

## Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo uzavřené ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (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

jejímž jménem jedná Mgr. Zdeněk Dvořák MPA, ředitel

č. smlouvy: S-1897/00066001/2020

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

a

### **Společnost STRABAG - SAT – Nupaky**

Správce společnosti: STRABAG a.s.

se sídlem: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl B, vložka 7634

jejímž jménem jedná: Ing. Luděk Pavlů, v zastoupení dle plné moci

Ing. Petra Kroupová, v zastoupení dle plné moci

a

Druhý společník: SAT s.r.o.

se sídlem: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5

IČO: 49451251

DIČ: CZ49451251

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl C, vložka 86500

jejímž jménem jedná: Radek Kudlička, jednatel společnosti

Ing. Karel Secký, jednatel společnosti

č. smlouvy: 841/TC/VA/2020/025/VAFN

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

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

### **Preambule:**

Smluvní strany tímto prohlašují, že dne 9.7.2020 uzavřeli smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení stavebních prací na veřejné zakázce s názvem: „**III/00312 – Čestlice – okr. kř. II/101 Říčany, I. etapa (km 0,690-3,290)**“ (dál jen „**Smlouva o dílo**“). Na základě dohody smluvních stran a ve vazbě na čl. XV. odst. 14.1 Smlouvy o dílo, uzavírají smluvní strany tento dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo (dále jen „**Dodatek č. 1**“).

## I. Předmět Dodatku č. 1

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

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

Původní Cena Díla bez DPH	25.070.346,34 Kč
<b>Nová Cena díle dle Dodatku č. 1 bez DPH</b>	<b>25.826.160,58 Kč</b>
DPH 21%	5.423.493,72 Kč
DPH 15 %	0,- Kč
Cena Díla včetně DPH	31.249.654,30 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.

## II. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva bude uveřejněna dle § 219 zákona o ZVZ na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků.
2. Tato smlouva 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 tuto Smlouvu uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
3. 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 Benátkách n/J dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,  
příspěvková organizace

Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel

\_\_\_\_\_  
Společnost STRABAG - SAT – Nupaky  
Ing. Luděk Pavlů, V zastoupení dle plné moci

\_\_\_\_\_  
Společnost STRABAG - SAT - Nupaky  
Ing. Petra Kroupová, V zastoupení dle plné  
moci

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

**III/00312 - Čestlice - okr.kř.II/101 Říčany, I.etapa (km 0,690-3,290)**

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

**Silnice III/00312**

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 00 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 00066001

Zhotovitel: **Společnost STRABAG – SAT – Nupaky**

Správce společnosti:

**STRABAG a.s.**

Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

Druhý společník:

**SAT s.r.o.**

Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice

IČO: 49451251

DIČ: CZ49451251

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

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

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

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

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	-271 333,76	1 027 148,00	755 814,24

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

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>1</b>	<b>-271 333,76</b>	<b>1 027 148,00</b>	<b>755 814,24</b>

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:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>III/00312 Čestlice - okr.kř.II/101 Říčany, I.etapa (km 0,690-3,290)</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Silnice III/00312</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/1</b>	Číslo ZBV: <b>1</b>
---	---	------------------------

Strany smlouvy o dílo č. S-1897/00066001/2020 na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 9.7.2020 (dále jen Smlouva):

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

Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: **Společnost STRABAG – SAT – Nupaky**

Správce společnosti:

**STRABAG a.s.**, Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5

Druhý společník:

**SAT s.r.o.**, Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5

Přílohy změnového listu:			Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů	<b>1,2</b>	Objednatel KSÚS SK
2. Změnový list	2	počet listů	<b>3,4</b>	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	<b>5</b>	Technický dozor
4. Rozpis ocenění Změn položek	3	počet listů		
5. Přehled zařazení změn do skupin	1 A3	počet listů		
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů		
Další doklady	14	počet listů		

Iniciátor změny: ZHOTOVITEL

#### Popis a zdůvodnění Změny:

##### Popis Změny:

Předmětem změny je jiný způsob odvodnění komunikace v extravilánových úsecích silnice, tj km 0,705 – km 1,380 a km 2,220 – km 3,030. Projektem je odvodnění komunikace navrženo do patních příkopů. Změna spočívá v navržení drenáží DN 150 a jejich zaústění do přilehlého terénu. Celkem se jedná o 1504m drenáží (odečteno digitálně projektantem). Součástí změny je zaústění drenáží na stávající propustky. Propustek na km 0,755 zůstane zachován, dojde pouze ke zpevnění povrchu u vyústění drenáže. Propustek na km 1,101 je v dezolátním stavu. Bude vybourán a nahrazen plastovou trubicí DN 400. Popsané změny budou obsaženy v RDS a jsou popsány a akceptovány v příloze dokumentace ZBV, v dokumentech p.č. 8 - 12.

##### Zdůvodnění Změny:

Šířka vozovky je determinována šířkou pozemku a jejím uspořádáním. Vozovka je po obou stranách lemována stromořadím a na úseku etapa 1 je navíc ve stávajícím příkopě položen telefonní kabel. Při zachování stávající šířky vozovky nelze příkopy realizovat (šířkově se nevejdou). Proto jsou nahrazeny průlehy a jednostranným drenážním perem. Odvodnění pláně je nezbytně nutné, neboť základová zemina je tvořena plastickými jíly.

##### Cenový dopad

Změna představuje navýšení o 755 814, - Kč bez DPH.

Jedná se o změnu nezbytnou, která je podle § 11 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 4. 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. 5 se jedná o změnu nezbytnou.

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 záporných a Změn kladných celkem
<b>-271 333,76</b>	<b>1 027 148,00</b>	<b>755 814,24</b>	<b>1 298 481,76</b>

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	<b>Ladislav Moravec</b>	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	<b>Ing. Marek Pejchal</b>	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	<b>Ing. Lubomír Bureš</b>	datum	podpis
Zástupce Objednatele	KSÚS jméno	<b>Ing. Ján Kukura</b>	datum	podpis

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

<b>Objednatel</b> (oprávněná osoba Objednatele KSÚS SK dle § 24 Směrnice GR č. 18/2017 ver. 1.1)	jméno	<b>Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA</b>	datum	podpis
<b>Zhotovitel</b>	jméno	<b>Ing. Petra Kroupová</b>	datum	podpis
	jméno	<b>Ing. Luděk Pavlů</b>	datum	podpis
				Číslo paré:

<b>ZÁPIS</b>				
<b>o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)</b>				
<b>pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1</b>				
Název Stavby:				
III/00312 - Čestlice - okr.kř.II/101 Říčany, I.etapa (km 0,690-3,290)				
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:				
101 / 1				
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):				
Silnice III / 00312				
Údaje v Kč bez DPH				
Cena SO/PS dle Smlouvy	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 (-).			
1 - zadat				
<b>22 009 608,02</b>				
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	22 009 608,02	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	-271 333,76	1 027 148,00	1 027 148,00	4,67%
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	-271 333,76	22 765 422,26	755 814,24	3,43%
<b>Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis</b>				
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	SOUHLASÍM	Ladislav Moravec		
Projektant (autorský dozor):	SOUHLASÍM	Ing. Marek Pejchal		
Stavební dozor:	SOUHLASÍM	Ing. Lubomír Bureš		
Zástupce Objednatele:	SOUHLASÍM	Ing. Ján Kukura		
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	SOUHLASÍM	Ing. Jaroslava Jurková		

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

Evidenční číslo a název stavby: III/00312 - Čestlice - okr.kř.II/101 Říčany, I.etapa (km 0,690-3,290)								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: 101 Silnice III / 00312								č. 101 / 1					
Číslo a název rozpočtu: 101 Silnice III / 00312								Skupina Změn: 4					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Změna cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	2 274,000	-1 472,000	802,000	184,33	419 166,42	-271 333,76	0,00	-271 333,76	147 832,66	-64,73%
TA:		<b>Nové položky</b>											
81	133738	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	m3	0,000	4,00	4,000	874,00	0,00	0,00	3 496,00	3 496,00	3 496,00	100,00%
		položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve výkopu - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**											
82	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	m2	0,000	4 512,000	4 512,000	50,00	0,00	0,00	225 600,00	225 600,00	225 600,00	100,00%
		položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)											
83	212636	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR II	m	0,000	1 504,000	1 504,000	473,00	0,00	0,00	711 392,00	711 392,00	711 392,00	100,00%
		Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie											
84	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	m	0,000	8,000	8,000	1 070,00	0,00	0,00	8 560,00	8 560,00	8 560,00	100,00%



		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odstranění trub včetně případného obetonování a lože</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> <li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li> <li>- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</li> </ul>											
85	894846	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM	kus	0,000	4,000	4,000	3 110,00	0,00	0,00	12 440,00	12 440,00	12 440,00	100,00%
		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru</li> <li>- předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>											
86	89516	DRENÁŽNÍ VÝUST Z BETON DÍLCŮ	kus	0,000	4,000	4,000	5 000,00	0,00	0,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00	100,00%
		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru</li> <li>- předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>											
87	89952	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU	m3	0,000	3,000	3,000	2 300,00	0,00	0,00	6 900,00	6 900,00	6 900,00	100,00%
		<p>dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, náliček, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>											
88	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	m	0,000	8,000	8,000	1 820,00	0,00	0,00	14 560,00	14 560,00	14 560,00	100,00%
		<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru</li> <li>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí)</li> </ul> <p>Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</p>											
89	9185B2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	kus	0,000	2,000	2,000	12 100,00	0,00	0,00	24 200,00	24 200,00	24 200,00	

	Položka zahrnuje: - zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC - římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí											
	CELKEM						419 166,42	-271 333,76	1 027 148,00	755 814,24	1 174 980,66	
	Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.											
	Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.											
	Za Zhotovitele: Ladislav Moravec	Za TDI: Ing. Lubomír Bureš					Za Objednatele: Ing. Ján Kukura					
	Podpis:	Podpis:					Podpis:					
	Datum:	Datum:					Datum:					

## PŘEHLED ZARAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN (ceny v Kč)

Název a evidenční číslo Stavby: III/00312 - Čestlice - okr.kř.II/101 Říčany, I.etapa (km 0,690-3,290)

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	25 070 346,34
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	25 826 160,58
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	31 249 654,30
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	103,01%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 16, odst. (5), písm. b)	-1,08%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	755 814,24
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	3,01%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	7 521 103,90

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,00%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	5,18%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	1 298 481,76
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	12 535 173,17

12=(37/1)*100	Limit 15 %	3 760 551,95
13=37	Sledování limitu 15%	0,00%
14=142688000-37	Hodnota Skupiny 5	0,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -		- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -				
						Vyhrazená změna (Doměrky)		Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost				Nezbytnost				Změny de minimis				
						Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	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 142 668 000 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
		ZBV celkem	- 271 333,76	1 027 148,00	755 814,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 271 333,76	1 027 148,00	4,10%	755 814,24	1 298 481,76	0,00	0,00
101	1	Sílnice III/00312 - Zřízení drenáží	- 271 333,76	1 027 148,00	755 814,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 271 333,76	1 027 148,00	4,10%	755 814,24	1 298 481,76	0,00	0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/00312 - Čestlice - okr.kř.II/101 Říčany, I.etapa (km 0,690-3,290)
Název stavebního objektu / provozního	Silnice III/00312
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/1

Doklad		Součást dokumentace ZBV	
		ANO (počet listů)	NE - Uloženo
		doplnit počet listů dokladu	doplnit kde je dokumentace k dispozici k nahlédnutí
07	Soupis položek SO po změnách	6	
08	Oznámení dodavatele z 5.8.2020	1	
09	Zápis z KD z 5.8.2020	3	
10	Pokyn objednatele z 6.8.2020	1	
11	Souhlas AD z 5.8.2020	1	
12	Souhlas TDI z 6.8.2020	2	
	<b>počet listů celkem</b>	<b>14</b>	

Soupis položek SO po změnách												
Evidenční číslo a název stavby: III/00312 - Čestlice - okr.kř.II/101 Ríčany, I. etapa (km 0,690-3,290)								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)				
Číslo a název SO/PS: 101 Silnice III / 00312								č. 101 / 1				
Číslo a název rozpočtu: 101 Silnice III / 00312								Skupina Změn: 4				
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně č.1	Množství celkem	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Cena celkem ve Změně č.1	Cena celkem v Kč	Změna cen celkem v %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	12	13	14	
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	206,351	0,000	206,351	115,60	23 854,18	0,00	23 854,18	0,00%	
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	13 781,152	0,000	13 781,152	173,40	2 389 651,76	0,00	2 389 651,76	0,00%	
3	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	594,665	0,000	594,665	578,00	343 716,37	0,00	343 716,37	0,00%	
4	014212	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	T	346,545	0,000	346,545	166,46	57 685,88	0,00	57 685,88	0,00%	
5	11328	ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	31,320	0,000	31,320	181,35	5 679,88	0,00	5 679,88	0,00%	
6	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	89,650	0,000	89,650	161,36	14 465,92	0,00	14 465,92	0,00%	
7	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	1 448,895	0,000	1 448,895	424,15	614 548,81	0,00	614 548,81	0,00%	
8	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	626,400	0,000	626,400	75,83	47 499,91	0,00	47 499,91	0,00%	
9	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	329,652	0,000	329,652	458,00	150 980,62	0,00	150 980,62	0,00%	
10	113724	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	731,300	0,000	731,300	777,84	568 834,39	0,00	568 834,39	0,00%	

11	113728	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	258,550	0,000	258,550	998,24	258 094,95	0,00	258 094,95	0,00%
12	121104	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM	M3	192,525	0,000	192,525	203,74	39 225,04	0,00	39 225,04	0,00%
13	121108	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM	M3	433,875	0,000	433,875	268,79	116 621,26	0,00	116 621,26	0,00%
14	12190	PŘEVRTVENÍ ORNICE	M3	192,525	0,000	192,525	19,94	3 838,95	0,00	3 838,95	0,00%
15	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2 964,500	0,000	2 964,500	338,92	1 004 728,34	0,00	1 004 728,34	0,00%
16	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	329,652	0,000	329,652	65,51	21 595,50	0,00	21 595,50	0,00%
17	125734	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 5KM	M3	192,525	0,000	192,525	86,70	16 691,92	0,00	16 691,92	0,00%
18	125734	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 5KM	M3	731,300	0,000	731,300	86,70	63 403,71	0,00	63 403,71	0,00%
19	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	192,525	0,000	192,525	266,22	51 254,01	0,00	51 254,01	0,00%
20	12924	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM	M2	1 421,213	0,000	1 421,213	85,63	121 698,47	0,00	121 698,47	0,00%
21	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	2 274,000	-1 472,000	802,000	184,33	419 166,42	-271 333,76	147 832,66	-64,73%
22	12980	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	16,000	0,000	16,000	4 525,70	72 411,20	0,00	72 411,20	0,00%
23	129946	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	12,300	0,000	12,300	325,41	4 002,54	0,00	4 002,54	0,00%
81	133738	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	m3	0,000	4,000	4,000	874,00	0,00	3 496,00	3 496,00	100,00%
24	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	756,224	0,000	756,224	71,38	53 979,27	0,00	53 979,27	0,00%
25	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 398,375	0,000	3 398,375	6,65	22 599,19	0,00	22 599,19	0,00%

26	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	2 964,500	0,000	2 964,500	844,92	2 504 765,34	0,00	2 504 765,34	0,00%
27	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	18,400	0,000	18,400	287,55	5 290,92	0,00	5 290,92	0,00%
28	17461	ZÁSYP JAM A RÝH Z HORNIN KAMENITÝCH	M3	89,650	0,000	89,650	1 329,39	119 179,81	0,00	119 179,81	0,00%
29	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	74,100	0,000	74,100	27,67	2 050,35	0,00	2 050,35	0,00%
30	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	5 929,000	0,000	5 929,000	29,62	175 616,98	0,00	175 616,98	0,00%
31	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	2 567,000	0,000	2 567,000	43,13	110 714,71	0,00	110 714,71	0,00%
32	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	2 567,000	0,000	2 567,000	17,34	44 511,78	0,00	44 511,78	0,00%
33	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	2 567,000	0,000	2 567,000	9,10	23 359,70	0,00	23 359,70	0,00%
<b>82</b>	<b>21197</b>	<b>OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE</b>	<b>m2</b>	<b>0,000</b>	<b>4 512,000</b>	<b>4 512,000</b>	<b>50,00</b>	<b>0,00</b>	<b>225 600,00</b>	<b>225 600,00</b>	<b>100,00%</b>
<b>83</b>	<b>212636</b>	<b>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ II</b>	<b>m</b>	<b>0,000</b>	<b>1 504,000</b>	<b>1 504,000</b>	<b>473,00</b>	<b>0,00</b>	<b>711 392,00</b>	<b>711 392,00</b>	<b>100,00%</b>
34	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	5 590,200	0,000	5 590,200	182,85	1 022 168,07	0,00	1 022 168,07	0,00%
35	56336	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	74,100	0,000	74,100	207,47	15 373,53	0,00	15 373,53	0,00%
36	56362	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	74,100	0,000	74,100	29,48	2 184,47	0,00	2 184,47	0,00%
37	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	15 793,920	0,000	15 793,920	192,10	3 034 012,03	0,00	3 034 012,03	0,00%
38	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	1 611,000	0,000	1 611,000	54,53	87 847,83	0,00	87 847,83	0,00%
39	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	15 793,920	0,000	15 793,920	14,99	236 750,86	0,00	236 750,86	0,00%

40	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	15 208,960	0,000	15 208,960	9,51	144 637,21	0,00	144 637,21	0,00%
41	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	14 624,000	0,000	14 624,000	167,94	2 455 954,56	0,00	2 455 954,56	0,00%
42	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM VYZTUŽENÝ	M2	15 208,960	0,000	15 208,960	253,37	3 853 494,20	0,00	3 853 494,20	0,00%
43	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	71,900	0,000	71,900	560,81	40 322,24	0,00	40 322,24	0,00%
44	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	501,800	0,000	501,800	448,64	225 127,55	0,00	225 127,55	0,00%
45	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	144,400	0,000	144,400	45,90	6 627,96	0,00	6 627,96	0,00%
46	72221	VODOVODNÍ ARMATURY	KUS	6,000	0,000	6,000	1 114,09	6 684,54	0,00	6 684,54	0,00%
84	966346	<b>BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM</b>	m	0,000	8,000	8,000	1 070,00	0,00	8 560,00	8 560,00	100,00%
85	894846	<b>ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM</b>	kus	0,000	4,000	4,000	3 110,00	0,00	12 440,00	12 440,00	100,00%
86	89516	<b>DRENÁŽNÍ VÝUŠŤ Z BETON DÍLCŮ</b>	kus	0,000	4,000	4,000	5 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00	100,00%
47	89712	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	5,000	0,000	5,000	11 559,91	57 799,55	0,00	57 799,55	0,00%
48	89712	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ VČ. PŘÍPOJKY A NAPOJENÍ NA KANALIZACI	KUS	1,000	0,000	1,000	52 019,59	52 019,59	0,00	52 019,59	0,00%
49	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	16,000	0,000	16,000	1 569,26	25 108,16	0,00	25 108,16	0,00%
50	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	15,000	0,000	15,000	1 114,09	16 711,35	0,00	16 711,35	0,00%
87	89952	<b>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU</b>	m3	0,000	3,000	3,000	2 300,00	0,00	6 900,00	6 900,00	100,00%
51	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	106,000	0,000	106,000	404,60	42 887,60	0,00	42 887,60	0,00%
52	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	16,000	0,000	16,000	1 213,79	19 420,64	0,00	19 420,64	0,00%



53	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000	0,000	12,000	312,12	3 745,44	0,00	3 745,44	0,00%
54	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	29,000	0,000	29,000	254,32	7 375,28	0,00	7 375,28	0,00%
55	914433	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0,000	1,000	173,40	173,40	0,00	173,40	0,00%
56	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,000	0,000	7,000	2 254,18	15 779,26	0,00	15 779,26	0,00%
57	914922	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	3,000	0,000	3,000	3 178,98	9 536,94	0,00	9 536,94	0,00%
58	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	10,000	0,000	10,000	289,00	2 890,00	0,00	2 890,00	0,00%
59	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	697,200	0,000	697,200	135,25	94 296,30	0,00	94 296,30	0,00%
60	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	72,600	0,000	72,600	323,68	23 499,17	0,00	23 499,17	0,00%
61	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	624,600	0,000	624,600	300,56	187 729,78	0,00	187 729,78	0,00%
62	915711	VODOR DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VOZOVEK BEZPEČNOSTNÍ	M2	22,000	0,000	22,000	1 387,19	30 518,18	0,00	30 518,18	0,00%
63	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	90,900	0,000	90,900	474,53	43 134,78	0,00	43 134,78	0,00%
64	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	547,000	0,000	547,000	527,71	288 657,37	0,00	288 657,37	0,00%

65	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	547,000	0,000	547,000	490,76	268 445,72	0,00	268 445,72	0,00%	
66	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA BETONOVÉHO ŽLABU	M	69,600	0,000	69,600	606,53	42 214,49	0,00	42 214,49	0,00%	
88	918383	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	m	0,000	8,000	8,000	1 820,00	0,00	14 560,00	14 560,00	100,00%	
89	9185B2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	kus	0,000	2,000	2,000	12 100,00	0,00	24 200,00	24 200,00	100,00%	
67	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	144,400	0,000	144,400	43,42	6 269,85	0,00	6 269,85	100,00%	
68	93512	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ODVODŇOVACÍCH ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ	M	6,000	0,000	6,000	1 362,62	8 175,72	0,00	8 175,72	100,00%	
69	9352A2	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 300MM DO BETONU TL 100MM	M	104,400	0,000	104,400	780,49	81 483,16	0,00	81 483,16	100,00%	
70	93818	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	15 000,000	0,000	15 000,000	3,51	52 650,00	0,00	52 650,00	100,00%	
71	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	5,000	0,000	5,000	3 511,32	17 556,60	0,00	17 556,60	100,00%	
72	966891	ODSTRANĚNÍ ŠOUPAT	KUS	6,000	0,000	6,000	1 437,76	8 626,56	0,00	8 626,56	100,00%	
<b>CELKEM</b>								<b>22 009 608,02</b>	<b>755 814,24</b>	<b>22 765 422,26</b>	<b>3,43%</b>	
										<b>22 765 422,26</b>		
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně č.1	Množství celkem	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Cena celkem ve Změně č.1	Cena celkem v Kč	Změna cen celkem v %	

**STRABAG a.s.**  
Odstěpný závod Praha  
Oblast Východ  
Boženy Němcové 756  
CZ – 294 71 Benátky nad Jizerou / ČR

**STRABAG**

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje**  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 – Smíchov

**Stavba „III/00312 - Čestlice - okr.kř.III/101 Říčany, Letapa (km 0,690-3,290)“**

**Změna během výstavby č.1 – OZNÁMENÍ**

**SO 101 Silnice III/00312**

**Popis Změny:**

Předmětem změny je jiný způsob odvodnění komunikace v extravilánových úsecích silnice, tj km 0,705 – km 1,380 a km 2,220 – km 3,030. Projektem je odvodnění komunikace navrženo do patních příkopů. Změna spočívá v navržení drenáží DN 150 a jejich zaústění do přílehlého terénu. Celkem se jedná o 1504m drenáží (odečteno digitálně projektantem). Součástí změny je zaústění drenáží na stávající propustky. Propustek na km 0,755 zůstane zachován, dojde pouze ke zpevnění povrchu u vyústění drenáže. Propustek na km 1,101 je v dezolátním stavu. Bude vybourán a nahrazen plastovou trůbkou DN 400. Popsané změny budou obsaženy v RDS.

**Zdůvodnění Změny:**

Šířka vozovky je determinována šířkou pozemku a jejím uspořádáním. Vozovka je po obou stranách lemována stromořadím a na úseku etapa 1 je navíc ve stávajícím příkopě položen telefonní kabel. Při zachování stávající šířky vozovky nelze příkopy realizovat (šířkově se nevejdou). Proto jsou nahrazeny průlehy a jednostranným drenážním perem. Odvodnění pláň je nezbytně nutné, neboť základová zemina je tvořena plastickými jíly.

**Cenový dopad**

Změna představuje navýšení o 755 814,- Kč bez DPH

Projednáno na KD dne 5.8.2020 se zástupci investora P. Holanem, Ing. J.Kukurou, TDI Ing. Burešem a AD Ing. Pejchalem.

V Benátkách n/J 5.8.2020

Ing. Pavel Macháček

---



**Zápis č. 2 z KD stavby  
„III/00312 – Čestlice – okr. kř. II/101 Říčany, I. etapa (km 0,690-3,290)“  
konaného dne 5.8.2020**

**Přítomni: dle prezenční listiny**

**Předání staveniště 27.07.2020**

**Zhotovitel: Společnost STRABAG – SAT – Nupaky,**

**STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Praha 5, SAT s.r.o., Na Bělidle 198/21, Praha 5**

**RN: 25 070 346,34 Kč bez DPH**

**Lhůta výstavby: 4 měsíce**

**A. Postup výstavby a kontrola harmonogramu**  
**Práce probíhají dle HMG bez časové ztráty na termín plnění**

**B. Zpráva zhotovitele o postupu prací**

**I. Etapa ST - 0,675 - 1,420 km**

**- k 5.8.20 bez zásadní činnosti (dle HMG)**

**II. Etapa ST. - 1,420 - 2,225 km**

**- probíhá pokládka obrub a příprava k recyklaci**

**- správce vodovodu provádí kontrolu uzávěrů přípojek.**

**- od 17.8.20 je plánována recyklace (2-3 dny) TP 2-3dny a následná pokládka  
asfaltových vrstev. Dokončení 27.8.2020**

**III. Etapa ST. - 2,225 - 3,250 km**

**- probíhá úprava aktivní zóny v celkové mocnosti 500mm.**

**C. Kontrola úkolů z minulých KD**

**1.1 Zhotovitel zajistí umístění informačních tabulí na začátku a konci I. etapy výstavby.**

**Z: Zhotovitel, T: do příštího KD**

**Splněno, vypouští se z evidence KD**

**1.2 Zhotovitel zajistí umístění oznámení OIP a dalších povinných dokladů (Stavba  
povolena, atd.) na staveništi.**

**Z: Zhotovitel, T: do 31.7.20**

**Splněno, vypouští se z evidence KD**

**1.3. Zhotovitel předá ke kontrole TDI a zástupci investora RDS v papírové formě .**

**Trvá**

**Z:Zhotovitel,T: do příštího KD**

**1.4. Zhotovitel předloží ke kontrole TDI a KBOZP TP a KZP.**

**Plněno průběžně**

**Z:Zhotovitel,T: do příštího KD**

**1.5. Zhotovitel doloží TDI výsledky průkazných zkoušek.**

**Trvá**

**Z:Zhotovitel,T: do příštího KD**

**1.6. Zhotovitel provede geodetické zaměření odfrézovaného materiálu a protokoly předloží TDI.**

**Trvá**

**Z:Zhotovitel,T: průběžně**

**D. Úkoly vyplývající z problematiky výstavby**

**Bez úkolů, které by bylo nutné evidovat v zápise z KD.**

**E. Různé**

- Zhotovitel předložil návrh ZBV č.1, po upřesnění technických záležitostí propustku v I. etapě, je reálné ZBV odsouhlasit.
- KD BOZP probíhají nezávisle na KD stavby

**Příští KD č. 2 se bude konat dne 12.08.2020 (středa) v 09.30 hod. na zařízení staveniště**

**Tento zápis je nedílnou součástí stavebního deníku list č. 3155836**

**Zapsal: IBH spol. s r.o. – Ing. Bureš L.**

**Prezenční listina**  
Kontrolní den č. 2 – 5.8.2020

„III/00312 – Čestlice – okr. kř. II/101 Říčany, I. etapa (km 0,690-3,290)“

INSTITUTE	JMÉNO	TELEFON	E-MAIL	PODPIS
<b>Objednatel</b> <b>KSÚS SK</b>	Ing. Ján Kukucka			
	Ing. Petr Holan			
<b>Zhotovitel</b> <b>STRABAG s.r.o.</b> <b>SAT s.r.o.</b>	Ladislav Moravec			
	Ing. M. Barták			
	Pavel Macháček			
<b>TD</b> <b>IBH,</b> <b>spol. s r.o.</b>	Ing. Lubomír Bureš			
	Ing. Ondřej Patern			
	Ing. Miroslav Bureš			
<b>GP</b> <b>Ateliér</b> <b>Promika s.r.o.</b>	Ing. Marek Pejchal			
<b>Další účastníci</b>	Ing. Václav Rezáč Starosta obce Nupaky			

Společnost STRABAG – SAT – Nupaky  
Správce společnosti: Strabag a.s.  
Kačírkova 982/4  
158 00 Praha 5

V Kolíně dne 6.8.2020

**„III/00312 - Čestlice - okr. kř. II/101 Říčany, I. etapa (km 0,690-3,290)“ – žádost o změnu rozsahu Díla**

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo S-1897/00066001/2020, odst. 6.8.

Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla, a to při respektování povinnosti Objednatele dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o VZ“). Zhotovitel je v takovém případě povinen vyhovět požadavku Objednatele a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce  
v Oceněném soupisu prací,
- c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
- d) snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy

žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem na úpravu odvodnění spočívající v navržení drenáží v extravilánových úsecích vč. zaústění do stávajících propustků a obnovou propustku v km 1,101 proti původnímu předpokladu.

Současně žádáme zhotovitele o zpracování a předložení Změny během výstavby (ZBV1).

za  
Krajskou správu a údržbu silnic Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 81/11  
Praha 5, Smíchov  
PSČ: 150 00

Petr Hořan  
vedoucí oblasti Kutná Hora

**STRABAG a.s.**  
Odštěpný závod Praha  
Oblast Východ  
Boženy Němcové 756  
CZ - 294 71 Benátky nad Jizerou / ČR

**STRABAG**

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje**  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 – Smíchov

**Stavba „III/00312 - Čestlice - okr.kř.III/101 Říčany, I.etapa (km 0,690-3,290)“**

**Změna během výstavby č.1 – OZNÁMENÍ**

**SO 101 Silnice III/00312**

**Popis Změny:**

Předmětem změny je jiný způsob odvodnění komunikace v extravilánových úsecích silnice, tj km 0,705 – km 1,380 a km 2,220 – km 3,030. Projektem je odvodnění komunikace navrženo do patních příkopů. Změna spočívá v navržení drenáží DN 150 a jejich zaústění do přilehlého terénu. Celkem se jedná o 1504m drenáží (odečteno digitálně projektantem). Součástí změny je zaústění drenáží na stávající propustky. Propustek na km 0,755 zůstane zachován, dojde pouze ke zpevnění povrchu u vyústění drenáže. Propustek na km 1,101 je v dezolátním stavu. Bude vybourán a nahrazen plastovou trubkou DN 400. Popsané změny budou obsaženy v RDS.

**Zdůvodnění Změny:**

Šířka vozovky je determinována šířkou pozemku a jejím uspořádáním. Vozovka je po obou stranách lemována stromofadím a na úseku etapa 1 je navíc ve stávajícím příkopě položen telefonní kabel. Při zachování stávající šířky vozovky nelze příkopy realizovat (šířkově se nevejdou). Proto jsou nahrazeny průlehy a jednostranným drenážním perem. Odvodnění pláně je nezbytně nutné, neboť základová zemina je tvořena plastickými jíly.

**Cenový dopad**

Změna představuje navýšení o 755 814, - Kč bez DPH

Projednáno na KD dne 5.8.2020 se zástupci investora P. Holanem, Ing. J.Kukurou, TDI Ing. Burešem a AD Ing. Pejchalem.

V Benátkách n/J 5.8.2020

Ing. Pavel Macháček





**Společnost STRABAG – SAT - Nupaky**  
**STRABAG a.s.**  
**p.Pavel Macháček**

**Vyjádření TDI k ZBV č.1**

**„III/00312 – Čestlice – okr. kř. II/101 Říčany, I. etapa (km 0,690-3,290)“**

Na základě předloženého návrhu, jeho projednání na I.KD stavby a následném technickém doplnění, souhlasí TDI se zpracováním ZBV č.1 výše uvedené stavby.

**Ing. Lubomír Bureš**  
**IBH, spol. s r.o.**

**V Kladně dne 6.8.2020**

**STRABAG a.s.**  
Odštěpný závod Praha  
Oblast Východ  
Boženy Němcové 756  
CZ - 294 71 Benátky nad Jizerou / ČR

**STRABAG**

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje**  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 - Smíchov

**Stavba „II/00312 - Čestlice - okr.kř.II/101 Říčany, etapa (km 0,690-3,290)“**

**Změna během výstavby č.1 - OZNÁMENÍ**

**SO 101 Silnice II/00312**

**Popis Změny:**

Předmětem změny je jiný způsob odvodnění komunikace v extravilánových úsecích silnice, tj km 0,705 – km 1,380 a km 2,220 – km 3,030. Projektem je odvodnění komunikace navrženo do patních příkopů. Změna spočívá v navržení drenáží DN 150 a jejich zaústění do přílehlého terénu. Celkem se jedná o 1504m drenáží (odečteno digitálně projektantem). Součástí změny je zaústění drenáží na stávající propustky. Propustek na km 0,755 zůstane zachován, dojde pouze ke zpevnění povrchu u vyústění drenáže. Propustek na km 1,101 je v dezolátním stavu. Bude vybourán a nahrazen plastovou trubkou DN 400. Popsané změny budou obsaženy v RDS.

**Zdůvodnění Změny:**

Šířka vozovky je determinována šířkou pozemku a jejím uspořádáním. Vozovka je po obou stranách lemována stromofadím a na úseku etapa 1 je navíc ve stávajícím příkopě položen telefonní kabel. Při zachování stávající šířky vozovky nelze příkopy realizovat (šířkově se nevejdou). Proto jsou nahrazeny průlehy a jednostranným drenážním perem. Odvodnění pláně je nezbytně nutné, neboť základová zemina je tvořena plastickými jíly.

**Cenový dopad**

Změna představuje navýšení o 755 814,- Kč bez DPH

Projednáno na KD dne 5.8.2020 se zástupci investora P. Holanem, Ing. J.Kukurou, TDI Ing. Burešem a AD Ing. Pejšalem.

V Benátkách n/J 5.8.2020

Ing. Pavel Macháček