

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPI/MJ/2020/00022

SAP S/4 Hana: 8030001051_123

Číslo smlouvy Investora: 140/2020

Registr smluv: ANO

Číslo dodatku investora: 149/2024/99

**DODATEK č. 1
ke****Smlouvě o realizaci překládky sítě elektronických komunikací
č. VPI/MJ/2020/00022****CETIN a.s.**

Se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, odd. B, vložka 20623

Zastoupená [REDACTED], Ředitelem divize Výstavby a údržby sítí, dle pověření ev.č. PR/3892/2023

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Datová schránka: qa7425t

(dále „**CETIN**“)

a

Investor žádající o překládku sítě elektronických komunikací**Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**

se sídlem: Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno

Osoba oprávněná k podpisu smlouvy a jejích dodatků

zastoupena Bc. Romanem Hanákem, ředitelem

IČO: 70932581

DIČ: CZ 70932581

zapsaná u Krajského soudu v Brně, pod sp. zn. Pr 287

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: č.ú. [REDACTED]

Datová schránka: k3nk8e7

(dále „**Investor**“)

(CETIN a Investor jsou dále společně označováni také jako „Smluvní strany“ a jednotlivě jako „Smluvní strana“)

I. Preambule

Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 (dále jen „Dodatek“) ke Smlouvě o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. **VPI/MJ/2020/00022** uzavřené mezi smluvními stranami dne 24.3.2020 (dále jen „Smlouva“), kterým se Smlouva mění dle čl. II tohoto Dodatku.

Překládka SEK dle této smlouvy je vedena u společnosti CETIN a.s. pod označením „**VPIC_SUS_Ivančice_Okružní křižovatka**“ realizované v rámci stavby Investora „**Okružní křižovatka – U TŘÍ KOHOUTŮ**“.

II. Změny Smlouvy

2.1 Bod 5.2 v Článku 5 Smlouvy se ruší a nahrazuje novým bodem č. 5.2 následujícího znění:

Výše nákladů Překládky dle skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů činí ke dni účinnosti Dodatku **3.763.680 - Kč** (slovy: *tři*

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPI/MJ/2020/00022

SAP S/4 Hana: 8030001051_123

Číslo smlouvy Investora: 140/2020

Registr smluv: ANO

Číslo dodatku investora: 149/2024/99

milliony sedm set šedesát tři tisíc šest set osmdesát korun českých). V této částce jsou zahrnuty dílčí náklady za realizaci Překládky dle Čl.5.3 Smlouvy, které byly Investorem uhrazeny na základě faktury č. [REDACTED] ze dne 31.8.2020. Překládka na základě zákona č. 127/2005 Sb. je mimo předmět daně z přidané hodnoty.

- 2.2 Příloha č. 2 Specifikace nákladů se ruší a nahrazuje se novou Přílohou č. 2 Specifikace nákladů po realizaci Překládky, která je přílohou č. 1 tohoto Dodatku a obsahuje Specifikaci skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů.

II. Závěrečná ujednání

- Ostatní ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem nedotčená, se nemění.
- Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jeho 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 („Zákon o registru smluv“). Investor 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. Investor se zavazuje doručit CETINu potvrzení o uveřejnění tohoto Dodatku dle Zákona o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li tento Dodatek uveřejněn v souladu se Zákonem o registru smluv do tří měsíců po jeho uzavření, zavazuje se uzavřít s CETINem nový Dodatek, který svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění tohoto Dodatku (příčemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi dnů od doručení výzvy CETINu Investorovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření tohoto Dodatku.
- Dodatek se vyhotovuje elektronicky.

Příloha č. 2 - Specifikace nákladů po realizaci Překládky

CETIN:

Investor:

V Praze

V Brně

[REDACTED] Digitally signed by
[REDACTED]
Date: 2024.03.13
11:12:26 +01'00'

CETIN a.s.

[REDACTED]

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Bc. Roman Hanák
ředitel

Specifikace nákladů po realizaci 11010-095228_VPIC_SUS_Ivančice_Okružní křižovatka

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. - 2022.04

Název stavby: VPIC_SUS_Ivancice_Okruzni_krizovatka_Celkové

Číslo SPP prvku: 11010-095228

Zhotovitel PD: Vegacom a.s., [REDACTED]

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA

ZEMNÍ PRÁCE

MONTÁŽ

GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA

GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

PROVOZNÍ PRÁCE

MATERIÁL DOD. CETIN

MATERIÁL VYŘAZENÝ

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný

POPLATKY

Celkové náklady: 3 763 680,00 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958084		Návrh cenový a technický	1.00 ks	[REDACTED]
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	1.00 ks	[REDACTED]
	PD Zóna I (0,101 - 0,400 km)			
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě	1.00 ks	[REDACTED]
	PD Trasa stáv. HDPE (0,101 - 0,400 km)			
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	432.00 m	[REDACTED]
952367 S		Pokládka žlabů TK1	8.00 m	[REDACTED]
952368 S		Pokládka žlabů TK2,T2N	16.00 m	[REDACTED]
955551 S		Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm	159.00 m	[REDACTED]
955550 S		Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	45.00 m	[REDACTED]
955552 S		Rozšíření prohloubení výk.hl.10cm,š.10cm	2849.00 m	[REDACTED]
954960 S		Rýha v chodn.bet.desky35/50-70rozš.o10cm	34.00 m	[REDACTED]
954959 S		Rýha v chodn.zám.dlaž.35/50-70rozš.o10cm	59.00 m	[REDACTED]
955577 S		Rýha v chodníku 35/50-70	98.00 m	[REDACTED]
952359 S		Rýha v chodníku betonové desky 35/50-70	17.00 m	[REDACTED]
955578 S		Rýha v chodníku rozšíření o10cm	580.00 m	[REDACTED]
952362 S		Rýha v chodníku zámková dlažba 35/50-70	22.00 m	[REDACTED]
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	19.00 m	[REDACTED]
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	9.00 m	[REDACTED]
954962 S		Rýha ve vozovce l.asf.50/130rozš.o 10 cm	195.00 m	[REDACTED]
954952 S		Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130	24.00 m	[REDACTED]

954965 S	Rýha vjezd litý asf. 35/70-90rozš.o 10cm	280.00 m
954955 S	Rýha vjezd litý asfalt 35/70-90	39.00 m
955053 S	Vytyčení trasy v zastavěném terénu	243.00 m
MONTÁŽ		
958294 S	Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříní	3.00 ks
955093 S	Demontáž objektu samost. SIS do 50 čtyř.	1.00 ks
955095 S	Demontáž objektu samostatného InCa	2.00 ks
955117 S	Demontáž optického kabelu v budovách	30.00 m
955092 S	Demontáž rozvaděče optického	3.00 ks
955031 S	Demontáž úložných kabelů do 300 XN	60.00 m
952706 S	Instalace optického kabelu v budovách	30.00 m
958303 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubiček - stavba	605.00 m
958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	1089.00 m
958308 S	Měření jednostranné OTDR (1625 nm) - stavba	9.00 ks
958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm)	60.00 ks
958314 S	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) -	60.00 ks
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	62.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	3118.00 ks
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	3117.00 ks
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	26.00 ks
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	17.00 ks
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	3126.00 ks
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	3129.00 ks
955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	2.00 ks
955288 S	Montáž koncovky SKH	3.00 ks
955299 S	Montáž objektu samost. SIS do 50 čtyřek	1.00 ks
955300 S	Montáž objektu samost. SIS nad 50 čtyř.	2.00 ks
955003 S	Montáž ochranného boxu pro spojku	2.00 ks
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	26094.56 J
	montáž bet. odd. desky, demontáž trubky PE200, montáž SYSPRO 200/160	
955260 S	Montáž rozvaděče optického	3.00 ks
955296 S	Montáž rozvaděče sloupového	1.00 ks
955286 S	Montáž spojky bez montáže vláken	2.00 ks
955282 S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	35.00 ks
955281 S	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	14.00 ks
955945 S	Montáž spojky T (Y) (I)	3.00 ks
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	22.00 ks
952602 S	Montáž trubky úložné	1089.00 m
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	526.00 m
954992 S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	1960.00 m
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	954.00 m
955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	3.00 ks
955257 S	Přípevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříní	3.00 ks
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	1.00 ks
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metrop	96.00 ks
958333 S	Svaření vláken ribbon 6 - ribbon 6 v transportní a n	2.00 ks
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	545.00 ks
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	31.00 ks
958469 S	Uvedení stavby do provozu	3831.60 JV

kolaudace stavby

955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	14.00 ks
954985 S	Vystrojení jednoduchého patkov.stožáru	1.00 ks
955028 S	Vystrojení na stávajících podpěrách - zrušení	3.00 ks
955942 S	Zafukování svazku trubiček	121.00 m
955952 S	Zafukování/vyfukování mikrokabelu	616.00 m
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trub	1492.00 m
958558 S	Zkouška trhací	3.00 ks
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
955024 S	Zrušení jednoduch. patkovaného stožáru	1.00 ks
955105 S	Zrušení rozvaděče skříň.obezd.do 50 čtyř	2.00 ks
955107 S	Zrušení rozvaděče sloupového	1.00 ks
955022 S	Zrušení samonosných kabelů do 5 XN	305.00 m
955023 S	Zrušení samonosných kabelů nad 5 XN	35.00 m
956510 S	Zrušení samostatné konzole(háku) na stěnu	6.00 ks
955073 S	Zrušení spojky hrncové	2.00 ks
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	535.00 ks
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	32.00 ks

GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE

955199 S	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	3.00 ks
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové	13764.00 J
vytýčení trasy: výjezd + 81bodů		
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	143.00 m
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevn	1.00 ks

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	2.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	2.00 ks

PROVOZNÍ PRÁCE

955208 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár	2.00 ks
955209 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-další pár	15.00 ks

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný			
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	503.00 ks
305789 S		Drát ocelový pozink. D 4,0 mm	0.30 kg
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	167.00 m
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	622.00 m
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	1000.00 m
316636 S		Hadice smršť. SNIM/H 35/12 5 GF 2603	1.00 ks
300218 S		Kabel opt. MiDia ,24vl. AW+,OD 7,5mm,Cu	600.00 m
300110 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,4	132.00 m
300122 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,6	570.00 m
300131 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,8	142.00 m
300106 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4	167.00 m
300107 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 15x4x0,4	60.00 m
300128 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 15x4x0,8	150.00 m
300111 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 200x4x0,4	310.00 m
300108 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,4	397.00 m
300120 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,6	235.00 m
300112 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 300x4x0,4	535.00 m

300124 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 300x4x0,6	300.00 m
300000 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 3x4x0,4	186.00 m
300109 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,4	73.00 m
300130 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,8	285.00 m
300105 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,4	10.00 m
318863 S	Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6	2.00 ks
316541 S	Koncovka smršť. SKH 3 15/35 mm	1.00 ks
316547 S	Koncovka smršť. SKH 4 25/55 mm	2.00 ks
302788 S	Koncovka trubky 40 mm Plasson	2.00 ks
312204 S	Konektor UR2 - plněný	2.00 ks
312240 S	Konektor UY2 přímý - plněný	322.00 ks
321714 S	Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x450	2.00 ks
306358 S	Lano ocelové 42x1 mm Zn130 1kg=3,23m	5.00 kg
301277 S	Lišta dřevěná 200x4,8x2,8 cm ochranná	1.00 ks
320879 S	Materiál pro tratě síťové	9857.00 ks
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	26.00 ks
312417 S	Modul konektor. 4000-25P	416.00 ks
312425 S	Modul konektor. 9700-10P	150.00 ks
303174 S	Objímka stožár. D 140 mm rozvodná	1.00 ks
310387 S	Ochrana ribbon. sváru RFPS4012 2-12F	2.00 ks
323050 S	Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm	48.00 ks
323051 S	Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm	48.00 ks
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m	51.00 kg
305506 S	Patka stožárová EZP 16x20x290 cm	1.00 ks
305338 S	Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	284.00 ks
305356 S	Poklop žlabu beton 50x23x6 cm k TK 2	32.00 ks
310698 S	Propojka uzem. 10114-00125	6.00 ks
313249 S	Průchodka spojky Coyote 2x vstup 11-15mm	2.00 ks
306776 S	Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm	2.00 ks
303251 S	Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon	6.00 ks
325647 S	Skříň rozváděče MRS 3-QT 100p-na sl. LSA	1.00 ks
301339 S	Sloup dřevěný 7m-impregnace Korasit CK	1.00 ks
315066 S	Souprava odboč. BOKT 5M 92/25-125/30	1.00 ks
320312 S	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	2.00 ks
318807 S	Spojka I trubky průběžná40EBM-R40 vodot	1.00 ks
318806 S	Spojka I trubky rozšíř.40SRV-M 40 vodot	2.00 ks
312889 S	Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	3.00 ks
306732 S	Spojka opt.univerzál.Coyote RUNT In-Line	2.00 ks
303501 S	Spojka plastová 110/94 mm	4.00 ks
303607 S	Spojka plastová 160/137mm	30.00 ks
320294 S	Spojka smršťovací XAGA 500-100/25-460	11.00 ks
320295 S	Spojka smršťovací XAGA 500-125/30-460	14.00 ks
320296 S	Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350	14.00 ks
320298 S	Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500	6.00 ks
320299 S	Spojka smršťovací XAGA 550 92/25-500	1.00 ks
303003 S	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	22.00 ks
319184 S	Spona trubkySYSPRO	342.00 ks
313998 S	Svorka kabelová SH2 pro up. samon.kabelů	1.00 ks
309974 S	Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm	2.00 ks
309992 S	Svorka zemnicí SR 03 pro drát D 6-12mm	2.00 ks

309290 S	Svorkovnice LSA zář. rozp. 2/10 60891121-02	93.00 ks
306843 S	Svorník M 20x410x90x25	2.00 ks
300633 S	Trubička HDPE 10/8mm-barva č.1 červená	125.00 m
300634 S	Trubička HDPE 10/8mm-barva č.2 zelená	125.00 m
300635 S	Trubička HDPE 10/8mm-barva č.3 žlutá	125.00 m
300636 S	Trubička HDPE 10/8mm-barva č.4 modrá	125.00 m
300637 S	Trubička HDPE 10/8mm-barva č.5 bílá	125.00 m
319210 S	Trubka dělená SYSPRO 200/160	57.00 m
300027 S	Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	135.00 m
300024 S	Trubka HDPE 40/33 černá -bílý pruh	135.00 m
300025 S	Trubka HDPE 40/33 černá -červený pruh	136.00 m
300040 S	Trubka HDPE 40/33 černá -fialový pruh	135.00 m
300023 S	Trubka HDPE 40/33 černá	135.00 m
300036 S	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	140.00 m
300032 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová -bílý pruh	135.00 m
300033 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová -červený pruh	144.00 m
300030 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová	144.00 m
302655 S	Trubka PE 110/3,5/6000mm	10.00 ks
302699 S	Trubka PE 160/9,1/6000mm	32.00 ks
302423 S	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	50.00 m
302467 S	Trubka vrapovaná 160/137 s lankem	130.00 m
302343 S	Trubka vrapovaná 40/32 s lankem	25.00 m
308513 S	Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	2.00 ks
303204 S	Vodič prop. SM-clip-volný B5 10114-B5U35	6.00 ks
303222 S	Vodič prop. SMclip-autok. C1 10114-C1L35	2.00 ks
306188 S	Zámek skříně 1370 L2 Morava-42113	1.00 ks
305195 S	Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	8.00 ks
305232 S	Žlab kabelový beton 100x23x19 cm TK 2	16.00 ks
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný		
401646 S	Matice šestihránná M 16,0 ČSN 021601	1.00 ks
401706 S	Matice šestihránná M 20,0 ČSN 021601	4.00 ks
304596 S	Pásek vázací 370x4,8 mm	200.00 ks
304267 S	Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	82.00 ks
404063 S	Podložka D 17 mm ČSN 021702	1.00 ks
404280 S	Podložka pérová D16,3 mm ČSN 021740	1.00 ks
404231 S	Podložka pro dřev.kon.D22mm FeZn pro M20	4.00 ks
408324 S	Šroub s šestihr.hl. M16x180 ČSN021301	1.00 ks
314473 S	Vodič silový H07V-U 10,00 zel-žl (CY)	5.00 m
402871 S	Vrut s šestihr.hl. 10x80 mm ČSN021810	2.00 ks

06.12.2023