

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: III/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most ev č. 23638-4 přes strouhu	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201 / 1	Číslo ZBV: 1
--	---	------------------------

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

Zhotovitel: **SANAP společnost s ručením omezeným**
Marie Pomocné 291/4, 412 01 Litoměřice
IČ: 41324714

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	-489 879,00	275 407,65	-214 471,35

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	-489 879,00	275 407,65	-214 471,35

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/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201 / 1	Číslo ZBV: 1.3
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most ev č. 23638-4 přes strouhu		

Strany smlouvy o dílo objednatele KSÚS (č.:S-1385/00066001/2022) se zhotovitelem na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 8.6.2022 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SANAP společnost s ručením omezeným, Marie Pomocné 291/4, 412 01 Litoměřice

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	27	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

ZBV obsahuje změnu v množství kácení stromů, změnu v sanaci základové spáry a změnu množství betonu a výztuže. Tyto změny vznikly v průběhu prací a jsou zapracovány v RDS.

Kácení (pol. 6 a 12) - součástí díla bylo dle PD kácení stromů. Starosta Obecního úřadu Tuřany vznesl požadavek, aby stromy, které stavbě nepřekážejí, nebyly káceny. Dle dohody mezi Objednatel a OÚ Tuřany došlo ke snížení rozsahu kácení o 2 stromy.

Sanace (pol. 24, 26 a 33) - při hloubení základů se objevila zvodnělá základová spára, při jejím převzetí objednatel dne 21.7.2022 bylo rozhodnuto, že se odtěží zvodnělé vrstvy a následně se spára vyštěrkuje (viz. zápis v SD).

Množství betonu a výztuže bylo upraveno dle upřesnění v RDS (pol. 42, 43, 44, 47 a 51).

Tyto změny vznikly v průběhu provádění prací na základě nově zjištěných skutečností.

Jedná se o Změny nepodstatné, nepředvídané, které jsou tak podle čl. 5, odst. 1, písm.c), resp. podle čl. 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 1. 1. 2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazený do **Skupiny 3**. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změny nepředstavují vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 se jedná o změny nepředvídané.

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
-489 879,00	275 407,65	-214 471,35	765 286,65

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Jan Vilím	datum	podpis
Projektant (AD):	jméno	Ing. Jan Komanec	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Ing. Karel Prokeš	datum	podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS SK	jméno	Ing. Michal Štastný	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, doloženy 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 nepředstavuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatních zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.				
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Marcel Kříž, jednatel společnosti	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/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	201 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Most ev č. 23638-4 přes strouhu

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
5 760 017,68

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	5 760 017,68	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	-489 879,00	275 407,65	275 407,65	4,78%

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	-489 879,00	5 545 546,33	-214 471,35	-3,72%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	souhlasím	Jan Vilím
Projektant (AD):	souhlasím	Ing. Jan Komanec
Stavební dozor:	souhlasím	Ing. Karel Prokeš
Zástupce objednatele	souhlasím	Ing. Michal Šťastný
Zaměstnanec KSÚS SK zodpovědný za cenové projednání Změny:	souhlasím	Ing. Jaroslava Jurková

Rozpis ocenění Změn položek - ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby: III/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) 201					
Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu								1					
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu								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	8,00	9	10	11	12	13	14
6	015160	Poplatky za likvidaci odpadů nekontaminovaných – 020103 smýčené stromy a keře	T	0,750	0,450	-0,300	450,00	337,50	-135,00	0,00	202,50	-135,00	-40,00%
12	112026	Kácení stromů D kmene do 0,9 m s odstraněním pařezů, odvoz do 12 km	KUS	5,000	3,000	-2,000	2 500,00	12 500,00	-5 000,00	0,00	7 500,00	-5 000,00	-40,00%
24	12960	Čištění vodotečí a melioračních kanálů od nánosů	M3	10,920	31,500	20,580	2 800,00	30 576,00	0,00	57 624,00	88 200,00	57 624,00	188,46%
26	131738	Hloubení jam zapaž i nepaž tř. I, odvoz do 20 km	M3	260,095	312,595	52,500	680,00	176 864,60	0,00	35 700,00	212 564,60	35 700,00	20,18%
33	17481	Zásyp jam a rýh z nakupovaných materiálů	M3	105,059	157,559	52,500	830,00	87 198,97	0,00	43 575,00	130 773,97	43 575,00	49,97%
42	272325	Základy ze železobetonu do C30/37	M3	37,408	43,761	6,353	5 450,00	203 873,60	0,00	34 623,85	238 497,45	34 623,85	16,98%
43	272365	Výztuž základů z oceli 10505, B500B	T	6,667	4,067	-2,600	51 200,00	341 350,40	-133 120,00	0,00	208 230,40	-133 120,00	-39,00%
44	311365	Výztuž zdí a stěn podp a vol z oceli 10505, B500B	T	2,968	4,997	2,029	51 200,00	151 961,60	0,00	103 884,80	255 846,40	103 884,80	68,36%
47	317365	Výztuž říms z oceli 10505, B500B	T	1,773	1,283	-0,490	52 500,00	93 082,50	-25 725,00	0,00	67 357,50	-25 725,00	-27,64%
51	389365	Výztuž mostní rámové konstrukce z oceli 10505, B500B	T	16,731	10,080	-6,651	49 000,00	819 819,00	-325 899,00	0,00	493 920,00	-325 899,00	-39,75%
Celkem								1 917 564,17	- 489 879,00	275 407,65	1 703 092,82	- 214 471,35	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.

Za Zhotovitele: Jan Vilím (stavbyvedoucí)

Za Objednatele: Ing. Karel Prokeš, TDI

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	9 410 103,63
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	9 195 632,28
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	11 126 715,06
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	97,72%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%

6=(32+36)	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	-214 471,35
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	-2,28%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 823 031,09

9=(32/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	8,13%
10=(36/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=(32A+36A)	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	765 286,65
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	4 705 051,82

12=(1)*0,15	Limit	1 411 515,54
13=(39/1)	Sledování limitu (15%)	0,00%
14=(ABS(37)+38)	Hodnota skupiny 5	0,00

		- 5 -																								
		- 1 -					- 2 -					- 3 -				- 4 -				- 5 -						
		Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)					Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nepředvidané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny de minimis Změny nemající celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)						
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	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
		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	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38				
		III/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu	- 489 879,00	275 407,65	- 214 471,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 489 879,00	275 407,65	-214 471,35	765 286,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
201 / 1	1	Most ev.č. 23638-4 přes strouhu / snížení rozsahu klaceni, úprava množství výztuže výztuž, sanace základové zprávy.	- 489 879,00	275 407,65	- 214 471,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 489 879,00	275 407,65	-214 471,35	765 286,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

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

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Most ev č. 23638-4 přes strouhu
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201 / 1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Změnový soupis prací SO 201 po změně 1	18	
08 Žádost Obce Tuřany o změnu kácení stromů + situace	2	
09 Zápis v SD z 19. 7. 2022	2	
10 Vyjádření AD k ZBV 1	1	
11 Vyjádření TDI k ZBV 1	1	
12 Oznámení zhotovitele o změně rozsahu díla	1	
13 Žádost objednatele o změnu rozsahu díla	2	
Počet listů celkem	27	

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1													
Evidenční číslo a název stavby:								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu													
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu								1					
								celkem					
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
0 Všeobecné konstrukce a práce													
1	015113	POPLÁTKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - III. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	548,433	548,433	0,000	195,00	106 944,44	0,00	0,00	106 944,44	0,00	0,00%
		zemina z výkopů objemová hmotnost 1800 kg/m3 (pol.131738) 1,80*260,95=469,710 [A] (pol.132738) 1,80*2,164=3,895 [B] (pol.12960) 1,8*10,92=19,656 [C] (pol.11130) 1,80*0,20*82,85=29,826 [D] (dle pol.113318) 1,80*14,081=25,346 [E] Celkem: A+B+C+D+E=548,433 [F]											
2	015120	POPLÁTKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŤ (CIHLY)	T	5,040	5,040	0,000	310,00	1 562,40	0,00	0,00	1 562,40	0,00	0,00%
		cihly a tvárnice objemová hmotnost 1600 kg/m3 (dle pol.966148) 1,60*3,1501=5,040 [A] Celkem: A=5,040 [B]											
3	015130	POPLÁTKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	3,060	3,060	0,000	450,00	1 377,00	0,00	0,00	1 377,00	0,00	0,00%
		Způsob likvidace vzniklého odpadu bude řešen na základě výsledků zkoušek PAU předpoklad 80% veškerého materiálu kontaminováno, 20% nekontaminováno objemová hmotnost 2200 kg/m3 (dle pol.113138) 0,20*2,20*6,955=3,060 [A] Celkem: A=3,060 [B]											
4	015140	POPLÁTKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	21,464	21,464	0,000	250,00	5 366,00	0,00	0,00	5 366,00	0,00	0,00%
		prostý beton objemová hmotnost 2000 kg/m3 (pol.113158) 2,0*0,645=1,290 [A] (pol.113348) 2,0*2,610=5,220 [B] (pol.113524) 2,0*0,15*0,25*38,60=2,895 [C] (pol.966158) 2,0*5,854=11,708 [D] (dle pol.113184 - 20%) 2,0*0,20*0,877=0,351 [E] Celkem: A+B+C+D+E=21,464 [F]											

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1													
Evidenční číslo a název stavby:								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu													
1													
celkem													
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
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV železobeton objemová hmotnost 2500 kg/m3 (dle pol. 966168) 2,50*1,50=3,750 [A] Celkem: A=3,750 [B]	T	3,750	3,750	0,000	310,00	1 162,50	0,00	0,00	1 162,50	0,00	0,00%
6	015160	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMÝČENÉ STROMY A KEŘE jen pařezy odhad 150kg/pařez 5*0,150=0,750 [A] Celkem: A=0,750 [B] ZBV 1 snížení rozsahu kácení stromů Celkem: -0,300 [B] Celkem A+B=0,450	T	0,750	0,450	-0,300	450,00	337,50	-135,00	0,00	202,50	-135,00	-40,00%
7	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ kámen, kamenivo objemová hmotnost 2200kg/m3 (dle pol. 966128) 2,20*22,80=50,160 [A] (dle pol. 966138) 2,20*64,642=142,212 [B] (pol. 113328) 2,20*3,337=7,341 [C] Celkem: A+B+C=199,713 [D]	T	199,713	199,713	0,000	210,00	41 939,73	0,00	0,00	41 939,73	0,00	0,00%
8	015760	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 03* IZOLAČNÍ MATERIÁLY OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY Způsob likvidace vzniklého odpadu bude řešen na základě výsledků zkoušek PAU předpoklad 80% veškerého materiálu kontaminováno, 20% nekontaminováno objemová hmotnost 2200 kg/m3 (dle pol. 113138) 0,80*2,20*6,955=12,241 [A] (dle pol. 11372) 0,80*2,20*14,868=26,168 [B] Celkem: A+B=38,409 [C]	T	38,409	38,409	0,000	1 650,00	63 374,85	0,00	0,00	63 374,85	0,00	0,00%
1 Zemní práce													
9	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. likvidace štěpkováním 1,25*21,6=27,000 [A]	M2	27,000	27,000	0,000	58,00	1 566,00	0,00	0,00	1 566,00	0,00	0,00%
10	11130	SEJMUTÍ DRNU sejmutí dřvu - část SO 201 na vtoku 21,6+15,00 m2=36,600 [A] na výtoku 1,25*37,00 m2=46,250 [B] Celkem: A+B=82,850 [C]	M2	82,850	82,850	0,000	40,00	3 314,00	0,00	0,00	3 314,00	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby:

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

1

Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

celkem

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
11	112016	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 12KM porovnatelná položka - vykopání nově vysazených stromků a předání investorovi k přesazení ochrana stromků před předáním - kompletní 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	5,000	0,000	4 250,00	21 250,00	0,00	0,00	21 250,00	0,00	0,00%
12	112026	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 12KM Odstranění vzrostlých stromů podél komunikace dřevní hmota v majetku investora, pařezy naloženy a odvezeny na skládku 5=5,000 [A] ZBV 1 snížení rozsahu kácení stromů Celkem: - 2 [B] Celkem A+B=3	KUS	5,000	3,000	-2,000	2 500,00	12 500,00	-5 000,00	0,00	7 500,00	-5 000,00	-40,00%
13	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Způsob likvidace vzniklého odpadu bude řešen na základě výsledků zkoušek PAU předpoklad 80% veškerého vybouraného materiálu kontaminováno jen nad výkopem podkladní vozovková vrstva 0,060*(18,40)*6,30=6,955 [A] Celkem: A=6,955 [B]	M3	6,955	6,955	0,000	1 250,00	8 693,75	0,00	0,00	8 693,75	0,00	0,00%
14	113158	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM odstranění betonové plochy mezi lávkou a zámkovou dlažbou 0,15*1,90*2,0+0,15*1,0*0,50=0,645 [A]	M3	0,645	0,645	0,000	3 140,00	2 025,30	0,00	0,00	2 025,30	0,00	0,00%
15	113184	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 5KM rozebrání betonové dlažby podél komunikace - v délce úpravy - 20% - bude odvezeno a uloženo na skládce - 80% bude odvezeno, dočasně uloženo a bude zpětně použito na stavbě vč.ložné vrstvy - vč. uložení a skládkovného 8,60*(1,90+1,50)/2*0,06=0,877 [A] Celkem: A=0,877 [B]	M3	0,877	0,877	0,000	1 200,00	1 052,40	0,00	0,00	1 052,40	0,00	0,00%
16	113318	ODSTRANĚNÍ PŮDKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY, ODVOZ DO 20KM porovnatelná položka vč.uložení ostranění krajnice - chodníky za obrubou - předmostí Studeněves 56,325*0,25=14,081 [A] Celkem: A=14,081 [B]	M3	14,081	14,081	0,000	745,00	10 490,35	0,00	0,00	10 490,35	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1													
Evidenční číslo a název stavby:								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu								1					
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu								celkem					
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
17	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku jen nad výkopem podkladní vozovková vrstva 0,15*(18,40-0,50*2-0,50*2)=2,460 [A] podklad pod betonovými dlaždicemi - předmostí Lotouš 8,60*(1,90+1,50)/2*0,06=0,877 [B] Celkem: A+B=3,337 [C]	M3	3,337	3,337	0,000	650,00	2 169,05	0,00	0,00	2 169,05	0,00	0,00%
18	113348	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku jen nad výkopem podkladní vozovková vrstva 0,15*(18,40-0,50*2)=2,610 [A] Celkem: A=2,610 [B]	M3	2,610	2,610	0,000	1 900,00	4 959,00	0,00	0,00	4 959,00	0,00	0,00%
19	113524	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM odstranění obrub po levé straně komunikace před mostem 21,0=21,000 [A] okolo záhonů 2*3*1,50=9,000 [B] za mostem 8,60=8,600 [C] Celkem: A+B+C=38,600 [D]	M	38,600	38,600	0,000	130,00	5 018,00	0,00	0,00	5 018,00	0,00	0,00%
20	11372	FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Způsob likvidace vzniklého odpadu bude řešen na základě výsledků zkoušek PAU předpoklad 80% veškerého sfrézovaného materiálu kontaminováno v případě, že materiál nebude zaříděn jako nebezpečný odpad, bude sfrézovaný materiál předán investorovi k dalšímu využití délka úseku úpravy (km 0,105 715- km 0, 131 715) - 26,00m obrusná vrstva 0,040*26,00*6,30=6,552 [A] ložná vrstva 0,060*(26,00-2,00*2)*6,30=8,316 [B] Celkem: A+B=14,868 [C]	M3	14,868	14,868	0,000	1 950,00	28 992,60	0,00	0,00	28 992,60	0,00	0,00%
21	113766	FŘEZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE frézování drážky v místě napojení na stávající vozovku 6,30+6,33=12,630 [A]	M	12,630	12,630	0,000	215,00	2 715,45	0,00	0,00	2 715,45	0,00	0,00%
22	115250R	PŘEVĚDĚNÍ VODY POTRUBÍM DN 600 zatrubnění potoka - prům.600, délka 25,0m komplet zřízení a ostranění vč. výkopu a zásypu vč.úpravy nátoky a výtoku a zřízení těsnících hrázek z nepropustné zeminy (nákup, odtěžení a uložení na skládku, skládkovné) vč.eventuálního přesypání ochrannou vrstvou zeminy a následně odstranění - dle možností a potřeb zhotovitele - komplet 1=1,000 [A]	KPL	1,000	1,000	0,000	49 500,00	49 500,00	0,00	0,00	49 500,00	0,00	0,00%
23	125734	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 5KM vykopávky z mezidepodnie - zemina pro zpětný zásyp dle pol. 17411 62,203=62,203 [A] Celkem: A=62,203 [B]	M3	62,203	62,203	0,000	210,00	13 062,63	0,00	0,00	13 062,63	0,00	0,00%
24	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	10,920	31,500	20,580	2 800,00	30 576,00	0,00	57 624,00	88 200,00	57 624,00	188,46%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby:

Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

celkem

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
27	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku vč.čerpání vody dle potřeby výkop prahu v korytě 3,70*0,40*0,70=1,036 [A] 4,03*0,40*0,70=1,128 [B] Celkem: A+B=2,164 [C]	M3	2,164	2,164	0,000	710,00	1 536,44	0,00	0,00	1 536,44	0,00	0,00%
28	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na skládku a meziskládku na skládku dle pol. 131738 260,95=260,950 [A] dle pol. 132738 2,164=2,164 [B] na meziskládku 68,162=68,162 [C] Celkem: A+B+C=331,276 [D]	M3	331,276	331,276	0,000	25,00	8 281,90	0,00	0,00	8 281,90	0,00	0,00%
29	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypání kuželů na vtoku 1,25*(9,65+8,54)*(1,0+0,25)/2=14,211 [A]	M3	14,211	14,211	0,000	750,00	10 658,25	0,00	0,00	10 658,25	0,00	0,00%
30	17290R	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z JINÝCH MATERIÁLŮ těsnící fólie uložená do ochranné vrstvy 0,20*2,00*10,34=4,136 [A] 0,20*2,00*9,75=3,900 [B] Celkem: A+B=8,036 [C]	M3	8,036	8,036	0,000	1 350,00	10 848,60	0,00	0,00	10 848,60	0,00	0,00%
31	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ podklad pod úprava krajnice na lotoušském předmostí pod svodidlo jen do konce úpravy komunikace, navazuje SO 101 ZEMNÍ KRAJNICE SE ZHUTNĚNÍM 100% PS MATERIÁL MIN. PODMÍNEČNĚ VHODNÝ DLE ČSN 73 6133 dosypávka krajnice (0,80+0,25)*0,50*12,85=6,746 [A] Celkem: A=6,746 [B]	M3	6,746	6,746	0,000	940,00	6 341,24	0,00	0,00	6 341,24	0,00	0,00%
32	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásypy stávající vykopanou zeminou z mezideponie zásyp o úrovně těsnící vrstvy 2*(2,0+1,0)/2*1,25*10,35=38,813 [A] zásyp výkopu podél křídel výkop podél křídel na vtoku 2*1,50 m3=3,000 [E] výkop podél křídel na výtoku 4,65*(0,70+2,20)/2*1,50+4,60*(0,70+2,20)/2*1,50=20,119 [F] zásypy v korytě (1,6+1,0)/2*0,62*(4,03+3,70)=6,230 [G] Celkem: A+E+F+G=68,162 [H]	M3	68,162	68,162	0,000	150,00	10 224,30	0,00	0,00	10 224,30	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby:

Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

celkem

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
33	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp za opěrou - materiál dle TZ (2,00+3,90)/2*(2,20+1,50)/2*10,34=56,431 [A] (2,00+3,70)/2*(2,05+1,45)/2*9,75=48,628 [B] Celkem: A+B=105,059 [C] ZBV 1 navýšení množství záspy po zatopení vodou a odtěžení zvodnělé zákl. spáry Celkem: +52,500 [D] Celkem A+B+D = 157,559	M3	105,059	157,559	52,500	830,00	87 198,97	0,00	43 575,00	130 773,97	43 575,00	49,97%
34	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ drenážní obsyp tubusu rámu drenážní obsyp tubusu rámu 0,60*1,50*(10,34+9,76)=18,090 [A] drenážní obsyp kanalizační přípojky 2*3,0*0,50*0,50=1,500 [B] Celkem: A+B=19,590 [C]	M3	19,590	19,590	0,000	950,00	18 610,50	0,00	0,00	18 610,50	0,00	0,00%
35	18223R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V TL DO 0,20M vč. nákupu ornice rozprostření ve svahu a v rovině na vtoku 21,6=21,600 [A] na výtoku 1,25*8,54=10,675 [B] Celkem: A+B=32,275 [C]	M2	32,275	32,275	0,000	240,00	7 746,00	0,00	0,00	7 746,00	0,00	0,00%
36	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNIM VYSEVEM založení trávníku na ohumusovaných plochách na vtoku 21,6=21,600 [A] na výtoku 1,25*8,54=10,675 [B] Celkem: A+B=32,275 [C]	M2	32,275	32,275	0,000	25,00	806,88	0,00	0,00	806,88	0,00	0,00%
37	18247	OŠETROVÁNÍ TRÁVNÍKU 4x na vtoku 4*21,6=86,400 [A] na výtoku 4*1,25*8,54=42,700 [B] Celkem: A+B=129,100 [C]	M2	129,100	129,100	0,000	12,00	1 549,20	0,00	0,00	1 549,20	0,00	0,00%
38	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM ochrana ponechaných stromů odhad plochy 5*10,0=50,000 [A]	M2	50,000	50,000	0,000	200,00	10 000,00	0,00	0,00	10 000,00	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby:

Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

celkem

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
50	389325	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 příčle - C 30/37 XF2, XD1, XC2 stojka - C30/37 XF2, XD1, XC2, XA2 stojky $0,70*10,50*2,96+0,70*10,65*2,90=43,376$ [A] příčle $5,40*10,57*0,50=28,539$ [B] protispád $(0+0,15)/2*5,75*2,05=0,884$ [C] křídla vtok $0,55*(0,440+1,25)*3,50=3,253$ [D] Celkem: $A+B+C+D=76,052$ [E]	M3	76,052	76,052	0,000	11 900,00	905 018,80	0,00	0,00	905 018,80	0,00	0,00%
51	389365	VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B výztuž rámové konstrukce odhad vyztužení 220 kg/m3 $76,05*0,22=16,731$ [A] ZBV 1 snižení množství dle RDS Celkem: $-6,651$ [B] Celkem $A+B = 10,080$	T	16,731	10,080	-6,651	49 000,00	819 819,00	-325 899,00	0,00	493 920,00	-325 899,00	-39,75%
4 Vodorovné konstrukce													
52	431125	SCHODIŠT KONSTR Z DILCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) vč. výztuže C30/37-XF4 $15*0,75*0,18*0,50=1,013$ [A]	M3	1,013	1,013	0,000	17 800,00	18 031,40	0,00	0,00	18 031,40	0,00	0,00%
53	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton C12/15 X0 podkladní beton pod základy $0,150*6,40*11,65=11,184$ [A] podkladní beton pod základy samostatných křídel $0,15*(0,55+0,30*2+0,15*2)*(4,05+3,65)=1,675$ [E] podkladní beton pod drenáží $(1,36+10,35+5,05)*0,25*1,30=5,447$ [B] $(0,50+9,75+3,65)*0,25*1,30=4,518$ [C] Celkem: $A+E+B+C=22,824$ [F]	M3	22,824	22,824	0,000	3 650,00	83 307,60	0,00	0,00	83 307,60	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby:

Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

celkem

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
54	45131A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 beton.lože C20/25n - XF3 KORYTO PŮTOKA (1,0*0,25+2*0,9*(0,25+0,65)/2+2*0,60*0,65)*10,70=19,688 [A] 0,20*(1,0+2*0,9+2*0,60)*(3,60+2,90)=5,200 [B] VÝTOK beton.lože pod odláždění mezi schodištěm a přilehlém křídle 1,50*0,20*4,45*0,25=0,334 [H] beton. lože pod zádlážbu za konci křídel 0,20*2,50*0,80+0,20*2,50*1,75=1,275 [D] pod odláždění svahů 1,50*8,60 m2*0,20=2,580 [E] 1,50*9,60 m2*0,20+1,50*0,25*3,50*0,20=3,143 [F] beton.lože a prahy pod služební schodiště 0,75*0,10*4,55*1,50=0,512 [I] 2*0,75*0,40*0,70=0,420 [J] Celkem: A+B+H+D+E+F+I+J=33,152 [K]	M3	33,152	33,152	0,000	4 850,00	160 787,20	0,00	0,00	160 787,20	0,00	0,00%
55	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠD podsyp pod dlažbou, schodiště - v tl.0.10m KORYTO PŮTOKA 0,10*(1,0+2*0,9+2*0,60)*(3,60+2,90)=2,600 [B] VÝTOK pod odláždění mezi schodištěm a přilehlém křídle 1,50*0,10*4,45*0,25=0,167 [H] pod zádlážbu za konci křídel 0,10*2,50*0,80+0,10*2,50*1,75=0,638 [D] pod odláždění svahů 1,50*8,60 m2*0,10=1,290 [E] 1,50*9,6 m2*0,10+1,50*0,25*3,50*0,10=1,571 [F] pod schodiště 0,75*0,10*4,55*1,50=0,512 [I] Celkem: B+H+D+E+F+I=6,778 [J]	M3	6,778	6,778	0,000	1 100,00	7 455,80	0,00	0,00	7 455,80	0,00	0,00%
56	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠDb 150 mm podkladní vrstva chodníku - pod betonovou dlažbu Vtok - pod beton. dlažbu chodníků 0,15*56,50=8,475 [A] 0,15*12,70=1,905 [B] Celkem: A+B=10,380 [C]	M3	10,380	10,380	0,000	1 100,00	11 418,00	0,00	0,00	11 418,00	0,00	0,00%
57	45160	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU sanace základové spáry- úprava podloží - provedeno dle TZ 0,40*(5,40+0,60*2)*(10,57+0,70*2)=31,601 [B]	M3	31,601	31,601	0,000	3 650,00	115 343,65	0,00	0,00	115 343,65	0,00	0,00%
58	45860	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU klín z mezerovitého betonu za rubem opěry 4,90*(0,15+0,88)/2*10,35=26,118 [A] 4,50*(0,15+0,88)/2*9,76=22,619 [B] Celkem: A+B=48,737 [C]	M3	48,737	48,737	0,000	3 650,00	177 890,05	0,00	0,00	177 890,05	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby:

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

1

Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

celkem

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
59	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE zához v korytě potoka za betonovým prahem odhad 2*1,50=3,000 [A]	M3	3,000	3,000	0,000	1 320,00	3 960,00	0,00	0,00	3 960,00	0,00	0,00%
60	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z lomového kamene KORYTO POTOKA (1,0*0,20+2*0,9*0,20+2*0,65*0,20)*10,70=8,774 [A] 0,20*(1,0+2*0,9+2*0,60)*(3,60+2,90)=5,200 [B] VÝTOK odláždění podél schodiště přilehlého křídla 1,50*0,20*4,45*0,25=0,334 [H] zádlažbu za konci křídel 0,20*2,50*0,80+0,20*2,50*1,75=1,275 [D] odláždění svahů 1,50*8,60 m2*0,20=2,580 [E] 1,50*9,60 m2*0,20+1,50*0,25*3,50*0,20=3,143 [F] Celkem: A+B+H+D+E+F=21,306 [I]	M3	21,306	21,306	0,000	7 400,00	157 664,40	0,00	0,00	157 664,40	0,00	0,00%
61	465922	DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC odláždění chodníků po levé straně komunikace spárování v kvalitě XF4 Vtok - pod beton. dlažbu chodníků 56,50=56,500 [A] předpoklad - 20%nová dlažba 0,20*12,70=2,540 [B] Celkem: A+B=59,040 [C]	M2	59,040	59,040	0,000	820,00	48 412,80	0,00	0,00	48 412,80	0,00	0,00%
62	465923	PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC předláždění dlažby po levé straně komunikace předpoklad 80% plochy předláždění stávající betonovou dlažbou Vtok - pod beton. dlažbu chodníků 0,80*12,70=10,160 [A] Celkem: A=10,160 [B]	M2	10,160	10,160	0,000	306,00	3 108,96	0,00	0,00	3 108,96	0,00	0,00%
63	467314	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 dle VL 206.25 - C25/30 XF3 příčný práh proti vymílání na konci úpravy koryta 0,70*0,40*(3,70+4,03)=2,164 [A] Celkem: A=2,164 [B]	M3	2,164	2,164	0,000	5 300,00	11 469,20	0,00	0,00	11 469,20	0,00	0,00%
		5 Komunikace											
64	56213	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TL DO 150MM SC C/8/10 - 150 mm (18,39-4,225-2*0,50)*7,50=98,738 [A]	M2	98,738	98,738	0,000	490,00	48 381,62	0,00	0,00	48 381,62	0,00	0,00%
65	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0-32 - 150mm (18,39-4,225-2*0,50-2*0,50)*7,50=91,238 [A]	M2	91,238	91,238	0,000	175,00	15 966,65	0,00	0,00	15 966,65	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1													
Evidenční číslo a název stavby:								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu													
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu								1					
								celkem					
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
7 Přidružená stavební výroba													
75	711432	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	16,604	16,604	0,000	636,00	10 560,14	0,00	0,00	10 560,14	0,00	0,00%
		ochrana izolace mostovky (2,05+0,15)*5,74=12,628 [A] (0,55+0,15)*5,68=3,976 [B] Celkem: A+B=16,604 [C]											
76	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	82,048	82,048	0,000	840,00	68 920,32	0,00	0,00	68 920,32	0,00	0,00%
		vč. kotevně impregnačního nátěru natavena plně izolace mostovky vč. přetažení na rub stěn. zataženo min.300 mm pod horní pracovní spáru dřívku a přetažena 0,50m na křídla 5,40*(10,48+10,66)/2=57,078 [A] (0,75+0,35)*(10,35+2*0,50)=12,485 [B] (0,75+0,35)*(10,35+2*0,50)=12,485 [C] Celkem: A+B+C=82,048 [D]											
77	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	106,198	106,198	0,000	130,00	13 805,74	0,00	0,00	13 805,74	0,00	0,00%
		netkaná geotextíle drenážní a ochranná - dle TZ - uložena na rubu opěr - veškeré plochy opatřené nátěrem proti zemní vlhkosti základová deska+ přetaženo 0,30m na vnitřní plochu stojin rámu 4,0*(10,50+10,64)/2+0,30*10,50+0,30*10,64=48,622 [A] výtok - rub (4,05+3,65)*3,50=26,950 [B] výtok - líc 0,75*(4,05+3,65)*3,50=20,213 [C] vtok - rub (1,25+0,45)*3,50=5,950 [D] vtok - líc 0,75*(1,25+0,45)*3,50=4,463 [E] Celkem: A+B+C+D+E=106,198 [F]											
78	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	5,184	5,184	0,000	440,00	2 280,96	0,00	0,00	2 280,96	0,00	0,00%
		boční líc n.k.a křidel pod nosem římsy 0,45*(5,74+5,78)=5,184 [A]											
79	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,456	3,456	0,000	510,00	1 762,56	0,00	0,00	1 762,56	0,00	0,00%
		kraje říms (0,15+0,15)*(5,74+5,78)=3,456 [A] Celkem: A=3,456 [B]											
8 Potrubí													
80	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	31,660	31,660	0,000	310,00	9 814,60	0,00	0,00	9 814,60	0,00	0,00%
		drenážní trubka za rubem rámu - dle VL.4 -204.01a vč vyústění dle VL - trubka plná HDPE150 (1,36+10,35+5,05)+0,50=17,260 [B] (0,50+9,75+3,65)+0,50=14,400 [C] Celkem: B+C=31,660 [D]											

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby:

Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu
Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

celkem

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
81	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM chránička umístěná v římsách prům. 90 (5,73+2*2,0)=9,730 [A] Celkem: A=9,730 [B]	M	9,730	9,730	0,000	250,00	2 432,50	0,00	0,00	2 432,50	0,00	0,00%
82	87913	POTRUBÍ ODPADNÍ MOSTNÍCH OBJEKTŮ Z PLAST TRUB DN DO 150 MM přípojka PVC DB 150SN 10 2*3,0=6,000 [A]	M	6,000	6,000	0,000	650,00	3 900,00	0,00	0,00	3 900,00	0,00	0,00%
83	8900R	VYÚSTĚNÍ KANALIZACE Úprava vyústění stávající kanalizační betonové trouby kanalizace kompletní provedení 2=2,000 [A]	KPL	2,000	2,000	0,000	4 600,00	9 200,00	0,00	0,00	9 200,00	0,00	0,00%
84	89413	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM kompletní dle TZ vč. obsypu štěrkodrtí ŠDA fr 0/32 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	2,000	0,000	20 000,00	40 000,00	0,00	0,00	40 000,00	0,00	0,00%
85	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní dle TZ vč. obsypu štěrkodrtí ŠDA fr 0/32 2=2,000 [A]	KUS	2,000	2,000	0,000	13 000,00	26 000,00	0,00	0,00	26 000,00	0,00	0,00%
9 Ostatní konstrukce a práce													
86	9112A3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odstranění atypického zábradlí vč. odvozu do sběrných surovin, výzisk se převede na účet objednatele výkupní listy předány investorovi na vtoku i výtoku 7,50=7,500 [A] Celkem: A=7,500 [B]	M	7,500	7,500	0,000	265,00	1 987,50	0,00	0,00	1 987,50	0,00	0,00%
87	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní dodávka ocelového zábradlí se svislou výplní vč. kotvení vč. podlití plastbetonem vč. PKO 5,725=5,725 [A]	M	5,725	5,725	0,000	7 560,00	43 281,00	0,00	0,00	43 281,00	0,00	0,00%
88	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ svodidlo za mostem, vč. napojení na zábradelní svodidlo vč. výškového náběhu vč. PKO (svodidlo před mostem viz SO 101) 20,0=20,000 [A]	M	20,000	20,000	0,000	3 500,00	70 000,00	0,00	0,00	70 000,00	0,00	0,00%
89	9117C1	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradelní svodidlo se svislou výplní vč. podlití plastbetonem vč. PKO 13,40=13,400 [A]	M	13,400	13,400	0,000	8 100,00	108 540,00	0,00	0,00	108 540,00	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1													
Evidenční číslo a název stavby:								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu													
1													
celkem													
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
98	931324	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 s předtěsněním podél říms 5,725+13,39=19,115 [A] Celkem: A=19,115 [B]	M	19,115	19,115	0,000	95,00	1 815,93	0,00	0,00	1 815,93	0,00	0,00%
99	931325	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 bez předtěsnění podél říms v místě napojení na stávající vozovku za konce úpravy těsnění řezané spáry nad rubem opěry podél říms 5,725+13,39=19,115 [A] podél odvoňovacího proužku 19,05+0,50*2=20,050 [B] nad rubem rámu 2*7,75=15,500 [C] na konci úpravy 6,30+6,33=12,630 [D] Celkem: A+B+C+D=67,295 [E]	M	67,295	67,295	0,000	135,00	9 084,83	0,00	0,00	9 084,83	0,00	0,00%
100	936500R	ÚPRAVA DOTČENÝCH CIZÍCH MAJETKŮ obnova dotčených soukromých pozemků a konstrukcí na nich na vtokové straně přezdění plotových zídek, ploty, terénní úpravy - provedeno dle pasportizace stávajícího stavu kompletní provedení vč. likvidace vzniklých odpadů a skládkového 1=1,000 [A]	KPL	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00	0,00	0,00	45 000,00	0,00	0,00%
101	965821	DEMONTÁŽ KILOMETROVNIKU, HEKTOMETROVNIKU, MEZNIKU odstranění stávajících kamenných patníků předáno investorovi k dalšímu využití, vč. odvozu na místo určené investorem 15=15,000 [A] Celkem: A=15,000 [B]	KUS	15,000	15,000	0,000	310,00	4 650,00	0,00	0,00	4 650,00	0,00	0,00%
102	966100R	ODSTRANĚNÍ MOBILIÁŘE 2x lavice, 1x stůl - dřevo+beton odstranění, uložení a odvoz dle pokynů investora 1=1,000 [A]	KPL	1,000	1,000	0,000	6 500,00	6 500,00	0,00	0,00	6 500,00	0,00	0,00%
103	966128	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu na skládku a uložení na skládce kamenná rovnanina za rubem klenby - odhad výměry 2*1,50*1,0*7,60=22,800 [A] Celkem: A=22,800 [B]	M3	22,800	22,800	0,000	2 700,00	61 560,00	0,00	0,00	61 560,00	0,00	0,00%

Změnový soupis prací SO 201 po změně 1 pro ZBV 1

Evidenční číslo a název stavby:

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

1

Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev č. 23638-4 přes strouhu

celkem

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
104	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu na skládku a uložení na skládce část kamenného zdiva je doplněna cihlami - cihly vč.uložení a skládkovného <i>bourání klenby</i> 5,35*0,40*7,60=16,264 [A] <i>opěry</i> 2*(1,0+1,30)/2*2,00*7,60=34,960 [B] <i>poprsní zidky</i> 2*1,0*0,58*7,24=8,398 [C] <i>křídla</i> 4*1,0*0,70*(2,0+0,50)/2=3,500 [D] <i>řimsa z pískovcových bloků</i> 2*0,70*0,15*7,24=1,520 [E] <i>Celkem: A+B+C+D+E=64,642 [F]</i>	M3	64,642	64,642	0,000	2 700,00	174 533,40	0,00	0,00	174 533,40	0,00	0,00%
105	966148	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z CIHEL A TVÁRNIC S ODVOZEM DO 20KM odstranění zdiva výklenku s lavičkami (s mobilifásem) 2*1,50*0,30*1,50+4,0*0,30*1,50=3,150 [A] <i>Celkem: A=3,150 [B]</i>	M3	3,150	3,150	0,000	3 100,00	9 765,00	0,00	0,00	9 765,00	0,00	0,00%
106	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM <i>torket na čelech a poprsních zidkách</i> 2*0,075*(2*(0,10+0,70)/2*2,35)=0,282 [A] 2*2*0,075*1,0*7,24=2,172 [E] <i>lokální vysprávký - odhad</i> 1,0 m3=1,000 [B] <i>opevnění svahů</i> 4*0,15*4,0 m2=2,400 [C] <i>Celkem: A+E+B+C=5,854 [F]</i>	M3	5,854	5,854	0,000	3 400,00	19 903,60	0,00	0,00	19 903,60	0,00	0,00%
107	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM <i>rozšíření opěry pod lávkou</i> 2*1,50*1,0*0,50=1,500 [A] <i>Celkem: A=1,500 [B]</i>	M3	1,500	1,500	0,000	4 500,00	6 750,00	0,00	0,00	6 750,00	0,00	0,00%
108	96618	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH odstranění lávky vč.odvozu do sběrných surovin, výzisk se převede na účet objednatel výkupní listky předány investorovi <i>Ocelové nosníky - 14,40 kg/bm</i> 2*7,50*0,0144=0,216 [A] <i>Pororošť 25 kg/m2</i> 1,30*7,50*0,025=0,244 [B] <i>ostatní</i> 0,25=0,250 [C] <i>Celkem: A+B+C=0,710 [D]</i>	T	0,710	0,710	0,000	3 100,00	2 201,00	0,00	0,00	2 201,00	0,00	0,00%
Celkem								5 760 017,68	- 489 879,00	275 407,65	5 545 546,33	- 214 471,35	-3,72%



OBEC TUŘANY

Obecní úřad Tuřany čp. 10, 273 79 Tuřany, okres Kladno, kraj Středočeský
tel. :

<http://www.turany.cz>

V Tuřanech 03.08.2022

**Věc: III/23638 Byseň most ev. č. 23638-4- žádost o přehodnocení
kácení stromů v řezu 4 a 6**

Obec Tuřany zastoupená panem starostou Jiřím Pospíšilem žádá KSÚS o zachování stromů v řezech 4 a 6.

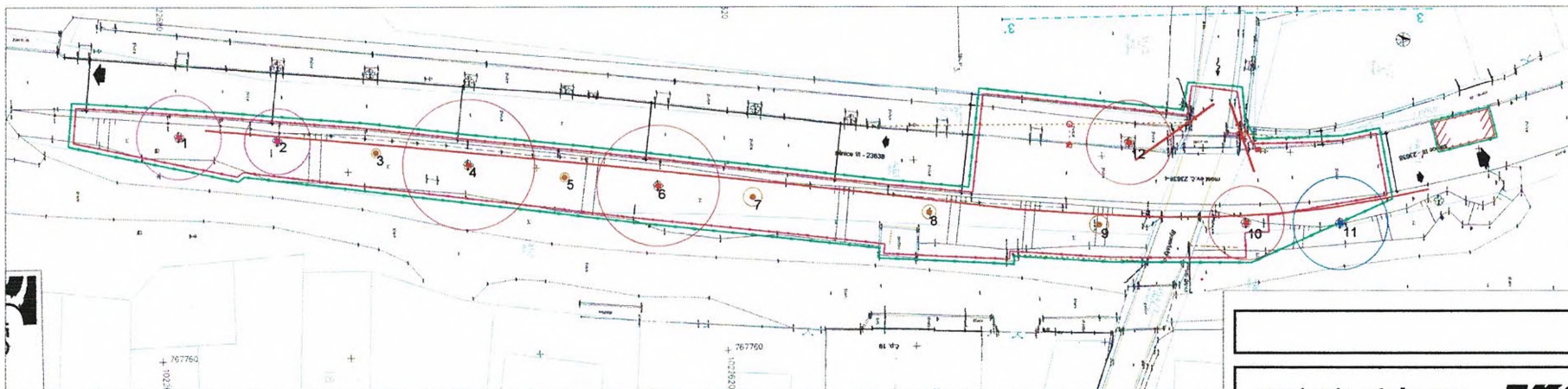
Obec je toho názoru, že dotčené stromy nebudou vadit stavbě, ani budoucímu užívání komunikace. Dotčené stromy brání svým vzrůstem proti hluku a prašnosti ze sousedního průmyslového areálu.

V případě kladného vyjádření obec Tuřany na své náklady provede odlehčovací řezu stromů a bude se o ně v budoucnosti starat.

Předem děkuji za odpověď

S pozdravem

Jiří Pospíšil- starosta





LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEGETAČNÍCH PRVKŮ

- Dřeviny solitérní listnaté inventarizované celkem 12ks
- Dřeviny solitérní navržené k osázení 1ks
- Dřeviny solitérní navržené ke kácení – z důvodu plánované stavby 4ks
- Dřeviny solitérní navržené ke kácení – zdravotní stav 2ks
- Dřeviny solitérní určené k přesadbě 5ks

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Číslo zakázky: 19 078 00	HIP: -	
Schválil: Ing. Václav HYŘDAL	Zodp. projektant: Ing. Erika MENŠIKOVÁ	
Tech. kontrola: Ing. Peter LIKO	508302647, eme@pontex.cz	
	Vypracoval:	

Číslo zakázky: 02/05/2020	Zodp. projektant: Ing. Barbora Njaková	
Navrhl/vypracoval: Bc. Mirek		
TEL, EMAIL:		
Tech. kontrola: Ing.		

Objednatel: K SÚS Středočeského kraje, p.a.	Obec: Tuřany, část obce Byseň	Kraj: STŘEDOČESKÝ
Akce: III/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu	Datum: 10/2019	Stupeň: DUR/DSP
Část: Souprava	Č. přílohy: F.4.3	
Objekt: DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM A SADOVÉ ÚPRAVY		
Příloha: SITUACE – Dendrologický průzkum		

Pocasi: 13°C - 23°C

22.7.2022

Prac. doba: 7⁰⁰ - 13⁰⁰

Prac.: 4x svačeni' došvih

Popis práce: Čerpadni' vody

Strženi' rotacičnega' žamila

Vyšterkova'ni' žakli spring

Betona'ž podladi'ni'ho kotona

C 20/25 x 0 18m³

Vibra'ni' kotona lati

upravl' kotona

LAWHAROLO STRAZB STR ŽAKVUVAVA UNO. 20, 100

22.7.2022

Mach: Transit, DAF, Komatsu 15T

eloni' elolaci, centrala, čerpadlo

vibra'ni' lat, ručni' uvo'odi

Pocasi: 18°C - 32°C

25.7.2022

Prac. doba: 7⁰⁰ - 16⁰⁰

Prac.: 4x svačeni' elolaci

Popis práce: Čerpadni' vody

Želun' práce pro kivičla

na vy'tolu

odloz' vy'kopku na dopsni

odstrani'ni' paržtu

Mach: Transit DAF, Komatsu 15T

centrala, čerpadlo, ručni' uvo'odi

KSUS Středočeského kraje, p.o.
Ing. M. Šťastný
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Č.j. : PX 5290/2022
Datum : Praha, 24.10.2022
Vyřizuje : **ing. Jan Komanec**

Název akce: **III/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu**
Věc: **Vyjádření AD k ZBV 1**

Vážený pane inženýre,
na základě zaslaného dokumentu ZBV 1 zasíláme vyjádření AD k této věci.

S předloženým dokumentem ZBV 1 a provedením navrhovaných změn za AD souhlasím.

S pozdravem

Ing. Jan Komanec, AD stavby
Pontex s.r.o.

Stavba: III/23638 Byseň, most ev. č. 23638-4 přes strouhu**Stanovisko TDS k ZBV 001**

Na základě zjištěných skutečností se ZBV 001 skládá z::

Kácení stromů – pol. 6 a 12 výkazu výměr

Dle PD bylo součástí díla kácení stromů. Starosta OÚ Tuřany pan Pospíšil vznesl požadavek, aby stromy, které nepřekáží mostu nebyly káceny.

Toto bylo odsouhlaseno s investorem na základě požadavku obce. (viz. příložený zápis)

Hloubení, čištění a zásyp jam – pol. 24, 26 a 33 výkazu výměr

Při hloubení základů se objevila zvodnělá základová spára. Při převzetí základové spáry dne 21.7.2022 bylo dohodnuto odtěžení zvodnělé vrstvy a následné vyštěrkování. (viz. příložený zápis v SD)

Základy ze železobetonu – pol. 42 a 44a výkazu výměr

Byl zjištěn špatný výpočet množství betonu základů a odpovídající výztuže. Původní výměra byla 37,408 m3, skutečná výměra je 43,761 m3. Zároveň bylo navýšeno množství výztuže o 1,271 t.

Výztuž – pol. 43, 44, 47 a 51 výkazu výměr

Dle vypracované RDS bylo upraveno množství výztuže pro stavbu.

Za TDS s výše uvedenými změnami a technickým řešením souhlasím.

24. 10. 2022 V Chomutově

Za TDS:

Ing. Karel Prokeš

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5 - Smíchov

V Litoměřicích dne 14. 11. 2022

Věc: Oznámení změny rozsahu díla

Dne 13. 7. 2022 jsme zahájili stavbu „III/23638 Byseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu“. V průběhu prací nastaly tyto změny:

Kácení stromů – pol. 6 a 12 výkazu výměř

Dle PD bylo součástí díla kácení stromů. Starosta OÚ Tuřany pan Pospíšil vznesl požadavek, aby stromy, které nepřekáží mostu nebyly káceny.

Toto bylo odsouhlaseno s investorem. (viz. příložený zápis)

Hloubení, čištění a zásyp jam – pol. 24, 26 a 33 výkazu výměř

Při hloubení základů se objevila zvodnělá základová spára. Při převzetí základové spáry dne 21.7.2022 bylo dohodnuto odtěžení zvodnělé vrstvy a následné vyštěrkování. (viz. příložený zápis v SD)

Základy ze železobetonu – pol. 42 a 44a výkazu výměř

Byl zjištěn špatný výpočet množství betonu základů a odpovídající výztuže. Původní výměra byla 37,408 m³, skutečná výměra je 43,761 m³. Zároveň bylo navýšeno množství výztuže o 1,271 t.

Výztuž – pol. 43, 44, 47 a 51 výkazu výměř

Dle vypracované RDS bylo upraveno množství výztuže pro stavbu.

Za SANAP s.r.o.

Marcel Kříž
Jednatel společnosti

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

SANAP společnost s ručením omezeným
p. Marcel Kříž
Marie Pomocné 291/4
412 01 Litoměřice

Tel.

v Kladně 18.10.2022

Akce: III/23638 Bvseň, most ev.č. 23638-4 přes strouhu

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo S-1385/00066001/2022, odst. 6.8:

Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností objednatele dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách a interních předpisů Objednatele, zejména pak Směrnice ředitele Objednatele ke změnám staveb (dále jen „Směrnice“), která tvoří přílohu této smlouvy. Zhotovitel bere obsah Směrnice na vědomí a zavazuje se, že při administraci změn nebude postupovat v rozporu se směrnicí a že nebude na Objednateli uplatňovat nároky ze změn před schválením těchto změn postupem, který Směrnice stanoví. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět 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. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených v Oborovém třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli
- c) změny budou administrovány postupem stanoveným ve Směrnici, přičemž snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem smlouvy, kterým může být změnový list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele
- d) případná změna termínu plnění bude vždy sjednána formou písemného dodatku k této smlouvě (tj. nikoli formou Změnového listu) a to i v případě, pokud by souvisela se změnami sjednanými Změnovým listem. Změna termínu plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu §222 Zákona o ZVZ.
- e) Zhotovitel se zavazuje vyhotovovat Změnové listy a jejich přílohy a předkládat je Objednateli výlučně ve formátu, který stanoví Směrnice.

Žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem:

1. Při zpracování RDS stavby byl proveden detailní statický výpočet, na jehož základě došlo k úpravě návrhu výztuže základů, dříků opěr, mostovky a říms mostu. Podle zpracovaných výkresů výztuže v RDS bude upraven soupis změnového listu.

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

2. Zhotovitel oznamoval během kontrolních dnů stavby pravidelné zaplavování stavební jámy vodou přitékající z uzavřeného dolu. Z tohoto pak vznikla nutnost stálého odčerpávání vody a čištění vodoteče od naplavovaného bahna. Změna bude zpracována podle zápisů ve stavebním deníku.
3. Na žádost obce Tuřany (část Byseň) nebudou pokáceny dvě stávající lípy, v dendrologické posouzení označené pozicemi 4. a 6. Obecní úřad vydal poté nové povolení ke kácení, které nezahrnuje výše uvedené stromy. Změna bude provedena odečtením dvou kusů z položek 6 a 12 soupisu prací.

Ing. Michal Šťastný
Mostní technik KSÚS SK _Kladno