

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

Dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628 v Dobříši

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

SO 1 - dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

1 / 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: Ekotech Hořovice s.r.o.
Masarykova 161, 268 01 Hořovice
IČ: 276 306 68

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	-147 689,85	841 134,80	693 444,96

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	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
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	-147 689,85	841 134,80	693 444,96

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.

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:

Dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628 v Dobříši

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

SO 1 - dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

1/1

Číslo ZBV:

1

Strany smlouvy o dílo č. 2469/00066001/20192019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 20.08.2019 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: Ekotech Hořovice s.r.o., Masarykova 161, 268 01 Hořovice

Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
7. Další doklady - viz př. 6. Přehled dalších dokladů	6	počet listů

Paré č.

Příjemce

1, 2	Objednatel
3	Zhotovitel
4	TDI
5	Projektant

Iniciátor změny: zhotovitel (Ekotech Hořovice s.r.o., Masarykova 161, 268 01 Hořovice)

Popis a zdůvodnění Změny:

Na základě doplňující **Základní KSÚS o změnu rozsahu díla**, která je dokladem 8 přílohové části ZBV, byly upraveny výměry u položek současněho výkazu výměr.

Změny byly vyvolány v důsledku rozšíření sanace stávajících podkladních vrstev, kdy místo předpokládaných cca 100 m² bylo sanováno celkem 520 m². Druhou změnou pak bylo provedení obetonování potrubí přípojek uličních vpustí z důvodu jejich mělkého uložení (po provedení sond stávajícím potrubí DK bylo dohodnuto výškové vedení přípojek). Poslední změnou je navýšení rozsahu opravy povrchu kanalizace - z důvodu plynulého napojení na stávající stav bylo dle DSPS provedeno celkem 1436 m².

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která s ohledem na pozdní uplatnění požadavku je podle § 5, odst. 1, písm.e), resp. podle § 12 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.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. se jedná o Změnu neměnicí celkovou povahou veřejné zakázky dle § 222 čl. (4).

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
-147 689,85	841 134,80	693 444,96	988 824,65

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ekotech Hořovice s.r.o.	jméno	Milan Vyštejn	datum	22. 01. 2020	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Dudík	datum	22. 01. 2020	podpis
Technický dozor investora: KSÚS SK, p.o.	jméno	Miloslav Pohunek	datum	24. 01. 2020	podpis
Zástupce objednatele: KSÚS SK, p.o.	jméno	JUDr. Luděk Beneš	datum	24. 01. 2020	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 Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA datum podpis

Zhotovitel jméno Milan Vyštejn datum 22. 01. 2020 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: Dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628 v Dobříši		
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	1 / 1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 1 - dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628		

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
2 220 333,12

Poznámka:

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

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	2 220 333,12	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	-147 689,85	841 134,80	841 134,80	37,88%

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	-147 689,85	2 913 778,08	693 444,96	31,23%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

Ekotech Hořovice s.r.o. Milan Vyštejn souhlasím

Projektant (autor. dozor): Ing. Jan Dudík

souhlasím

Stavební dozor:

KSÚS SK Miloslav Pohunek souhlasím

Zástupce objednatele:

KSÚS SK JUDr. Luděk Beneš souhlasím

Zaměstnanec objednatele
odpovědného za cenové
projednání změny:

Petr Heinrich souhlasím

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1													
Evidenční číslo a název stavby: "Dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628 v Dobříši"								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 1/Dopravní opatření								č.1					
Skupina Změn: 3													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	113154363	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	249,500	520,000	270,50	80,00	19 960,00	0,00	21 640,00	41 600,00	21 640,00	108,42
2	113154364	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	1264,500	1436,000	171,50	85,00	107 482,50	0,00	14 577,50	122 060,00	14 577,50	13,56
3	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	149,500	520,000	370,50	113,00	16 893,50	0,00	41 866,50	58 760,00	41 866,50	247,83
18	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	18,900	0,000	- 18,90	464,30	8 775,27	- 8 775,27	0,00	0,00	- 8 775,27	- 100,00
19	583312000	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 šterkopísek netříděný	t	35,910	0,000	- 35,91	280,50	10 072,76	- 10 072,76	0,00	0,01	- 10 072,76	- 100,00
28	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m3	4,200	0,000	- 4,20	977,60	4 105,92	- 4 105,92	0,00	0,00	- 4 105,92	- 100,00
29	5648511111	Podklad ze šterkodrti ŠD 0/63 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	107,200	520,000	412,80	235,00	25 192,00	0,00	97 008,00	122 200,00	97 008,00	385,07
30	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	107,200	520,000	412,80	270,00	28 944,00	0,00	111 456,00	140 400,00	111 456,00	385,07
31	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	49,500	0,000	- 49,50	325,00	16 087,50	- 16 087,50	0,00	0,00	- 16 087,50	- 100,00
33	565136111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š do 3 m	m2	100,000	520,000	420,00	400,00	40 000,00	0,00	168 000,00	208 000,00	168 000,00	420,00

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1													
Evidenční číslo a název stavby: "Dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628 v Dobříši"								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 1/Dopravní opatření								č.1					
								Skupina Změn: 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19a	899623161	Obetonování potrubí nebo zdívek stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	0,00	18,90	18,90	2 990,00	0,00	0,00	56 511,00	56 511,00	56 511,00	100,00
28a	452312151	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,00	4,20	4,20	3 010,00	0,00	0,00	12 642,00	12 642,00	12 642,00	100,00
		Celkem						1 486 076,05	-147 689,85	841 134,80	2 179 521,01	693 444,96	146,66

Za Zhotovitele: Milan Vyštejn

Datum:

Za Objednatele: Miloslav Pohunek

Datum:

24. 01. 2020

ZMĚNY DO SKUPIN

$9=(32A/1)*100$	Středováni limitu 80 % Skupina 3	39,91%
$10=(30A/1)*100$	Středováni limitu 80 % Skupina 4	0,00%
$10A=32A+36A$	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	988 824,65
$11=1*0,5$	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	1 238 906,79

$12=(39A/1)*100$	Středováni limitu 15 %	0,00%
$13=39a$	Středováni limitu 149 224 600 Kč	0,00
$14=149224000-39a$	Zbývá do limitu	149 224 600,00

Skupiny změn

- 3 - Nepředvídatelnost					- 4 - Nežádoucnost					- 5 - Změny do režimů			
Záporná část na základě změn	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporná část na základě změn	Změny kladná	Procentní vyjádření Změny kladná	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporná část na základě změn	Změny kladné	Limit 15 %	Suma hodnot Změn záporných a Změn kladných
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	$39=(38/1)*100$	$39A=ABS(37)+38$
988,85	841 134,80	33,95%	683 444,96	988 824,65	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00
988,85	841 134,80	33,95%	683 444,96	988 824,65	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:	Dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628 v Dobříši	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 1 - dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	1 / 1	

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
7 - Celkový soupis po změně	1	
8 - Žádost o změnu rozsahu díla	1	
9 - Stavební deník	3	
10 - Zápis z KD	1	
Počet listů celkem	6	

Soupis prací po všech změnách - pro ZBV číslo: 1													
Evidenční číslo a název stavby: "Dopravní opatření na křižovatce II/114 a III/11628 v Dobříši"								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 1/Dopravní opatření								č.1					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	113154363	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	249,500	520,000	270,50	80,00	19 960,00	0,00	21 640,00	41 600,00	21 640,00	108,42
2	113154364	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	1264,500	1436,000	171,50	85,00	107 482,50	0,00	14 577,50	122 060,00	14 577,50	13,56
3	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	149,500	520,000	370,50	113,00	16 893,50	0,00	41 866,50	58 760,00	41 866,50	247,83
4	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	55,000	55,000	0,00	72,50	3 987,50	0,00	0,00	3 987,50	0,00	0,00
5	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	55,000	55,000	0,00	72,50	3 987,50	0,00	0,00	3 987,50	0,00	0,00
6	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	20,000	20,000	0,00	252,41	5 048,20	0,00	0,00	5 048,20	0,00	0,00
7	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	50,000	50,000	0,00	132,87	6 643,50	0,00	0,00	6 643,50	0,00	0,00
8	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	5,000	0,00	344,00	1 720,00	0,00	0,00	1 720,00	0,00	0,00
9	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profílech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	3,600	3,600	0,00	256,30	922,68	0,00	0,00	922,68	0,00	0,00

10	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	97,400	97,400	0,00	560,00	54 544,00	0,00	0,00	54 544,00	0,00	0,00
11	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	210,000	210,000	0,00	40,00	8 400,00	0,00	0,00	8 400,00	0,00	0,00
12	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	210,000	210,000	0,00	142,00	29 820,00	0,00	0,00	29 820,00	0,00	0,00
13	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	53,900	53,900	0,00	56,00	3 018,40	0,00	0,00	3 018,40	0,00	0,00
14	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	53,900	53,900	0,00	28,00	1 509,20	0,00	0,00	1 509,20	0,00	0,00
15	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	53,900	53,900	0,00	50,00	2 695,00	0,00	0,00	2 695,00	0,00	0,00
16	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	91,630	91,630	0,00	130,00	11 911,90	0,00	0,00	11 911,90	0,00	0,00
17	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	47,100	47,100	0,00	312,00	14 695,20	0,00	0,00	14 695,20	0,00	0,00
18	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	18,900	0,000	- 18,90	464,30	8 775,27	- 8 775,27	0,00	0,00	- 8 775,27	- 100,00

19a	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	0,00	18,900	18,90	2 990,00	0,00	0,00	56 511,00	56 511,00	56 511,00	100,00
28a	452312151	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,00	4,200	4,20	3 010,00	0,00	0,00	12 642,00	12 642,00	12 642,00	100,00
		Celkem					2 220 333,12	-147 689,85	841 134,80	2 913 778,08	693 444,96		131,23

19	583312000	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 šterkopísek netříděný	t	35,910	0,000	- 35,91	280,50	10 072,76	- 10 072,76	0,00	0,01	- 10 072,76	- 100,00
20	181102302	Úprava pláňe v zářezech se zhutněním	m2	49,200	49,200	0,00	26,00	1 279,20	0,00	0,00	1 279,20	0,00	0,00
21	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	135,000	135,000	0,00	415,00	56 025,00	0,00	0,00	56 025,00	0,00	0,00
22	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	65,000	65,000	0,00	48,80	3 172,00	0,00	0,00	3 172,00	0,00	0,00
23	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	65,000	65,000	0,00	17,60	1 144,00	0,00	0,00	1 144,00	0,00	0,00
24	005724720	Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - rovinná (10 kg)	kg	0,975	0,975	0,00	138,90	135,43	0,00	0,00	135,43	0,00	0,00
25	565	dodání ornice	m3	19,500	19,500	0,00	500,00	9 750,00	0,00	0,00	9 750,00	0,00	0,00
26	214500211	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 šterkopískem v do 550 mm	m	135,000	135,000	0,00	23,40	3 159,00	0,00	0,00	3 159,00	0,00	0,00
27	583438120	kamenivo drcené hrubé horninová směs frakce 4-8	t	7,290	7,290	0,00	502,30	3 661,77	0,00	0,00	3 661,77	0,00	0,00
28	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m3	4,200	0,000	- 4,20	977,60	4 105,92	- 4 105,92	0,00	0,00	- 4 105,92	- 100,00
29	5648511111	Podklad ze šterkodrti ŠD 0/63 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	107,200	520,000	412,80	235,00	25 192,00	0,00	97 008,00	122 200,00	97 008,00	385,07
30	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	107,200	520,000	412,80	270,00	28 944,00	0,00	111 456,00	140 400,00	111 456,00	385,07
31	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	49,500	0,000	- 49,50	325,00	16 087,50	- 16 087,50	0,00	0,00	- 16 087,50	- 100,00
32	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	6,000	6,000	0,00	400,00	2 400,00	0,00	0,00	2 400,00	0,00	0,00
33	565136111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š do 3 m	m2	100,000	520,000	420,00	400,00	40 000,00	0,00	168 000,00	208 000,00	168 000,00	420,00
34	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,06 m3/m2	m2	200,000	520,000	320,00	70,50	14 100,00	0,00	22 560,00	36 660,00	22 560,00	160,00

35	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 S s aramidovými vlákny tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1221,000	1436,000	215,00	440,00	537 240,00	0,00	94 600,00	631 840,00	94 600,00	17,61
36	567114111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 100 mm	m2	45,000	0,000	- 45,00	350,00	15 750,00	- 15 750,00	0,00	0,00	- 15 750,00	- 100,00
37	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	206,000	520,000	314,00	19,00	3 914,00	0,00	5 966,00	9 880,00	5 966,00	152,43
38	573211111	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	2442,000	2872,000	430,00	22,00	53 724,00	0,00	9 460,00	63 184,00	9 460,00	17,61
39	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1221,000	1436,000	215,00	370,00	451 770,00	0,00	79 550,00	531 320,00	79 550,00	17,61
40	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 40 mm z vybourané dlažbv	m2	45,000	0,000	- 45,00	730,00	32 850,00	- 32 850,00	0,00	0,00	- 32 850,00	- 100,00
41	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	t	19,688	0,000	- 19,69	3 050,00	60 048,40	- 60 048,40	0,00	0,00	- 60 048,40	- 100,00
42	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	23,000	23,000	0,00	355,00	8 165,00	0,00	0,00	8 165,00	0,00	0,00
43	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	47,000	47,000	0,00	477,00	22 419,00	0,00	0,00	22 419,00	0,00	0,00
44	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	5,000	5,000	0,00	7 200,00	36 000,00	0,00	0,00	36 000,00	0,00	0,00
45	592238200	Prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 500/290 K /skruž/ 29 x 50 x 5	kus	5,000	5,000	0,00	613,00	3 065,00	0,00	0,00	3 065,00	0,00	0,00
46	592238210	Prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 660/180 /prsteneč/ 18 x 66 x 10	kus	5,000	5,000	0,00	354,00	1 770,00	0,00	0,00	1 770,00	0,00	0,00
47	592238220	Prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 500/626 VD /dno/ 62,6 x 49,5 x 5	kus	5,000	5,000	0,00	932,00	4 660,00	0,00	0,00	4 660,00	0,00	0,00
48	592238240	Prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 500/590/200 V /skruž/ 59 x 50 x 5	kus	5,000	5,000	0,00	637,00	3 185,00	0,00	0,00	3 185,00	0,00	0,00

49	592238250	Prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 500/290 /skruž/ 29 x 50 x 5	kus	5,000	5,000	0,00	412,00	2 060,00	0,00	0,00	2 060,00	0,00	0,00
50	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám vpusti	kus	5,000	5,000	0,00	661,00	3 305,00	0,00	0,00	3 305,00	0,00	0,00
51	899202211	Demontáž uliční vpusti včetně mříží litinových a ráků, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	1,000	1,000	0,00	5 893,50	5 893,50	0,00	0,00	5 893,50	0,00	0,00
52	899203111	Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	5,000	5,000	0,00	898,10	4 490,50	0,00	0,00	4 490,50	0,00	0,00
53	552421400	mříž kanalizační litinová 610 x 610 x 80 mm s rámem	kus	5,000	5,000	0,00	2 754,60	13 773,00	0,00	0,00	13 773,00	0,00	0,00
54	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1,000	0,00	1 750,20	1 750,20	0,00	0,00	1 750,20	0,00	0,00
55	R 17	napojení potrubí do stávající kanalizace -zvětšení profilu	kpl.	1,000	1,000	0,00	5 380,90	5 380,90	0,00	0,00	5 380,90	0,00	0,00
56	892372999	Utěsnění přípojek pro provedení tlakové zkoušky	kus	5,000	5,000	0,00	5 316,00	26 580,00	0,00	0,00	26 580,00	0,00	0,00
57	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	3,000	3,000	0,00	1 000,00	3 000,00	0,00	0,00	3 000,00	0,00	0,00
58	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	2,000	0,00	920,00	1 840,00	0,00	0,00	1 840,00	0,00	0,00
59	919721201	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z PP	m2	106,000	520,000	414,00	250,20	26 521,20	0,00	103 582,80	130 104,00	103 582,80	390,57
60	919735111	Řezání živичného krytu pro ošetření trhlinš10 a hl. 25mm	m	150,000	150,000	0,00	31,30	4 695,00	0,00	0,00	4 695,00	0,00	0,00
61	599142112	Úprava zálivky pro ošetření trhlin dle TP 115	m	150,000	150,000	0,00	44,00	6 600,00	0,00	0,00	6 600,00	0,00	0,00
62	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	41,000	41,000	0,00	42,00	1 722,00	0,00	0,00	1 722,00	0,00	0,00
63	599142111	Úprava zálivkydilatačních nebo pracovních spar	m	41,000	41,000	0,00	118,42	4 855,22	0,00	0,00	4 855,22	0,00	0,00
64	914111111	Montáž vislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	25,000	25,000	0,00	528,80	13 220,00	0,00	0,00	13 220,00	0,00	0,00

65	404442810	Vyroby a tabule orientacni pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IS 1a, 1c, 2a, 2c, 3a, 3c, 4a, 4c, 5, 11,b, 11d, 24b 1100 l1	kus	11,000	11,000	0,00	2 320,00	25 520,00	0,00	0,00	25 520,00	0,00	0,00
66	404442310	značka svíslá reflexní AL- NK 500 x 500 mm	kus	5,000	5,000	0,00	2 050,00	10 250,00	0,00	0,00	10 250,00	0,00	0,00
67	404440040	značka dopravní svíslá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	4,000	4,000	0,00	2 050,00	8 200,00	0,00	0,00	8 200,00	0,00	0,00
68	404440440	značka dopravní svíslá reflexní AL 3M A31a, A31b, A31c 400 x 1200 mm	kus	2,000	2,000	0,00	2 050,00	4 100,00	0,00	0,00	4 100,00	0,00	0,00
69	404443170	značka svíslá reflexní AL- NK 500 X 300 mm	kus	1,000	1,000	0,00	2 050,00	2 050,00	0,00	0,00	2 050,00	0,00	0,00
70	404443330	značka svíslá reflexní AL- NK 500 x 150 mm	kus	1,000	1,000	0,00	1 418,30	1 418,30	0,00	0,00	1 418,30	0,00	0,00
71	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	15,000	15,000	0,00	1 233,30	18 499,50	0,00	0,00	18 499,50	0,00	0,00
72	915121112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm retroreflexní	m	260,000	260,000	0,00	40,50	10 530,00	0,00	0,00	10 530,00	0,00	0,00
73	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	26,000	26,000	0,00	171,37	4 455,62	0,00	0,00	4 455,62	0,00	0,00
74	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	260,000	260,000	0,00	2,90	754,00	0,00	0,00	754,00	0,00	0,00
75	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	26,000	26,000	0,00	11,82	307,32	0,00	0,00	307,32	0,00	0,00
76	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	85,000	85,000	0,00	495,00	42 075,00	0,00	0,00	42 075,00	0,00	0,00



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

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

Vaše spisová značka :

Naše spisová značka:

Vyřizuje :JUDr. Beneš

V Benešově dne : 4.12.2019

Předmět: „Dopravní opatření na křižovatce II/114 a UUU/11628 v Dobříši“ – žádost o změnu rozsahu díla

S odvoláním na ust. čl. 6. Práva a povinnosti Objednatele Smlouvy o dílo č. S-2469 /00066001/2019, odst. 6.7. může Objednatel požadovat změnu rozsahu Díla, a to při respektování povinnosti Objednatele dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „Zákon o ZVZ“). Zhotovitel je v takovém případě povinen vyhovět požadavku Objednatele a snížit rozsah Díla nebo 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, kterým může být i evidenční list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele.

Žádáme o změnu rozsahu díla, která spočívá v navýšení objemu vybraných prací /položek oproti předpokladu SoD, reprezentujících jednotlivé stavební práce prováděné při úpravě výše uvedené komunikace. Změny byly vyvolány v důsledku rozšíření sanace stávajících podkladních vrstev, kdy místo předpokládaných cca 100 m² bylo sanováno celkem 520 m². Druhou změnou pak bylo provedení obetonování potrubí přípojek uličních vpustí z důvodu jejich mělkého uložení (po provedení sond stávajícím potrubí DK bylo dohodnuto výškové vedení přípojek). Poslední změnou je navýšení rozsahu opravy povrchu kanalizace - z důvodu plynulého napojení na stávající stav bylo dle DSPS provedeno celkem 1436 m².

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. se jedná o Změnu neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky dle § 222 čl. (4).

V Benešově 4.12.2019

JUDr. Luděk Beneš
Vedoucí TSÚ, oblast Benešov

Nákladové středisko DUBÁ Datum: 31.10.2019 Den týdne Čt
 Název akce DOPRAVNÍ OPATŘENÍ NA KŘÍŽOVATCE V DOBŘEŠI
 Počasí POLOJASNO 0°C - 12°C
 Právní doba 7⁰⁰ - 17⁰⁰ Pracovní plocha 11⁰⁰ - 12⁰⁰
 Pracovníci (jména a příjmení): PODZIMEK V., ROHN J., ROJ T., ŠTUKA J. RUKA S., ŠTUKA JIRI, HRECHULAK V.

Mechanismy: <u>SPOZ VU2 - FURD TRAKTIT, NOLC MECHANISITV</u>	<u>STRABAG, C. S.</u>
<u>CAT - TRAKTOR BAGIR</u>	<u>ČEUSLO</u>
<u>IVECO</u>	<u>HUITLOVA</u>
<u>4x MERCEDES</u>	<u>EKOTECII</u>
<u>FIREZA</u>	<u>S&T</u>

Materiál:

Zkoušky:

- Provedané práce: FREZOVANI ČÁSTI KŘÍŽOVATKY, ŘÍZENÍ PROVOZU, ZNĚMA DÍLO DLE PD, OBKROŽENÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE.
- ROZDELEKÉ FREZOVANI BUDE MÍT VLIV NA TERMÍN DEŠTOVÁ KANALIZACE ZE SALADANÉHO KAMENE, VIZ FOTO
 - NOPOŽENÍ R. NOVÝM ÚV. BUDE ZŘÍZENÝ ROZEBRANÝM A ZNOVU VYSALADANÝM KAMENEM.
 - STĚNY BUDOU NOVĚ PŘESPAROVÁNY SPRÁVKOVOU MACTOU S POLYMERY A ZESÍLENÝMI VLÁKNY PRO SPAROVÁNÍ ŠACHTY
 - DVO ŠACHTY BUDE OPRAVENO ~~BETON~~ BETON SMĚSÍ (SCHWELLDICHT) VELMI RYCHLE TUHNOUCÍ, ZESÍLENÝ VLÁKNA A TĚSNICÍM ÚČINKEM
 - ŠACHTA BUDE PŘEKRYTA POJÍZDOU ZAKRYTOU DĚSKOU S NOSNOSTÍ 40t.
 - VEŠKERÉ TRUBNÍ VEDENÍ BUDE PŘEBELONDVÁNO 20CM BETONEM C 20-25

DĚKŮM TDI V PŘÍPADĚ NA OBJEKTY JD PO OPRÁVĚNÍ PŘEDNÍM KŘÍŽOVATKY DOVŮŘEJ TDI S POUŽITÍM PŘÍSLUŠNÝCH STROJŮ NA DRUHÉ PŘEDNÍ KŘÍŽOVATKY, ABY NEDOŠLO K PŘÍJÍŽNÍ DO PŘEDNÍ A KE ZNEČIŠŤOVÁNÍ AKVÁRIJ PD. TDI POKRÝJE NÁČENÍ (PÁSOVÝMI ÚPRAVY, ŘEŠ. FLOKÁTY NA PORUCHY POKRÝVĚ VIBRÁČNÍ DESKY, Š. PŘÍKRYV)
TDI II. KONTAKT

Podpis zástupce investora (TDI): _____ Podpis stavbyvedoucího: _____

Nákladnívé středisko: DBAA Název akce: DOPRAVNÍ OPATŘENÍ NA KŘÍŽOVATKĚ V DUBŘIŠI Datum: 13.11.2017 Den týdne: SL
 Počasí: OBLAČNO 3°C - 11°C
 Pracovní doba: 7⁰⁰ - 16⁰⁰ Pracovní přestávka: 11⁰⁰ - 12⁰⁰
 Pracovníci (jména a příjmení): ROHN J., ROST T., ŠTIKA JARUB, ŠTIKA JIŘÍ, HREKULAK V.

Mechanismy	<u>SVOZ VŮZ - FULD TRANSIT, MALE MECHANISMY</u>	<u>STRABAG a.s</u>
	<u>LET - TRAKTORBAGR</u>	<u>ČEUSJL</u>
	<u>FREZA</u>	<u>SAT</u>
	<u>MERCEDES 3x</u>	<u>EKOTECH</u>
	<u>TATRA R1511</u>	<u>MASTERSW</u>
		<u>EKOTECH</u>
		<u>MS</u>

Materiál:

Zkoušky:

Provedené práce: FREZOVÁNÍ 2/2 KŘÍŽOVATKY, ČISTĚNÍ POUVRCHU, ODUZ. MATERIÁLU, VÝKOP RÝHY PRO BEZPEČNOST A ANALÝZU.

PŘI ODFREZOVÁNÍ VRCHNÍCH VRSTEV ASFALT. POUVRCHU BYLO ZJIŠTĚNO ŽE PODLOŽI BUDE SAMOVANO V PLOŠE 310M²

Podpis zástupce Investora (TI):

Podpis stavbyvedoucího



Kontrolní den č. 5 – Chodníky a zastávky Na Prachandě

Přítomní: M. Modlík, M. Kolařík, J. Dudík, V. Ptáček, J. Pouzar, J. Příhoda, M. Pohunek, P. Šach, M. Novotný

Omluveni:

Termín: 23.10.2019 – 10:00

- Srpovitá krajnice na pravé straně vzniklá z důvodu zúžení komunikace směrem do ul. U Pivovaru - původní dlažba bude nahrazena stínem v VDZ,
 - odsouhlaseno PČR DI Příbram (Mgr. Valičková).
- Úprava oblouku komunikace z ul. Za Pivovarem směrem k zámku (ul. Pražská) silnice č. II/114 bude doplněna o posun přechodu (navrhován šikmý přechod) a osazena ochranným zábradlím ve vzdálenosti 500 mm od hrany obruby,
 - KSÚS prověří možnost změn k projednání s PČR DI Příbram:
 - PČR DI Příbram nesouhlasí s šikmým přechodem,
 - souhlasí s posunutím celého kolmého přechodu, nejlépe až za hranu oblouku křižovatky,
 - lampy VO přechodu pro chodce musí být umístěny vždy před přechodem ve směru jízdy (aktuální stav, stávající lampy pouze posunout),
 - nemá námitek proti osazení ochranného zábradlí v oblouku.
- V ul. Za Pivovarem se niveleta komunikace začátku úseku napojí na niveletu stávající (pravá strana – bývalý pneuservis),
 - u levé strany ul. Za Pivovarem bude také niveleta komunikace navázána na stávající úroveň.
- Z důvodů rozdílů v části projektové dokumentace DIO Města Dobříš a Středočeského kraje bude požádáno o stanovení jednotného dopravního značení.
 - bude projednáno s odd. dopravy a silničního hospodářství, MÚ Dobříš.
- Projektant stavby zapracuje dohodnuté změny do koordinační a přehledové situace a požádá o její schválení PČR DI Příbram.

Další kontrolní den se bude konat 30.10.2019 (středa) od 10:00 hod. na místě stavby. V případě změny budou účastníci včas informováni.

Dne: 28.10.2019
Zapsal: M. Novotný

Rozdělovník: všichni e-mailem
Připomínky k zápisu je možné uplatnit nejpozději do 2 pracovních dnů.