																															
3	Zhotovitel																															
4	Projektant																															
5	TDI																															

Iniciátor změny:

Popis a zdůvodnění Změny:

Změny na základě

Požadavek zástupce Objednatel (KSÚS) z prohlídky stavby v rámci kontrolního dne stavby.

Tato Změna vznikla na základě nových zjištění při provádění stavby.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. podle § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.05.2017) 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. 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	37 556,00	37 556,00	37 556,00

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Jan Novák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Martin Máša	datum	podpis
Zástupce Objednatel KSÚS SK	jméno	Martin Voříšek	datum	podpis
Technický dozor stavby (TDS)	jméno	Pavel Novák	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. 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 oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS	datum	podpis
	jméno	RNDr. Soňa Chalupová	datum	podpis
	jméno	Petr Vychodil	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Tomáš Hajič	datum	podpis
	jméno	Ing. Karel Klofáč	datum	podpis

Číslo paré:

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 10**

Název Stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 112 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Okružní křižovatka Zahořany

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
2 756 414,14

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	2 756 414,14	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	37 556,00	37 556,00	1,36%

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	2 793 970,14	37 556,00	1,36%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Jan Novák

Projektant (autorský dozor): Ing. Martin Máša

Technický dozor stavby (TDS) Pavel Novák

Zástupce Objednatele KSÚS SK: Martin Voříšek

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

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 10													
Evidenční číslo a název stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 112 - Okružní křižovatka Zahořany								č. 1					
Číslo a název rozpočtu: SO 112 - Okružní křižovatka Zahořany								Skupina Změn: 3					
č.p.	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
9	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	21,12	21,62	0,50	191,45	4 043,42		95,73	4 139,15	95,73	2,37
10	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	6,34	6,49	0,15	9,57	60,67		1,44	62,11	1,44	2,37
12	162701105.R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 do vzdálenosti dle možností zhotovitele - SKLÁDKA	m3	610,12	610,62	0,50	109,65	66 899,66		54,83	66 954,48	54,83	0,08
17	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	866,12	866,62	0,50	11,32	9 804,48		5,66	9 810,14	5,66	0,06
18	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 220,24	1 221,24	1,00	73,55	89 748,65		73,55	89 822,20	73,55	0,08
		Nové položky											
301	911111111-1	Zábradlí ocelové se svislou výplní dodatečně kotveného V. 1,1m, VČ. PKO - kompletní provedení	m	0,00		6,00	5 969,23	0,00		35 815,38	0,00	35 815,38	100,00
302	589319630	beton C 8/10 kamenivo frakce 0/8	m3	0,00		0,50	3 018,82	0,00		1 509,41	0,00	1 509,41	100,00
		Celkem							0,00	37 556,00		37 556,00	

Za Zhotovitele: Ing. Jan Novák

Datum:

Podpis:

Za Objednatele: Martin Voříšek

Datum:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	121 013 705,79
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	122 285 742,04
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) s DPH	147 965 747,87
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	101,05%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,01%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-9,72%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	1 377 563,53
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	1,14%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	36 304 111,74

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	4,88%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 908 655,69
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	60 506 852,90

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	13,27%
13=37	Sledování limitu 137 366 000 Kč	16 060 974,73
14=+137366000-37		121 305 025,27

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -			- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -			
						Vyhrazená změna (Doměrky)			Záměna položek (Započítávání)			Nepředvidanost				Nezbytnost				Změny de minimis			
						Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 137 366 000 Kč)	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek	- 11 758 187,00	13 030 223,25	1 272 036,25	0,00	0,00	0,00	- 1 413 973,63	1 404 806,20	- 9 167,43	- 2 265 546,08	3 643 109,61	3,01%	1 377 563,53	5 908 655,69	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	16 060 974,73	13,27%
102	1	Rekonstrukce III/2365 / recyklace podloží	- 8 078 667,29	7 821 907,90	- 256 759,39			0,00			0,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00	15 900 575,19	13,14%
161	2	Dopravní značení / zvýšení bezpečnosti chodců	0,00	160 399,54	160 399,54			0,00			0,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00	160 399,54	0,13%
302	3	Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538 / kolize s plynovodem	0,00	176 006,40	176 006,40			0,00			0,00		176 006,40	0,15%	176 006,40	176 006,40			0,00%	0,00	0,00		0,00%
303	4	Kanalizace dešťová - III/2365 / úpravy horkovodu a bourání betonu	0,00	71 385,48	71 385,48			0,00			0,00		71 385,48	0,06%	71 385,48	71 385,48			0,00%	0,00	0,00		0,00%
202	5	Rekonstrukce mostu ev.č. 2365-2 přes Dibeňský potok (ulice Jungmannova) / změna založení mostu	- 1 413 973,63	1 404 806,20	- 9 167,43			0,00	- 1 413 973,63	1 404 806,20	- 9 167,43			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
312	6	Přelozky a úpravy vodovodů - III/2365 / oprava armatur přípojek	- 2 265 546,08	134 266,01	- 2 131 280,07			0,00			0,00	- 2 265 546,08	134 266,01	0,11%	- 2 131 280,07	2 399 812,09			0,00%	0,00	0,00		0,00%
102 / 2	7	Rekonstrukce III/2365 / ACO žlab a betonové žlabovky	0,00	93 396,62	93 396,62			0,00			0,00	0,00	93 396,62	0,08%	93 396,62	93 396,62			0,00%	0,00	0,00		0,00%
162.1	8	Dopravně inženýrská opatření (silnice II/605) / úprava DIO rok 2022	0,00	91 342,36	91 342,36			0,00			0,00	0,00	91 342,36	0,08%	91 342,36	91 342,36			0,00%	0,00	0,00		0,00%
162.2	9	Dopravně inženýrská opatření (silnice III/2365) / úprava DIO rok 2022	0,00	3 039 156,74	3 039 156,74			0,00			0,00	0,00	3 039 156,74	2,51%	3 039 156,74	3 039 156,74			0,00%	0,00	0,00		0,00%
112	10	Okružní křižovatka Zahofany / doplnění zábradlí nad propustkem	0,00	37 556,00	37 556,00			0,00			0,00	0,00	37 556,00	0,03%	37 556,00	37 556,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%

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

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	10
Název a evidenční číslo stavby:	II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Okružní křižovatka Zahořany
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	112 / 1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 - Změnový soupis prací SO 112 po změně 1	3	
08 - Zápis z koordinační porady č. 19	5	
09 - Stanovisko AD k ZBV 10	1	
10 - Stanovisko TDS k ZBV 10	2	
11 - Stanovisko KSÚS a pokyn ke zpracování ZBV 10	1	
Počet listů celkem	12	

Změnový soupis prací SO 112 po změně 1 pro ZBV 10													
Evidenční číslo a název stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 112 - Okružní křižovatka Zahořany								112					
Číslo a název rozpočtu: SO 112 - Okružní křižovatka Zahořany								celkem					
č.p.	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	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	792,00	792,00	0,00	26,29	20 821,68		0,00	20 821,68	0,00	0,00
2	113154234	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	1 584,00	1 584,00	0,00	52,57	83 270,88		0,00	83 270,88	0,00	0,00
3	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	240,00	240,00	0,00	84,51	20 282,40		0,00	20 282,40	0,00	0,00
4	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	20,00	20,00	0,00	106,92	2 138,40		0,00	2 138,40	0,00	0,00
5	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	917,00	917,00	0,00	98,59	90 407,03		0,00	90 407,03	0,00	0,00
6	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	275,10	275,10	0,00	4,93	1 356,24		0,00	1 356,24	0,00	0,00
7	122301402.R1	Vykopávky v zemníku na suchu vč. pořízení a dopravy vhodného materiálu - ZEMINA	m3	630,00	630,00	0,00	158,42	99 804,60		0,00	99 804,60	0,00	0,00
8	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	137,55	137,55	0,00	241,60	33 232,08		0,00	33 232,08	0,00	0,00
9	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	21,12	21,62	0,50	191,45	4 043,42		95,73	4 139,15	95,73	2,37
		ZBV č. 10: 0,50											
10	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	6,34	6,49	0,15	9,57	60,67		1,44	62,11	1,44	2,37
		ZBV č. 10: 0,15											
11	162301101.R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 do vzdálenosti dle možností zhotovitele - DEPONIE	m3	701,90	701,90	0,00	56,58	39 713,50		0,00	39 713,50	0,00	0,00
12	162701105.R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 do vzdálenosti dle možností zhotovitele - SKLÁDKA	m3	610,12	610,62	0,50	109,65	66 899,66		54,83	66 954,48	54,83	0,08
		ZBV č. 10: 0,50											
13	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	350,95	350,95	0,00	26,21	9 198,40		0,00	9 198,40	0,00	0,00
14	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS	m3	72,00	72,00	0,00	126,20	9 086,40		0,00	9 086,40	0,00	0,00
15	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	630,00	630,00	0,00	136,29	85 862,70		0,00	85 862,70	0,00	0,00
16	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezuhnutých	m3	236,00	236,00	0,00	100,74	23 774,64		0,00	23 774,64	0,00	0,00
17	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	866,12	866,62	0,50	11,32	9 804,48		5,66	9 810,14	5,66	0,06
		ZBV č. 10: 0,50											
18	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 220,24	1 221,24	1,00	73,55	89 748,65		73,55	89 822,20	73,55	0,08
		ZBV č. 10: 1,0											
19	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	1 323,00	1 323,00	0,00	13,18	17 437,14		0,00	17 437,14	0,00	0,00
20	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	19,36	19,36	0,00	978,66	18 946,86		0,00	18 946,86	0,00	0,00

21	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	407,20	407,20	0,00	24,16	9 837,95		0,00	9 837,95	0,00	0,00
22	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	468,28	468,28	0,00	10,75	5 034,01		0,00	5 034,01	0,00	0,00
23	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těženého	m3	3,59	3,59	0,00	747,96	2 685,18		0,00	2 685,18	0,00	0,00
24	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	88,00	88,00	0,00	115,04	10 123,52		0,00	10 123,52	0,00	0,00
25	348942131	Zábradlí ocelové osazené do bloků z betonu ze dvou vodorovných trubek	m	36,00	36,00	0,00	2 998,73	107 954,28		0,00	107 954,28	0,00	0,00
26	564851111.A	Podklad ze šterkodrtě ŠDA	m3	289,80	289,80	0,00	770,07	223 166,29		0,00	223 166,29	0,00	0,00
27	564851111.B	Podklad ze šterkodrtě ŠDB	m3	12,60	12,60	0,00	770,07	9 702,88		0,00	9 702,88	0,00	0,00
28	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	1 009,00	1 009,00	0,00	242,75	244 934,75		0,00	244 934,75	0,00	0,00
29	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	1 009,00	1 009,00	0,00	242,16	244 339,44		0,00	244 339,44	0,00	0,00
30	567134131	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 20/25 (PB I) tl 220 mm	m2	99,00	99,00	0,00	486,82	48 195,18		0,00	48 195,18	0,00	0,00
31	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	51,60	51,60	0,00	259,24	13 376,78		0,00	13 376,78	0,00	0,00
32	583441970	šterkodrt' frakce 0/63	t	56,88	56,88	0,00	271,58	15 447,47		0,00	15 447,47	0,00	0,00
33	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	1 009,00	1 009,00	0,00	15,09	15 225,81		0,00	15 225,81	0,00	0,00
34	573231107.R	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2 - MODIFIKOVANÝ	m2	1 009,00	1 009,00	0,00	10,12	10 211,08		0,00	10 211,08	0,00	0,00
35	576133211.R	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m - MODIFIKOVANÝ	m2	1 009,00	1 009,00	0,00	192,83	194 565,47		0,00	194 565,47	0,00	0,00
36	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	99,00	99,00	0,00	609,72	60 362,28		0,00	60 362,28	0,00	0,00
37	58381008	kostka dlažební žula velká 15/17	m2	99,00	99,00	0,00	955,33	94 577,67		0,00	94 577,67	0,00	0,00
38	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	63,00	63,00	0,00	236,59	14 905,17		0,00	14 905,17	0,00	0,00
39	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	64,89	64,89	0,00	213,87	13 878,02		0,00	13 878,02	0,00	0,00
40	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,00	2,00	0,00	1 092,94	2 185,88		0,00	2 185,88	0,00	0,00
41	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,00	1,00	0,00	1 048,58	1 048,58		0,00	1 048,58	0,00	0,00
42	899620121.B	Výřez, napojení a utěsnění potrubí DN 150 (trativodů) do uličních vpustí - kompletní provedení	kus	2,00	2,00	0,00	322,13	644,26		0,00	644,26	0,00	0,00
43	899620121.C	Výřez, napojení a utěsnění potrubí DN 150 (trativodů) do kanalizačních šachet - kompletní provedení	kus	2,00	2,00	0,00	966,38	1 932,76		0,00	1 932,76	0,00	0,00
44	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	126,00	126,00	0,00	521,52	65 711,52		0,00	65 711,52	0,00	0,00
45	592174980-1	obrubník ke kruhovým objezdům	KUS	424,20	424,20	0,00	308,93	131 048,11		0,00	131 048,11	0,00	0,00
46	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	165,00	165,00	0,00	453,07	74 756,55		0,00	74 756,55	0,00	0,00
47	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	166,65	166,65	0,00	100,71	16 783,32		0,00	16 783,32	0,00	0,00

48	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	57,00	57,00	0,00	635,62	36 230,34		0,00	36 230,34	0,00	0,00
49	583803430	obrubník kamenný žulový přímý 200x250mm	m	57,57	57,57	0,00	956,20	55 048,43		0,00	55 048,43	0,00	0,00
50	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	8,64	8,64	0,00	1 971,64	17 034,97		0,00	17 034,97	0,00	0,00
51	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	348,00	348,00	0,00	29,97	10 429,56		0,00	10 429,56	0,00	0,00
52	919122132	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	348,00	348,00	0,00	44,95	15 642,60		0,00	15 642,60	0,00	0,00
53	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	30,50	30,50	0,00	66,51	2 028,56		0,00	2 028,56	0,00	0,00
54	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prožezáním	m	5,80	5,80	0,00	73,91	428,68		0,00	428,68	0,00	0,00
55	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	30,50	30,50	0,00	101,40	3 092,70		0,00	3 092,70	0,00	0,00
56	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupát, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	kus	3,00	3,00	0,00	997,70	2 993,10		0,00	2 993,10	0,00	0,00
57	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 009,00	1 009,00	0,00	2,88	2 905,92		0,00	2 905,92	0,00	0,00
58	997221551.R	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do vzdálenosti dle možností zhotovitele	t	432,02	432,02	0,00	70,61	30 504,93		0,00	30 504,93	0,00	0,00
59	997221845.R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového - kontaminovaný odpad	t	109,30	109,30	0,00	1 075,02	117 499,69		0,00	117 499,69	0,00	0,00
60	997221845.R2	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového - silně kontaminovaný odpad	t	72,86	72,86	0,00	1 075,02	78 325,96		0,00	78 325,96	0,00	0,00
61	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	249,86	249,86	0,00	73,55	18 377,20		0,00	18 377,20	0,00	0,00
62	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	211,41	211,41	0,00	5,66	1 196,58		0,00	1 196,58	0,00	0,00
63	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	38,19	38,19	0,00	161,06	6 150,88		0,00	6 150,88	0,00	0,00
		Nové položky											
301	911111111-1	Zábradlí ocelové se svislou výplní dodatečně kotveného V. 1,1m, VČ. PKO - kompletní provedení položka č. 36 z SO 201 ZBV č. 10: 6,00	m	0,00	6,00	6,00	5 969,23	0,00		35 815,38	35 815,38	35 815,38	100,00
302	589319630	beton C 8/10 kamenivo frakce 0/8 položka č. 22 z SO 201 ZBV č. 10: 0,50	m3	0,00	0,50	0,50	3 018,82	0,00		1 509,41	1 509,41	1 509,41	100,00
		Celkem					2 756 414,14	0,00		37 556,00	2 793 970,14	37 556,00	1,36



Zápis z jednání KOOP 19.

Projekt: II/605 a III/2365 Beroun ,rekonstrukce silnic

Místo jednání: zasedací místnost Králův Dvůr

3.10.2022

Dnešního dne proběhlo jednání, kterého se zástupci TDS města Beroun, Králův Dvůr, KSÚS, Koordinátor BOZP, zhotovitel firmy STRBAG.

Z jednání vyplynulo následující:

- Práce probíhají na objektech SO – 112,102,201,423,301,202,162
- Zhotovitel bude předkládat týdenní plán prací (v pátek na následující týden) a zasílat všem zúčastněným včetně datumu a hodiny provádění kontrolních zkoušek.!!!!!!
- Bude provedena kontrolní prohlídka objízdné trasy přes Tři Vrsky za účasti zástupců zhotovitele a zástupců města Králův Dvůr – samostatný zápis, každý měsíc.
- Zhotovitel bude provádět pravidelné kontroly DIO. - průběžně
- Zhotovitel bude průběžně zasílat koncepty RDS. - Trvá
- Po dohodě zhotovitele s firmou zajišťující svoz komunálního odpadu bude povolen vjezd na stavbu pro odvoz výše zmíněného odpadu. - průběžně
- Zhotovitel předložil RDS v elektronické podobě k připomínkování 101,102 – Prosím o připomínkování AD. Do 7.10.2022 – Ing. Máša – Trvá!!!!!!
- Zhotovitel předloží Měsíční zprávy – Ing. Novák (Duben 22) do 7.10.2022
- Zhotovitel bude provádět pravidelné a podrobné zápisy včetně všech provedených zkoušek (staničení, druh, objekt) do stavebního deníku. – průběžně.
- Zhotovitel bude dbát na včasné upozornění na provedení změny anebo provedení nového DIO všem dotčeným institucím. Průběžně
- Zhotovitel se spojí s Ing. Sixtou ohledně dokladů k podání žádosti k předčasnému užívání. – Provedeno zhotovitel zašle podklady k řízení – do 7.10.2022
- Zhotovitel zašle termín pro odběr zeminy k jejímu posouzení pro vhodnost do násypů. (laboratoř TPA a nezávislá laboratoř od objednatele stavby.) bylo provedeno v 37týdnu. - Splněno
- ZBV budou zasílány přímo p. Voříškovi – Trvá



- Zhotovitel předloží podklady k odsouhlasení VO (spojky na kabeláž.), dále předloží návrh na prodloužení záruky na VO – 7.10.2022
- Zhotovitel předloží upravený rozpočet na SO 202 – **Provedeno**
- Zhotovitel bude svolávat VV na SO 112, 400 – byl svolán 19.9.2022
- Zhotovitel zašle zaměření stavby, aby se mohlo zažádat o předčasné užívání – **Provedeno**
- Zhotovitel předloží papírovou formu RDS – SO 301 odlehčovací komora – **Provedeno**
- TDS upozorňuje na neoprávněné výkopové práce mimo DIO a plánované práce na 400 objektech – provedena náprava výkopy zaházeny.
- TDS upozorňuje, aby předložený HMG byl v souladu s předloženým týdenním plánem – **Trvá**
- TDS upozorňuje na předběžné předání zábradlí před samotným zabudováním – **Trvá**
- Zhotovitel zašle VTD na skruž na SO 202 včetně zkoušek na podloží podpěry skruže – 7.10.2022
- Bude zaktualizována katastrální mapa stavby – **Provedeno**
- Po místním šetření bude proveden odvodňovací žlábek ve vjezdu na pozemek 132/9. Žlábek bude proveden v celé šíři vjezdu a bude zaústěn do nově budovaných betonových žlábků – **Dodat rozpočet na vícepráce.**
- TDS zajistí dodání provedení zkoušek od nezávislé laboratoře 26.9.2022 - **Provedeno**
- Zhotovitel dodá podrobný HMG na VO – **Trvá**
- Po dohodě s se zástupcem objednatele a předloženou cenovou nabídkou byl zhotovitel vyzván k provedení realizace zábradlí na propustku u objektu SO 112.
- Zhotovitel zašle návrh kolize římsy opěrné zidky do komunikace v Záhořanech – **Provedeno.**
- Zhotovitel zaktualizuje HMG všech SO - 7.10.2022.
- Zhotovitel dodá z připomínkovaný TEPŘ na SO 202 – demolice, přechodové oblasti - 7.10.2022.
- Zhotovitel dodá z připomínkovaný TEPŘ NA SO 301 – odlehčovací komora – betonáž, zemní práce – zásypy - 7.10.2022.
- Zhotovitel zašle materiál k odsouhlasení na SO 301 - 7.10.2022.
- Koor upozorňuje na nepoužívání pažení na SO – 301 odlehčovací komora – nápravu provést ihned do 3.10.2022 16hod.
- Zhotovitel bude průběžně provádět přípravu dokladů k předání na hotových objektech.
- Zhotovitel provede před realizací dopojení SO 102 na SO 112 kopané sondy pro zjištění jakou metodou se bude provádět zlepšování AZ.
- TDI a KOOR BOZP upozorňuje na používání OOPP na stavbě.
- Zhotovitel žádá o závazné stanovisko k vjezdu na parkoviště LIDL RUŠIT – NERUŠIT



Konání příští koordináční porady dne bude 17.10.2022 v 8hod v zasedací místnosti Králův Dvůr.

vypracoval: Pavel Novák TDS

II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic – zbývající úsek

Prezenční listina z KOOP č.19

JMÉNO	FIRMA	E-mail / Telefon	PODPIS
MARTIN VOŘÍŠEK	KSÚS		
PAVEL NOVÁK	BUNG.CZ s.r.o.		
Ing. JAN NOVÁK	STRABAG a.s.		
Ing. RICHARD ROMOLINY	STRABAG a.s.		
Ing. RADEK LHOTKA	STRABAG a.s.		
ŠÁRKA KOŘANOVÁ MSc.	BUREAU VERITAS SERVICES CZ, s.r.o.		
PŘEMYSL SIXTA	BUREAU VERITAS SERVICES CZ, s.r.o.		
Ing. PAVLA VILDMONOVÁ	MĚSTO KRÁLŮV DVŮR		
Ing. ZBYNĚK HRABÁK	MĚSTO KRÁLŮV DVŮR		
PETR CHLAD	MĚSTO BEROUN		
Ing. JINDRA NOVÁ	MĚSTO BEROUN		
Ing. Patrik KOPTĀR	STRABAG a.s.		

PETR KALOUS	BUNG.CZ s.r.o.
ZUZANA VALEROVÁ	BUREAU VERITAS SERVICES CZ, s.r.o.
VLČEK MARTIN	STRABAG a.s.
HROCH MICHAL	STRABAG a.s.
TOUŠEK JAKUB	STRABAG a.s.
VLADIMÍR KRÁL	STRABAG a.s.

STANOVISKO K ZBV 10

SO/Změna v pořadí	102/3
Název SO	Rekonstrukce III/2365
Název změny	Výměna zábradlí stávajícího propustku v Zahořanech

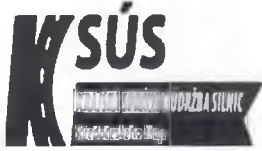
18.11.2022

Stanovisko:

Autorský dozor s výměnou poškozeného zábradlí a s návrhem ZBV souhlasí. Jedná se o zábradlí na římse propustku cca 20 m za přechodem pro chodce, odvádějícím vodu ze silničního příkopu do Dibežského potoka. V období mezi zpracováním PDPS a realizací stavby došlo k výraznému zhoršení stavu zábradlí, korozi a celkové degradaci konstrukce. Náhrada za nové zábradlí přispěje ke zvýšení bezpečnosti silničního provozu.

Další připomínky k ZBV AD neuplatňuje. ZBV je možné autorizovat po cenovém projednání ze strany Krajské správa a údržby Středočeského kraje.

Autorský dozor



Vyjádření TDS k ZBV č.10



Název akce: „II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic – zbývající úsek“

Věc: Souhlasné stanovisko ke změně v rámci SO 102 rekonstrukce silnice III/2365 a navazující SO 112 okružní křižovatka Záhořany.

Stanovisko TDS k ZBV č.10

Předmětem ZBV č. 10 je výměna poškozeného zábradlí nad propustkem v blízkosti novostavby realizované okružní křižovatky na Záhořany. Na svolaném výrobním výboru SO 102 rekonstrukce silnice III/2365 a SO 112 okružní křižovatka Záhořany a také po svolaném místním šetření byl zhotovitelem předložen návrh změny opravy zábradlí nad propustkem. V období mezi zpracováním projektové dokumentace PDPS a RDS a vlastní realizace došlo k výraznému zhoršení stavu zábradlí, značné korozi a celkové degradaci konstrukce. Z důvodů zvýšené bezpečnosti silničního provozu bylo rozhodnuto provést výměnu tohoto zábradlí za nové. Tato změna bude řešena v ZBV č.10. TDS dává souhlasné stanovisko k ZBV č.10.

vypracoval: Pavel Novák TDS



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IČ 00066001,
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11

STRABAG a.s.
Dopravní stavitelství
Kačírkova 982/4
158 00 Praha 5

Projekt: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic – zbývající úsek

Věc: Souhlasné stanovisko ke změně v rámci SO 102, SO 112, okružní křižovatka Zahořany

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., jako objednatel akce „II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic – zbývající úsek,“ po dohodě a v souladu se stanoviskem AD a TDS, souhlasí s realizací a výměnou poškozeného zábradlí nad propustkem v blízkosti novostavby okružní křižovatky Zahořany. V období mezi zpracováním projektové dokumentace a vlastní realizací stavby došlo k významnému zhoršení stavu zábradlí, značné korozi a celkové degradaci konstrukce. Z důvodu zvýšení bezpečnosti silničního provozu bylo rozhodnuto stávající nevyhovující zábradlí nahradit novým. Změna bude řešena formou ZBV č. 10.

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhované ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

Martin Voříšek
Projektový manažer



Tel.:

E-mail:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČ: 00066001

Kancelář: Praha

www.ksus.cz