

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

III/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov

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

SO 201 - most ev. č. 00331-5

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: **ROBSTAV k.s.**
Mezi Vodami 205/29
143 00 Praha 4

IČ: 27430774

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	-4 411,83	394 799,15	390 387,31

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	292 209,99	292 209,99

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	-4 411,83	687 009,14	682 597,30

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.

Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy

a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

1

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 201 - most ev. č. 00331-5	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201 / 1	Číslo ZBV: 1.3
--	---	--------------------------

Strany smlouvy o dílo č. 2086/0006600 I/2018 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 3.8.2018 (dále jen Smlouva):

Objednatel:

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

Zhotovitel:

ROBSTAV k. s., Mezi Vodami 205/29, 143 00 Praha 4

<u>Přílohy Změnového listu:</u>	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	Objednatel
2. Změnový list	2	Zhotovitel
3. Zápis o pojednání ocenění soupisu prací	3	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	4	Stavební dozor
5. Přehled zařízení změn do skupin		
6. Přehled dalších dokladů		
Další doklady	16	listů

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Díličí změna 1: Úprava výměr dle vypracované RDS

V rámci vypracování Realizační dokumentace stavby došlo k upřesnění výměr některých položek.

Tyto změny neznamenají změnu navrhovaného technického řešení, ale pouze upravují, respektive upřesňují řešení uvažované v zadávací dokumentaci z důvodu skutečného stavu a požadovaných technických parametrů. Jedná se o upřesnění množství výztuže v betonových konstrukcích (položky č. 28 a 36), čímž došlo ke snížení ceny o 4.411,83 Kč.

Díličí změna 2: Zvětšená výměra živičných vrstev

Tato změna souvisí s výměnou propustku za mostem. Při probíhajících pracích bylo zjištěno, že navržené pročištění propustku je nedostatečné. Po odkrytí bylo vidět, že propustek není v předpokládaném stavu, ale byl ve stavu, který vyžadoval výměnu zatrubnění, protože konstrukce je prorostlá kořeny dřevin, které brání odtoku zahliněné vody. Toto způsobilo rozpad betonové konstrukce propustku a riziko propadu vozovky za přechodovou oblastí mostu. Propustek je ve vlastnictví Rybářského svazu, který projevil zásadní zájem na jeho zachování a nabízí spolupráci.

Protože nezbytnost výměny trouby propustku (majetku Rybářského svazu) vyvolala předmětná stavba KSÚS, došlo k dohodě popsané ve Stavebním deníku ze dne 7.5.2019 (doklad č.10) a ve vyjádření TDI (doklad č.15). Rybářský svaz uhradil troubu nového propustku a zemní práce a objednatel KSÚS uhradil vozovkové vrstvy.

V návaznosti na opravu propustku musel být upraven profil vozovky, čímž byla rozšířena výměra pokládky živičných vrstev (doklad č. 12 - Zápis v SD) o plochu, která je uvedena ve výpočtu (doklad č.13).

Zároveň na straně Rudoltic bylo nutno odstranit bodovou dopravní závalu spojenou s pokleslou vozovkou. Tím byla zajištěna plynulost napojení stávající a nové vozovky a vytvořen potřebný spád pro její odvodnění.

Díličí změna č. 2 je vyjádřena položkami č. 44, 46, 47, 49, 50, 51 a navyšuje cenu o 298.823,63 Kč.

Díličí změna 3: Úprava délky svodidel

Při převzetí mostu byl Policií ČR - Dopravním inspektorátem vydán požadavek na prodloužení svodidel na obou stranách mostu (doklad č. 14 - Protokol z místního šetření - předčasné užívání). Bez úpravy délky svodidel by stavba nemohla být předána do užívání. Svodidla byla provedena dle PDPS, ale z důvodu úpravy propustku byl u převjímků vnesen Policií ČR požadavek na jejich prodloužení.

Díličí změna č. 3 je vyjádřena položkou č. 58 a novými položkami č. 67 a 68 a navyšuje celkovou cenu díla o 95.975,52 Kč.

Změny jsou podle § 5, odst. 1, písmeno c) resp. § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazeny 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. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-4 411,83	394 799,15	390 387,31	399 210,98

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Petr Dusbaba	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jan Pešata	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Jiřka Kašánková	datum	podpis
Zástupce Objednatele	jméno	Stanislav Pohůnek	datum	podpis

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

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Michal Tichovský	datum	podpis

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201 / 1	Číslo ZBV: 1.4
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 201 - most ev. č. 00331-5			
Strany smlouvy o dílo č. 2086/00066001/2018 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 3.8.2018 (dále jen Smlouva):			
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov			
Zhotovitel: ROBSTAV k.s., mezi Vodami 205/29, 143 00 Praha 4			
Přílohy Změnového listu:		Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1 list	1	Objednatel
2. Změnový list	3 list	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1 list	3	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	1 list	4	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1 list	5	RDK
6. Přehled dalších dokladů	1 list		
Další doklady	16 listů		
Iniciátor změny: Zhotovitel			
Popis a zdůvodnění Změny:			
Dílicí změna 4: Provedení kamenné dlažby			
V PDPS v půdorysném průmětu byla odlážděná plocha zakreslena pouze schematicky, proto došlo v RDS stupni k upřesnění výměry. Z tohoto vychází dopočtení odlážděné plochy ve stupni RDS a tím navýšení kubatury dlažby o 21,52 m ³ , tj. navýšení o třetinu výměry, a upřesnění výpočtu podkladního betonu pod dlažbu - navýšení o 19,352 m ³ . Byla upravena výměra plochy kamenné základy pod mostem a na kuželích v okolí mostu. Změna je vyjádřena položkami č. 41 (podkladní beton pod dlažbu) a č. 42 (kamenná dlažba). Výměra byla zvětšena a tím došlo k navýšení ceny o 271.899,99 Kč.			
Dílicí změna 5: Příprava staveniště - kácení stromů a následná výsadba			
Při převzetí staveniště bylo zjištěno, že nejsou pokáceny stromy v prostoru výstavby, což měl zajistit objednatel v předstihu před zahájením realizace. Objednatel stavby proto kácení stromů zhotoviteli zadal dodatečně jako práce nezbytné k provedení díla a poskytl mu Rozhodnutí o kácení stromů vydané Obcí Olbramovice (doklad č.9). Kácení nebylo obsaženo v soupisu prací zadávací PDPS. Zhotovitel kácení stromů provedl a s tím spojené práce předkládá v tomto ZBV. Dílicí změna č. 5 je spojena s novými položkami č. 64, 65, 66 a navyšuje cenu dílo o 20.310,- Kč.			
Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.d) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 4 . Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 5 se jedná o změnu nezbytnou k dokončení díla.			
Údaje v Kč bez DPH			
Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	292 209,99	292 209,99	292 209,99
Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Petr Dusbaba	datum
			podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jan Pešata	datum
			podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Jiřka Kaštánková	datum
			podpis
Zástupce Objednatel:	jméno	Stanislav Pohůnek	datum
			podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy			
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	datum
			podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Michal Tichovský	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/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	201 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 201 - most ev. č. 00331-5	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
7 382 684,61

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

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	7 382 684,61	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	-4 411,83	687 009,14	687 009,14	9,31%

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	-4 411,83	8 065 281,91	682 597,30	9,25%

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

		jméno	datum	podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	souhlasím	Petr Dusbaba		
Projektant (autorský dozor):	souhlasím	Ing. Jan Pešata		
Stavební dozor:	souhlasím	Ing. Jitka Kaštánková		
Zástupce Objednatele:	souhlasím	Staniskav Pohůnek		
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání změny:	souhlasím	Petr Heinrich		

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1

Evidenční číslo a název stavby: III/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov								ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: 201 Most								č. 1					
Číslo a název rozpočtu: SO 201 - most ev. č. 00331-5								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	5,000	6	7	8,000	9	10	11	12	13	14
2		Základy											
28	224365	VÝŽTUŽ PILOT Z OCELI 10S05	T	4,886	4,753	-0,133	32 320,010	157 915,57	-4 298,56		153 617,01	-4 298,56	-2,72
3		Svislé konstrukce											
36	389365	VÝŽTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10S05, 8500B	T	10,511	10,507	-0,004	28 317,760	297 647,98	-113,27		297 534,71	-113,27	-0,04
5		Komunikace											
44	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	239,250	406,68	167,43	396,450	94 850,66	0,00	66 377,62	161 228,29	66 377,62	69,98
46	574C58	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 60MM	M2	181,500	357,93	176,43	526,080	95 483,52	0,00	92 816,29	188 299,81	92 816,29	97,21
47	5,74E+100	ASFALTOVÝ BETON PRO POKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 100MM	M2	181,500	303,34	121,84	943,930	171 323,30	0,00	115 008,43	286 331,73	115 008,43	67,13
49	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	71,040	148	76,96	100,690	7 153,02	0,00	7 749,10	14 902,12	7 749,10	108,33
50	572131	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,5KG/M2	M2	181,500	357,93	176,43	44,050	7 995,08	0,00	7 771,74	15 766,82	7 771,74	97,21
51	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	420,750	710,02	289,27	31,450	13 236,80	0,00	9 100,43	22 337,23	9 100,43	68,75
8		Ostatní konstrukce a práce											
58	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	48	94	46	2 001,12	96 053,76	0,00	92 051,52	188 105,28	92 051,52	95,83
		Nové položky - OTSKP 2018											
67	9113B2	OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	0	12	12	151,00	0,00	0,00	1 812,00	1 812,00	1 812,00	100,00
68	9113B3	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	0	12	12	176,00	0,00	0,00	2 112,00	2 112,00	2 112,00	100,00
								941 659,67	-4 411,83	394 799,15	1 332 046,98	390 387,31	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Petr Dusbaba, stavbyvedoucí

Za Objednatele: Stanislav Pohůnek, TDS

Datum:

Datum:

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1

Evidenční číslo a název stavby: III/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov Číslo a název SO/PS: 201 Most Číslo a název rozpočtu: SO 201 - most ev. č. 00331-5								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 1 Skupina Změn: 4					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5,000	6	7	8,000	9	10	11	12	13	14
4 Vodorovné konstrukce													
41	451315	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37	M3	149,576	168,928	19,352	3 383,550	506 397,03	0,00	65 517,16	571 914,19	65 517,16	12,94
42	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	55,260	86,78	21,52	9 590,280	625 861,67	0,00	206 382,83	832 244,50	206 382,83	32,98
Nové položky - OTSKP 2018													
64	112018	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	0	1	1	1 910,00	0,00	0,00	1 910,00	1 910,00	1 910,00	100,00
65	112028	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	0	1	1	5 520,00	0,00	0,00	5 520,00	5 520,00	5 520,00	100,00
66	184817	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 20CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M	KUS	0	4	4	3 220,00	0,00	0,00	12 880,00	12 880,00	12 880,00	100,00
								1 132 258,70	0,00	292 209,99	1 424 468,69	292 209,99	

Odpovědný zástupce Objednatel i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.
Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Petr Dusbaba, stavbyvedoucí

Za Objednatel: Stanislav Pohůnek, TDS

Datum:

Datum:

ZMĚN DO SKUPIN

$9e(32A/1)*100$	Sledování limitu 50 % Skupina 3	4,60%
$10=(36A/1)*100$	Sledování limitu 50 % Skupina 4	3,37%
$10A=32A+36A$	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	691 420,97
$11=1*0,5$	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	4 337 671,97

$12=(37/1)*100$	Sledování limitu 15 %	0,00%
$13=37$	Sledování limitu 145 224 000 Kč	0,00
$14=142688000/37$		145 224 000,00

		- 3 -				- 4 -				- 5 -	
		Nepředvídanost				Nadbytečnost				Změny de minimis	
Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávají se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávají se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 142 668 000 Kč)	limit 15 %	
$28=26+27$	29	30	$32=29+30$	$32A=ABS(29)+30$	33	34	$36=33+34$	$36A=ABS(33)+34$	37	$38=(37/1)*100$	
0,00	- 4 411,83	394 799,15	390 387,31	399 210,98	0,00	292 209,99	292 209,99	292 209,99	0,00	0,00%	
0,00			0,00	0,00			0,00	0,00		0,00%	
0,00			0,00	0,00			0,00	0,00		0,00%	
0,00			0,00	0,00			0,00	0,00		0,00%	

PŘEHLED ZAŘAZENÍ

Název a evidenční číslo Stavby: III/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	8 675 343,93
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	9 357 941,23
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	11 329 108,69
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	107,87%
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 § 18, odst. (6), písm. b)	-0,51%

6=32+38	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	682 597,30
32/31*100	sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	
6=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 602 600,00

- 1 -	- 2 -
Vyhrazená změna (poměrky)	Změna položek

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+38	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27
		III/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce	- 4 411,83	687 009,14	682 597,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201	1	Most - úprava RDS, kácení, úprava výměry živých vrstev a svodidel	- 4 411,83	687 009,14	682 597,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0,00	0,00	0,00			0,00		
			0,00	0,00	0,00			0,00		
			0,00	0,00	0,00			0,00		

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/00331 Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 201 - most ev. č. 00331-5	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201 / 1	
Součást dokumentace ZBV		
Doklad	ANO	
	(počet stran)	NE - Uloženo
7 Soupis prací SO po změnách	3	
8 RDS		pouze na CD
9 Rozhodnutí o povolení kácení	2	
10 Zápis v SD ze dne 7.5.2019	1	
11 Vyjádření AD	1	
12 Zápis v SD ze dne 29.7. 2019	1	
13 Zaměření ploch živičných vrstev	1	
14 Protokol o předčasném užívání	3	
15 Vyjádření TDS	2	
16 Výpis z OR - doložení změna sídla a názvu společnosti oproti SoD	2	
počet listů celkem	16	

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1

Ev. č. a název stavby: II/113 Bílkovice, most ev.č. 113-014 přes potok v obci Bílkovice
 Číslo a název SO/PS: SO 201 Most
 Číslo a název rozpočtu: SO 201 Most

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)
SO 201

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 %	Výpočet, komentář, odkaz na část dokumentace
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>												
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina	M3	752,262	752,262	0,000	161,35	121 377,47	0,00	0,00	121 377,47	0,00	0,000	
2	014102a	POPLATKY ZA SKLÁDKU - suť	T	342,675	342,675	0,000	212,70	72 886,97	0,00	0,00	72 886,97	0,00	0,000	
3	014102b	POPLATKY ZA SKLÁDKU - vybourané izolace	T	1,521	1,521	0,000	1 456,16	2 214,82	0,00	0,00	2 214,82	0,00	0,000	
4	014102c	POPLATKY ZA SKLÁDKU - odpad z bourání komunikací	T	280,500	280,500	0,000	225,28	63 191,04	0,00	0,00	63 191,04	0,00	0,000	
5	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	1,000	0,000	254 230,51	254 230,51	0,00	0,00	254 230,51	0,00	0,000	
6	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	KPL	1,000	1,000	0,000	25 171,35	25 171,35	0,00	0,00	25 171,35	0,00	0,000	
7	02520	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zajištění všech zkoušek materiálů, požadovaných objednatelem nad rámec požadavků TKP a ZTKP	KPL	1,000	1,000	0,000	12 585,67	12 585,67	0,00	0,00	12 585,67	0,00	0,000	
8	02610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KPL	1,000	1,000	0,000	46 453,72	46 453,72	0,00	0,00	46 453,72	0,00	0,000	
9	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zajištění všech zkoušek konstrukcí a prací, požadovaných objednatelem nad rámec požadavků TKP a ZTKP	KPL	1,000	1,000	0,000	12 585,67	12 585,67	0,00	0,00	12 585,67	0,00	0,000	
10	02841	PRŮZKUMNÉ PRÁCE ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ NA POVRCHU měření hluku před a po realizaci stavby	KPL	1,000	1,000	0,000	3 775,70	3 775,70	0,00	0,00	3 775,70	0,00	0,000	
11	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření skutečného provedení stavby nezávislým geodetem	KPL	1,000	1,000	0,000	15 102,81	15 102,81	0,00	0,00	15 102,81	0,00	0,000	
12	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ MĚŘENÍ měření během stavby a záruční doby	KPL	1,000	1,000	0,000	57 603,37	57 603,37	0,00	0,00	57 603,37	0,00	0,000	
13	03100-R	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	%	3,000	3,000	0,000	3 146,42	9 439,25	0,00	0,00	9 439,25	0,00	0,000	
		<i>Všeobecné konstrukce a práce</i>						696 618,35			696 618,35			
		<i>Zemní práce</i>												
14	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	41,250	41,250	0,000	1 078,59	44 491,84	0,00	0,00	44 491,84	0,00	0,000	
15	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMEN VA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	96,250	96,250	0,000	539,93	51 968,26	0,00	0,00	51 968,26	0,00	0,000	
16	129945	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	M	10,000	10,000	0,000	346,11	3 461,10	0,00	0,00	3 461,10	0,00	0,000	
17	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	345,308	345,308	0,000	395,19	136 462,27	0,00	0,00	136 462,27	0,00	0,000	
18	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ 1 NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1 097,570	1 097,570	0,000	326,47	358 323,68	0,00	0,00	358 323,68	0,00	0,000	
19	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	412,590	412,590	0,000	130,89	54 003,91	0,00	0,00	54 003,91	0,00	0,000	
20	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	18,790	18,790	0,000	746,33	14 023,54	0,00	0,00	14 023,54	0,00	0,000	
21	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	129,618	129,618	0,000	105,72	13 703,21	0,00	0,00	13 703,21	0,00	0,000	
22	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	129,618	129,618	0,000	645,65	83 687,86	0,00	0,00	83 687,86	0,00	0,000	
23	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	20,026	20,026	0,000	668,30	13 383,38	0,00	0,00	13 383,38	0,00	0,000	
		<i>Zemní práce</i>						773 509,05			773 509,05			
		<i>Základy</i>												
24	23217A	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (PLOCHA)	M2	162,000	162,000	0,000	1 245,98	201 848,76	0,00	0,00	201 848,76	0,00	0,000	
25	23717A	ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE	M2	162,000	162,000	0,000	371,28	60 147,36	0,00	0,00	60 147,36	0,00	0,000	
26	264341	VRTY PRO PILOTY TŘ. III D DO 1000MM	M	148,800	148,800	0,000	5 285,98	786 553,82	0,00	0,00	786 553,82	0,00	0,000	
27	224324	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30	M3	61,073	61,073	0,000	3 257,17	198 925,14	0,00	0,00	198 925,14	0,00	0,000	
28	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505	T	4,886	4,753	-0,133	32 320,01	157 915,57	-4 298,56	0,00	153 617,01	-4 298,56	-2,722	změna RDS - tonáž výztuže viz výkres č. 5 RDS (doklad č.8)
29	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	26,080	26,080	0,000	4 284,87	111 749,41	0,00	0,00	111 749,41	0,00	0,000	
30	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	2,086	2,086	0,000	28 317,76	59 070,85	0,00	0,00	59 070,85	0,00	0,000	
31	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	M3	0,046	0,046	0,000	68 340,21	3 143,65	0,00	0,00	3 143,65	0,00	0,000	
32	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITĚHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	125,450	125,450	0,000	1 749,41	219 463,48	0,00	0,00	219 463,48	0,00	0,000	
33	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	73,500	73,500	0,000	65,45	4 810,58	0,00	0,00	4 810,58	0,00	0,000	
34	28999	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	41,600	41,600	0,000	118,31	4 921,70	0,00	0,00	4 921,70	0,00	0,000	
		<i>Základy</i>						1 808 550,32			1 804 251,76			
		<i>Svislé konstrukce</i>												
35	389325	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	80,850	80,850	0,000	11 635,08	940 696,22	0,00	0,00	940 696,22	0,00	0,000	
36	389365	VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	T	10,511	10,507	-0,004	28 317,76	297 647,98	-113,27	0,00	297 534,71	-113,27	-0,038	změna RDS - tonáž výztuže výkres č. 8 RDS (doklad č.8)

37	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	11,888	11,888	0,000	12 194,56	144 968,93	0,00	0,00	144 968,93	0,00	0,000	
38	317365	VÝTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	1,783	1,783	0,000	28 317,76	50 490,57	0,00	0,00	50 490,57	0,00	0,000	
39	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	198,000	198,000	0,000	134,67	26 664,66	0,00	0,00	26 664,66	0,00	0,000	
		<i>Svislé konstrukce</i>						1 460 468,36			1 460 355,09			
		<i>Vodoravné konstrukce</i>												
40	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	83,525	83,525	0,000	2 907,29	242 831,40	0,00	0,00	242 831,40	0,00	0,000	
41	451315	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37	M3	149,576	168,928	19,352	3 385,55	506 397,03	0,00	65 517,16	571 914,19	65 517,16	12,938	Podkladní beton dlažeb, ukončovací prahy = $(1,15 \cdot (63+83+64+64)+4 \cdot 2,8) \cdot 0,1 + (0,4 \cdot 1,2) \cdot (22+24,5+22,8+25,9) + (0,75+1,125) \cdot (50-12)$; příloha č. 005,006 Upravená výměra dle RDS: svahy: $67,0m^2+68,0m^2+84,0m^2+67,0m^2 \cdot 1,15 \cdot 0,1=32,890$ [B] koryto : $105,0m^2 \cdot 0,1=10,500$ [C] ukonč.prahy: $0,6 \cdot 0,8 \cdot (26,0+22,4+24,6+21,9+9,4+8,8) + (0,75+1,125) \cdot (50-12)=125,538$ [D] Celkem: B+C+D=168,928 [E] RDS (doklad č.8)
42	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	65,260	86,780	21,520	9 590,28	625 861,67	0,00	206 382,83	832 244,50	206 382,83	32,976	Výměra PDPS: $= (1,15 \cdot (63+83+64+64)+4 \cdot 2,8) \cdot 0,2$; příloha č. 005 Upravená výměra dle RDS: svahy $(67,0m^2+68,0m^2+84,0m^2+67,0m^2) \cdot 1,15 \cdot 0,2=65,780$ [B] koryto $105,0m^2 \cdot 0,2=21,000$ [C] Celkem: B+C=86,780 m3 [D] RDS (doklad č.8)
		<i>Vodoravné konstrukce</i>						3 067 897,87		271 899,99	3 339 684,59			
		<i>Komunikace</i>												
43	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	9,690	9,690	0,000	993,26	9 624,69	0,00	0,00	9 624,69	0,00	0,000	
44	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	239,250	406,680	167,430	396,45	94 850,66	0,00	66 377,62	161 228,28	66 377,62	69,981	navýšení plochy dle výpočtu a sklady v dokumentu Zaměření ploch - doklad č. 13
45	574J53	ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11 TL. 40MM	M2	57,750	57,750	0,000	309,61	17 879,98	0,00	0,00	17 879,98	0,00	0,000	
46	574C58	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 60MM	M2	181,500	357,930	176,430	526,08	95 483,52	0,00	92 816,29	188 299,81	92 816,29	97,207	navýšení plochy dle výpočtu a sklady v dokumentu Zaměření ploch - doklad č. 13
47	5,74E+100	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 100MM	M2	181,500	303,340	121,840	943,93	171 323,30	0,00	115 008,43	286 331,73	115 008,43	67,129	navýšení plochy dle výpočtu a sklady v dokumentu Zaměření ploch - doklad č. 13
48	56345	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 250MM	M3	181,500	181,500	0,000	377,57	68 528,96	0,00	0,00	68 528,96	0,00	0,000	
49	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	71,040	148,000	76,960	100,69	7 153,02	0,00	7 749,10	14 902,12	7 749,10	108,333	navýšení plochy dle výpočtu a sklady v dokumentu Zaměření ploch - doklad č. 13
50	572131	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,5KG/M2	M2	181,500	357,930	176,430	44,05	7 995,08	0,00	7 771,74	15 766,82	7 771,74	97,207	navýšení plochy dle výpočtu a sklady v dokumentu Zaměření ploch - doklad č. 13
51	572211	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	420,750	710,020	289,270	31,46	13 236,80	0,00	9 100,43	22 337,23	9 100,43	68,751	navýšení plochy dle výpočtu a sklady v dokumentu Zaměření ploch - doklad č. 13
		<i>Komunikace</i>						486 076,01		298 823,63	784 899,64			
		<i>PSV</i>												
52	711452	IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU	M2	111,750	111,750	0,000	864,64	96 623,52	0,00	0,00	96 623,52	0,00	0,000	
53	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	10,010	10,010	0,000	357,43	3 577,87	0,00	0,00	3 577,87	0,00	0,000	
		<i>PSV</i>						100 201,39			100 201,39			
		<i>Trubní vedení</i>												
54	87526	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 80MM	M	34,000	34,000	0,000	147,25	5 006,50	0,00	0,00	5 006,50	0,00	0,000	
55	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	14,400	14,400	0,000	295,76	4 258,94	0,00	0,00	4 258,94	0,00	0,000	
		<i>Trubní vedení</i>						9 265,44			9 265,44			
		<i>Ostatní konstrukce a práce</i>												
56	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ	KUS	10,000	10,000	0,000	863,38	8 633,80	0,00	0,00	8 633,80	0,00	0,000	
57	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	50,000	50,000	0,000	188,79	9 439,50	0,00	0,00	9 439,50	0,00	0,000	
58	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNÍČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	48,000	94,000	46,000	2 001,12	96 053,76	0,00	92 051,52	188 105,28	92 051,52	95,833	= $4 \cdot 12$ m (příloha č. 005) + 46,0m (viz Protokol o předčasnému užívání) - Doklad č. 14
59	9117C1	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	40,000	40,000	0,000	7 897,38	315 895,20	0,00	0,00	315 895,20	0,00	0,000	
60	9117C3	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	9,600	9,600	0,000	440,50	4 228,80	0,00	0,00	4 228,80	0,00	0,000	
61	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	124,074	124,074	0,000	1 560,62	193 632,37	0,00	0,00	193 632,37	0,00	0,000	
62	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	m3	8,033	8,033	0,000	5 160,13	41 451,32	0,00	0,00	41 451,32	0,00	0,000	
63	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	29,250	29,250	0,000	122,08	3 570,84	0,00	0,00	3 570,84	0,00	0,000	

		Ostatní konstrukce a práce						782 372,42			874 423,94			
		nové položky												
		oceněna ceníku 2018 OTSKP - SPK 2018 Expertní ceny												
64	112018	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PŘEŽŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	0,000	1,000	1,000	1 910,00	0,00	0,00	1 910,00	1 910,00	1 910,00	100,000	výměra stanovena na základě rozhodnutí o povolení kácení - Doklad č. 9
65	112028	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PŘEŽŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	0,000	1,000	1,000	5 520,00	0,00	0,00	5 520,00	5 520,00	5 520,00	100,000	dtto
66	184B17	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 20CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M	KUS	0,000	4,000	4,000	3 220,00	0,00	0,00	12 880,00	12 880,00	12 880,00	100,000	dtto
67	9113B2	OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	0,000	12,000	12,000	151,00	0,00	0,00	1 812,00	1 812,00	1 812,00	100,000	3*4,0m - viz Protokol o přechácném užívání - Doklad č. 14
68	9113B3	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	0,000	12,000	12,000	176,00	0,00	0,00	2 112,00	2 112,00	2 112,00	100,000	3*4,0m - viz Protokol o přechácném užívání - Doklad č. 14
								7 382 684,61	-4 411,83	687 009,14	8 065 281,91	682 597,30	9,25	

ROZHODNUTÍ

**o povolení kácení dle § 8, odst. 1
a uložení náhradní výsadby dle §9, odst. 1,
zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění**

VÝROK:

Obecní úřad v Olbramovice, jako věcně a místně příslušný orgán ochrauy přírody podle § 76, odst. 1, písm. a) zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, na základě provedeného správního řízení dle zákona . 500/2004 Sb., správní řád, na základě žádosti Obce Olbramovice, Olbramovice Ves 158,259 01 Votice, čj.: 86/2017

Povoluje

účastníkům řízení :

kácení dřevin rostoucích mimo les dle § 8, odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění

v rozsahu:

pokácení dřevin 1 ks dubu a 1 ks jabloně na pozemku pč. 1222 v k.ú. Křešice u Olbramovic

**Kácení dřevin je možno realizovat pouze
a v období vegetačního klidu tj. od 1.11. – 31.3.**

Náhradní výsadba:

výsadba 4 ks tradičního listnatého stromu (např. lípa, dub, buk atd.) na jakémkoliv pozemku ve vlastnictví Obce Olbramovice

ODŮVODNĚNÍ:

Žadatel podal dne 1.2.2017 žádost o povolení pokácení **1 ks dubu a 1 ks jabloně na pozemku pč. 1222 v k.ú. Křešice u Olbramovic** z důvodu rekonstrukce mostu ev.č. 0331-5 přes potok u osady Slavkov na silnici III/00331. Tímto dnem bylo zahájeno správní řízení. K žádosti bylo přiloženo:

- Dendrologický průzkum dřeviny, která má být kácena
- list vlastnictví

Zahájení správního řízení bylo oznámeno také Českému svazu ochránců přírody Vlašim, který se přihlásil ke správnímu řízení. Dne 7.2.2017 bylo provedeno ohledání na místě kácení. Při tomto místním ohledání bylo zjištěno: DUB - jedná se o dutý strom s ohnutým a deformovaným kmenem ve stádiu odumírání. Strom je ve spodní části koruny zcela proschlý. JABLOŇ – ve špatném zdravotním stavu, silně proschlá, dutá.

**Krajská správa a údržba silnic StČ kraje
p. Stanislav Pohunek
Zborovská 11
150 21 Praha 5**

NAŠE ZNAČKA
52-066/19

VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Pešata / 311

STŘEDISKO
S-52

V PRAZE DNE
4. 07. 2019

VEC **STANOVISKO AD - ZBV1, ZBV2**

**Akce: III/00331 Slavkov, most ev. č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov
AD**

Zakázkové číslo:

Číslo SD:

6818/MP

Objednatel:

KSÚS StČ kraje

Druh dokumentace:

AD

S přeloženými ZBV 1 a ZBV 2 výše uvedené akce z hlediska AD souhlasím.

Ing. Jan Pešata (AD)

Zaměření ploch akce

Akce III/00331 Slavkov - most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov

Objednatel Starmosty s r o

list č 1

čís pol	geometrický obrazec	název položky	základna 1 (poloměr)	základna 2	výška (délka)	úhel	plocha
1	staničení	hlavní plocha					352,09
2	lichoběžník	prodloužení opravy silnice směr Rudoltice P	0,75	0,80	2,50		1,94
3	lichoběžník	prodloužení opravy silnice směr Rudoltice L	2,50	2,90	19,50		52,65
Plocha celkem:							54,59

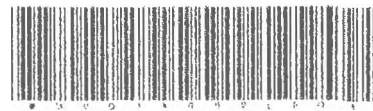
č	číslo měření	popis - označení	staničení	šířka	plocha
1	závez položky	hlavní plocha			
	1	měřeno od Slavkova	0,00	6,00	
	2		21,50	6,40	133,30
	3		44,50	6,50	148,35
	4	směr Rudoltice	56,00	5,75	70,44
Plocha za položku celkem:					352,09

mostovka - pouze ACO 11 tl. 40mm	6,5	7,5	48,75
předpolí - 3x AC			303,34
vícepráce - 2x AC			54,59

viz. soupis prací - most		Výpočet	Celkem m2
pol.č.1	ACO 11 tl. 40mm	303,34+48,75+54,59	406,68
pol.č.2	ACL 22 tl. 60mm	303,34+54,59	357,93
pol.č.3	ACP 22 tl. 100mm	352,09-48,75	303,34
pol.č.5	Inf postřik	303,34+54,59	357,93
pol.č.6	Spoj postřik	406,68+303,34	710,02



Městský úřad Votice
OVÚPŽP - Oddělení stavební úřad
Komenského náměstí 700
259 17 Votice



MVOTX009LPO8

Vaše č.j. /Ze dne
/16.07.2019

Č.j.:
22834/2019/VÝST-Ho

Spis. zn.:
21909/2019/VÝST-Ho

Vyřizuje/linka
Ing. Tomáš Hořejší/317830155

Votice
30.07.2019
Počet listů: 3
Počet příloh: 1

PROTOKOL

z ústního jednání ve věci žádosti o předčasné užívání stavby podle § 123 zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Přítomni: Dle přiložené prezenční listiny, jež je nedílnou přílohou tohoto protokolu.

Předmětem jednání je předčasné užívání stavby

„III/00331 Slavkov, most ev. č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov“

Stavba byla povolena Stavebním povolením ze dne 3. 4. 2017, vydaném Městským úřadem Votice. Odborem správních činností a dopravy pod č.j. 9544/2017/SD-SL, toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 25. 4. 2017.

Jednání bylo zahájeno 31. 7. 2019 v 10:00 hodin.

K ústnímu jednání spojenému s místním šetřením byly předloženy stavebníkem následující doklady:

- Dohoda se zhotovitelem stavby u staveb prováděných dodavatelsky obsahující jeho souhlas, popř. sjednané podmínky předčasného užívání stavby.
- Plné moci k zastupování.
- Vyjádření PČR DI Benešov.
- Další doklady:

- VYJÁDRĚNÍ AUTORSKÉHO DOZORU

Při prohlídce stavby bylo zjištěno:

- Stavba je provedena tak, že předčasné užívání stavby **nemá** podstatný vliv na užitelnost stavby, neohroží to bezpečnost a zdraví osob nebo zvířat anebo životní prostředí.
- Stavba je provedena tak, že předčasné užívání stavby **by mělo** podstatný vliv na užitelnost stavby, ohrozilo by to bezpečnost a zdraví osob nebo zvířat anebo životní prostředí.
- Na stavbě byly zjištěny tyto vady a nedodělky:
 - *PRODLUŽENÍ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ PŘI PŘEDČASNÉM UŽÍVÁNÍ*
 - *ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE VE VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ A ZA MÍSTNOSTI*
 - *ROZLIŠENÍ ÚROVNĚ*
 - *NEJISTÝ KVALITA*
 - *ZÁKLADY A ODVĚTRÁNÍ VE VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ*
 - *ODVĚTRÁNÍ, VÝŠKOVÁ ÚROVNĚ, ODVĚTRÁNÍ VE VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ*
 - *ROZLIŠENÍ ÚROVNĚ - ZADÁNÍM TERÉNU ÚROVNĚ*
- Stavba byla provedena s těmito odchylkami:

Závěr z ústního jednání spojeného s místním šetřením:

Bude*) Nebude*) vydáno rozhodnutí o předčasném užívání stavby.

Hlasitě přečteno. Skončeno v*11:00*..... hodin.

Podpisy přítomných:

*) Nehodící se škrtně.

Stanovisko TDI k provádění dodatečných stavebních prací a méněprací.

Silnice III/0331, Slavkov, most ev.č. 00331-5 přes potok u obce Slavkov

SO 201 - změna 1

Změna během výstavby č. 1.1

- 1) Změny – doměrky vznikly v návrhu RDS na základě úpravy a dořešení sklonů zpevněných svahů tělesa komunikace navazujících na opevněné násypové kužely.
Jedná se o změny nepodstatné, které vznikly zpřesněním řešení z PDPS.

TDI souhlasí

Uvedené změny vznikly na základě upřesnění v rámci zpracování RDS. Jedná se o změny nepodstatné. Tyto byly odsouhlaseny a přiloženy do dokumentace změny, která je zpracována v souladu s aktuálním zněním Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek z 29. 5. 2017

Změna během výstavby č. 1.4

- 2) Změna souvisí s nezbytnou výměnou propustku za mostem, kde v rámci stavby bylo navrženo jeho pročištění. Po provedení bylo zjištěno, že propustek je stále neprůchodný, protože konstrukce je prorostlá kořeny přilehlých dřevin bránícími odtoku zahliněné vody. Tyto způsobily rozpad betonové konstrukce a vzniklo tak riziko neočekávaného propadu vozovky za přechodovou oblastí za mostem. Vzhledem k tomu, že Rybářský svaz projevil zásadní zájem na zachování průchodnosti propustku, nabídl spolupráci a spolufinancování jeho výměny v rozsahu dodání trouby a zajištění zemních prací. Ze strany stavby pak byly provedeny vozovkové vrstvy tak, aby navazovaly na vozovku za mostem. Současně před mostem na straně Rudoltic v bezprostředně navazujícím úseku bylo nezbytné odstranění bodové dopravní závady spojené s pokleslou vozovkou vpravo, aby tak byla zajištěna plynulost napojení stávající a nové vozovky vč. jejího odvodnění.

V souvislosti s výše uvedenou výměnou propustku vznikl při prohlídce požadavek ze strany Policie ČR na před mostem vpravo a za mostem nad propustkem na obou stranách prodloužení ocelových silničních svodidel na obou stranách podél navazující komunikace. Požadavkem na doplnění svodidel bylo podmíněno povolení předčasného užívání.

Výše uvedené nemohlo být zpracováno do návrhu PDPS, protože vznikly na základě nově zjištěných skutečností vzniklých v průběhu provádění stavebních prací a dodatečných požadavků.

TDI souhlasí

Uvedené změny vznikly na základě nepředvídaných okolností a byly nezbytné pro dokončení díla. Jedná se o změny nepodstatné. Tyto byly odsouhlaseny a přiloženy do dokumentace změny, která je

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl A, vložka 76014

Datum vzniku a zápisu:	6. března 2006
Spisová značka:	A 76014 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	ROBSTAV k.s.
Sídlo:	Mezi vodami 205/29, Modřany, 143 00 Praha 4
Identifikační číslo:	274 30 774
Právní forma:	Komanditní společnost
Předmět podnikání:	provádění staveb, jejich změn a odstraňování Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí výkon zeměměřičských činností projektová činnost ve výstavbě
Statutární orgán - komplementář:	
komplementář:	Rekoskov s.r.o., IČ: 046 38 921 Muchova 240/6, Dejvice, 160 00 Praha 6 Den vzniku funkce: 2. února 2016
při výkonu funkce zastupuje:	RADEK KOZÁK, dat. nar. 18. listopadu 1972 Na čihadle 958/57, Dejvice, 160 00 Praha 6
Počet členů:	1
Způsob jednání:	Komplementář jedná jménem společnosti samostatně.
Společníci - komplementáři:	Rekoskov s.r.o., IČ: 046 38 921 Muchova 240/6, Dejvice, 160 00 Praha 6
Společníci - komanditisté:	RADEK KOZÁK, dat. nar. 18. listopadu 1972 Na čihadle 958/57, Dejvice, 160 00 Praha 6 Vklad: 24 000,- Kč Splaceno: 24 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	V důsledku rozdělení společnosti ROBSTAV stavby s.r.o., se sídlem Praha 2, Italská 1580/26, PSČ 120 00, IČO: 274 30 774 odštěpením sloučením došlo k odštěpení části jejího jmění a k jejímu přechodu na nástupnickou společnost OLEARIA s.r.o., se sídlem Italská 1580/26, 120 00 Praha 2 – Vinohrady, IČO: 242 55 076. Společnost ROBSTAV stavby s. r.o. změnila právní formu ze společnosti s ručením omezeným na komanditní společnost s obchodní firmou ROBSTAV stavby k.s. V důsledku rozdělení došlo k odštěpení části jmění rozdělované společnosti ROBSTAV stavby k.s. se sídlem Písek, Pražské Předměstí, Pražská 483, PSČ 397 01, IČ 274 30 774, a sloučení takto odštěpené části jmění s nástupnickou společností REMVIKO k.s. se sídlem Praha 6, Dejvice, Muchova 240/6, PSČ 160 00, IČ 263 59 324, tak, jak je uvedeno v projektu rozdělení ze dne 20.01.2016.