



KUJCP01B38M9

SRM 8020005942

DODATEK č. 2ke Smlouvě o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. CB 2015_0043,
SON/OREG/756/15

uzavřené dne 21.12.2015, ve znění dodatku č. 1

Vlastník sítě elektronických komunikací :**Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

Se sídlem Olšanská 2681/6, 130 00 PRAHA 3 – Žižkov
IČ: 04084063
DIČ: CZ04084063
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, odd. B, vložka 20623
Zastoupená Zdeňkem Šulcem, Manažerem, Výstavba fix dle Pověření
ze dne 1.8.2016
Bankovní spojení: PPF banka
Číslo účtu: 2019160003/6000
(dále jen „CETIN“)

a

Stavebník žádající o překládku sítě elektronických komunikací :**Jihočeský kraj**

Se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
Zastoupený: Mgr. Ivanou Stráskou, hejtmankou Jihočeského kraje
IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., Č. Budějovice
Číslo účtu: 199783072/0300

(dále jen „Stavebník“)

za takto dohodnutých podmínek:

I.

Shora uvedené smluvní strany se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na následující změně Smlouvy o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. CB 2015_0043, SON/OREG/756/15, uzavřené dne 21.12.2015 a doplněné dodatkem č. 1 (dále jen „Smlouva“).

II.

2.1 **Text čl. 5 Náklady spojené s překládkou SEK, bod 5.2 Smlouvy se nahrazuje následujícím textem:**

„ Výše nákladů Překládky stanovených na základě skutečně provedených prací a nákladů vynaložených na Překládku **727 640,03 Kč** (slovy sedmsetdvacetsedmtisícšestsetčtyřicet korun českých a tři haléře) bez DPH.

2.2 Ostatní ustanovení Smlouvy nedotčená tímto dodatkem č. 2 zůstávají beze změny.

III.

- 3.1 Tento dodatek č. 2 je nedílnou součástí smlouvy CB 2015_0043 , SON/OREG/756/15 ze dne 21.12.2015
- 3.2 Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.3 Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sjednán na základě jejich pravé a svobodné vůle, že si jeho obsah přečetly a bezvýhradně s ním souhlasí, což stvrzují svými podpisy.
- 3.4 Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 3.5 Stavebník prohlašuje, že podmínky platnosti právního jednání ve smyslu § 17 – 23 zákona č. 129/2000 sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, byly splněny.

V Praze dne 24.5.2017

České Budějovice dne - 6 -06- 2017

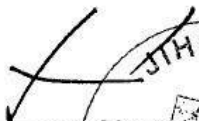
Vlastník : 

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Zdeněk Šulc

Manažer, Výstavba fix

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Ošanská 2581/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

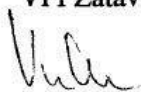
240

Stavebník : 

Jihočeský kraj
Mgr. Ivana Stráská
hejtmarka Jihočeského kraje



Příloha: „Finanční dodatek“



Název stavby: VPI Zátaví mosty 1403-1, 1403-2-definitivní

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD: Jiří Syrový, Zdeněk Skalák

KPO:

HOST: Písek

VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.037	KMP:	0.000	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.000	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.480	PP HR:	0
		KMOK:	1.557	PP UR:	0
		KMVL:	113.856		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

4: Do 1 tis. obyv.

Chráněná přírodní území 0.000 km Ostatní terén 0.000 km

REKAPITULACE:

PŘÍPRAVA	25 269,76 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	24 111,84 Kč
MONTÁŽ	269 900,46 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	4 196,62 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	0,00 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	155 097,12 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč
CELKEM:	478 575,80 Kč
STAVEB. ČINNOST	453 306,04 Kč
NESTAVEB. ČINNOST	25 269,76 Kč

.....
Zhotovil.....
Kontroloval
Vytisknuto: 31-03-2017 11:59:51

Seznam položek

SAP	Stav. čin.	Název položky Popis	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958084		Návrh cenový a technický	1.00 ks	9 442,40 Kč
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě trasa OK 2,2 km - ve stávající HDPE	15827.36 JV	15 827,36 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
951624	S	Čištění stáv.kab.prost.bez kom. - stavba	110.00 m	4 400,00 Kč
958554	S	Paušál na zemní práce do 50 m	1.00 ks	5 184,06 Kč
954970	S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	30.00 m	451,80 Kč
955551	S	Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm	30.00 m	1 318,50 Kč
952345	S	Rýha v trávě 35/70-100	37.00 m	10 357,78 Kč
954958	S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	30.00 m	2 399,70 Kč
MONTÁŽ				
955020	S	Demontáž dvojitého patkovaného stožáru	2.00 ks	5 117,92 Kč
955123	S	Demontáž koncovky mech.rozeb.s n.bez ven	2.00 ks	57,28 Kč
955038	S	Demontáž ochranného boxu pro spojku	1.00 ks	561,61 Kč
955079	S	Demontáž spojky bez demontáže vláken	4.00 ks	3 275,84 Kč
958306	S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	1900.00 m	6 346,00 Kč
958310	S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	96.00 ks	32 302,08 Kč
958314	S	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	96.00 ks	6 683,52 Kč
955267	S	Montáž nadzemní tratě síťové Ztížená demontáž sloupů. Bourání betonu.	5580.00 JV	5 580,00 Kč
955003	S	Montáž ochranného boxu pro spojku	2.00 ks	1 276,28 Kč
955286	S	Montáž spojky bez montáže vláken	3.00 ks	2 776,83 Kč
955284	S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	7.00 ks	301,56 Kč
955266	S	Montáž trubky ochranné Ztížená montáž v tělese mostu, neprůchodnost připravených trubek Závady na straně výstavby mostu viz.	14260.00 JV	14 260,00 Kč
952602	S	Montáž trubky úložné	480.00 m	5 155,20 Kč
958557	S	Paušál na optickou investiční akci	1.00 ks	15 799,04 Kč
955257	S	Přípevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříní	2.00 ks	427,08 Kč
958331	S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti	288.00 ks	100 247,04 Kč
955306	S	Úprava spojky	1.00 ks	1 424,14 Kč
958336	S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	2959.00 m	46 397,12 Kč
958558	S	Zkouška trhací	2.00 ks	2 962,32 Kč
958556	S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	2 221,74 Kč
958338	S	Zprovoznění poškozené HDPE trubky do 3m	2.00 ks	12 441,76 Kč
958458	S	Zrušení samonosného optického kabelu nebo trubičky	390.00 m	4 286,10 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE				
956284	S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	4 196,62 Kč

SAP	Stav. čin.	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918	S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	47.00 ks	1 722,08 Kč
308862	S	Držák kabelu 12A1 104384490 s met. prvky	2.00 ks	775,60 Kč
303813	S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	47.00 m	200,22 Kč
316971	S	Kabel opt.MIDIA Cu 96f AWFLEX 10,5mm	815.00 m	58 231,75 Kč
300726	S	Kabel opt.MIDIA Cu48f AWFLEX(DC)OD10,5mm	742.00 m	37 478,42 Kč
318863	S	Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6	12.00 ks	6 594,24 Kč
312186	S	Konektor UR2-D - suchý	4.00 ks	15,08 Kč
312204	S	Konektor UR2 - plněný	4.00 ks	15,08 Kč
321714	S	Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x450	1.00 ks	8 478,16 Kč
302532	S	Mini Marker 1255 80-6102-2191-5	1.00 ks	268,22 Kč
323050	S	Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm	310.00 ks	1 624,40 Kč
320141	S	Průchodka opt.spojky Coyote1vstup11-15mm	2.00 ks	1 488,92 Kč
306776	S	Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm	8.00 ks	5 955,68 Kč
303251	S	Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon	7.00 ks	683,20 Kč
319646	S	Spojka opt.COYOTE Dome 6,5x17" se4vstu	1.00 ks	5 495,11 Kč
306732	S	Spojka opt.univerzál.Coyote RUNT In-Line	2.00 ks	10 566,30 Kč
303003	S	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	7.00 ks	1 456,21 Kč
300024	S	Trubka HDPE 40/33 černá -bílý pruh	160.00 m	4 228,80 Kč
300036	S	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	160.00 m	4 228,80 Kč
300032	S	Trubka HDPE 40/33 oranžová -bílý pruh	160.00 m	4 228,80 Kč
302423	S	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	30.00 m	1 181,70 Kč
308513	S	Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	1.00 ks	180,35 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304517	S	Pásek vázací 400x7,6 mm	50.00 ks	0,00 Kč
304267	S	Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	0,00 Kč

Název stavby: VPI Zátaví, mosty 1403-1 , 1403-2_PROVIZOR
 Číslo SPP prvku: 71010-008507
 Zhotovitel PD: Jiří Syrový, Zdeněk Skalák
 KPO:
 HOST: Písek
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.056	KMP:	0.000	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.006	KMMK:	0.000	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.100	PP HR:	0
		KMOK:	0.390	PP UR:	0
		KMVL:	9.360		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0.000 km	Ostatní terén	0.000 km		

REKAPITULACE:

PŘÍPRAVA	16 240,28 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	34 868,26 Kč
MONTÁŽ	118 266,42 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	4 763,32 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	0,00 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	1 654,40 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	73 271,55 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč
CELKEM:	249 064,23 Kč
STAVEB. ČINNOST	232 823,95 Kč
NESTAVEB. ČINNOST	16 240,28 Kč

.....
Zhotovil.....
Kontroloval
Vytisknuto: 31-03-2017 12:01:47

Seznam položek

SAP	Stav. čin.	Název položky	Množství	Celková cena
	Popis			
PŘÍPRAVA				
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě	16240.28 JV	16 240,28 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	50.00 m	753,00 Kč
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové výkop pro zabetonování sloupů	10980.94 JV	10 980,94 Kč
Odstranění stromu/větví v cestě OK samonosného kabelu, ztížená montáž samonosného OK				
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	50.00 m	13 997,00 Kč
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	30.00 m	2 399,70 Kč
955570 S		Rýha ve vozovce litý asfalt 50/100	6.00 m	6 540,12 Kč
955052 S		Vytyčení trasy ve volném terénu	50.00 m	197,50 Kč
MONTÁŽ				
958306 S		Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	100.00 m	334,00 Kč
958310 S		Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	72.00 ks	24 226,56 Kč
958314 S		Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	72.00 ks	5 012,64 Kč
955255 S		Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	8.00 ks	258,72 Kč
955267 S		Montáž nadzemní tratě síťové Beton+doprava+zabetonování	9797.98 JV	9 797,98 Kč
954981 S		Montáž samonosných kabelů do 5 XN	390.00 m	10 257,00 Kč
955286 S		Montáž spojky bez montáže vláken	4.00 ks	3 702,44 Kč
955284 S		Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	2.00 ks	86,16 Kč
952602 S		Montáž trubky úložné	100.00 m	1 074,00 Kč
958331 S		Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti	144.00 ks	50 123,52 Kč
955630 S		Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks	869,82 Kč
954988 S		Vystrojení dvojitého patkovaného stožáru	2.00 ks	5 937,98 Kč
958336 S		Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	420.00 m	6 585,60 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE				
956286 S		Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	30.00 m	566,70 Kč
956285 S		Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks	4 196,62 Kč

SAP	Stav. čin.	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL VYŘAZENÝ				
316366	S	Ochrana spoje smršťovací S0924 40 mm	160.00 ks	1 654,40 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303857	S	Deska krycí plast. 250x1000 mm	40.00 ks	1 149,60 Kč
303918	S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	20.00 ks	732,80 Kč
305789	S	Drát ocelový pozink. D 4,0 mm	1.20 kg	69,88 Kč
303813	S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	60.00 m	255,60 Kč
315633	S	Hmoždina sloupová 16x16x30 cm	6.00 ks	1 401,90 Kč
318837	S	Kabel opt.samonos.9,1mm PowerGuideTTH24f	390.00 m	13 470,60 Kč
318863	S	Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6	6.00 ks	3 297,12 Kč
302788	S	Koncovka trubky 40 mm Plasson	8.00 ks	1 036,24 Kč
318840	S	Kotva pro samonos.kabel 8-10mmSUMTUT0650	6.00 ks	1 719,24 Kč
316132	S	Kryt ochranný D 40mm/3000mm plastový	4.00 ks	2 695,24 Kč
302550	S	Mini Marker 1401 3M Ball	3.00 ks	710,46 Kč
306745	S	Napínač šroubový oko-oko M 16	2.00 ks	205,42 Kč
307247	S	Objímka kotevní D 140 mm	2.00 ks	156,74 Kč
309698	S	Očnice kovová FeZn pro lano 10mm	2.00 ks	185,80 Kč
305506	S	Patka stožárová EZP 16x20x290 cm	4.00 ks	6 217,32 Kč
320141	S	Průchodka opt.spojky Coyote1vstup11-15mm	2.00 ks	1 488,92 Kč
306776	S	Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm	6.00 ks	4 466,76 Kč
303251	S	Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon	4.00 ks	390,40 Kč
301339	S	Sloup dřevěný 7m-impregnace Korasit CK	4.00 ks	6 416,20 Kč
306732	S	Spojka opt.univerzál.Coyote RUNT In-Line	4.00 ks	21 132,60 Kč
303003	S	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	2.00 ks	416,06 Kč
307033	S	Svorka lanová D 9-12 mm	4.00 ks	62,56 Kč
306824	S	Svorník M 20x370x90x25	4.00 ks	162,00 Kč
306843	S	Svorník M 20x410x90x25	14.00 ks	639,24 Kč
300024	S	Trubka HDPE 40/33 černá -bílý pruh	100.00 m	2 643,00 Kč
302423	S	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	50.00 m	1 969,50 Kč
308513	S	Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	1.00 ks	180,35 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
401646	S	Matice šestihřanná M 16,0 ČSN 021601	4.00 ks	0,00 Kč
401706	S	Matice šestihřanná M 20,0 ČSN 021601	36.00 ks	0,00 Kč
304786	S	Pásek vázací 300x7,6 mm	50.00 ks	0,00 Kč
304267	S	Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	0,00 Kč
404063	S	Podložka D 17 mm ČSN 021702	4.00 ks	0,00 Kč
404231	S	Podložka pro dřev.kon.D22mm FeZn pro M20	36.00 ks	0,00 Kč
408324	S	Šroub s šestihř.hl. M16x180 ČSN021301	4.00 ks	0,00 Kč
402871	S	Vrut s šestihř.hl. 10x80 mm ČSN021810	12.00 ks	0,00 Kč