

Číslo smlouvy vlastníka HK 2018_0014_2

SAP 8020000780

Číslo smlouvy stavebníka

Registr smluv: ANO

DODATEK č. 1

ke Smlouvě o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. HK 2018_0014_1 , SAP 8020009873

uzavřené dne 21.5.2018

Vlastník sítě elektronických komunikací:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 20623

zastoupená Ing. Petrem Holým Ph.D., ředitelem, Provoz sítě

bankovní spojení: PPF banka a.s.

číslo účtu: 2019160003/6000

(dále jen „CETIN“)

a

Stavebník žadající o překládku sítě elektronických komunikací:

Královéhradecký kraj

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČO: 70889546

DIČ: CZ70889546

Zastoupená: PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D., hejtmanem Královéhradeckého kraje

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 27-2031110287/0100

(dále jen „Stavebník“)

I.

Shora uvedené smluvní strany se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na následující změně Smlouvy o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. HK 2018_0014_1 , SAP 80200009873 uzavřené dne 21. 5. 2018 (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 původně orientačně stanovených na základě Cenového a technického návrhu a následně upravených na základě předloženého výkazu výměr skutečně provedených prací a vynaložených nákladů činí **1 199 024,00 Kč** (slovy jeden milion jedno sto devadesát devět tisíc dvacet čtyři korun českých). Překládka je dle Zákona o elektronických komunikacích mimo předmět daně z přidané hodnoty.

2.2 Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změny.

III.

Číslo smlouvy vlastníka HK 2018_0014_2

SAP 8020000780

Číslo smlouvy stavebníka

Registr smluv: ANO

- 3.1 Tento dodatek č. 1 je nedílnou součástí Smlouvy.
- 3.2 Tento dodatek č. 1 ke Smlouvě nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „**Zákon o registru smluv**“). Stavebník se zavazuje nejpozději do 24 dnů po uzavření tohoto dodatku uveřejnit jeho obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit společnosti CETIN potvrzení o uveřejnění tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li tento dodatek č. 1 ke Smlouvě uveřejněn v souladu se Zákonem o registru smluv do tří měsíců po jejím uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít se společností CETIN nový dodatek č. 2 ke Smlouvě, který svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění tomuto dodatku č. 1 ke Smlouvě (přičemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi dnů od doručení výzvy společnosti CETIN Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě.
- 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. 1 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 až 23 zákona č. 129/2000 sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, byly splněny.
- 3.6 O uzavření tohoto dodatku rozhodl hejtman Královéhradeckého kraje v souladu s usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/2/128/2017 ze dne 23. 1. 2017.

CETIN

Stavebník

V Praze dne **29-10-2019**

V Hradci Králové dne **13. 11. 2019**

Ceská telekomunikační infrastruktura a.s.

Královéhradecký kraj

Jméno : Ing. Petr Holý

PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.

Funkce : ředitel , provoz sítě

hejtman Královéhradeckého kraje

Ceská telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

Královéhradecký kraj
se sídlem v
Hradci Králové

240

Příloha č. 1: Příloha č. 2 Smlouvy – Specifikace nákladů dle Projektu

Název stavby: VPIC, Opočno(RK), II/298, Obchvat 1.etapa

Číslo SPP prvku: 11010-079678

Zhotovitel PD: Ing. Stanislav Marhold - CTI PROJEKT, V. Nezvala 1329, Choceň

KPO:

HOST:

VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.504	KMP:	63.120	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	1.057	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	1.196	PP HR:	0
		KMOK:	0.646	PP UR:	0
		KMVL:	15.504		
		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 nákladů:

PŘÍPRAVA	110 038 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	350 146 Kč
MONTÁŽ	350 108 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	16 808 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	23 973 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	12 960 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	63 679 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	263 293 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevkazaný	0 Kč
POPLATKY	8 020 Kč

Celkové náklady: 1 199 024 Kč bez DPH

Číslo SAP	Seznam položek		Množství	Celková cena
	Stavební činnost	Název položky		
PŘÍPRAVA				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání	2.00 ks	9 874 Kč
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	22165.00 JV	22 165 Kč
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě	53694.48 JV	53 694 Kč
954635		Získání pravomocného rozhodnutí o umístění stavby	24304.00 JV	24 304 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				

954968 S	Podvrt neřízený do 150 mm	16.00 m	29 623 Kč
954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	501.00 m	9 279 Kč
952367 S	Pokládka žlabů TK1	4.00 m	296 Kč
955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové	1240.00 JV	1 240 Kč
Zvýšené náklady za výkop po stávajícím vedení - 10m			
955551 S	Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm	52.00 m	2 824 Kč
955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	766.00 m	58 622 Kč
955608 S	Přechod vodního toku do šířky 4 m	4.00 m	18 465 Kč
951549 S	Přesun lávky přechodové z ocelové desky	2.00 ks	74 Kč
952345 S	Rýha v trávě 35/70-100	79.00 m	27 303 Kč
954958 S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	126.00 m	12 443 Kč
952355 S	Rýha v trávě 50/110	405.00 m	184 964 Kč
955053 S	Vytyčení trasy v zastavěném terénu	429.00 m	4 766 Kč
951349 S	Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	2.00 ks	247 Kč
MONTÁŽ			
955038 S	Demontáž ochranného boxu pro spojku	4.00 ks	2 438 Kč
955117 S	Demontáž optického kabelu v budovách	45.00 m	1 217 Kč
955029 S	Demontáž úložných kabelů do15 XN	10.00 m	185 Kč
958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	1886.00 m	6 997 Kč
958308 S	Měření jednostranné OTDR (1625 nm) - stavba	10.00 ks	1 511 Kč
958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	110.00 ks	40 162 Kč
958314 S	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	110.00 ks	8 309 Kč
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	15.00 ks	2 407 Kč
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	116.00 ks	4 295 Kč
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	131.00 ks	3 234 Kč
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	5.00 ks	432 Kč
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	347.00 ks	10 708 Kč
955003 S	Montáž ochranného boxu pro spojku	6.00 ks	4 155 Kč
955269 S	Montáž podzemní tratě síťové optické	1289.60 JV	1 290 Kč
deribb. OK			
955286 S	Montáž spojky bez montáže vláken	3.00 ks	3 013 Kč
955282 S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	2.00 ks	3 456 Kč
955281 S	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	14.00 ks	16 416 Kč
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	19.00 ks	910 Kč
952602 S	Montáž trubky úložné	1196.00 m	14 328 Kč
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	490.00 m	10 285 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	577.00 m	14 962 Kč
958325 S	Pofukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	3153.00 m	43 606 Kč
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	2.00 ks	32 230 Kč
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní sí	60.00 ks	22 662 Kč
958335 S	Svaření vláken ribbon 12 - ribbon 12 v transportní a metro	23.00 ks	17 664 Kč
955306 S	Úprava spojky	2.00 ks	3 090 Kč
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	3926.00 m	66 899 Kč
958558 S	Zkouška trhací	4.00 ks	6 043 Kč
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	2.00 ks	5 332 Kč
955066 S	Zrušení spojky smrštitelné do 50 čtyř.	2.00 ks	1 629 Kč
955012 S	Zrušení úložné trubky	30.00 m	241 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA			
956280	Předměření trasy nad 100 m do 1km	432.00 m	6 934 Kč
956279	Předměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	2.00 ks	9 874 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE			
955199 S	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	5.00 ks	11 726 Kč
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	329.00 m	7 310 Kč
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks	4 937 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA			
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	7.00 ks	12 960 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE			
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	6.00 ks	13 330 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	6.00 ks	10 368 Kč

	Náhrady VBR		39 980 Kč
POPLATKY			
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic. Archeologové+ZUK	7020.00 JV	7 020 Kč
955368	Poplatky k podzemním tratím síť.optickým Poplatek stavebnímu úřadu	1000.00 JV	1 000 Kč

Číslo SAP	Stavební činnost	Limitka materiálu Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303838 S		Deska krycí plast. 150x1000 mm	380.00 ks	6 563 Kč
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	429.00 m	1 592 Kč
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	564.00 m	1 241 Kč
300218 S		Kabel opt. MiDia ,24vl. AW+,OD 7,5mm,Cu	646.00 m	14 961 Kč
300106 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4	357.00 m	8 821 Kč
300108 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,4	59.00 m	2 981 Kč
300109 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,4	323.00 m	28 553 Kč
300130 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,8	195.00 m	61 513 Kč
300105 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,4	123.00 m	1 986 Kč
319454 S		Kazeta pro 12 RibbonCoyoteRunt	3.00 ks	1 860 Kč
318863 S		Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6	4.00 ks	2 022 Kč
321713 S		Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x300	1.00 ks	7 562 Kč
321714 S		Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x450	1.00 ks	8 478 Kč
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	26.00 ks	5 103 Kč
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	71.00 ks	1 578 Kč
310387 S		Ochrana ribbon. sváru RFPS4012 2-12F	23.00 ks	873 Kč
323050 S		Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm	60.00 ks	314 Kč
305338 S		Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	8.00 ks	382 Kč
313249 S		Průchodka spojky Coyote 2x vstup 11-15mm	2.00 ks	1 370 Kč
306776 S		Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm	2.00 ks	1 370 Kč
306758 S		Průchodka spojky Coyote s 6 vstupy 3-7mm	2.00 ks	1 370 Kč
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon	6.00 ks	560 Kč
407582 S		Souprava čistící 4413S	3.00 ks	1 266 Kč
320312 S		Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	1.00 ks	143 Kč
312845 S		Spojka kabelová XAGA 500 43/ 8- 150/FLE	7.00 ks	2 804 Kč
312863 S		Spojka kabelová XAGA 500 43/8-300/FLECZ	3.00 ks	1 505 Kč
312881 S		Spojka kabelová XAGA 500 55/12- 300/FLE	4.00 ks	2 783 Kč
312889 S		Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	2.00 ks	1 399 Kč
319646 S		Spojka opt.COYOTE Dome 6,5x17" se4vstu	2.00 ks	10 331 Kč
320183 S		Spojka opt.COYOTE Dome6,5x17 ribb.kabely	1.00 ks	5 805 Kč
303501 S		Spojka plastová 110/94 mm	2.00 ks	67 Kč
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	19.00 ks	3 953 Kč
300027 S		Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	195.00 m	5 154 Kč
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá	403.00 m	10 651 Kč
300036 S		Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	195.00 m	5 154 Kč
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová	403.00 m	10 651 Kč
302672 S		Trubka PE 110/6,3/6000mm	3.00 ks	2 261 Kč
302423 S		Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	346.00 m	13 629 Kč
302467 S		Trubka vrapovaná 160/137 s lankem	155.00 m	18 050 Kč
308513 S		Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	1.00 ks	173 Kč
303465 S		Víčko plastové trubky 110/100 mm	14.00 ks	286 Kč
303643 S		Zámek trubky HDPE D 40mm	5.00 ks	5 547 Kč
305195 S		Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	4.00 ks	628 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304571 S		Pásek vázací 100x2,5 mm	30.00 ks	0 Kč
304535 S		Pásek vázací 300x4,8 mm	70.00 ks	0 Kč
304267 S		Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	8.00 ks	0 Kč