

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo uzavřené ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále též „**občanský zákoník**“) mezi:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

se sídlem: Zborovská 81/11, Praha 5, Smíchov PSČ: 150 00

IČO: 00066001

DIČ: CZ00066001

zastoupená: Ing. Alešem Čermákem, Ph.D., MBA, ředitelem
nebo dále zastoupená Ing. Janem Fidlerem, DiS, statutárním zástupcem ředitele, na
základě plné moci ze dne 28.06.2022

č. smlouvy: S-2382/00066001/2021

dále jen „**Objednatel**“ na straně jedné

a

BES s.r.o.

se sídlem: Sukova 625, 256 01 Benešov

IČO: 437 92 553

DIČ: CZ43792553

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 7496

zastoupená: Petrem Váňou, M.Sc., jednatelem

č. smlouvy: 37/2021

dále jen „**Zhotovitel**“ na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „**smluvní strany**“)

Preambule:

Smluvní strany tímto prohlašují, že dne 25.10.2021 uzavřely smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení stavebních prací na veřejné zakázce s názvem: „**III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454**“ (dále jen „**Smlouva o dílo**“). Na základě dohody smluvních stran a ve vazbě na čl. 14. odst. 13. Smlouvy o dílo, uzavírají smluvní strany tento dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo (dále jen „**Dodatek č. 1**“).

I. Předmět Dodatku č. 1

1. S ohledem na vznik objektivně nepředvídaných okolností v průběhu realizace prací na díle, které nemohl zhotovitel před zahájením prací předpokládat, a které zapříčinily změnu rozsahu prací v podobě méněprací a víceprací, upravuje se po dohodě smluvních stran předmět Smlouvy o dílo. Změna rozsahu prací v podobě méněprací a víceprací obsahují Objednatel schválené změnové listy, které jsou přílohou tohoto Dodatku č. 1. Na základě změny předmětu díla se mění i celková cena za dílo uvedená v čl. 8. odst. 8.1. Smlouvy o dílo, který nově zní:

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

Původní Cena Díla bez DPH	21 322 808,54 Kč
Nová Cena díla dle Dodatku č. 1 bez DPH	21 693 808,48 Kč
DPH 21%	4 555 699,78 Kč
DPH 15 %	0,- Kč
Cena Díla včetně DPH	26 249 508,26 Kč

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

Přílohou tohoto Dodatku č. 1 jsou Objednatelem odsouhlaseny Změnové listy 1-2.

II. Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek č. 1 bude uveřejněn dle § 219 zákona o ZVZ na profilu Objednatele.
2. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel tento Dodatek č. 1 uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
3. Tento Dodatek č. 1 je nedílnou součástí výše uvedené Smlouvy o dílo. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo, která nejsou tímto Dodatkem č. 1 výslovně dotčena, zůstávají beze změny v platnosti a účinnosti.
4. Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž každá ze smluvních stran obdrží její elektronický originál.
5. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tento Dodatek č. 1 uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah tohoto Dodatku č. 1 za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto Dodatku č. 1 rozhodující.

V Říčanech dne

V Benešově dne

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

B E S s.r.o.
Petr Váňa, M.Sc.
jednatel

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454 Název stavebního objektu/provozního scuboru (SO/PS): SO 101 Oprava komunikace	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101/1	Číslo ZBV: 1
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov IČ: 00066001		
Zhotovitel: B E S s.r.o. Sukova 625, 256 01 Benešov IČ: 437 92 553		

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

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00
1.2	0,00	0,00	0,00
1.3	0,00	165 179,04	165 179,04
1.4	0,00	0,00	0,00
1.5	0,00	0,00	0,00
Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	0,00	165 179,04	165 179,04

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

ZBV - krycí list

Číslo paré: 1

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 Oprava komunikace	Číslo SO/PS / Číslo Změny SO/PS: 101/1	Číslo ZBV 1.3
--	--	------------------

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-2382/00066001/2021 a zhotovitel č.: S 037/2021 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

Zhotovitel: BES s.r.o., Sukova 625, 256 01 Benešov

Přílohy Změnového listu	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	Objednatel
2. Změnový list	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	3	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změr položek ZBV 1	4	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	-	
6. Přehled dalších dokladů	-	
Další doklady a přehledu dokladů	22	počet listů

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny: **Nový propustek ve staničení km 3,050**

Změna vznikla na základě odlišného stavu oproti předpokladu PDPS.

Zadávací dokumentace předpokládala, že k zajištění řádného odvodnění komunikace bude stávající propustek pouze pročištěn.

Během realizace stavby při pročítování propustku byl zjištěn jeho zcela nevyhovující technický stav - potrubí propustku bylo propadlé a zcela zdeformované. Vzhledem k nutnosti zachování odvodnění komunikace bylo rozhodnuto o demolici stávajícího propustku a zřízení propustku nového se stejným kruhovým profilem (viz doklad č. 11 - Zápis ze 3. KD dne 25.8.2022, boc 3 1 a doklad č. 10 - Zápis ve SD ze dne 25.8.2022)

Nový propustek byl proveden z plastového potrubí DN 500 o kruhové tuhosti SN 16, dle návrhu AD (viz doklad č. 15 - Fotodokumentace).

Výše popsané nepředvídatelné fyzické podmínky Zhotovitel nemohl rozumně předvídat. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky, respektive pro potřeby starcování přijaté smluvní částky, vycházel z rozsahu prací definovaných Zadávací dokumentací stavby a ani s ch edem na majetkoprávní vztahy k dotčené stavbě a časový rámec nebyl v možnostech Zhotovitele realizovat kroky ve směru k ověření těchto skutečností.

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 (účinnosti 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 ce kovou povahu veřejné zakázky

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

Lidaje 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	165 179,04	165 179,04	165 179,04

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí) BES s.r.o.	jméno	Ing. Martin Sláček	datum	30.1.2023	podpis
Projektant (autorský dozor) AFRY CZ, s.r.o.	jméno	David Friadel	datum	2.2.2023	podpis
Stavební dozor: SGS Czech Republic spol. s r.o.	jméno	Ing. Milan Kodet	datum	15.2.2023	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		datum		podpis
Zástupce Objednatel: KSÚS SK	jméno	Martin Voříšek	datum	15.2.2023	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u těchto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny změny, jež jsou podrobně popsány, zdů v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmí představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel Smlouvy nedotčeny. Na důkaz toho připojili příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.					
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel e)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	02.03.2023	podpis
Zhotovitel (jednatel)	jméno	Ing. Jan Freuc	datum	30.1.2023	podpis
					Číslo paré:

ZÁPIS

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

Název Stavby:	III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	101/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 101 Oprava komunikace

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
16 452 874,27

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

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	16 452 874,27	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	165 179,04	165 179,04	1,00%

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	16 618 053,31	165 179,04	1,00%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): souhlasím Ing. Martin Sládek

Projektant (autorský dozor): souhlasím David Friedel 2.2.2023

Stavební dozor: souhlasím Ing. Milan Kodet 15.2.2023

Zástupce Objednatele: souhlasím Martin Voříšek 15.2.2023

Supervize (RDk): souhlasím

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

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 Pozemní komunikace								SO 101					
Číslo a název rozpočtu: SO 101								Skupina změn 3					
Por. E. post.	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
Položky z SO 101													
	14102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	7 999,708	8 018,512	28,604	69,90	558 480,59	0,00	1 999,42	560 480,01	1 999,42	100,36%
	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUŠTNĚM V HORNĚ TR. I	M2	811,606	834,089	22,484	17,48	14 180,86	0,00	283,02	14 578,88	283,02	102,77%
	45131A	PODKLADNÍ A VÝPL�의OVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C20/25	M3	3,600	8,806	3,206	3 215,40	15 006,24	0,00	10 308,60	25 314,84	10 308,60	157,35%
	485512	DLAŽBY Z LOMOVĚHO KAMENE NA MG	M3	11,200	12,818	1,418	5 568,70	62 368,44	0,00	7 897,31	70 265,75	7 897,31	112,66%
Nové položky - dle ceníku OTSKP 2023													
	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	0,000	4,040	4,040	340,00	0,00	0,00	1 373,60	1 373,60	1 373,60	100,00%
	113348	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	1,560	1,560	1 880,00	0,00	0,00	2 820,80	2 820,80	2 820,80	100,00%
	132828	HLOSĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 3M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	11,542	11,542	1 480,00	0,00	0,00	17 082,16	17 082,16	17 082,16	100,00%
	27221	ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU	M3	0,000	2,400	2,400	3 730,00	0,00	0,00	8 952,00	8 952,00	8 952,00	100,00%
	43152	PODKLADNÍ A VÝPLŖOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENĚHO	M3	0,000	3,766	3,766	1 040,00	0,00	0,00	3 916,64	3 916,64	3 916,64	100,00%
	46251	ZÁHOZ Z LOMOVĚHO KAMENE	M3	0,000	1,200	1,200	1 270,00	0,00	0,00	1 524,00	1 524,00	1 524,00	100,00%
	89952A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C20/25	M3	0,000	10,841	10,841	3 410,00	0,00	0,00	36 966,49	36 966,49	36 966,49	100,00%
	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	0,000	10,000	10,000	3 870,00	0,00	0,00	38 700,00	38 700,00	38 700,00	100,00%
	91811	ČELA PROPUSTKY Z BETONU BEZ ROZLIŠENÍ	M3	0,000	2,460	2,460	7 050,00	0,00	0,00	17 343,00	17 343,00	17 343,00	100,00%
	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	0,000	10,000	10,000	1 610,00	0,00	0,00	16 100,00	16 100,00	16 100,00	100,00%
Celkem									0,00	165 179,04	165 179,04		

Odpovědný zástupce Objednatelů i odpovědný zástupce Zhotovitelů odsouhlasují skladbu měnitelných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují záruku skutečného provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Martin Sládek

Datum: 30.1.2023

Podpis:

Za Objednatelů: Ing. Milan Kozet

Datum: 15.2.2023

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Názvy a evidenční číslo Stavby: III/11434 Nevklív - křižovatka a III/11434												
Průjezd autemí Lašsko (s azimuty a 20%)		27 233 608,54	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>010000</td> <td>Součet záloh (zálohových a změn rozpočtů) Stavby 0 a Stavby 1</td> <td style="text-align: right;">150 170,04</td> </tr> <tr> <td>010000</td> <td>Průměrná sazba 50 % (stavby Stavby 0 a Stavby 1)</td> <td style="text-align: right;">0,25%</td> </tr> <tr> <td>010000</td> <td>Základní část 50 % pro Stavbu 0 a Stavbu 1</td> <td style="text-align: right;">8 238 842,54</td> </tr> </table>	010000	Součet záloh (zálohových a změn rozpočtů) Stavby 0 a Stavby 1	150 170,04	010000	Průměrná sazba 50 % (stavby Stavby 0 a Stavby 1)	0,25%	010000	Základní část 50 % pro Stavbu 0 a Stavbu 1	8 238 842,54
010000	Součet záloh (zálohových a změn rozpočtů) Stavby 0 a Stavby 1	150 170,04										
010000	Průměrná sazba 50 % (stavby Stavby 0 a Stavby 1)	0,25%										
010000	Základní část 50 % pro Stavbu 0 a Stavbu 1	8 238 842,54										
Rozloha plochy (stavby) (stavby)		27 467 167,54										
Rozloha plochy (stavby) (stavby) (stavby)		26 003 866,07										
Rozloha plochy (stavby) (stavby) (stavby)		183,77%										
Rozloha plochy (stavby) (stavby) (stavby)		0,05%										
Rozloha plochy (stavby) (stavby) (stavby)		0,05%										
Rozloha plochy (stavby) (stavby) (stavby) (stavby) (stavby) (stavby)		0,00%										

			- 1 -	- 2 -	- 3 -	- 4 -	- 5 -
			(stavba Stavby 0) (stavby 0 a Stavby 1)	(stavba Stavby 0) (stavby 0 a Stavby 1)	(stavba Stavby 0) (stavby 0 a Stavby 1)	(stavba Stavby 0) (stavby 0 a Stavby 1)	(stavba Stavby 0) (stavby 0 a Stavby 1)
Sk	Stavba	Název stavby / plocha (stavba)	Změny stavby (stavby) (stavby)	Změny stavby (stavby) (stavby)	Změny stavby (stavby) (stavby)	Změny stavby (stavby) (stavby)	Změny stavby (stavby) (stavby)
01	01	Průjezd autemí Lašsko (s azimuty a 20%)	27 233 608,54	150 170,04	150 170,04	150 170,04	150 170,04
01	01	Průjezd autemí Lašsko (s azimuty a 20%)	27 233 608,54	150 170,04	150 170,04	150 170,04	150 170,04
01	01	Průjezd autemí Lašsko (s azimuty a 20%)	27 233 608,54	150 170,04	150 170,04	150 170,04	150 170,04
01	01	Průjezd autemí Lašsko (s azimuty a 20%)	27 233 608,54	150 170,04	150 170,04	150 170,04	150 170,04
01	01	Průjezd autemí Lašsko (s azimuty a 20%)	27 233 608,54	150 170,04	150 170,04	150 170,04	150 170,04

Poznámka: Stavby jsou rozděleny do skupin a zobrazuje stav A. Množství přístavů z povolení stavby.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 101 Oprava komunikace
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	5	
08 Ohlášení Zhotovitele	2	
09 Pokyn Objednatele	1	
10 Zápis ve SD	4	
11 Zápis z KD ze dne 25.8.2022	4	
12 Vyjádření AD	1	
13 Vyjádření TDI	1	
14 Doklad o odpadu	1	
15 Fotodokumentace	3	
Počet listů celkem	22	

Rozpis ocenění změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: III/11434 Heveskiv - kr čouatka s III/11454		ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)											
Číslo a název SO/PS: SO 101 Pozemní komunikace		SO 101											
Číslo a název rozpočtu: SO 101		celkem											
číslo položky	název položky	m.j.	množství ve stěže	množství v základě	množství ve výkopu	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve stěže v Kč	cena celkem ve základě v Kč	cena celkem ve výkopu v Kč	hrubá cena celkem v Kč	hrubá cena celkem v Kč	hrubá cena celkem v Kč	
0	Všeobecné konání, kce a práce						814 043,3	0,00	1 099,46	814 043,3	0,00	0,82%	
1	014102) POPLATKY ZA SMĚADKU Změna 12,0 (m3) (2273 3081 010) 581 010 (A) (20045 3 14 70 15 70 15 70 15 70 15 70 (E) (Čerpání dle skutečnosti na polyn TDI) (25946 3 14 70 15 70 15 70 15 70 15 70 (F) (Čerpání dle skutečnosti na polyn TDI) (20045 3 14 70 15 70 15 70 15 70 15 70 (G) (Čerpání dle skutečnosti na polyn TDI) (20045 3 14 70 15 70 15 70 15 70 15 70 (H) (Čerpání dle skutečnosti na polyn TDI) (2273 405 803 405 803 (I) (Čerpání dle skutečnosti na polyn TDI) ZBV 2 1 74 15 70 (J) Celkem (A+E+H+I+J) 2 0 803 856 (L) Zahrnutí veřejné poplatky provozovatelů sítě veřejné a určením odpovídá nákladu Základní cena 113 402 K položce 113 402 113 402 (M) 113 402 (M) Celkem A+L 113 402 (M) Zahrnutí veřejné poplatky majitel veřejné sítě veřejné za veřejné práce (údání a převzetí materiálu)	M	7 085 788	8018 113	24 404	48,00	558 480 14	0,00	1 396 40	560 479 94	1 996 40	0,82%	
2	014211) NÁKLIC A PRÁCE PŘI VYKOPÁVÁNÍ Náklad a práce při vykopávání K položce 113 402 113 402 (M) 113 402 (M) Celkem A+L 113 402 (M) Zahrnutí veřejné poplatky majitel veřejné sítě veřejné za veřejné práce (údání a převzetí materiálu)	M	113 402	113 402	0,000	73,73	8 253,78	0,00	0,00	8 253,78	0,00	0,00%	
3	11372) PRÁCE PŘI VYKOPÁVÁNÍ PLOCH AŽURČOVACÍ Práce při vykopávání ploch azurčovací K položce 113 402 113 402 (M) 113 402 (M) Celkem A+L 113 402 (M) Zahrnutí veřejné poplatky majitel veřejné sítě veřejné za veřejné práce (údání a převzetí materiálu)	M3	635 634	635 634	0,000	354,04	225 024 41	1 094 131 81	0,00	0,00	2 347 356 21	381 02	1,77%
4	11376) PRÁCE PŘI VYKOPÁVÁNÍ PLOCH AŽURČOVACÍ Práce při vykopávání ploch azurčovací K položce 113 402 113 402 (M) 113 402 (M) Celkem A+L 113 402 (M) Zahrnutí veřejné poplatky majitel veřejné sítě veřejné za veřejné práce (údání a převzetí materiálu)	M	113 402	113 402	0,000	73,73	8 253,78	0,00	0,00	8 253,78	0,00	0,00%	
5	014102) ODKOPÁVÁNÍ A PŘÍKOPÁVÁNÍ PRŮMĚRŮ 16 Odkopávání a příkopávání průměrů 16 K položce 113 402 113 402 (M) 113 402 (M) Celkem A+L 113 402 (M) Zahrnutí veřejné poplatky majitel veřejné sítě veřejné za veřejné práce (údání a převzetí materiálu)	M3	3 581 010	3 581 010	0,000	174,83	625 446 90	0,00	0,00	1 151 468 90	0,00	0,00%	
6	12373) PRÁCE PŘI VYKOPÁVÁNÍ PLOCH AŽURČOVACÍ Práce při vykopávání ploch azurčovací K položce 113 402 113 402 (M) 113 402 (M) Celkem A+L 113 402 (M) Zahrnutí veřejné poplatky majitel veřejné sítě veřejné za veřejné práce (údání a převzetí materiálu)	M3	405 803	405 803	0,000	195,22	79 200 27	0,00	0,00	79 200 27	0,00	0,00%	
7	120045) PRÁCE PŘI VYKOPÁVÁNÍ PLOCH AŽURČOVACÍ Práce při vykopávání ploch azurčovací K položce 113 402 113 402 (M) 113 402 (M) Celkem A+L 113 402 (M) Zahrnutí veřejné poplatky majitel veřejné sítě veřejné za veřejné práce (údání a převzetí materiálu)	M	8 000	8 000	0,000	216,36	1 730 88	0,00	0,00	1 730 88	0,00	0,00%	
8	120046) PRÁCE PŘI VYKOPÁVÁNÍ PLOCH AŽURČOVACÍ Práce při vykopávání ploch azurčovací K položce 113 402 113 402 (M) 113 402 (M) Celkem A+L 113 402 (M) Zahrnutí veřejné poplatky majitel veřejné sítě veřejné za veřejné práce (údání a převzetí materiálu)	M	16 600	16 600	0,000	115,52	1 917 63	0,00	0,00	1 917 63	0,00	0,00%	

Rozpis ocenění Změn položek ze kem

Evidenční číslo a název stavby, III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454		ROZPIS OCENĚNÍ ZMĚN PŮJÍZEK ze kem				ZMĚNA SOUPISU PRÁČÍ (SO/PS)								
Číslo a název SO/PS: SO 101 Pozemní komunikace		SO 101												
Číslo a název mnoholet: SO 101		celkem												
řad.	SO	Práci vyvolávající	počet	Množství jednotky	Množství jednotky	Množství jednotky	Podíl práce na SO	Cena za jednotku jednotek v Kč	Jednotý objem práce	Jednotý objem práce v Kč	Cena celkem za změny v Kč	Podíl práce celkem	Podíl práce na SO	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		Článek rozpočtu vč. odvětví a účelů na skládku, předpoklad do 20 km Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Předpoklad zanesení 50% Čerpáno do skutečnosti a na pokyn TO Objem odměny objemů ze situace 76 B - 14 800 (A) Celkem A=14 800 (B)												
09	12986	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM Článek rozpočtu vč. odvětví a účelů na skládku, předpoklad do 20 km Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Předpoklad zanesení 25% Čerpáno do skutečnosti a na pokyn TO Objem odměny objemů ze situace (A) - km 2.532 (A)2 - 57 500 (B) Celkem B=7 500 (B)	M	3.500	0,00	44,54			3 311,55	0,00	0,00	3 311,55	0,00	0,00%
10	12986	ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍHO SÍTĚNÍ Článek rozpočtu vč. odvětví a účelů na skládku, předpoklad do 20 km Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Předpoklad zanesení (B) (C) 25% Čerpáno do skutečnosti a na pokyn TO Objem odměny objemů ze situace B - km 1.747 C - km 3.050 (B) 30 140 (C) 10 860 (A) Celkem A=41 000 (B)	M	10,600	18,50	0,00	072,21		11 108,11	0,00	0,00	11 108,11	0,00	0,00%
11	12986	ULOŽENÍ SYPAČNINY DO NARÝPU A NA SKLADKY BEZ ZHUHNĚNÍ k položce 12973, 12974 12973 405 800 - 405 800 (A) (Čerpáno do skutečnosti na pokyn TO) 12974 3 588 812 - 3 588 812 (C) Celkem A+C=3 994 612 (C)	M3	3 994 812	198,911	0,00	18,04		14 144,16	0,00	0,00	14 144,16	0,00	0,00%
12	12986	ZEMNÍ KANALIZACE A DOŠKVAČKY Z NAKLADOVÝCH MATERIÁLŮ Článek rozpočtu vč. odvětví a účelů na skládku, předpoklad do 20 km Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Předpoklad zanesení (A) (B) 730 524 500 (A) Celkem A=730 500 (B)	M2	730,820	730,820	0,00	284,65		184 469,18	0,00	0,00	184 469,18	0,00	0,00%
13	18110	JPRAVA PLÁNE SE ZHUHNĚNÍM V HORINĚ PŮJÍZE Změna situace PŮJÍZE Předpoklad 4% z celkové plochy Čerpáno do skutečnosti na pokyn TO 18120 740 000 - 811 805 (A) 780 vč. 1 - 22 484 (B) Celkem A+B=834 289 (C)	M2	811,805			13,28		14 188,28	0,00	0,00	14 188,28	0,00	0,13%
14	18220	ROZPOŠTŘENÍ DRÁŽNÍ VĚTVĚ Výkopemílní práce p 100 m ² Podíl práce odvětví vč. položce 014102.1 Objem odměny a celková ze situace zprávy 18220 1 132 300 (A) Celkem A=1 132 300 (B)	M2	1 132,300	1132,400	0,00	251,84		184 554,82	0,00	0,00	184 554,82	0,00	0,00%
15	18242	ROZPOŠTŘENÍ DRÁŽNÍ VĚTVĚ V KANALIZACI Výkopemílní práce p 100 m ² Podíl práce odvětví vč. položce 014102.1 Objem odměny a celková ze situace zprávy 18242 1 532 300 (A) Celkem A=1 532 300 (B)	M2	1 532,300	1532,400	0,00	337,84		184 554,82	0,00	0,00	184 554,82	0,00	0,00%

Rožpis a cenovní Změn položek - celkem

Ev. deníční číslo a název stavby: III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454		7MFNA SOUPL. PRÁCÍ (SO/PS)														
Číslo a název SO/PS: SO 101 Přizemní komunikace		SO 101														
Číslo a název rozpočtu: SO 101		celkem														
řádk. poř. číslo	řádk. položky	název položky	m	Minimální cena Kč	Maximální cena Kč	Minimální cena Kč	Maximální cena Kč	Cena za m ² Kč	Cena za kus Kč	Změny výměry m ²	Změny výměry Kč	Změny výměry Kč	Cena za kus Kč	Změny výměry m ²	Změny výměry Kč	
22	172912	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=172912 (B) Cena: B=172912 (C)	M2	17.227,000	1727,000	0,000	17,00	227.270,40	0,00	0,00	227.270,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	51474	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=101.000 (B) Cena: B=101.000 (C)	M2	101,000	101,000	0,000	101,00	40.931,20	0,00	0,00	40.931,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	51483	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=651.298 (B) Cena: B=651.298 (C)	M2	651,298	651,298	0,000	651,298	2.812.048,18	0,00	0,00	2.812.048,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	51485	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=66.100 (B) Cena: B=66.100 (C)	M2	66,100	66,100	0,000	66,100	4.231,95	0,00	0,00	4.231,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	62612	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=32.000 (B) Cena: B=32.000 (C)	M2	32,000	32,000	0,000	32,000	178.874,48	0,00	0,00	178.874,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	62641	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=12.000 (B) Cena: B=12.000 (C)	M2	12,000	12,000	0,000	12,000	18.854,48	0,00	0,00	18.854,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	62652	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=32.000 (B) Cena: B=32.000 (C)	M2	32,000	32,000	0,000	32,000	29.861,44	0,00	0,00	29.861,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	78316	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=13.200 (B) Cena: B=13.200 (C)	M2	13,200	13,200	0,000	13,200	36.454,48	0,00	0,00	36.454,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	811141	opráta všech předepsaných malených pro podlahy v předepsaném množství provozní a předepsané technologiemi předeps. práci vzhledem ke stavu. Řešení: pokládky vzhledem ke stavu. Uprava: 1000 (A) Cena: A=3.100 (B) Cena: B=3.100 (C)	M	3,100	3,100	0,000	3,100	416.198,83	0,00	0,00	416.198,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY; č. 1

„III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454“

K rukám:

Martin Voříšek – Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o.
Ing. Milan Kodet – Technický dozor investora

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název stavby/projektu	III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454
Název veřejné zakázky	III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454
Zhotovitel	B E S s.r.o. se sídlem Sukova 625, 256 01 Benešov, IČO 437 92 553
Osoba oprávněná jednat za zhotovitele	Ing. Jan Freudl a Petr Váňa – jednatele

SMLOUVA O DÍLO

Číslo SoD objednatele	S-2382/00066001/2021
Číslo SoD zhotovitele	S 037/2021
Termin plnění	8 měsíců od předání staveniště Zhotoviteli (tj. od 18.7.2022)
Celková cena díla	21 322 808,54 Kč bez DPH

Ve vztahu k nadepsané smlouvě o dílo uzavřené v návaznosti na výše uvedenou veřejnou zakázku ohlašujeme v souladu s čl. 2 smlouvy o dílo a v souladu s její přílohou č. 4 – *Směrnice upřesňující provádění změn závazků podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („Směrnice“)*, změnu stavby, která dle analýzy zhotovitele představuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů („ZZVZ“), změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

Dle názoru zhotovitele se dle ustanovení § 222 odst. 6 ZZVZ jedná o změnu, jejíž potřeba vznikla v důsledku nepředvídatelných okolností. Bližší informace jsou uvedeny dále.

Zhotovitel předkládá za účelem zajištění řádného postupu ohlášení změny tento formulář, jehož součástí tvoří veškeré přílohy vyžadované ustanovením § 18 odst. 1 Směrnice.

Zhotovitel níže uvádí přehled skutečností nutných k posouzení této změny a její dopady na termín plnění a celkové náklady stavby.

PŘEHLED ZAMÝŠLENÉ ZMĚNY ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

Podstata změny	<u>Zřízení dvou nových příčných propustků na SO 101.</u>
Důvody potřeby změny, popis problému	<p>Důvodem změny – zřízení propustků, je nevyhovující stav stávajících propustků.</p> <p>Ve staničení cca km 3,050 byl nalezen stávající propustek, který ale nebyl ve stavu, který by umožňoval jej obnovit. Proto po konzultaci s TDI a zástupci KSÚS bylo domluveno, že bude zřízen propustek nový.</p> <p>Objednatel byl zhotovitelem upozorněn na nevyhovující stav propustku ve staničení cca km 2,530. Na betonové troubě bylo nalezeno poškození (praskliny, propadlá místa), které by vedlo k havárii propustku. Po dohodě objednatele a zhotovitele bylo domluveno zřízení nového propustku.</p>
Čeho se zhotovitel domáhá	Uhrazení nákladů za vícepráce
Vliv na termín plnění	Bez dopadu do času
Kategorizace změny dle ZZVZ	Změna nepředvídatelná

V Benešově dne

Za zhotovitele

V Praze dne

Za objednatele změnu potvrzuje

Ing. Jan Freudl

Jednatel, ředitel společnosti

Počet listů: 2; *Seznam příloh:* -



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

BES s.r.o.
Sukova 625
256 17 Bernešův

Projekt: III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454

Věc: Souhlasné stanovisko ke změně v rámci objektu SO 101 – zřízení příčných propustků

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., jako objednatel akce „III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454,“ po dohodě a v souladu se stanoviskem AD a TDS, souhlasí s navrženou změnou v rámci objektu SO 101. Důvodem změny je zřízení dvou nových příčných propustků. Ve staničení cca km 3,050 byl po pročištění příkopů nalezen stávající propustek ve stavu, který neumožňuje jeho obnovu, bude nahrazen novým. Ve staničení cca km 2,530 upozornil zhotovitel na propustek v havarijním stavu. Propustek vykazuje mnoho poškození, propadá místa, praskliny atd. Z důvodu bezpečnosti, řádného odvodnění silnice, možné destrukci propustku a následným propadům nově rekonstruované komunikace bylo rozhodnuto zřídit propustek nový. Jedná se o změny nepředvídatelné, bez dopadu na termín plnění. Změny a vzniklé vícenáklady budou řešeny formou ZBV.

Martin Voříšek
Projektový manažer



Tel.:

F-ma

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 00066001
Kancelář: Praha
www.ksus.cz

Denní záznam stavby

Název akce: III/11434 NEVEKLA - KRIZOVATKA

List číslo: 11

Číslo akce: 01100015

Teplota: obloha 20-24°C

Teplota vzduchu 15°C

Počet pracovníků: 1x MHP - 26,0

3x D - Dřev, kábel

1x SUB - Látka Popul, sm' pás

Mechanizace: 1x Miniplocha CAT, 2x NA, 1x vozík odpadů,
1x vozík štěrku, 1x vozík písku

Práce provedené: Čištění příkopů (odpady) od odvozu
Výhled odpadů (1x štěrku, 1x písku) od odvozu
Odvoz odvozu (1x štěrku, 1x písku)

Teplota: obloha 21-25°C

Teplota vzduchu 15°C

Počet pracovníků: 1x MHP - 26,0

3x D - Dřev, kábel, štěrky

1x SUB - Látka Popul, sm' pás

25. 8. 2012

ČEV

Mechanizace: 1x štěrky, NA voz - 50, 1x miniplocha, 1x vozík štěrku

Práce provedené: Vybavení odpadů na odvoz štěrku od odvozu
1x štěrky od odvozu

Práce provedené:

1x štěrky od odvozu štěrku, 1x štěrky od odvozu
1x štěrky od odvozu štěrku, 1x štěrky od odvozu
1x štěrky od odvozu štěrku, 1x štěrky od odvozu
1x štěrky od odvozu štěrku, 1x štěrky od odvozu

Denní záznam stavby

Název akce: III 1434 NEVEKLOV-KŘÍŽOVATKA

List číslo: 11

Datum

Číslo akce: 24100015

Podoba: letní 20-25°C

26. 8. 2012

Podoba: letní 20-25°C

Práce prováděny: 1. THP - Skládání, demontáž
2. D - Uklidání terénu, vyčištění
3. S02 - Uklidání terénu, vyčištění

Mechanizace: Traktory, 1.000, 1.000, 1.000, 1.000, 1.000

Práce prováděny: 1. THP - Skládání, demontáž
2. D - Uklidání terénu, vyčištění
3. S02 - Uklidání terénu, vyčištění

Podoba: letní 20-25°C

27. 8. 2012

Podoba: letní 20-25°C

Po

Práce prováděny: 1. THP - Skládání, demontáž

2. D - Uklidání terénu, vyčištění
3. S02 - Uklidání terénu, vyčištění

Mechanizace: Traktory, 1.000, 1.000, 1.000, 1.000, 1.000
1.000, 1.000, 1.000, 1.000, 1.000

Práce prováděny: 1. THP - Skládání, demontáž

2. D - Uklidání terénu, vyčištění
3. S02 - Uklidání terénu, vyčištění
4. S03 - Uklidání terénu, vyčištění
5. S04 - Uklidání terénu, vyčištění

Denní záznam stavby

Název akce: II/1434 NEVEKLOV - KŘÍZOVITKA

List číslo: 12

Datum

Číslo akce: 01100015

Počasí: oblačno 11-22°C

Pracovní doba: 7³⁰ - 15³⁰

Práce provedeny: 1 x THP - Sběr

Sběr - Lhota, Křivá, Křížovité, Lhotka, Lhotka

1 x SÚB - měření výšky, výšková

30.9.2022
Ct.

Mechanismy: Dřevěná, na HWP, Pila na místě, Hranolky, C. na HWP,
Na HWP - SÚB, měření výšky, Lhotka

Popis prací: Měření výšky, SÚB, měření
výšky, měření výšky, měření výšky
Měření výšky a SÚB, měření výšky
Měření výšky celkové, P. LK

80/9
31.9.2022
Pá.

Počasí: oblačno 14-21°C

Pracovní doba: 7³⁰ - 15³⁰

Práce provedeny: 1 x THP - Sběr

Sběr - Lhota, Křivá, Křížovité, Lhotka

Mechanismy: Dřevěná, na HWP, Pila na místě, Hranolky, C. na HWP,
Na HWP - SÚB, měření výšky, Lhotka

Popis prací: Měření výšky, SÚB, měření
výšky, měření výšky, měření výšky
Měření výšky a SÚB, měření výšky

Denní záznam stavby

Název akce: I/11434 NEVEKLOU - KŘÍŽOVATEL

List číslo: 15

Datum

Číslo akce: 011000.15

Teplota vzduchu: 19-24°C

6.9.2022

Pracovní doba: 7:00 - 15:00

06

Počet pracovníků: 1x THP - SŽKD

6x SUB - vlastní práce

Možná práce: Podmínky realizace - týmová práce

Popis prací: Práce na realizaci a ÚDZ a křížení
délky 310

Úprava staveniště

Na ÚDZ byly provedeny všechny práce na přípravě
pro ÚDZ (práce a práce na ÚDZ). Byly provedeny všechny práce

7.9.2022

Teplota:

07

Pracovní doba: 7:00 - 16:10

Počet pracovníků: 1x THP - SŽKD

1x SUB - Městský úřad, Ing. Janeczek a.s.

1x Lidec, 1x SUB - vlastní práce

5x D - vlastní práce

Možná práce: Práce na realizaci a ÚDZ a křížení
délky 310

Popis prací: Práce na realizaci a ÚDZ a křížení
délky 310

Práce na realizaci a ÚDZ a křížení
délky 310

(křížení - úprava)

Práce na realizaci a ÚDZ a křížení
délky 310

Úprava staveniště

Práce na realizaci a ÚDZ a křížení
délky 310

Zápis z 3. KD stavby

III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454

Datum: 25. 8. 2022

Místo: staveniště stavby III/11434 křižovatka na Neštětice

Přítomni: dle přiložené presenční listiny

1. Předání staveniště

Předání staveniště proběhlo dne 18. 7. 2022, viz samostatný protokol.

2. Dopravní opatření

Zhotovitel zaslal elektronicky DIR, včetně schéma vedení objízdných tras.

Od 18. 7. 2022 je uzavřen úsek silnice III/11434 mezi křižovatkami na Neštětice a Chvojínek.

Od 29.8.2022 bude dopravní uzavírka i v místě křižovatky na Neštětice.

Od 7.9.2022 bude úsek mezi křižovatkami na Neštětice a Chvojínek uveden do provozu a bude zahájena dopravní uzavírka úseku mezi křižovatkou na Chvojínek a ZÚ stavby.

3. RDS, autorský dozor

Autorský dozor bude vykonávat AF-CITYPLAN s.r.o. - Ing. David Friedel.

RDS zpracována v souladu s SoD.

4. Informační cedule

Informační cedule 2 kusy byly osazeny na určená místa:

- na začátku úseku u Neveklova
- na konci úseku u křižovatky na Neštětice

5. Technologické předpisy

TePř + KZP: Hutněné asfaltové vrstvy

Recyklace podkladních vrstev

6. Inženýrské Sítě

Inženýrské sítě jsou vytyčovány průběžně dle předaných vyjádření.

7. Harmonogram

Zhotovitel předložil časový a finanční harmonogram.

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

- TDI zaslal oznámení zahájení prací na archeologický dohled Syrakus.

KD 18.8.2022 – po dohodě proběhne další kontrolní prohlídka v navazující etapě

- TDI zaslal oznámení prací na MěÚ Benešov – Ing. Jiráňové.

KD 18.8.2022 – MěÚ Benešov nepožaduje zaslání zápisů z KD ani nebude provádět kontrolní prohlídky výstavby.

9. Oznámení stavby na Inspektorát práce + BOZP

Oznámení o zahájení prací dle zákona č. 309/2006 Sb. bylo odesláno na Oblastní inspektorát pro Středočeský kraj.

10. Provedené práce a výhled prací

Provedené práce:

Byla provedena instalace dopravního značení v souladu s DÍR – uzavírka úseku silnice III/11434 mezi křižovatkami na Neštětice a Chvojínek.

Je provedeno odfrézování asfaltových vrstev, stržení krajnic a částečně čištění příkopů od nánosů. Dále je provedena recyklace podkladních vrstev za studena a pokládka asfaltové vrstvy ACL 16+. Probíhá čištění příkopů, příprava zahájení opravy propustku v km cca 3,050 a zahájení sanace vrstvy ACL 16+.

Výhled prací do příštího KD:

Do příštího KD bude probíhat čištění příkopů od nánosů, oprava propustku v km cca 3,050, prořez větví, sanace vrstvy ACL 16+, pokládka asfaltových vrstev, zálivky, dopravní značení.

11. Fakturace Zhotovitele

Cena Díla bez DPH (dle SoD) – 21 322 808,54 Kč

Čerpání po měsících:

Měsíc	Fakturace za období bez DPH	Celkem od počátku	Zbývá k fakturaci
07 / 2022	457 962,59 Kč	457 962,59 Kč	20 864 845,95 Kč

12. Kontrola bodů z minulého KD

- 1.1 TDI prověří u AD rozsah čištění příkopů od nánosů s ohledem na vzrostlé stromy a navazující terén.
 - KD 18.8. dle stanoviska AD je nutné úpravami svahů respektovat stávající dřeviny, sklon vnějšího svahu bude proměnný.
- 1.3 Zhotovitel podá žádost o dopravní uzavírku provozu v křižovatce na Neštětice.
 - KD 18.8. Žádost podaná s předpokládaných termínem uzavírky od 29.8. do 6.9.
 - KD 25.8. Uzavírka dle DÍR bude od 29.8. do 6.9.2022

2.1 Byla provedena vizuální kontrola asfaltové vrstvy ACL 16+ tl. 60 mm. Bylo zjištěno, že v okrajích je v lokálních místech malá tloušťka vrstvy, na vrstvě jsou viditelné trhliny a povrchové nerovnosti znatelné i při průjezdu vozidlem. Zhotovitel provede vytyčení okraje asfaltové vrstvy dle projektu a následně budou vyznačena místa pro sanaci. Bylo dohodnuto, že zhotovitel společně s projektantem RDS navrhne způsob řešení. Na KD byla předběžně dohodnuta lokální sanace vrstvy ACL 16+ a celoplošné přebalení vrstvou ACO 11+.

– KD 25.8. Zhotovitel předložil návrh opravy vrstvy ACL 16+, spočívající v lokálních sanacích v potrháných místech a následné celoplošné přebalení vrstvou ACO 11+ v tloušťce 30 mm kladenou na spojovací postřík. Na dnešním KD byl tento návrh opravy potvrzen.

13. Nové body

3.1 Při pročišťování příkopů byl v km cca 3,050 nalezen stávající propustek, který byl dle archivních dokumentů v tomto místě předpokládán. Při pročišťování tohoto propustku bylo zjištěno, že jeho potrubí je propadlé a zcela zdeformované. Vzhledem k nutnosti zachování odvodnění komunikace je nutné provést opravu stávajícího propustku. Na dnešním KD bylo dohodnuto, že bude vybudován nový propustek se stejným kruhovým profilem. Propustek bude proveden z plastového potrubí DN 500, kruhové tuhosti SN 16. Čela propustku budou provedena jako šikmá z dlažby z lomového kamene kladeného do betonu.

14. Různé

Dočasné zábory – nejsou.

Příští KD se bude konat **6. 9. 2022 od 8:30 hod.** se srazem na staveništi v křižovatce na Neštětice.

Zapsal: SGS Czech Republic s.r.o. – Ing. Milan Kodet

Datum:
7.11.2022
Odpovědná osoba / telefon:
Friedel /
Číslo projektu:
2019/0058

Adresa:
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
Martin Voříšek
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5

Vyjádření AD k ZBV 1 a ZBV 2 pro stavbu „III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454“

Z pohledu autorského dozoru (AD) souhlasíme se zněním ZBV 1 a ZBV2 pro stavbu „III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454“. V průběhu realizace díla bylo AD konstatováno: „S ohledem na skutečnost, že propustky u km 2,530 a 3,050 byly shledány po pročištění v době realizace stavby poškozenými, souhlasíme z pozice autorského dozoru s náhradou stávajících propustků za nové plastové DN 500 s kruhovou tuhostí SN 16, s vytvořením šikmých čel odlážděných lomovým kamenem. Je potřeba respektovat předpisy výrobce potrubí.“

ZBV 1 se týká propustku u km 3,050, který byl před realizací celý zanesen. Po pročištění se při realizaci ukázal stav propustku jako nevyhovující. Na kontrolním dni za účasti objednatele a zhotovitele stavby tak bylo domluveno zřízení nového propustku, který zajistí obnovení odvodnění. Dimenze propustku byla zachována dle původního propustku.

ZBV 2 se týká propustku u km 2,530, jehož stav se ukázal po pročištění při realizaci jako nevyhovující, propustek vykazoval praskliny a propadlá místa. S ohledem na životnost bylo na kontrolním dnu za účasti objednatele a zhotovitele stavby domluveno zřízení nového propustku. Dimenze propustku byla zachována dle původního propustku.

S pozdravem

Ing. David Friedel

Autor zvaný inženýr v oboru dopravní stavby, číslo ČKAIT 0013950
Tel: +420 735 750 817
E-mail: David.Friedel@afry.com

Vyřizuje: Milan Kodet, TDI
Datum: 24.01.2023

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Ing. Martin Voříšek

Věc: Vyjádření TDI k dokumentaci ZBV č.1 – SO 101 Pozemní komunikace – Nový propustek v km 3,050
Stavba: III/11434 Neveklov – křižovatka s II/11454

Při pročišťování příkopů byl v km 3,050 nalezen stávající propustek, který byl dle archivních dokumentů v tomto místě předpokládán. Při pročišťování tohoto propustku bylo zjištěno, že jeho potrubí je propadlé a zcela zdeformované. Vzhledem k nutnosti zachování odvodnění komunikace je nutné provést opravu stávajícího propustku. Na KD č. 5 ze dne 21.9.2022 bylo dohodnuto, že bude vybudován nový propustek se stejným kruhovým profilem z plastového potrubí DN 500, kruhové tuhosti SN 16. Čela propustku budou provedena jako šikmá z dlažby z lomového kamene kladeného do betonu. Tento stav je odlišný od PDPS.

V ZBV č. 1 jsou práce spojené s vybudováním nového propustku řešeny následujícími položkami:

Původní položky:

Kód	Název položky	m.j.	Množství rozdílu
14102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	28,604
18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	22,484
45131A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	3,206
465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,418

Nové položky:

Kód	Název položky	m. j.	Množství rozdílu	Jednotková cena v Kč	Stanovení JC
015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	4,040	340,00	JC převzata z OTSKP 2022
113348	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	1,560	1 680,00	JC převzata z OTSKP 2022
137838	HI OUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM	M3	11,542	1 480,00	JC převzata z OTSKP 2022
27231	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU	M3	2,400	3 730,00	JC převzata z OTSKP 2022
45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	3,766	1 040,00	JC převzata z OTSKP 2022
46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	1,200	1 270,00	JC převzata z OTSKP 2022
89952A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25	M3	10,841	3 410,00	JC převzata z OTSKP 2022
918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	10,000	3 870,00	JC převzata z OTSKP 2022
91811	ČELA PROPUSTKU Z BETONU BEZ ROZLIŠNÍ	M3	2,460	7 050,00	JC převzata z OTSKP 2022
966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	10,000	1 610,00	JC převzata z OTSKP 2022

Celková suma Změn záporných a Změn kladných: 165 179,04 Kč

TDI provedl kontrolu jednotkových cen, množství a posoudil ZBV z technického hlediska. Z ekonomického i technického hlediska nemám k předložené dokumentaci ZBV připomínek. Na základě výše uvedeného souhlasím s předloženou dokumentací ZBV č. 1.

TDI: Ing. Milan Kodet



Prohlášení zhotovitele

Stavba: III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454

Zhotovitel: BES s.r.o.
Sukova 625, 256 17 Benešov
IČ 437 92 553, zapsán v OR
vedeným Městským soudem v Praze
odd. C, vložka 7496

Zhotovitel prohlašuje, že betonový odpad vzniklý při realizaci propustku ve staničení km 3,050 v množství 4,04t, byl uložen a zrecyklován na deponii zhotovitele

V Benešově dne: 16.12.2022

za zhotovitele:

Romana Tůmová
Manažer IMS







Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 Oprava komunikace	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101/2	Číslo ZBV: 2
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov IČ: 00066001		
Zhotovitel: B E S s.r.o. Sukova 625, 256 01 Benešov IČ: 437 92 553		

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

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

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

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.3	0,00	205 820,90	205 820,90

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

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

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2	0,00	205 820,90	205 820,90

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

ZBV krycí list	Číslo paré: 1
----------------	---------------

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101/2	Číslo ZBV: 2.3
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 Oprava komunikace		

Strany smlouvy o dílo objednatel č. S-2382/0006600*/2021 a zhotovitel č. S 037/2021 na realizaci uvečené Stavby uzavřené dne 25.10.2021 (dále jen Smlouva).

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zbrovovská 81/1*, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: BE S s.r.o., Sukova 625, 256 01 Benešov

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	1	Objednatel
2. Změnový list 1 počet listů	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	3	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 1 1 počet listů	4	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin 1 počet listů		
6. Přehled dalších dokladů 1 počet listů		
Daňi doklady dle přehledu dokladů 2* počet listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny: Propustek ve staničení km 2,530

Změna vznikla na základě odlišného stavu oproti předpokladu PDPS.

Zadávací dokumentace předpokládala, že k zajištění řádného odvodnění komunikace bude stávající propustek pouze pročištěn.

Během realizace stavby byl zjištěn jeho nevyhovující technický stav propustku - potrubí propustku bylo propadlé a zcela zceformované. Vzhledem k nutnosti zachování odvodnění komunikace bylo rozhodnuto o demolici stávajícího propustku a zřízení propustku nového se stejným kruhovým profilem (viz doklad č. 11 - Zápis ze 3. KD dne 25.8.2022, bod 3.1 a dok.ad č. 10 - Zápis ve SD ze dne 25.8.2022).

Nový propustek byl proveden z plastového potrubí DN 500 o kruhové tuhosti SN 16 se šikmým čely, dle návrhu AD (viz doklad č. 15 - Fotodokumentace).

Postup a popis prací je zaznamenán ve stavebním deníku.

Výše popsané fyzické podmínky Zhotovitel nemohl rozumně předvídat. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky, respektive pro potřeby stanovení přijaté smluvní částky, vycházel z rozsahu prací definovaných Zadávací dokumentací stavby a ani s ohledem na majetkoprávní vztahy k dotčené stavbě a časový rámec nebylo v možnostech Zhotovitele realizovat kroky vedoucí k ověření těchto skutečností.

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. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	205 820,90	205 820,90	205 820,90

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí) BE S s.r.o.	Jméno	Ing. Martin Sládek	datum	30.1.2023	podpis
Projektant (autorský dozor) AFRY CZ, s.r.o.	Jméno	David Friede	datum	2.2.2023	podpis
Stavební dozor SGS Czech Republic spol. s r.o.	Jméno	Ing. Milan Kodet	datum	15.2.2023	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	Jméno		datum		podpis
Zástupce Objednatel: KSÚS SK	Jméno	Martin Voříšek	datum	15.2.2023	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny změny, až 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 Zhotovitelé s, ednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitelé své podpisy.					
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	Jméno	Ing. Jan Fidler, DIS	datum	02.03.2023	podpis
Zhotovitel (ednatel)	Jméno	Ing. Jan Freudl	datum	30.1.2023	podpis
					Číslo paré / 1

ZÁPIS

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

Název Stavby:	III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	101/2
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 101 Oprava komunikace

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
16 452 874,27

Poznámka: Cenu všech Změr záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změr záporných na SO/PS je nutno začít se znaménkem minus (-).

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	165 179,04	16 618 053,31	165 179,04

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	205 820,90	370 999,94	2,25%

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+3+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	16 823 874,21	370 999,94	2,25%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): souhlasím Ing. Martin Sládek
B E S s.r.o.

Projektant (autorský dozor): souhlasím David Friedel 2.2.2023
AFRY CZ, s.r.o.

Stavební dozor: souhlasím Ing. Milan Kooet
SGS Czech Republic spol. s r.o.

Zástupce Objednatel: souhlasím Martin Voříšek 15.2.2

Supervize (RDK) souhlasím

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

Rozpis ocenění Změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: III/11434 Neveklov křižovatka s III/11454

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 101 Pozemní komunikace

SO 101

Číslo a název rozpočtu: SO 101

Skupina změn 3

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m	Množství ve Sm ovlě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smluvě v Kč	Změr v záporně v Kč	Změr v kladně v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
Položky z SO 101													
14102		POPLATKY ZA SKLADKU	T	7 929,708	8 029,926	100,218	69,90	558 480,59	0,00	2 815,46	561 296,05	2 815,46	100,50%
18100		LPRAVA PLANE SE ZHUTNENIM V HORNINE TR. I	M2	811,605	822,089	10,484	17,48	14 186,86	0,00	358,06	14 544,92	358,06	102,52%
56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	704,656	708,506	3,850	637,60	449 288,67	0,00	2 709,80	451 998,47	2 709,80	100,60%
Nové položky dle ceníku OTSKP 2022													
015140		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 C1 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	0,000	15,156	15,156	340,00	0,00	0,00	5 153,14	5 153,14	5 153,14	100,00%
15130		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 C2 VYBOLRANÝ	T	0,000	3,216	3,216	257,00	0,00	0,00	826,51	826,51	826,51	100,00%
113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	1,340	1,340	1 110,00	0,00	0,00	1 487,40	1 487,40	1 487,40	100,00%
112838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽI NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	20,139	20,139	1 480,00	0,00	0,00	29 806,02	29 806,02	29 806,02	100,00%
27231		ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU	M3	0,000	4,050	4,050	3 730,00	0,00	0,00	15 106,50	15 106,50	15 106,50	100,00%
45152		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	0,000	4,606	4,606	1 010,00	0,00	0,00	4 790,24	4 790,24	4 790,24	100,00%
899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30	M3	0,000	12,939	12,939	3 530,00	0,00	0,00	45 675,38	45 675,38	45 675,38	100,00%
918357		PROPLSTY Z TRUB DN 500MM	M	0,000	3,000	3,000	3 870,00	0,00	0,00	38 830,00	38 830,00	38 830,00	100,00%
91811		ČELA PROPUSTKY Z BETONU BEZ ROZI IŠFNI	M3	0,000	1,920	1,920	7 050,00	0,00	0,00	13 536,00	13 536,00	13 536,00	100,00%
96668		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z ŽE ZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	0,000	5,028	5,028	7 290,00	0,00	0,00	36 651,39	36 651,39	36 651,39	100,00%
966357		BOURÁNÍ PROPUSTKY Z TRUB DN DO 500MM	M	0,000	7,500	7,500	1 610,00	0,00	0,00	12 075,00	12 075,00	12 075,00	100,00%
Celkem									0,00	205 820,93	205 820,93		

Odpovědný zástupce Objednatel (odpovídá za správnost a úplnost údajů) a odpovědný zástupce Zhotovitel (odpovídá za správnost a úplnost údajů) a odpovědný zástupce Stavební úřad (odpovídá za správnost a úplnost údajů)

Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a opodstatněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Martin Šádes

Za Objednatel: Ing. Milan Kodet

Datum: 30.1.2023

Datum: 15.1.2023

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: **0111434 Naveklov - křižovatka s 0111454**

Průběh (mimo stavbu) - uzavřená díla	21 222 005,54
Aktiva (i) a pasiva (ii) stavby (cena stavby)	21 002 902,40
Čistý účetní stav stavby (cena stavby) včetně DPH	20 249 604,25
Právní stav Stavby (Právní stav Stavby)	50% 100%
Stavba (i) vs. uzavřených změn (ii) (Skupina 1)	0 00%
Stavba (i) vs. Stavování změny položek (ii) (Skupina 2)	0 00%
Stavba (i) vs. Stavování změn 10% (ii) (Skupina 3 a Skupina 4)	0 00%

Skupina 1	Suma změn vzhledem k celkové hodnotě Stavby 1 a Skupina 2	0 00%
Skupina 2	Stavování změn 10% (ii) (Skupina 3 a Skupina 4)	0 00%
Skupina 3	Změny limit 10% pro Skupinu 1 a Skupinu 4	0 00%

Skupina 3	Stavování změn 50% (ii) (Skupina 3)	0 00%
Skupina 4	Stavování změn 50% (ii) (Skupina 4)	0 00%
Skupina 5	Suma srovnání hodnot změn vzhledem k Změnám položek pro Skupinu 3 a Skupinu 4	3 000 999,54
Skupina 6	Změny limit 50% pro Skupinu 3 a Skupinu 4	19 651 404,27

Skupina 1	Suma	0 199 402,00
Skupina 2	Stavování změn 10%	0 00%
Skupina 3	Stavování změn 50%	0 00%

		- 1 -			- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -				
		Stavba (i) vs. Stavování změn 10% (ii) (Skupina 3 a Skupina 4)			Stavba (i) vs. Stavování změn 50% (ii) (Skupina 3)			Stavba (i) vs. Stavování změn 50% (ii) (Skupina 4)				Stavba (i) vs. Stavování změn 50% (ii) (Skupina 5)				Stavba (i) vs. Stavování změn 50% (ii) (Skupina 6)				
Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina	Skupina
01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
01	1	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
01	2	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
01	3	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01

Průběh: Formátové informace: Stavba a uzavřená díla jako stavba. Stavba (i) vs. Stavování změn 10% (ii) (Skupina 3 a Skupina 4)

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	2
Název a evidenční číslo stavby:	III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 101 Oprava komunikace
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/2

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	6	
08 Ohlášení Zhotovitele	2	
09 Pokyn Objednatele	1	
10 Zápis SD	3	
11 Zápis z KD ze dne 6.9.2022	4	
12 Vyjádření AD	1	
13 Vyjádření TDI	1	
14 Doklad o odpadu	1	
15 Fotodokumentace	2	
Počet listů celkem	21	

Rozpis prací Změr položek celkem												
Fidenční číslo a název stavby: I/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454						ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)						
Číslo a název SO/PS: SO 101 Pozemní komunikace						SO 101						
Číslo a název rozpisu: SO 101						celkem						
č. polož.	Kód položky	Název položky	hm.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdíl	Cena za m. v Kč	Cena v smlouvě v Kč	Cena v změně v Kč	rozpis v smlouvě v Kč	Cena za zm. v Kč	
0		Všeobecné úkony a práce						434 043,21	5,00	4 214,63	4 219,63	
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU Základ: (2,0 000) 129945 3 1470 1570 1570 5=0 212 (P) (Čerpáno dle skutečností na pokyn TD) 129948 3 1470 270 270 870 3=1 032 (P) (Čerpáno dle skutečností na pokyn TD) 129957 3 1470 2570 2570 270 270 3=0 388 (P) (Čerpáno dle skutečností na pokyn TD) 12996 (B) 3 1470 470 470 5=(C) 1470 470 470 25=4 406 (P) (Čerpáno dle skutečností na pokyn TD) 12373 405 803+405 803 (A) (Čerpáno dle skutečností na pokyn TD) ZBV č. 2 78 60 (R) ZBV č. 2 40 27 (R) Celkem: (A+E+F+G+H+I)+J=8054 137 (A)		2 852,708	2804,908	48,893	69,20	948 488,90	0,00	4 214,63	948 488,90	0,00
20	114210	POPLATKY ZA ŽENNÉ ORNICE Výška v odstavu ornice na mláti rozpisování K odstavu: 8 270 1132 3P=1 120 390 (R) Celkem: A=1 132 390 (R)		1 132,390	1132,390	0,000	58,75	67 061,52	0,00	0,00	67 061,52	0,00
30	111728	PRÉZOVÁNÍ ZPEVŇOVACÍCH PLOCH ASFALTOVÝCH Préžování vč. přejetí a odjetí Pevný odpad zhotovením Plocha vzhledem dovozní ze situace M odstav: 112 32 17 37 (R) 0,84+0,80 360 (A) M odstav: 116 32 29 370 0,84+0,80 370 (C) Celkem: A+C=1 653 434 (R)		1 655,934	1655,934	0,000	65,64	1 084 371,82	0,00	1 084 371,82	0,00	0,00
4	111785	PRÉZOVÁNÍ OBLÁZKY PŘÍJEZDU DO ROZVÁŽE V ASFALTOVÉ Préžování oblázků man. oblázkovým způsobem v firmovém výhledu Základ v poloze S11325 Plocha vzhledem dovozní ze situace 112,4+111 400 (R) Celkem: A=213 400 (R)		1 114,000	1114,000	0,000	75,73	8 587,78	0,00	0,00	8 587,78	0,00
5	111790	OPROPRÁVĚNÍ A PROKOPÁVÁNÍ OBECNÉ TR Reproface oblázků vč. označení napravením krajnic vč. odstraňování vč. označení krajnic vč. odstraňování betonových patků a příslušný zbytek záseků po odstranění záseků z bitumolů Vš odstav: na mláti vzhledem dovozní předepsáno do 20cm Uložení na vzhledem v poloze 17700, Poplatek za předání uveden v poloze C14102 2583 01+3 581 010 (A) Celkem: A+C=3 581 010 (R)		3 581,010	3581,010	0,000	104,85	374 268,90	0,00	374 268,90	0,00	0,00
6	12373	ODKOP PRŮSOJE STAVBY SILNICE ZELENEČ TÁ I Klasická stavba: výška 0,20m vč. odstavu a mláti vzhledem investiční předepsáno do 20cm Uložení výkopku na skládku v poloze 17 20, Plocha ze situace uveden v poloze S14102 Předpoklad 5% z celkové plochy Čerpáno dle skutečností na pokyn TD 10257 170 0570 5=405 803 (A) Celkem: A=405 803 (R)		405,803	405,803	0,000	195,72	80 544,07	0,00	0,00	80 544,07	0,00
7	129645	PŮSTĚNÍ POKRUBIDLA DO 300MM Časťní přeprava vč. odstavu a přejetí na skládku, přepraveno do 20 km Poplatek za skládku uveden v poloze C14102 Předpoklad: 50mm 50mm Čerpáno dle skutečností na pokyn TD Odklady uskladňovací ze situace 5=0 000 (A) Celkem: A=0 000 (R)		0,000	0,000	0,000	214,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	1000000	STĚNÍ PROTUPADACÍ DO 406MM		16 800	16 800	0 000	335,55	5 639,34	0,00	5 639,34	0,00	

Rozpis ocenění Změn položek - celkem														
Evidenční číslo a název stavby: III/11434 Neveklov - křižovatka s II/11454			ZMĚNA SOUPISU PRÁČÍ [SO/PS]											
Číslo a název SO/PS: SO 101 Pozemní komunikace			SO 101											
Číslo a název rozpočtu: SO 101			celkem											
řad. č. obj.	název položky	název účelu	m	Minimální cena od	Minimální cena nad	Minimální cena pod	Cena za m ²	Cena za přímou výměru za m ²	Změny objemů v Kč	Změny objemů v Kč	Cena za přímou výměru za m ²	Minimální cena za m ²	Maximální cena za m ²	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
9	12947	ČIŠTĚNÍ POKRYVU VE VOZIDLOVÉ A VĚTRACÍ DESCE, PŘEPOČET DO 20 KM Poplatek za skládku smetku v poloze 014102 Přepočítá znehod. 50% Čerpání do skládky na pokyn TDI Děly odčety v gólu z situace 16 B=18 600 (A) Cena/m ² = 18 600 (B) Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přeprava, přečtení, manipulace a naložení a uložení na skládce. Náklady na poplatek za skládku který se vykazuje v položce 014111 je výjimkou málo množství materiálů, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňkové části položky	M	7,500		7,500	0,000	441,84	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10	12948	ČIŠTĚNÍ POKRYVU VE VOZIDLOVÉ A VĚTRACÍ DESCE, PŘEPOČET DO 20 KM Poplatek za skládku smetku v poloze 014102 Přepočítá znehod. 25% Čerpání do skládky na pokyn TDI Děly odčety v gólu z situace 11 km = 741 16 B=18 600 (A) Cena/m ² = 18 600 (B) Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přeprava, přečtení, manipulace a naložení a uložení na skládce. Náklady na poplatek za skládku který se vykazuje v položce 014111 je výjimkou málo množství materiálů, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňkové části položky	M	7,500		7,500	0,000	812,31	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
11	12949	ČIŠTĚNÍ POKRYVU VE VOZIDLOVÉ A VĚTRACÍ DESCE, PŘEPOČET DO 20 KM Poplatek za skládku smetku v poloze 014102 Přepočítá znehod. (B) 100%, (C) 25% Čerpání do skládky na pokyn TDI Děly odčety v gólu z situace 11 km = 741 16 B=18 600 (A) Cena/m ² = 18 600 (B) Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přeprava, přečtení, manipulace a naložení a uložení na skládce. Náklady na poplatek za skládku který se vykazuje v položce 014111 je výjimkou málo množství materiálů, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňkové části položky	M	7,500		7,500	0,000	812,31	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12	17360	TEMNÉ KRAJNICE A DOŠVÁVKY Z KVALIFIKOVANÝCH MATERIÁLŮ Dopravní podkrajnice z osazovacího směru Dvostranná odělná se situací a řez. 758 92=758 92C (A) Cena/m ² = 758 92C (B) Dělná znehod. Zpracování v dílně se zahrnuje veškeré náklady a odpady, včetně materiálu do základní konstrukce Úprava základního materiálu včetně jeho přepravy, přemístění nebo vyložení na místo, kde je třeba vykonat práci Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení Dělná znehod. Zpracování v dílně se zahrnuje veškeré náklady a odpady, včetně materiálu do základní konstrukce Úprava základního materiálu včetně jeho přepravy, přemístění nebo vyložení na místo, kde je třeba vykonat práci Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení	M3	758 920		758 920	0,000	244,83	181 661,79	0,000	0,000	181 661,79	0,000	0,000
13	18110	PRAHA PLÁNEK ZE ZHUTNĚNÍM V MORNĚNÉ TĚLE Sánek s šířkou 30cm Přepočítá 5% z celkové ceny Čerpání do skládky na pokyn TDI 11232 170 00=11 232 (A) 12812 1 22 444 (B) 2902 2 20 464 (C) Cena/m ² = 1854 373 (D) Dělná znehod. v případě výměny výškových vozidel, třídy, výměny, užití je povolen	M2	811 605		811 605	43,968	17,48	4 188,88	0,000	71,08	4 917,96	26,28	5,298
14	18220	ROZPRÁŠENÍ OMÍTKY 100 MM Prázkový roztok omítky v poloze 014311 Dvostranná odělná se situací a řez. 1833 10=1 132 200 (A) Cena/m ² = 1 132 200 (B) Dělná znehod. Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení Všechny práce za účelem zajištění jeho správné funkčnosti včetně naložení a vyložení	M3	1 132 200		1 132 200	0,000	15,24	284 954,62	0,000	0,000	284 954,62	0,000	0,000
15	18242	ČIŠTĚNÍ POKRYVU VE VOZIDLOVÉ A VĚTRACÍ DESCE, PŘEPOČET DO 20 KM Poplatek za skládku smetku v poloze 014102 Přepočítá znehod. 50% Čerpání do skládky na pokyn TDI Děly odčety v gólu z situace 16 B=18 600 (A) Cena/m ² = 18 600 (B) Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přeprava, přečtení, manipulace a naložení a uložení na skládce. Náklady na poplatek za skládku který se vykazuje v položce 014111 je výjimkou málo množství materiálů, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňkové části položky	M2	11 222 560		11 222 560	0,000	17,24	193 224,04	0,000	0,000	193 224,04	0,000	0,000

Rozpis ocenění Změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: /11434 Neveklov - křižovatka s II./11454

Číslo a název SO/PS: SO 101 Pozemní komunikace

Číslo a název rozvahy: SO 101

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

SO 101

celkem

číslo položky	název položky	m	Množství ve směrové	Množství vzhled	Množství vzhled	Cena za m ³ v Kč	Cena odměny ve směrové v Kč	Změny v poměru k	Změny v poměru k Kč	Cena ve směrové vzhled v Kč	Podíl cen vzhled v Kč	Podíl cen vzhled v %	
800528	OBĚTOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 ZBV č. 1 - 11,58+11,542+11,149+11,179=10,041m3	M3	0,000	10,041	10,041	3 410,00	0,00	0,00	34 087,31	34 087,31	34 087,31	100,00%	
800534	OBĚTOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 ZBV č. 2 - 8,27+0,65+0,14+3+2,8=12,26m3	M3	0,000	12,029	12,029	3 530,00	0,00	0,00	42 674,87	42 674,87	42 674,87	100,00%	
91A207_R	PROPUSTKY Z TRUB DN 500MM ZBV č. 1 - 10m ZBV č. 2 - 8m	M	0,000	19,000	19,000	3 870,00	0,00	0,00	73 530,00	73 530,00	73 530,00	100,00%	
91B11	ČELA PROPUSTKY Z BETONU BEZ ŽEVLÍČENÍ ZBV č. 1 - (2*1,3+1,3+1,5)*0,21*2=0,46m3 ZBV č. 2 - (2*1,5+1,7)*0,3=1,80m3	M3	0,000	4,380	4,380	7 050,00	0,00	0,00	30 879,00	30 879,00	30 879,00	100,00%	
900108	BOURÁNÍ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU S OVNOCEM DO 200M ZBV č. 2 - 2*1,5*0,4*2+(1,1*2,5+1,2*0,7*3+1,8*0,35+2*0,5)+3,028m3	M3	0,000	5,028	5,028	7 200,00	0,00	0,00	36 204,13	36 204,13	36 204,13	100,00%	
900357	BOURÁNÍ PROPUSTKY Z TRUB DN 500MM ZBV č. 1 - 10m ZBV č. 2 - 8m	M	0,000	17,500	17,500	1 610,00	0,00	0,00	28 175,00	28 175,00	28 175,00	100,00%	
celkem									21 453 874,21	0,00	370 999,54	64 833 874,31	100,00%



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY; č. 1

„III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454“

K rukám:

Martin Voříšek – Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o.
Ing. Milan Kodet – Technický dozor investora

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název stavby/projektu	III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454
Název veřejné zakázky	III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454
Zhotovitel	B E S s.r.o. se sídlem Sukova 625, 256 01 Benešov, IČO 437 92 553
Osoba oprávněná jednat za zhotovitele	Ing. Jan Freudl a Petr Váňa – jednatelé

SMLOUVA O DÍLO

Číslo SoD objednatele	S-2382/00066001/2021
Číslo SoD zhotovitele	S 037/2021
Termín plnění	8 měsíců od předání staveniště Zhotoviteli (tj. od 18.7.2022)
Celková cena díla	21 322 808,54 Kč bez DPH

Ve vztahu k nadepsané smlouvě o dílo uzavřené v návaznosti na výše uvedenou veřejnou zakázku ohlašujeme v souladu s čl. 2 smlouvy o dílo a v souladu s její přílohou č. 4 – *Směrnice upřesňující provádění změn závazků podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („Směrnice“)*, změnu stavby, která dle analýzy zhotovitele představuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů („ZZVZ“), změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

Dle názoru zhotovitele se dle ustanovení § 222 odst. 6 ZZVZ jedná o změnu, jejíž potřeba vznikla v důsledku nepředvídatelných okolností. Bližší informace jsou uvedeny dále.

Zhotovitel předkládá za účelem zajištění řádného postupu ohlášení změny tento formulář, jehož součástí tvoří veškeré přílohy vyžadované ustanovením § 18 odst. 1 Směrnice.

Zhotovitel níže uvádí přehled skutečností nutných k posouzení této změny a její dopady na termín plnění a celkové náklady stavby.



PŘEHLED ZAMÝŠLENÉ ZMĚNY ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

Podstata změny	<u>Zřízení dvou nových příčných propustků na SO 101.</u>
Důvody potřeby změny, popis problému	<p>Důvodem změny – zřízení propustků, je nevyhovující stav stávajících propustků.</p> <p>Ve staničení cca km 3,050 byl nalezen stávající propustek, který ale nebyl ve stavu, který by umožňoval jej obnovit. Proto po konzultaci s TDI a zástupci KSÚS bylo domluveno, že bude zřízen propustek nový.</p> <p>Objednatel byl zhotovitelem upozorněn na nevyhovující stav propustku ve staničení cca km 2,530. Na betonové trubě bylo nalezeno poškození (praskliny, propadlá místa), které by vedlo k havárii propustku. Po dohodě objednatele a zhotovitele bylo domluveno zřízení nového propustku.</p>
Čeho se zhotovitel domáhá	Uhrazení nákladů za vícepráce
Vliv na termín plnění	Bez dopadu do času
Kategorizace změny dle ZZVZ	Změna nepředvídatelná

V Benešově dne

Za zhotovitele

V Praze dne

Za objednatele změnu potvrzuje

Ing. Jan Freudl

Jednatel, ředitel společnosti

Počet listů: 2, Seznam příloh: -



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

BES s.r.o.
Sukova 625
256 17 Benešov

Projekt: III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454

Věc: Souhlasné stanovisko ke změně v rámci objektu SO 101 – zřízení příčných propustků

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., jako objednatel akce „III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454,“ po dohodě a v souladu se stanoviskem AD a TDS, souhlasí s navrženou změnou v rámci objektu SO 101. Důvodem změny je zřízení dvou nových příčných propustků. Ve staničení cca km 3,050 byl po pročištění příkopů nalezen stávající propustek ve stavu, který neumožňuje jeho obnovu, bude nahrazen novým. Ve staničení cca km 2,530 upozornil zhotovitel na propustek v havarijním stavu. Propustek vykazuje mnoho poškození, propadá místa, praskliny atd. Z důvodu bezpečnosti, řádného odvodnění silnice, možné destrukci propustku a následným propadům nově rekonstruované komunikace bylo rozhodnuto zřídit propustek nový. Jedná se o změny nepředvídatelné, bez dopadu na termín plnění. Změny a vzniklé vícenáklady budou řešeny formou ZBV.

Martin Voříšek
Projektový manažer



Tel.:

E m.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 00066001
Kancelář: Praha
www.ksus.cz

Denní záznam stavby

Název akce: III/11434 NEVEKLOV - KŘÍŽOVATELNA
 List číslo: 26

Datum

Číslo akce: 01100015

21.10.2022
 P.

Počasí: oblačno 11-15°C
 Pracovní doba: 7-15h
 Part. pracovníci: 1 THP, 3 BŘ
 13 - Mladý, 2 P
 1x SVB - libor, Popelář, není při

Mechanizace: Pásová vyvalka CAT, 1x NA, 1x ruční sečiva

Popis prací: Čištění plochy (vyvalka) se aborem

24.10.2022
 P.

Počasí: náledno 13-14°C
 Prac. doba: 7-15h
 Part. pracovníci: 1 THP - Štěpán
 1x D - Chvalík, 1x P
 1x SVB - libor, Popelář, není při

Mechanizace: Pásová vyvalka CAT, 1x NA, 1x ruční sečiva

Popis prací: Běžná údržba silnice
 Vyvalka, sečiva, abor, 1x THP, 1x P, 1x SVB
 1x D - Chvalík, 1x P, 1x SVB - libor, Popelář, není při

Práce zdravotně: Práce prováděny podle projektu a Zp. 1, 530 - 16.10.2022
 1x THP, 1x P, 1x SVB - libor, Popelář, není při
 1x D - Chvalík, 1x P, 1x SVB - libor, Popelář, není při

Práce: Práce prováděny podle projektu a Zp. 1, 530 - 16.10.2022
 1x THP, 1x P, 1x SVB - libor, Popelář, není při
 1x D - Chvalík, 1x P, 1x SVB - libor, Popelář, není při

Štěpán

Denní záznam stavby

Název akce: II, 11434 NEVEKLOV - KŘÍŽOVATEL

List číslo: 29

Datum

Číslo akce: 0,100015

Polos: 11434 - 150

2. 11. 2022

Pracovní doba: 9 - 15

100

Pracovní místa: 1 HP - 1000, 1000

1. D - 1000 (1000) 1000

Mechanizace: 1000 1000, 1000 1000

Pracovní místa: 1000 1000, 1000 1000

Pracovní místa:

1000 1000, 1000 1000

Polos: 11434 - 150

2. 11. 2022

Pracovní doba: 9 - 15

100

Pracovní místa: 1 HP - 1000, 1000

1. D - 1000 (1000) 1000

Mechanizace: 1000 1000, 1000 1000

Pracovní místa: 1000 1000, 1000 1000

Polos: 11434 - 150

2. 11. 2022

Pracovní doba: 9 - 15

100

Pracovní místa: 1 HP - 1000, 1000

1. D - 1000 (1000) 1000

Mechanizace: 1000 1000, 1000 1000

Pracovní místa: 1000 1000, 1000 1000

Polos: 11434 - 150

Pracovní místa: 1 HP - 1000, 1000

Pracovní místa:

1000 1000, 1000 1000

1000 1000

1000

Zápis z 4. KD stavby

III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454

Datum: 6. 9. 2022

Místo: staveniště stavby III/11434 křižovatka na Neštětice

Přítomni: dle přiložené presenční listiny

1. Předání staveniště

Předání staveniště proběhlo dne 18. 7. 2022, viz samostatný protokol.

2. Dopravní opatření

Zhotovitel zaslal elektronicky DIR, včetně schéma vedení objízdných tras.

Od 18. 7. 2022 je uzavřen úsek silnice III/11434 mezi křižovatkami na Neštětice a Chvojíněk.

Od 29.8.2022 je dopravní uzavírka i v místě křižovatky na Neštětice.

Od 7.9.2022 bude úsek mezi křižovatkami na Neštětice a Chvojíněk uveden do provozu a bude zahájena dopravní uzavírka úseku mezi křižovatkou na Chvojíněk a ZÚ stavby.

3. RDS, autorský dozor

Autorský dozor bude vykonávat AF-CITYPLAN s.r.o. - Ing. David Friedel.

RDS zpracována v souladu s SoD.

4. Informační cedule

Informační cedule 2 kusy byly osazeny na určená místa:

- na začátku úseku u Neveklova
- na konci úseku u křižovatky na Neštětice

5. Technologické předpisy

TePř + KZP: Hutněné asfaltové vrstvy

Recyklace podkladních vrstev

6. Inženýrské Sítě

Inženýrské sítě jsou vytyčovány průběžně dle předaných vyjádření.

7. Harmonogram

Zhotovitel předložil časový a finanční harmonogram.

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

- TDI zaslal oznámení zahájení prací na archeologický dohled Syrakus.

KD 18.8.2022 po dohodě proběhne další kontrolní prohlídka v navazující etapě.

- TDI zaslal oznámení prací na MěÚ Benešov – Ing. Jiráňové.

KD 18.8.2022 – MěÚ Benešov nepožaduje zaslání zápisů z KD ani nebude provádět kontrolní prohlídky výstavby.

9. Oznámení stavby na Inspektorát práce + BOZP

Oznámení o zahájení prací dle zákona č. 309/2006 Sb. bylo odesláno na Oblastní inspektorát pro Středočeský kraj.

10. Provedené práce a výhled prací

Provedené práce:

Byla provedena instalace dopravního značení v souladu s DIR – uzavírka úseku silnice III/11434 mezi křižovatkami na Neštětice a Chvojínek.

Je provedeno odfrézování asfaltových vrstev, stržení krajnic a čištění příkopů od nánosů. Dále je provedena recyklace podkladních vrstev za studena a pokládka asfaltové vrstvy ACL 16+, lokální sanace ACL 16+, mezivrstva ACO 11+ a obrusná vrstva ACO 11+. Je provedena obnova propustku v km 3,050 (byl realizován nový propustek). Probíhá realizace vodorovného dopravního značení a dokončovacích prací.

Výhled prací do příštího KD:

Do příštího KD budou probíhat práce v úseku mezi Neveklovem a křižovatkou na Chvojínek frézování asfaltových vrstev, stržení krajnic, čištění příkopů od nánosů, sanace podkladních vrstev, reprofilace pro recyklaci.

11. Fakturace Zhotovitele

Cena Díla bez DPH (dle SoD) – 21 322 808,54 Kč

Čerpání po měsících:

Měsíc	Fakturace za období bez DPH	Celkem od počátku bez DPH	Zbývá k fakturaci bez DPH
07 / 2022	457 962,59 Kč	457 962,59 Kč	20 864 845,95 Kč
08 / 2022	3 166 227,59 Kč	3 624 190,18 Kč	18 156 580,95 Kč

12. Kontrola bodů z minulého KD

1.1 TDI prověří u AD rozsah čištění příkopů od nánosů s ohledem na vzrostlé stromy a navazující terén.

- KD 18.8. dle stanoviska AD je nutné úpravami svahů respektovat stávající dřeviny, sklon vnějšího svahu bude proměnný.

1.3 Zhotovitel podá žádost o dopravní uzavírku provozu v křižovatce na Neštětice.

KD 18.8. Žádost podaná s předpokládaných termínem uzavírky od 29.8. do 6.9.

- KD 25.8. Uzavírka dle DIR bude od 29.8. do 6.9.2022

- KD 6.9. Uzavírka je od 29.8. v souladu s DIR. Od 7.9. bude úsek mezi křižovatkami na Neštětice a Chvojínek uveden do provozu bude vypuštěno ze zápisu.

2.1 Byla provedena vizuální kontrola asfaltové vrstvy ACL 16+ tl. 60 mm. Bylo zjištěno, že v okrajích je v lokálních místech malá tloušťka vrstvy, na vrstvě jsou viditelné trhliny a povrchové nerovnosti znatelné i při průjezdu vozidlem. Zhotovitel provede vytyčení okraje asfaltové vrstvy dle projektu a následně budou vyznačena místa pro sanaci. Bylo dohodnuto, že zhotovitel společně s projektantem RDS navrhne způsob řešení. Na KD byla předběžně dohodnuta lokální sanace vrstvy ACL 16+ a celoplošné přebalení vrstvou ACO 11+.

- KD 25.8. Zhotovitel předložil návrh opravy vrstvy ACL 16+, spočívající v lokálních sanacích v potrháných místech a následné celoplošné přebalení vrstvou ACO 11+ v tloušťce 30 mm kladenou na spojovací postřik. Na dnešním KD byl tento návrh opravy potvrzen.

- KD 6.9. Oprava provedena dle návrhu výše. Po provedení opravy byly provedeny kontrolní vývrty – zjištěná tloušťka je vyhovující. Bude vypuštěno ze zápisu.

3.1 Při pročišťování příkopů byl v km cca 3,050 nalezen stávající propustek, který byl dle archivních dokumentů v tomto místě předpokládán. Při pročišťování tohoto propustku bylo zjištěno, že jeho potrubí je propadlé a zcela zdeformované. Vzhledem k nutnosti zachování odvodnění komunikace je nutné provést opravu stávajícího propustku. Na dnešním KD bylo dohodnuto, že bude vybudován nový propustek se stejným kruhovým profilem. Propustek bude proveden z plastového potrubí DN 500, kruhové tuhosti SN 16. Čela propustku budou provedena jako šikmá z dlažby z lomového kamene kladeného do betonu.

- KD 6.9 Propustek je provedený dle návrhu. Zhotovitel předložil finanční návrh.

13. Nové body

4.1 Na dnešním KD byla provedena kontrola propustku v km 2,530. Konstrukce propustku je tvořena betonovým potrubím vnitřního průměru 500 mm. Bylo zjištěno, že potrubí je popraskané a propadlé. Vzhledem k nutnosti zachování odvodnění komunikace a hrozícímu propadu potrubí je nutné provést opravu stávajícího propustku.

Bylo dohodnuto, že oprava bude provedena realizací nového propustku z plastového potrubí DN 500, kruhové tuhosti SN 16. Čela propustku budou provedena jako šikmá z dlažby z lomového kamene kladeného do betonu. TDI prověří navržené řešení s AD

14. Různé

Dočasné zábory – nejsou.

Příští KD se bude konat **20. 9. 2022 od 8:30 hod.** se srazem na staveništi na začátku stavby u značky Neveklov.

Zapsal: SGS Czech Republic s.r.o. -- Ing. Milan Kodet

Datum:
7.11.2022
Odpovědná osoba / telefon:
Friedel /
Číslo projektu:
2019/0058

Adresa:
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
Martin Voříšek
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5

Vyjádření AD k ZBV 1 a ZBV 2 pro stavbu „III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454“

Z pohledu autorského dozoru (AD) souhlasíme se zněním ZBV 1 a ZBV2 pro stavbu „III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454“. V průběhu realizace díla bylo AD konstatováno: „S ohledem na skutečnost, že propustky u km 2,530 a 3,050 byly shledány po pročištění v době realizace stavby poškozenými, souhlasíme z pozice autorského dozoru s náhradou stávajících propustků za nové plastové DN 500 s kruhovou tuhostí SN 16, s vytvořením šikmých čel odlážděných lomovým kamenem. Je potřeba respektovat předpisy výrobce potrubí.“

ZBV 1 se týká propustku u km 3,050, který byl před realizací ceý zanesen. Po pročištění se při realizaci ukázal stav propustku jako nevyhovující. Na kontrolním dni za účasti objednatele a zhotovitele stavby tak bylo domluveno zřízení nového propustku, který zajistí obnovení odvodnění. Dimenze propustku byla zachována dle původního propustku.

ZBV 2 se týká propustku u km 2,530, jehož stav se ukázal po pročištění při realizaci jako nevyhovující, propustek vykazoval praskliny a propadála místa. S ohledem na životnost bylo na kontrolním dnu za účasti objednatele a zhotovitele stavby domluveno zřízení nového propustku. Dimenze propustku byla zachována dle původního propustku.

S pozdravem

Ing. David Friedel

Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, číslo ČKAIT 0013950
Tel: +420 235 750 817
E-mail: David.Friedel@afry.com

Vyřizuje: Milan Kodet, TDI
Datum: 24.01.2023

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Ing. Martin Voříšek

Věc: Vyjádření TDI k dokumentaci ZBV č.2 – SO 101 Pozemní komunikace – Nový propustek v km 2,530
Stavba: III/11434 Neveklov – křižovatka s III/11454

Na KD č. 4 konaném dne 6.9.2022 byla provedena kontrola propustku v km 2,530. Konstrukce propustku je tvořena betonovým potrubím vnitřního průměru 500 mm. Bylo zjištěno, že potrubí je popraskané a propadlé. Vzhledem k nutnosti zachování odvodnění komunikace a hrozícímu propadu potrubí je nutné provést opravu stávajícího propustku. Bylo dohodnuto, že oprava bude provedena realizací nového propustku z plastového potrubí DN 500, kruhové tuhosti SN 16. Čela propustku budou provedena jako šikmá z dlažby z lomového kamene kladeného do betonu. Tento stav je odlišný od PDPS.

V ZBV č. 2 jsou práce spojené s vybudováním nového propustku řešeny následujícími položkami:

Původní položky:

Kód	Název položky	m. j.	Množství rozdílu
14102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	40,778
18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	20,484
56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z ŠTĚRKODRTI	M3	4,250

Nové položky:

Kód	Název položky	m. j.	Množství rozdílu	Jednotková cena v Kč	Stanovení JC
015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	15,156	340,00	JC převzata z OTSKP 2022
15130	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH 17 03 02 VYBOURANÝ	T	3,216	257,00	JC převzata z OTSKP 2022
113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVFM, ODVOZ DO 20KM	M3	1,340	1 110,00	JC převzata z OTSKP 2022
132838	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM	M3	20,139	1 480,00	JC převzata z OTSKP 2022
27231	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU	M3	4,050	3 730,00	JC převzata z OTSKP 2022
45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	4,606	1 040,00	JC převzata z OTSKP 2022
899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	12,939	3 530,00	JC převzata z OTSKP 2022
918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	9,000	3 870,00	JC převzata z OTSKP 2022
91811	ČELA PROPUSTKU Z BETONU BEZ ROZLIŠENÍ	M3	1,920	7 050,00	JC převzata z OTSKP 2022
966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	5,028	7 290,00	JC převzata z OTSKP 2022
966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	7,500	1 610,00	JC převzata z OTSKP 2022

Celková suma Změn záporných a Změn kladných: 205 820,90 Kč

TDI provedl kontrolu jednotkových cen, množství a posoudil ZBV z technického hlediska. Z ekonomického i technického hlediska nemám k předložené dokumentaci ZBV připomínky. Na základě výše uvedeného souhlasím s předloženou dokumentací ZBV č. 2.

TDI: Ing. Milan Kodet



Prohlášení zhotovitele

Stavba: III/11434 Neveklov - křižovatka s III/11454

Zhotovitel: BES s.r.o.
Sukova 625, 256 17 Benešov
IČ 437 92 553, zapsán v OR
vedeným Městským soudem v Praze
odd. C. vložka 7496

Zhotovitel prohlašuje, že betonový odpad vzniklý, při realizaci propustku ve staničení km 2,530 v množství 15,156t, byl uložen a zrecyklován na deponii zhotovitele.

V Benešově dne: 16.12.2022

za zhotovitele:

Romana Tůmová
Manažer IMS



