

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: III/24025 a III/24027 Žižice - Ješín	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101/1	Číslo ZBV: 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Silnice III/24025		

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
IČ: 00066001

Zhotovitel: STRABAG a.s.
se sídlem Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice
IČ: 608 38 744

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

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	-1 100 710,25	3 993 810,00	2 893 099,75

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
1	-1 100 710,25	3 993 810,00	2 893 099,75

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:
------------------	-------------

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/24025 a III/24027 Žižice - Ješín	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101/1	Číslo ZBV: 1.4
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Silnice III/24025		

Strany smlouvy o dílo č.S-2384/00066001/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 07.10.2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

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

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
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů	4	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů		Supervize
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů		Regionální dotační kancelář
7. Další doklady	8	počet listů		

Iniciátor změny: zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

V rámci provádění pasportizace komunikace před zahájením stavby bylo zjištěno, že vozovka, která je předmětem opravy, jeví značné deformace. Deformace jsou patrné napříč profilem vozovky v převážné části opravovaného úseku extravilánu v rámci SO 101. Navržená oprava dle SoD je z důvodu rozsahu poškození vozovky nedostatečná a je tak nezbytné navrhnout jiné, této skutečnosti odpovídající, řešení. Projektová dokumentace byla zhotovena v roce 2018 a v meziobdobí byla zatížena vyšší intenzitou dopravy z důvodu výstavby obchvatu města Slaný silnice I/16, jako i opravy stávající komunikace I/16 Vítov - Luníkov. Zhotovitel navrhuje v extravilánu SO 101 provést recyklaci za studena v tl. do 200 mm. V rámci změny budou odečteny položky na lokální sanace asf. vrstev, frézování vč. odvozu a uložení frézovaného materiálu s vyšším podílem PAU.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst. (1) písm. d), resp. podle § 11 Směrnice R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 04.11.2020) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do skupiny 4 jako změna nezbytná k dokončení.

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 u níž není změna v osobě dodavatele možná z ekonomických anebo technických důvodů, kdy změna v osobě dodavatele by způsobila zadavateli značné obtíže (narušení postupů výstavby, nedodržení technických a technologických postupů, nebo rozdělení odpovědnosti za vady) nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota těchto dodatečných stavebních prací nepřekračuje 50 % původní hodnoty závazku.

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
-1 100 710,25	3 993 810,00	2 893 099,75	5 094 520,25

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Plachý Milan	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jan Semerád	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Karek Šafrata	datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Martin Voříšek	datum	podpis

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

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Müller David	datum	podpis
	jméno	Klufová Eva	datum	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/24025 a III/24027 Žižice - Ješín	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 101/1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Silnice III/24025	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
8 252 765,66

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

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	8 252 765,66	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	-1 100 710,25	3 993 810,00	3 993 810,00	48,39%

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	-1 100 710,25	11 145 865,41	2 893 099,75	35,06%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	souhlasím	Ing. Plachý Milan
Projektant (autorský dozor):	souhlasím	Ing. Jan Semerád
Stavební dozor:	souhlasím	Karel Šafrata
Zástupce Objednatele:	souhlasím	Martin Voříšek
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:	souhlasím	Ing. Jaroslava Jurková

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1.4

Evidenční číslo a název stavby: III/24025 a III24027 Žižice - Ješín Číslo a název SO/PS: 101 Silnice III/24025 Číslo a název rozpočtu: 101 Silnice III/24025								ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS) č. 1 Skupina Změn: 4					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	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
3	0141321	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	108,00	0,000	-108,000	1 159,51	125 227,08	-125 227,08		0,00	-125 227,08	-100,00%
4	0141322	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	281,04	0,000	-281,040	579,75	162 932,94	-162 932,94		0,00	-162 932,94	-100,00%
7	1137281	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	m3	542,51	270,670	-271,840	798,22	433 042,33	-216 988,12		216 054,21	-216 988,12	-50,11%
8	1137282	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	m3	140,52	54,840	-85,680	714,74	100 435,26	-61 238,92		39 196,34	-61 238,92	-60,97%
9	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	m	2 499,00	450,000	-2 049,000	21,16	52 878,84	-43 356,84		9 522,00	-43 356,84	-81,99%
34	572311R	POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASFALT. EMULZE 5 KG/M2	m2	536,00	0,000	-536,000	76,34	40 918,24	-40 918,24		0,00	-40 918,24	-100,00%
36	574C45R	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16, 70/100, proměnné min.40mm	m2	2 475,00	1 237,500	-1 237,500	133,53	330 486,75	-165 243,38		165 243,38	-165 243,38	-50,00%
39	57643R	POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 6 KG/M2	m2	536,00	0,000	-536,000	45,30	24 280,80	-24 280,80		0,00	-24 280,80	-100,00%
40	57792IR	VÝSPRAVA VÝTLUKŮ - ASFALTOVÁ STABILIZACE tl. 40 MM	m2	2 142,00	0,000	-2 142,000	74,40	159 364,80	-159 364,80		0,00	-159 364,80	-100,00%
58	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	m	2 499,00	450,000	-2 049,000	49,37	123 375,63	-101 159,13		22 216,50	-101 159,13	-81,99%
		NOVÉ PLOŽKY											
101	567544	Vrstva pro obnovu a opr recyklace za studena cem a asf em tl do 200 mm	m2	0,00	10 455,000	10 455,000	382,00	0,00		3 993 810,00	3 993 810,00	3 993 810,00	100,00%
		Celkem						1 552 942,68	-1 100 710,25	3 993 810,00	4 446 042,42	2 893 099,75	186,30%

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Milan Plachý

Zástupce Objednatele: Martin Voříšek

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/24025 a III/24027 Žižice - Ješín

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	13 662 868,56
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	16 555 968,31
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	20 032 721,65
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	121,17%
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)	6,65%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	2 893 099,75
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	21,17%
8=1*0,2	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 3	4 098 860,57

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,00%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	37,29%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 094 520,25
11=1*0,4	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 3	6 831 434,28

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	0,00%
13=37	Sledování limitu 140 448 000 Kč	0,00
14=142688000-37		140 448 000,00

		- 1 -		- 2 -			- 3 -					- 4 -					- 5 -						
		Vyhrazená změna (Doměrky)		Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost					Nezbytnost					Změny de minimis						
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat 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 (zadávat 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 140 448 000 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
			- 1 100 710,25	3 993 810,00	2 893 099,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 1 100 710,25	3 993 810,00	29,23%	2 893 099,75	5 094 520,25	0,00	0,00%
101	1	Silnice III/24025 / nezbytná změna technologie provádění	- 1 100 710,25	3 993 810,00	2 893 099,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 1 100 710,25	3 993 810,00	29,23%	2 893 099,75	5 094 520,25	0,00	0,00%

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

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/24025 a III/24027 Žižice - Ješín
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Silnice III/24025
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
Změnový soupis prací	4	
Oznámení změn	1	
Vyjádření TDI	1	
Vyjádření AD	1	
Souhlasné stanovisko KSÚS	1	
Počet listů celkem	8	

Rozdílový soupis prací

Stavba: III/24025 a III24027 Žižice- Ješín

Objekt: Silnice III/24025

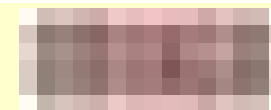
Část: číslo změny 1

JKSO:

Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, Smíchov

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

Datum: 16.04.2020



						zadáni	změna	po změně				
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství	Cena celkem	Množství	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
III/24025 a III24027 Žižice- Ješín								13 662 868,56	2 893 099,75	16 555 968,31		
Všeobecné položky								298 269,96	0,00	298 269,96		
SO 101								8 252 765,66	2 893 099,75	11 145 865,41		
Všeobecné položky								0,00	0,00	0,000	0,00	
Všeobecné konstrukce a práce								0,00	0,00	0,000	0,00	
1			02510	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KPL	1,000	11 595,08	11 595,08	0,00	1,000	11 595,08	
2			02510R	ZKOUŠENÍ PŘÍTOMNOSTI PAU	KČ	1,000	11 595,08	11 595,08	0,00	1,000	11 595,08	
3			02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	57 975,38	57 975,38	0,00	1,000	57 975,38	
4			02720	POMOC PRÁCE ZŘÍŠ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU	KPL	1,000	106 697,89	106 697,89	0,00	1,000	106 697,89	
5			02851	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA	KPL	1,000	13 309,96	13 309,96	0,00	1,000	13 309,96	
6			02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	28 987,69	28 987,69	0,00	1,000	28 987,69	
7			02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	28 987,69	28 987,69	0,00	1,000	28 987,69	
8			029441	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ	KPL	1,000	23 190,15	23 190,15	0,00	1,000	23 190,15	
9			03100	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	9 276,06	9 276,06	0,00	1,000	9 276,06	
10			03710R	PASPORTIZACE/REKOGNOSKACE OBJEZDNÝCH TRAS	KPL	1,000	6 654,98	6 654,98	0,00	1,000	6 654,98	
Celkem								298 269,96	0,00	298 269,96		
Silnice III/24025												
Všeobecné konstrukce a práce												
11			0141021	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,385	115,95	44,64	0,00	0,385	44,64	
12			0141022	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	3 113,273	115,95	360 984,00	0,00	3 113,273	360 984,00	
13			0141321	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	108,000	1 159,51	125 227,08	-108,00	-125 227,08	0,000	0,00
14			0141322	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	281,040	579,75	162 932,94	-281,04	-162 932,94	0,000	0,00
Celkem								649 188,66	-288 160,02	361 028,64		
Zemní práce												
15			11130	SEJMUTÍ DRNU	M2	7 857,000	16,00	125 712,00	0,00	7 857,000	125 712,00	
16			113338	-ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM,	M3	53,600	352,90	18 915,44	0,00	53,600	18 915,44	
17			1137281	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO	M3	542,510	798,22	433 042,33	-271,840	-216 988,12	270,670	216 054,21
18			1137282	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO	M3	140,520	714,74	100 435,26	-85,680	-61 238,92	54,840	39 196,34
19			113766	FREZOVÁNÍ DŘÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ	M	2 499,000	21,16	52 878,84	-2 049,000	-43 356,84	450,000	9 522,00
20			12473R	VYKOPÁVKY	M3	606,000	216,91	131 447,46	0,00	606,000	131 447,46	
21			12573R	Rmateriál	T	446,000	85,56	38 159,76	0,00	446,000	38 159,76	
22			125838	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	435,000	106,52	46 336,20	0,00	435,000	46 336,20	
23			1259381	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK S ODVOZEM DO 20KM	M3	590,300	156,93	92 635,78	0,00	590,300	92 635,78	
24			12911	ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU	M2	11 032,000	3,11	34 309,52	0,00	11 032,000	34 309,52	
25			12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	2,500	35,23	88,08	0,00	2,500	88,08	
26			12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPU OD NÁNOSU	M3	143,000	211,41	30 231,63	0,00	143,000	30 231,63	
27			12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAC KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	2,000	211,41	422,82	0,00	2,000	422,82	
28			129957	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM	M	25,000	105,70	2 642,50	0,00	25,000	2 642,50	
29			13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR II	M3	42,000	422,81	17 758,02	0,00	42,000	17 758,02	
30			17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	35,000	413,85	14 484,75	0,00	35,000	14 484,75	
31			17610	VYPLNĚ ZE ZEMIN SE ZHUT	M3	400,000	209,89	83 956,00	0,00	400,000	83 956,00	
32			18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	5 903,000	15,98	94 329,94	0,00	5 903,000	94 329,94	
33			18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VYSEVEM	M2	6 439,000	9,90	63 746,10	0,00	6 439,000	63 746,10	
34			18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	19 317,000	1,98	38 247,66	0,00	19 317,000	38 247,66	
Celkem								1 419 780,09	-321 583,89	1 098 196,20		

Rozdílový soupis prací

Stavba: III/24025 a III/24027 Žižice- Ješín

Objekt: Silnice III/24025

Část: číslo změny 1

JKSO:

Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, Smíchov

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

Datum: 16.04.2020

													zadáni		změna		po změně	
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství	Cena celkem	Množství	Cena celkem						
1	2	3	4	5	6	7	8	9										
				Svislé konstrukce														
35			317325	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	0,200	19 946,99	3 989,40		0,00	0,200	3 989,40						
36			317365	VYZTUŽ RÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,030	57 975,38	1 739,26		0,00	0,030	1 739,26						
				Celkem Svislé konstrukce				5 728,66		0,00		5 728,66						
				Vodorovné konstrukce														
37			451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU	M3	11,000	3 909,35	43 002,85		0,00	11,000	43 002,85						
38			465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	5,000	9 087,53	45 437,65		0,00	5,000	45 437,65						
39			465513R	PŘEDLAŽDĚNÍ DLAŽBY	M3	1,200	5 581,17	6 697,40		0,00	1,200	6 697,40						
				Celkem Vodorovné konstrukce				95 137,90		0,00		95 137,90						
				Komunikace														
40			56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	16,080	1 275,71	20 513,42		0,00	16,080	20 513,42						
41			56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO	M2	1 960,000	37,10	72 716,00		0,00	1 960,000	72 716,00						
42			56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO	M2	180,000	41,74	7 513,20		0,00	180,000	7 513,20						
43			572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	27 085,000	13,38	362 397,30		0,00	27 085,000	362 397,30						
44			572311R	POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASFALT. EMULZE 5 KG/M2	M2	536,000	76,34	40 918,24	-536,00	-40 918,24	0,000	0,00						
45			574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	11 073,000	149,86	1 659 399,78		0,00	11 073,000	1 659 399,78						
46			574C45R	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16, 70/100,	M2	2 475,000	133,53	330 486,75	-1 237,50	-165 243,38	1 237,500	165 243,38						
47			574C55	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM	M2	10 455,000	200,29	2 094 031,95		0,00	10 455,000	2 094 031,95						
48			574C65	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 70MM	M2	940,000	233,67	219 649,80		0,00	940,000	219 649,80						
49			57643R	POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 6 KG/M2	M2	536,000	45,30	24 280,80	-536,00	-24 280,80	0,000	0,00						
50			57792IR	VÝSPRAVA VÝTLUKŮ - ASFALTOVÁ STABILIZACE tl. 40 MM	M2	2 142,000	74,40	159 364,80	-2 142,00	-159 364,80	0,000	0,00						
				Celkem Komunikace				4 991 272,04		-389 807,22		4 601 464,83						
				Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů														
51			62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	1,000	1 747,14	1 747,14		0,00	1,000	1 747,14						
				Celkem Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				1 747,14		0,00		1 747,14						
				Přidružená stavební výroba														
52			711211	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTÍ ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	M2	120,000	180,13	21 615,60		0,00	120,000	21 615,60						
53			711211R	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTÍ ZEM VLHK PENETRACNÍ	M2	60,000	168,86	10 131,60		0,00	60,000	10 131,60						
				Celkem Přidružená stavební výroba				31 747,20				31 747,20						
				Potrubí														
54			89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	1 438,37	7 191,85		0,00	5,000	7 191,85						
55			899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	9,000	3 909,35	35 184,15		0,00	9,000	35 184,15						
				Celkem Potrubí				42 376,00				42 376,00						
				Ostatní konstrukce a práce														
56			9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S	M	8,000	753,68	6 029,44		0,00	8,000	6 029,44						
57			9111B1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A	M	8,000	5 739,56	45 916,48		0,00	8,000	45 916,48						
58			91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO	KUS	114,000	405,83	46 264,62		0,00	114,000	46 264,62						
59			914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR	KUS	14,000	1 507,36	21 103,04		0,00	14,000	21 103,04						
60			914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR	KUS	14,000	115,95	1 623,30		0,00	14,000	1 623,30						
61			914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK	KUS	9,000	2 261,04	20 349,36		0,00	9,000	20 349,36						
62			914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK ZABETON	KUS	9,000	115,95	1 043,55		0,00	9,000	1 043,55						
63			915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ -	M2	522,000	127,55	66 581,10		0,00	522,000	66 581,10						
64			915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ -	M2	522,000	289,88	151 317,36		0,00	522,000	151 317,36						
65			915231	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČICÍ - DOD A	M2	1 113,000	301,47	335 536,11		0,00	1 113,000	335 536,11						
66			917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH	M	40,000	644,95	25 798,00		0,00	40,000	25 798,00						

Rozdílový soupis prací

Stavba: III/24025 a III/24027 Zlžice- Ješín

Objekt: Silnice III/24025

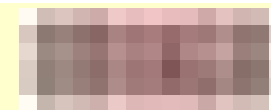
Část: číslo změny 1

JKSO:

Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, Smíchov

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

Datum: 16.04.2020



													zadáni		změna		po změně	
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství	Cena celkem	Množství	Cena celkem						
1	2	3	4	5	6	7	8	9										
67			9183B1	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM BETONOVÝCH	M	46,000	3 714,13	170 849,98		0,00	46,000	170 849,98						
68			931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO	M	2 499,000	49,37	123 375,63	-2 049,00	-101 159,13	450,000	22 216,50						
			Celkem	Ostatní konstrukce a práce				1 015 787,97		-101 159,13		914 628,84						
			N	Nové položky				0,00		3 993 810,00		3 993 810,00						
N1			567544	Vrstva pro obnovu a opr recyklace za studena cem a asf em tl do 200 mm (cena byla použita dle cenníku OTSKP a snižená)	M2	0,000	382,00	0,00	10 455,00	3 993 810,00	10 455,000	3 993 810,00						
			Celkem	Nové položky				0,00		3 993 810,00		3 993 810,00						
				SO 102				5 111 832,94		0,00		5 111 832,94						
69			0141021	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,150	115,95	17,39		0,00	0,150	17,39						
70			0141022	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	794,785	115,95	92 155,32		0,00	794,785	92 155,32						
71			0141321	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	16,000	1 159,51	18 552,16		0,00	16,000	18 552,16						
72			0141322	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	530,610	579,75	307 621,15		0,00	530,610	307 621,15						
			Celkem	Všeobecné konstrukce a práce				418 346,02		0,00		418 346,02						
				Zemní práce														
73			11130	SEJMUTI DRNU	M2	3 520,000	16,00	56 320,00		0,00	3 520,000	56 320,00						
74			113338	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM,	M3	7,700	352,90	2 717,33		0,00	7,700	2 717,33						
75			113728	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO	M3	223,280	798,22	178 226,56		0,00	223,280	178 226,56						
76			113766	FREZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮREZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ	M	2 059,000	21,16	43 568,44		0,00	2 059,000	43 568,44						
77			12573R	Rmateriál	T	406,000	85,56	34 737,36		0,00	406,000	34 737,36						
78			125838	VYKOPÁVKY ZE ZEMNIKŮ A SKLÁDEK TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	252,000	106,52	26 843,04		0,00	252,000	26 843,04						
79			1259381	VYKOPÁVKY ZE ZEMNIKŮ A SKLÁDEK TR III S ODVOZEM DO	M3	144,900	156,93	22 739,16		0,00	144,900	22 739,16						
80			12911	ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU	M2	8 399,000	3,11	26 120,89		0,00	8 399,000	26 120,89						
81			17610	VYPLNĚ ZE ZEMIN SE ZHUT	M3	252,000	209,89	52 892,28		0,00	252,000	52 892,28						
82			18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	1 449,000	15,98	23 155,02		0,00	1 449,000	23 155,02						
83			18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VYSEVEM	M2	1 449,000	9,90	14 345,10		0,00	1 449,000	14 345,10						
84			18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	4 347,000	1,98	8 607,06		0,00	4 347,000	8 607,06						
			Celkem	Zemní práce				490 272,24		0,00		490 272,24						
				Komunikace														
85			56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	2,310	1 275,71	2 946,89		0,00	2,310	2 946,89						
86			56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO	M2	1 760,000	37,10	65 296,00		0,00	1 760,000	65 296,00						
87			56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO	M2	180,000	41,74	7 513,20		0,00	180,000	7 513,20						
88			572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	18 690,000	13,38	250 072,20		0,00	18 690,000	250 072,20						
89			572311R	POSTŘIK Z KATIONAKTIVNÍ ASFALT. EMULZE 5 KG/M2	M2	77,000	76,34	5 878,18		0,00	77,000	5 878,18						
90			574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	8 405,000	149,86	1 259 573,30		0,00	8 405,000	1 259 573,30						
91			574C55	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM	M2	1 625,000	200,29	325 471,25		0,00	1 625,000	325 471,25						
92			574E46R2	KLÍNOVÁ VRSTVA SA 50, 70/100 dle TP PSVS č.2/0, proměnné	M2	3 850,000	133,58	514 283,00		0,00	3 850,000	514 283,00						
93			574E46R	ASFALTOVÁ STABILIZACE SA 50, 70/100, TL. 50 MM	M2	7 039,000	166,98	1 175 372,22		0,00	7 039,000	1 175 372,22						
94			576431	POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 6KG/M2	M2	77,000	45,30	3 488,10		0,00	77,000	3 488,10						
95			57792IR	VYSPRAVA VYTLUKU - ASFALTOVÁ STABILIZACE TL. 40MM	M2	1 621,000	74,40	120 602,40		0,00	1 621,000	120 602,40						
96			57A31	ZDRSNĚNÍ STÁVAJÍCÍ OBRUSNÉ VRSTVY VOZOVKY AB	M2	8 405,000	11,64	97 834,20		0,00	8 405,000	97 834,20						
			Celkem	Komunikace				3 828 330,94		0,00		3 828 330,94						
				Potrubi														

Rozdílový soupis prací

Stavba: III/24025 a III24027 Žižice- Ješín

Objekt: **Silnice III/24025**

Část: číslo změny 1

JKSO:

Objednatel: Středočeský kraj se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, Smíchov

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

Datum: 16.04.2020



												zadání		změna		po změně	
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství	Cena celkem	Množství	Cena celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9									
97			89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000	1 438,37	7 191,85		0,00	5,000	7 191,85					
			Celkem	Potrubí				7 191,85		0,00		7 191,85					
				<i>Ostatní konstrukce a práce</i>													
98			91228	SMÉROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO	KUS	74,000	405,83	30 031,42		0,00	74,000	30 031,42					
99			914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR	KUS	13,000	1 507,36	19 595,68		0,00	13,000	19 595,68					
100			914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR	KUS	11,000	115,95	1 275,45		0,00	11,000	1 275,45					
101			914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK	KUS	10,000	2 261,04	22 610,40		0,00	10,000	22 610,40					
102			914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON	KUS	8,000	115,95	927,60		0,00	8,000	927,60					
103			915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ -	M2	442,000	127,55	56 377,10		0,00	442,000	56 377,10					
104			915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ -	M2	442,000	289,88	128 126,96		0,00	442,000	128 126,96					
105			917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH	M	11,000	644,95	7 094,45		0,00	11,000	7 094,45					
106			931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO	M	2 059,000	49,37	101 652,83		0,00	2 059,000	101 652,83					
			Celkem	Ostatní konstrukce a práce				367 691,89		0,00		367 691,89					

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

**Věc: „Oznámení zhotovitele o nepředvídatelných změnách na akci III/24025 a III/24027
Žižice – Ješín“**

Vážení,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení o nepředvídatelných změnách, které jsou patrné na základě pasportu před zahájením prací na stavbě III/24025 a III/24027 Žižice Ješín.

Recyklace za studena

Po provedení pasportizace před zahájením stavby, bylo zjištěno, že vozovka jeví značné deformace a mozaikové trhliny jak uprostřed komunikace, tak na samotných krajích. Na základě provedených vývrtů bylo zjištěno, že vozovka v silnici III/24025 je v převážné míře složena z penetračního makadamu a asf. vrstev o mocnosti 60-100mm. Lze se domnívat, že v době mezi přípravou zakázky a samotnou realizací byla předmětná vozovka extrémně zatížena z důvodu výstavby přilehlých komunikací realizovaných pro ŘSD ČR (silnice 1/16 Vítov – Luníkov a obchvat města Slaný 1/16 Slaný – Velvary.

Zhotovitel navrhuje na objektu SO 101, provést v extravilánu recyklaci za studena tl.200 mm. Tímto řešením vznikne v celé šíři homogenní komunikace. Vyčíslení změny zhotovitel předloží ke schválení.

Dne: 25.4.2021

Ing. Milan Plachý
Vedoucí provozní jednotky Kladno

Page 1 of 1

KSÚS p.o
Zborovská 11
150 21 Praha 5
Martin Voříšek (pracoviště Říčany)ZN.: IT-22-ZI – 001
Vyřizuje : Karel Šafrata-TDS

Věc: Stanovisko TDS k navrhovaným změnám položek – změny rozsahu díla

Akce: III/24025 a III/24027 Žižice – Ješín

Na základě zjištění zhotovitele, že vozovka vykazuje značné deformace a mozaikové trhliny, které nebyly v takovém rozsahu specifikovány v diagnostice vozovky zpracované v rámci projekční přípravy, nechal zhotovitel zpracovat dodatečné vývrty.

Tato zjištění mají dle zhotovitele zásadní vliv na kvalitu provádění stavby dle platné PD. Byla proto navržena změna během výstavby – recyklace zastudena v tl. 200mm

Na sledovaném úseku bylo provedeno místní šetření AD se závěrem, že s návrhem zhotovitele souhlasí.

Byla provedena kontrola položkového rozpočtu ZBV (soupisu prací), rozpočet odpovídá kalkulaci dle SOD. Z ekonomického hlediska TDS **souhlasí** s navrženou kalkulací.

Na základě předchozích skutečností a závěrů místního šetření s důrazem na dodržení kvality a životnosti konstrukce silnice technický dozor **souhlasí** s navrhovanou změnou, viz ZBV č. 1.

Při jednání se zástupci obcí byla dodatečně sdělena informace, že v obci Ješín je plánována výstavba obecné kanalizace v intravilánu obce.

Zhotovitel na základě této nové informace předložil změnu konstrukční skladby vozovky objektu SO 102.

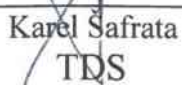
Tato změna spočívá v pokládce pouze obrusné asfaltové vrstvy vozovky včetně vyrovnávací vrstvy.

Z pohledu dalšího zásahu do konstrukce vozovky při stavbě kanalizace se původní návrh jeví jako neekonomický. Navržené řešení zhotovitele pokládkou obrusné asfaltové vrstvy zajistí prodloužení životnosti stávající vozovky a zvýší její kvalitu pro zajištění bezpečného provozu na PK.

Tato změna je zapracována v ZBV č. 2.

Technický dozor na základě výše uvedených skutečností **souhlasí** s navrhovanou změnou.

V Oplotě dne: 13. 6. 2022


Karel Šafrata
TDS

Naše zn: O-22-0398
Vyřizuje: Ing. Karel Fazekas, Ph.D.
E-ma
Tel.:

KSUS p.o.
Zborovská 11
150 21 Praha5
Martin Voříšek (pracoviště Říčany)

Věc: Vyjádření AD k navrhovaným změnám stavby – recyklace za studena

Akce: III/24025 a III/24027 Žižice - Ješín

Zhotovitel na základě provedené pasportizace stavby před jejím zahájením zjistil, že vozovka vykazuje značné deformace a mozaikové trhliny, které nebyly v takovém rozsahu specifikovány v diagnostice vozovky zpracované v rámci projekční přípravy (zpracovatel diagnostiky RODOS, r. 2018). Na základě těchto zjištění zhotovitel oznámil objednateli zastižení nepředvídatelných skutečností, které mají dle zhotovitele zásadní vliv na kvalitu provádění stavby dle platné PD. S ohledem na zajištění požadovaných kvalitativních parametrů zhotovitel navrhl na objektu SO 101 provést změnu během výstavby - recyklaci za studena v tl. 200 mm v extravilánové části.

Projektant v rámci AD vykonal místní šetření stávající vozovky, kde rovněž konstatoval výrazně vyšší deformace vozovky oproti stavu v rámci projekční přípravy. Tyto změny souvisí s využitím vozovky při výstavbě přilehlých nadřazených komunikací ŘSD ČR.

AD s technickým návrhem předložené změny zhotovitele **souhlasí**. Tato změna zajistí homogenní řešení podkladních vrstev v celé šíři vozovky a výrazně zvýší životnost konstrukce silnice III. třídy.

Autorský dozor na základě Smlouvy a s plným vědomím objednatele kontroluje pouze technickou stránku ZBV, není zodpovědný za kontrolu finanční stránky ZBV a výměr, které pro nacenění ZBV předkládá zhotovitel stavby.

V Praze dne: 15. 9. 2022

.....
Ing. Karel Fazekas, Ph.D.

 4roads s.r.o.

STRABAG a.s.
Odštěpný závod Praha
Direkce TC, Oblast Jih
PJ DA Vinařice u Kladna

Projekt: III/24025 a III/24027 Žižice - Ješín

Věc: Souhlasné stanovisko Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje k žádosti zhotovitele na změnu rozsahu díla – recyklace za studena

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., jako objednatel akce „III/24025 a III/24027 Žižice - Ješín,“ po dohodě a v souladu se stanoviskem AD a TDS, souhlasí s požadavkem zhotovitele stavby, společnosti STRABAG a.s., se změnou rozsahu díla. Silnice III/24025 byla v době mezi přípravou zakázky a samotnou realizací stavby extrémně zatížena z důvodu výstavby přilehlých komunikací realizovaných pro ŘSD. Před začátkem výstavby komunikace jevila značné deformace a mozaikové trhliny po celé šíři. Na základě provedených vývrtů bylo zjištěno, že vozovka je převážně složena z penetračního makadamu a asfaltových vrstev o mocnosti do 100 mm. Na základě těchto zjištěných skutečností byla na objektu SO 101, mezi obcemi Žižice a Osluchov, provedena recyklace za studena tl. 200 mm. Změna bude řešena formou ZBV č. 1.

Martin Voříšek
Projektový manažer



Tel.:

E-ma

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

IČ: 00066001

Kancelář: Praha

www.ksus.cz

PLNÁ MOC

Obchodní firma: **STRABAG a.s., IČ 608 38 744**
se sídlem: Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5
registrace: obchodní rejstřík vedený Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634
jejímž jménem jednají: Ing. Ondřej Novák, předseda představenstva
Ing. Pavel Brychcín, člen představenstva

z m o c ň u j e

své zaměstnance

Ing. Vladimír KRÁL, naro: oblastí	, bytem	– technický vedoucí
Eva KLUFOVÁ, narozená vedoucí oblasti	em l	– ekonomický
David MÜLLER, narozený a kalkulací	em l	– vedoucí odd. přípravy

k zastupování obchodní firmy z titulu výkonu své funkce

- ve všech úkonech při zadávání veřejných zakázek s předpokládanou cenou do 75 mil. Kč (slovy: sedmdesátpět milionů korun českých) bez DPH.

Zmocněnci jsou zejména oprávněni podávat a podepisovat nabídky, podávat námítky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy, uplatňovat nároky z uzavřených smluv a potvrzovat plnění.

- Dále jsou zmocněnci na základě této plné moci zmocněni k zastupování obchodní firmy STRABAG a.s. při všech jednáních s obchodními partnery, fyzickými a právnickými osobami a případně s dalšími orgány a organizacemi státní správy, pokud to vyžaduje bezprostředně výkon jejich činnosti včetně projednání a podepisování příslušných smluv a dohod, popř. dalších úkonů v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne 75 mil. Kč (slovy: sedmdesátpět milionů korun českých) bez DPH.

Zmocněnci jednají a podepisují vždy dva společně.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31.12.2022.

V Praze dne 16.12.2021

.....
Ing. Ondřej Novák
předseda představenstva
STRABAG a.s.

.....
Ing. Pavel Brychcín
člen představenstva
STRABAG a.s.

Zmocnění přijímám:

Eva KLUFOVÁ
ekonomický vedoucí oblasti

jméno, příjmení, funkce, podpis /

David MÜLLER
vedoucí odd. přípravy a kalkulací

jméno, příjmení, funkce, podpis

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **144563905-90074-220103105955**, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **MONIKA STEJSKALOVÁ**

Vystavil: **Město Beroun**

Pracoviště: **Městský úřad Beroun**

V Berouně dne 03.01.2022



144563905-90074-220103105955