

3.6.21.7

Změnový list

Evidenční číslo a název Stavby:

I/42 Brno, - VMO, Tomkovo náměstí a Rokytova

Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

tř SO 204 - Most přes Svitavu - pravý

Číslo a název podobjektu/rozpočtu:

tř SO 204 - Most přes Svitavu - pravý

Číslo SO/PS /

číslo Změny SO/PS:

tř SO 204/002

Číslo ZBV:

0044.3

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 01.06.2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Zhotovitel: Společnost VMO Tomkovo náměstí

Popis Změny:

Na vstupním VV byly projednány zjištěné odlišné parametry zachovávaných konstrukcí původního mostu a geologické podmínky pro zakládání, které byly doplňkovým IGP poměrně výrazně korigovány. Na základě těchto zjištění byla vypracována změna založení mostu, kde bylo nutné navrhnout větší rozsah hlubinného založení - piloty pod opěrami a pilířem P2. Pilíř P3 je založen na mikropilotách z důvodu výskytu vzdušného vedení VVN v této oblasti.

Stavebně technický průzkum odhalil zhoršené parametry původně zachovávaných betonů na opěrách a zvýšenou degradaci (snížená pasivace výztuže).

Původní řešení - napojení nově nadbetonovaného úložného prahu do zachovávaného dřívku opěr by po zjištění nižší pevnosti betonu (C16/20) bylo již v rozporu s TKP 18 a ČSN EN 1992-4.

Řešení dle RDS respektuje rozměrové požadavky normy pro navrhování betonových konstrukcí ČSN EN 1992-1, předchází potenciálním nepředvídatelným poruchám původních konstrukcí.

Rozdíl nového řešení oproti řešení PDPS je kompletní výstavba nových opěr, změna tvaru nových základů vnitřních podpěr a změna tvaru pilířů vnitřních podpěr. Pro vybudování nových konstrukcí bylo nutné navýšit objem výkopových prací.

Změny byly projednány a přijaty na výrobním výboru dne 28.3. a 25.4.2022. Zápis z tohoto VV je přílohou tohoto ZBV.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
-2 529 407,34	6 506 184,88	3 976 777,54

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Projektant (autorský dozor)

datum

Supervize

datum

Správce stavby

datum

17-02-2023

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (oprávněná osoba Objednatele dle § 24
Směrnice GR č.18/2017 v platném znění)

datum

9-03-2023

Zhotovitel

datum

23-01-2022

Paré: Správce stavby, Zhotovitel, Projektant, Supervize

Číslo paré:

3

3.6.21.9

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 0044.3

Evidenční číslo a název Stavby: I/42 Brno, - VMO, Tomkovo náměstí a Rokytova Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): tř SO 204 - Most přes Svitavu - pravý Číslo a název podobjektu/rozpočtu: tř SO 204 - Most přes Svitavu - pravý								Změna soupisu prací (SO/PS) 002 Skupina Změn: 3					
Pof. 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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
88	421373.b	VÝZTUŽ MOST NOSNÉ DESK KONSTR											
40	451313.	PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ											
42	451324.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20											
43	451366.	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)											
46	458523.	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9											
75	93152.	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM											
76	93153.	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 160MM											
81	93656.	NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI											
Nové položky													
203	42854.RV.	PŘÍPLATEK K MOSTNÍM LOŽISKŮM HRNCOVÝM PRO ZATÍŽ. PŘES 5,0MN											
202	711112.	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY											
Celkem								24 910 382,71	-2 529 407,34	6 506 184,88	28 887 160,25	3 976 777,54	15,96

Za Zhotovitele

Za Objednatele:

Datum.

23 01- 2023

Datum:

17 02- 2023

3.6.21.7

Změnový list

Evidenční číslo a název Stavby:

I/42 Brno, - VMO, Tomkovo náměstí a Rokytova

Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

tř SO 434 - Přeložky a ochrany kabelů SŽDC

Číslo a název podobjektu/rozpočtu:

tř SO 434 - Přeložky a ochrany kabelů SŽDC

 Číslo SO/PS /
číslo Změny SO/PS:
tř SO 434/001

 Číslo ZBV:

0051.3

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 01.06.2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Zhotovitel: Společnost VMO Tomkovo náměstí FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Popis Změny:

Změny v SO 434 se týkají v náročnějším přepojování stáv. optického kabelu, z důvodu jeho vyššího obsazení a provaření několika dlouhých vláken. Stávající metalická kabeláž 2x 150XN, bude přeložena kabely se sníženou dimenzí dle proměření žil stávajících kabelů. Na metalických kabelech postupem času a nasazováním moderních technologií se postupně jednotlivé datové provozy z metalických kabelů přesunuly na optické kabely, kabely už jsou vyššího stáří a všechny žily už nejsou provozuschopné. Z toho důvodu není potřeba překládat oba stáv. metalické kabely v plné dimenzi (položky č.15, 16, 42, 43, 45, 46, 104-106). Na optickém kabelu je vlivem většího provozu složitější přepojování jednotlivých okruhů a jejich převedení na nový optický kabel musí být provedeno na dvakrát (položky č.17, 37, 101, 109-112). Současně na dráze probíhá stavba: „Brno-Maloměřice St. 6 - Adamov, BC, na kterou je tento optický kabel některými vlákny provařen. Aby výluky byly na obou stavbách minimalizovány bude 2. buffer na optickém kabelu neukončován, ale ponechán v kazetě (položky č. 102, 103), provaření a proměření zbývajících vláken provede uvedená stavba.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
-417 482,04	404 783,10	-12 698,94

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Projektant (autorský dozor)

datum 06 -01- 2023

Supervize

datum

Správce stavby

datum 06.01.23

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Smlouvy, jsou provedeny změny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smlouvy. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

 Objednatel (oprávněná osoba Objednatele dle § 24
Směrnice GR č.18/2017 v platném znění)

datum - 9 -03- 2023

Zhotovitel

datum 06 -01- 2023

Paré: Správce stavby, Zhotovitel, Projektant, Supervize

Číslo paré: 1



3.6.21.9

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 0051.3

Evidenční číslo a název Stavby:

I/42 Brno, - VMO, Tomkovo náměstí a Rokytova

Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

tř SO 434 - Přeložky a ochrany kabelů SŽDC

Číslo a název podobjektu/rozpočtu:

tř SO 434 - Přeložky a ochrany kabelů SŽDC

Změna soupisu prací (SO/PS)

001

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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
108	75IH7X.	UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA - MONTÁŽ											
105	75II21.	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL											
106	75II2X.	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM - MONTÁŽ											
109	75J921.	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M											
110	75J922.	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE PŘES 5 M											
111	75J92X.	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ											
112	75J92Y.	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - DEMONTÁŽ											
Celkem								722 947,56	-417 482,04	404 783,10	710 248,62	-12 698,94	-1,76

Za Zhotovitele

Datum.

06-01-2023

Za Objednatele:

Datum:

27-01-2023