

Změnový list č. 14

Název a evidenční číslo Stavby:	Zabezpečení podjezdových výšek na Vltavské vodní cestě I.a. etapa: Vraňansko - Hořínský kanál, zhotovitel stavby 003.A Číslo projektu 500 551 0004	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 421 SO 422	Pořadové číslo ZBV: 14.
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 421 Přeložka kabelové trasy sděl. rozv. DOK - Telefonica O2 - km 6,44 SO 422 Přeložka kabelové trasy sděl. rozv. MK - Telefonica O2 - km 6,44		
Název ZBV:	Variace č. 20 - Vypuštěné práce		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 17.1.2019 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Ředitelství vodních cest ČR se sídlem nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

Zhotovitel: Zabezpečení podjezdových výšek na Vltavské vodní cestě I.a etapa: Vraňansko – Hořínský kanál, Zhotovitel stavby 002.A, 003.A,003.B, 003.C, 004+004a, STRABAG Rail – EUROVIA CS – OK Třebestovice se sídlem Železničářská 1385/29, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem

Přílohy Změnového listu: 1. Zápis z jednání ohledně oznámení Zhotovitele a předložení návrhu Variace ze dne 12.10.2021 2. soupis vypuštěných prací	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; border-bottom: 1px solid black;">Paré č.</th> <th style="text-align: left; border-bottom: 1px solid black;">Příjemce</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">1</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘVC ČR)</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">2</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">3</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Projektant</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">4</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Objednatel</td> </tr> </tbody> </table>	Paré č.	Příjemce	1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘVC ČR)	2	Zhotovitel	3	Projektant	4	Objednatel
Paré č.	Příjemce										
1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘVC ČR)										
2	Zhotovitel										
3	Projektant										
4	Objednatel										

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Tyto dva stavební objekty SO Přeložka kabelové trasy sděl. rozv. DOK - Telefonica O2 - km 6,44 a SO 422 Přeložka kabelové trasy sděl. rozv. MK - Telefonica O2 - km 6,44 zajistil zákonem určený správce sdělovacích a optických kabelů CETIN na přímou objednávku objednatele.

Tento způsob zajistění přeložek vyplývá ze zákona o telekomunikacích.

Veškeré položky těchto SO se vypouští v souladu pod. článku 12.4 a 13.1 (d) OP/ZP.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
-1.804.411,08	0,00	-1.804.411,08
Časový vliv na termín dokončení / uvedení do provozu	Nemá vliv	

**Charakter
změny
(nehodící
škrtněte)**

A	B	C	D	E
---	---	---	---	---

Popis a zdůvodnění nepředvídatelnosti, nemožnosti oddělení dodatečných prací (služeb, stavební práce) od původní zakázky a nezbytnost změny pro dokončení předmětu původní zakázky:

Vzhledem k tomu že,

a) potřeba změny vznikla v důsledku dodatečných vypuštěných prací, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Veškeré tyto dodatečně vypuštěné práce souvisí s přeložkami kabelových tras O2. Nemají vliv na konečný termín dokončení Díla.

b) změna v osobě dodavatele by Objednateli způsobila značné obtíže zejména co se týče časového Harmonogramu. Realizace prací musela být zajištěna v krátkém čase. Výběrové řízení, uzavření Smlouvy o dílo a dále mobilizace nového Dodavatele nebyla z časových důvodů možná.

c) celková hodnota dodatečných stavebních prací nepřekročí dle §222 odst. (5) ZZVZ 50 % původní hodnoty závazku.

Z těchto důvodů se nejedná o podstatnou změnu závazku dle §222 odst. (1) ZZVZ, ale o změnu závazku dle §222 odst. (5) ZZVZ.

ZMĚNA SMLOUVY NENÍ PODSTATNOU ZMĚNOU, tj. SPADÁ POD JEDEN Z BODŮ A-E (nevztahuje se na ní odstavec 3 článku 40 Směrnice č.S-11/2016 o oběhu smluv a o zadávání veřejných zakázek Ředitelství vodních cest ČR) Verze 1.0
Při postupu podle bodu C a D nesmí celkový cenový nárůst související se změnami při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, přesáhnout 30 % původní hodnoty závazku.

A. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť změna: (1) by neumožnila účast jiných dodavatelů ani nemohla ovlivnit výběr dodavatele v původním řízení; (2) nemění ekonomickou rovnováhu ve prospěch dodavatele; (3) nevede k významnému rozšíření předmětu. Tato změna nemá vliv na výši ceny plnění a předmětem změny je:

B. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť finanční limit změny (a souhrn všech předpokládaných změn smlouvy) nepřevyšuje 15 % původní hodnoty veřejné zakázky na stavební práce (10 % u ostatních zakázek).

C. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť dodatečné stavební práce /služby od dodavatele původní veřejné zakázky jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele:

a) není možná z ekonomických nebo technických důvodů;

b) by zadavateli způsobila značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů;

c) hodnota dodatečných stavebních prací / služeb nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku.

D. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť:

a) potřeba změny vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat;

b) nemění celkovou povahu zakázky;

c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek (tj. víceprací) nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku.

E. Za podstatnou změnu závazku se nepovažuje záměna jedné nebo více položek soupisu stavebních prací za předpokladu, že:

a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám;

b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší;

c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší;

d) zadavatel vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací a stejné nebo vyšší kvality.

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:				
Projektant (autorský dozor)	jméno:	██████████	datum:	Podpis:
Vyjádření:		Souhlasím se změnou.		
Garant smlouvy objednatele	jméno:	██████████	datum:	Podpis:
Supervize	jméno:	xxxxxxxxxxxxx	datum:	Podpis:
Správce stavby	jméno:	██████████	datum:	Podpis:
Vyjádření:		Souhlasím se změnou.		
<p>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 oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.</p>				
	číslo smlouvy: S/ŘVC/118/R/SoD/2018	předpokládaný výdaj v Kč vč. DPH	Předpokládaný termín úhrady	30.11.2021
	týká se bodu: C	-2.183.337,41	Dle skutečně provedených prací	ANO
Objednatel	jméno:	Ing. Lubomír Fojtů	datum:	Podpis:
Vedoucí oddělení garanta smlouvy:	jméno:	██████████	datum:	Podpis:
Příkazce operace:	jméno:	██████████	datum:	Podpis:
Vedoucí oddělení vnitřní správy, správce rozpočtu:	jméno:	██████████	datum:	Podpis:
Statutární orgán – ředitel	jméno:	Ing. Lubomír Fojtů	datum:	Podpis:
Zhotovitel	jméno:	██████████	datum:	Podpis:
Číslo paré:				

Č. smlouvy Objednatele: S/ŘVC/118/R/SoD/2018

Č. smlouvy Zhotovitele: 1-01-18-003-JBAB

Dílo: Zabezpečení podjezdných výšek na Vltavské vodní cestě
I.a etapa: Vraňansko-Hořínský kanál, Zhotovitel stavby 003.A

Zápis z jednání ohledně návrhu Variace

Předmět jednání: Stavba 003.A, vypuštěné práce

Datum jednání: 12.10.2021

Místo jednání: Lužec nad Vltavou

Účastníci jednání:

Správce stavby: Společnost TÝM/INFRAM Správce stavby – Vraňansko Hořínský kanál
- [REDACTED], vedoucí týmu
- [REDACTED], specialista

Zhotovitel: Společnost Zabezpečení podjezdových výšek na Vltavské vodní cestě
I.a etapa: Vraňansko – Hořínský kanál, Zhotovitel stavby 002.A,
003.A, 003.B, 003.C, 004+004a, STRABAG Rail – EUROVIA CS –
OK Třebestovice
- [REDACTED] ředitel stavby

Na základě informace objednatele, že přeložka následujících kabelových tras SO 421 Přeložka kabelové trasy sděl. rozv. DOK - Telefonica O2 - km 6,44 a SO 422 Přeložka kabelové trasy sděl. rozv. MK - Telefonica O2 - km 6,44 byly v souladu se zákonem č.151/2000 sb. O telekomunikacích provedeny přeložky jejich správcem to je firma CETIN.

Veškeré položky týkající se těchto přeložek budou vypuštěny a vypořádány Variací č.20 v souladu s pod. články 12.4 Vypuštěné práce a 13.1 (d) Právo na Variaci OP/ZP

Za Zhotovitele stavby

Za Správce stavby

Název stavby : 003.A Silniční most na mísní komunikaci - Lužec nad Vitavou

Číslo PS, SO : SO 421

Název PS,SO : Plošná kabelové trasy sděl. rozv. DOK - Telefonica O2 - km 6,44

Poř. číslo pol.	Číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství původní	Množství po změně	Rozdíl množství =NNZ	Přečerpání o %	Jednotková cena (CZK)	Celková cena dle SoD (CZK)	Cena po změně (CZK)	Rozdílová cena - cena NNZ (CZK)	ceny dle
1	01	kabelová komora	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
2	010	koncovka PLASSON 40	KS	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
3	012	folie výstražná 300 mm	M	125,000	0,000	-125,000	-100,00%					
4	013	trubka PVC 110 s lantern	M	70,000	0,000	-70,000	-100,00%					
5	014	tyč označovací (kabelový označik)	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
6	015	drobný materiál - liny, těsnící pěny	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%					
7	02	Kabel optický singlemode 24 vláken	M	600,000	0,000	-600,000	-100,00%					
8	03	Kabel optický singlemode 28 vláken	M	600,000	0,000	-600,000	-100,00%					
9	04	Optický rozvaděč na zed do 144 vláken	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
10	07	minimarker zameřovací	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
11	06	trubka HDPE - DURA LINE 40/33	M	500,000	0,000	-500,000	-100,00%					
12	09	spojka PLASSON 40/40	KS	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
13	22182022	Roztažení a položení trubky HDPE	M	500,000	0,000	-500,000	-100,00%					
14	22182023	Měření tlaků do 2 km	PR/PAD	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
15	22182025	Kalibrace trubek	ÚSEK	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
16	22182026	Montáž spojky na HDPE trubku	KS	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
17	22182027	Montáž koncovky na HDPE trubku	KS	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
18	22182029	Montáž komory pro spojování	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
19	22182036	Kabel optický singlemode - zafouknutí	M	1 200,000	0,000	-1 200,000	-100,00%					
20	22182074	Rozvnutí a ubožení rezervy DOK	M	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
21	22182113	Měření útlumu na skláče 24 vláken	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%					
22	22182113	Měření útlumu po montáži 48 vláken	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%					
23	22182203	Měření na třech vřovných délkách po montáži 48 vláken	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%					
24	22182213	Měření na třech vřovných délkách po montáži 24 vláken	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%					
25	22182303	Ukončení optického kabelu v OR do 24 vláken	KS	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
26	22182303	Ukončení optického kabelu v OR do 48 vláken	KS	4,000	0,000	-4,000	-100,00%					
27	22182513	Kompletní vyzkoušení OK 24 vláken, 2x vř.v.délka	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%					
28	22182513	Kompletní vyzkoušení OK 48 vláken, 2x vř.v.délka	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%					

29	460000001	provedení sondáže skut. ubožení - příčná sonda	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%
30	460010024	vytyčení kabelové trati v zastavěném prostoru	KM	0,125	0,000	-0,125	-100,00%
31	460010025	vytyčení inženýrských sítí v zastavěném prostoru	KM	0,100	0,000	-0,100	-100,00%
32	460030182	řezání spár v podkladu betonovém	M	10,000	0,000	-10,000	-100,00%
33	460030193	řezání spár v krytu žlivičném	M	10,000	0,000	-10,000	-100,00%
34	460071003	hroubení jámy pro kabelovou komoru	M3	2,000	0,000	-2,000	-100,00%
35	460150153	hroubení kabelové rýhy š.35 hl.70 ručně	M	20,000	0,000	-20,000	-100,00%
36	460150293	hroubení kabelové rýhy š.50, hl.110 tl.3 ručně	M	15,000	0,000	-15,000	-100,00%
37	460260001	zatežení lana do věrníkové trasy	M	70,000	0,000	-70,000	-100,00%
38	460310105	řízání vtřítí pro protlačení PE trub do 160 mm	M	90,000	0,000	-90,000	-100,00%
39	460421001	kabelové lože z plechu tloušťky 5 cm nad kabel	M	35,000	0,000	-35,000	-100,00%
40	460470011	provizorní zajištění kabelů při křížení	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%
41	460490013	kytí kabelů výstražnou fólií z PVC šířky do 34cm	M	125,000	0,000	-125,000	-100,00%
42	460490051	kytí spojek	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%
43	460490061	příplatek za výstražnou fólii	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%
44	460510065	kabelový přístup z trub plast.s objemem do 15 cm	M	70,000	0,000	-70,000	-100,00%
45	460531123	osazení kabelové komory z plastu	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%
46	460560153	zářijp. kabelové rýhy š.35 hl.70 ručně	M	20,000	0,000	-20,000	-100,00%
47	460560293	zářijp. kabelové rýhy š.50, hl.110 tl.3 ručně	M	12,000	0,000	-12,000	-100,00%
48	460620013	provizorní úprava terénu se zhutněním	M2	20,000	0,000	-20,000	-100,00%
49	460650061	zřízení podkladní vrstvy z betonu prostého do 10 cm	M2	5,000	0,000	-5,000	-100,00%
50	460650134	kytí vozovky z litého asfaltu	M2	5,000	0,000	-5,000	-100,00%
51	460700011	znakovací lýč do betonové patky	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%
52	HZS	ostiatní práce (utěsnění proti vodě apod.)	HOD	8,000	0,000	-8,000	-100,00%
53	PC1	příprava - předměření pevné částka + 125 m	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%
54	PC2	realizace - doměření a zhotovení digit.plánu	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%
55	PC3	zhotovení plánu pro věcné členění	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%
56	90001	uzavření smlouvy o smlouvě budoucí na VB	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%
57	90002	uzavření konečné smlouvy VBR a vklad do KN	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%
58	HZS2	dozor na stavbě	HOD	10,000	0,000	-10,000	-100,00%

Celková cena CZK

nové písmo - položka převzata z jiného SO či PS dané stavby
červené písmo - položka nová nebo převzata z jiné stavby
černé písmo - položka z daného SO či PS

Cena jen kladných položek = víceprací
Cena jen záporných položek = méněprací
korř.:

Název stavby : 003.A Sílňní most na místní komunikaci - Lužec nad Vitavou

Číslo PS, SO : SO 422

Název PS,SO : Přeložka kabelové trasy sdělí. rozv. MK - Telefonica O2 - km 6,44

Por. číslo pol.	Číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství původní	Množství po změně	Rozdíl množství =NNZ	Přečerpání o %	Jednotková cena (CZK)	Celková cena dle SOD (CZK)	Cena po změně (CZK)	Rozdílůvá cena - cena NNZ (CZK)	ceny dle
1	MM1	Kabel zemní TCEPKPFLE 25XN0,6	M	125,000	0,000	-125,000	-100,00%					
2	MM2	Kabel zemní TCEPKPFLE 150XN0,6	M	125,000	0,000	-125,000	-100,00%					
3	MM3	Kabel zemní TCEPKPFLE 200XN0,6	M	125,000	0,000	-125,000	-100,00%					
4	MM4	spolka rovná pro kabely bez pancíře	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%					
5	MM5	drobný materiál - tmeľ, řesnicí páry	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%					
6	Z20060721	kabel zviacny TCEPKPFLE s jady 0,6 do 100 XN	M	125,000	0,000	-125,000	-100,00%					
7	Z20060722	kabel zviacny TCEPKPFLE s jady 0,6 přes 100 do 300 XN	M	250,000	0,000	-250,000	-100,00%					
8	Z20100007	montáž spojky rovné do 100 žli	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
9	Z20100012	montáž spojky rovné do 600 žli	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
10	Z20100013	montáž spojky rovné do 800 žli	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
11	Z20111431	jednosm. měření na místním sdělovacím kabelu	PÁR	80,000	0,000	-80,000	-100,00%					
12	460000001	provedení sondáže skut. uložení - příčná sonda	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
13	46010024	vytýčení kabelové trati v zastavěném prostoru	KM	0,125	0,000	-0,125	-100,00%					
14	46010025	vytýčení inženýrských sítí v zastavěném prostoru	KM	0,100	0,000	-0,100	-100,00%					
15	46030182	řezání spár v podkladu betonovém	M	10,000	0,000	-10,000	-100,00%					
16	46030193	řezání spár v krytu žulovém	M	10,000	0,000	-10,000	-100,00%					
17	460150153	hloubení kabelové rýhy š.35 hl.70 ručně	M	20,000	0,000	-20,000	-100,00%					
18	460150293	hloubení kabelové rýhy š.50, hl.110 tl.3 ručně	M	15,000	0,000	-15,000	-100,00%					
19	460260001	zatažení lana do tvárnicové trasy	M	70,000	0,000	-70,000	-100,00%					
20	460310105	řízení vrtní pro protlačení PE trub do 160 mm	M	90,000	0,000	-90,000	-100,00%					
21	460421001	kabelové lože z plásku tloušťky 5 cm nad kabel	M	35,000	0,000	-35,000	-100,00%					
22	460470011	provizorní zajištění kabelu při křížení	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%					
23	460490013	krycí kabelu výstražnou fólií z PVC šířky do 34cm	M	125,000	0,000	-125,000	-100,00%					
24	460490051	krycí spojek	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%					
25	460490061	příplatek za výstražnou fólii	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%					
26	460510065	kabelový vstup z trub plast.s obšypem do 15 cm	M	70,000	0,000	-70,000	-100,00%					
27	460560153	zášyp kabelové rýhy š.35 hl.70 ručně	M	20,000	0,000	-20,000	-100,00%					
28	460560293	zášyp kabelové rýhy š.50, hl.110 tl.3 ručně	M	12,000	0,000	-12,000	-100,00%					
29	460620013	provizorní úprava terénu se zhutněním	M2	20,000	0,000	-20,000	-100,00%					

30 460650081	zřízení podkladní vrstvy z betonu proatého do 10 cm	M2	5,000	0,000	-5,000	-100,00%
31 460650134	kryt vozovky z tlého asfaltu	M2	5,000	0,000	-5,000	-100,00%
32 460700011	znehodovací tvč do betonové patky	KS	2,000	0,000	-2,000	-100,00%
33 HZS	ostatní práce (utěnění proti vodě apod.)	HOD	8,000	0,000	-8,000	-100,00%
34 PC1	příprava - předměření pevná částka + 125 m	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%
35 PC2	realizace - deměření a zhotovení dílčí plánu	KS	1,000	0,000	-1,000	-100,00%
36 PC3	zhotovení plánu pro věcné břemeno	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%
37 90001	uzavření smlouvy o smlouvě budoucí na VB	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%
38 90002	uzavření konečné smlouvy VBR a vklad do KN	KS	6,000	0,000	-6,000	-100,00%
39 HZS2	dozor na stavbě	HOD	10,000	0,000	-10,000	-100,00%
Celková cena CZK						

modré písmo - položka převzata z jiného SO či PS dané stavby

červené písmo - položka nová nebo převzatá z jiné stavby

černé písmo - položka z daného SO či PS

Cena jen kladných položek = víceprací

Cena jen záporných položek = méněprací

kontr.