

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPI/MJ/2019/00121

Číslo smlouvy stavebníka: 2019/001562/INV/DS - Dodatek 1

SAP S/4 Hana: 8030000781

Registr smluv: ANO

**DODATEK č. 1
ke****S009P00WNVZV****Smlouvě o realizaci překládky sítě elektronických komunikací
č. VPI/MJ/2019/00121****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 Janem Žďárským, Ředitelem divize Výstavby a údržby sítí, dle pověření ev.č. PŘ/3386/2022Bankovní spojení: [REDACTED]

(„CETIN“)

a

město Blansko

se sídlem nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

IČO: 002 79 943

DIČ: CZ00279943

zastoupené Ing. Jiřím Crhou, starostou

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

(dále „Stavebník“)

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

I. PreambuleSmluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 (dále jen „Dodatek“) ke Smlouvě o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. **VPI/MJ/2019/00121** uzavřené mezi smluvními stranami dne 14.11.2019 (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 Blansko III_379 37 přemostění**“.**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 **2.572.863,-Kč** (slovy: *dva miliony pět set sedmdesát dva tisíc osm set šedesát tři korun českých*). Překládka na základě zákona č. 127/2005 Sb. je mimo předmět daně z přidané hodnoty.

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPI/MJ/2019/00121

Číslo smlouvy stavebníka: 2019/001562/INV/DS - Dodatek 1 SAP S/4 Hana: 8030000781
Registr smluv: ANO

- 2.2 Příloha č. 2 Specifikace nákladů se ruší a nahrazuje se novou Přílohou č. 2a Specifikace nákladů po realizaci Překládky, která je přílohou č. 1 tohoto Dodatku a obsahuje specifikaci skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů. Specifikace nákladů po realizaci Překládky neobsahuje konečné náhrady za VBR vlastníků dotčených nemovitostí, které budou fakturovány po uzavření smluv konečných o zřízení VBR a vkladu do katastru nemovitostí.

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“). 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 CETINu potvrzení o uveřejnění tohoto Dodatku dle Zákonu 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 Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření tohoto Dodatku.
- Dodatek se vyhotovuje ve dvou (2) stejnopisech. Každá ze smluvních stran obdrží jeden (1) stejnopis.

Příloha č.1 Dodatku je přílohou č. 2a Smlouvy - Specifikace nákladů po realizaci Překládky.

Doložka

Tento Dodatek se uzavírá v souladu s usnesením č. 15 přijatém na 4. schůzi Rady města Blansko dne 20. 12. 2022.

CETIN:

V Praze dne 4.1.2023

CETIN a.s.
 Jan Zelárský
 Ředitel divize Výstavby a údržby sítí

Stavebník:

V Brně dne 09-01-2023

město Blansko
 Ing. Jiří Crha
 starosta

VPIC Blansko III_379 37 přemostění_specifikace skutečných nákladů

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.12

Název stavby: **VPIC Blansko III_379 37 přemostění**Číslo SPP prvku: **11010-092794**Zhotovitel PD: **INTAR****Zpracování projektu****Rekapitulace nákladů:****PŘÍPRAVA****VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA**

Seznam položek

Číslo SAP Název položky

PŘÍPRAVA

- | | |
|--------|-------------------------------------|
| 958084 | Návrh cenový a technický |
| 953634 | Projekt tlkm liniové metalické sítě |
| 953635 | Projekt tlkm liniové optické sítě |

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

- | | |
|--------|--------------------------|
| 955313 | Uzavření sml. o SB o VBŘ |
|--------|--------------------------|

Celkové skutečné náklady za zpracování PD:

fakturováno viz. FA 200002136

Etapa A - ul. Brněnská**Rekapitulace nákladů:****ZEMNÍ PRÁCE****MONTÁŽ****GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE****MATERIÁL ZHOTOVITELE**

Seznam položek

Číslo SAP Název položky

ZEMNÍ PRÁCE

- | | |
|--------|--|
| 954970 | Pokládka PE nebo vrapované chráničky |
| 952368 | Pokládka žlabů TK2,T2N |
| 955551 | Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm |
| 955550 | Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm |
| 955552 | Rozšíření prohloubení výk.hl.10cm,š.10cm |
| 954960 | Rýha v chodn.bet.desky35/50-70rozš.o10cm |
| 954959 | Rýha v chodn.zám.dlaž.35/50-70rozš.o10cm |
| 955577 | Rýha v chodníku bosém 35/50-70 |
| 952359 | Rýha v chodníku betonové desky 35/50-70 |
| 952362 | Rýha v chodníku zámková dlažba 35/50-70 |
| 952345 | Rýha v trávě 35/70-100 |
| 954958 | Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm |
| 954962 | Rýha ve vozovce l.asf.50/130rozš.o 10 cm |
| 954952 | Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130 |

955053	Vytyčení trasy v zastavěném terénu
MONTÁŽ	
958306	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba
958308	Měření jednostranné OTDR (1625 nm) - stavba
958310	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm)
958314	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm)
952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka
952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka
952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka
952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka
955269	Montáž podzemní tratě síťové optické beton, doprava, oprava poškozeného krytu spojky PKOR
955286	Montáž spojky bez montáže vláken
955282	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek
955281	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek
955945	Montáž spojky T (Y) (I)
952602	Montáž trubky úložné
954992	Montáž úložných kabelů do 300 XN
954991	Montáž úložných kabelů do 50 XN
958325	Pofukování OK do 144 vl. do HDPE trubky
958454	Přifukování OK do HDPE trubky ke kabelu
955257	Přípevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříni
958557	Realizace optické akce-ostatní činnosti
958331	Svaření jednotlivého vlákna v transp. a metrop. síti
958335	Svaření vláken rib. 12 - rib.12 v transp. a metrop. síti
955306	Úprava spojky
958336	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky
958558	Zkouška trhačí
958556	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	
955198	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)
956284	Zaměření trasy pro stavbu do 100m

Číslo SAP	Limitka materiálu Název položky
MATERIÁL ZHOTOVITELE	
303918	Deska krycí plast. 300x1000 mm
319092	Díl ohybový Syspro 160/110
303795	Fólie výstražná 220mm PE oranžová
303813	Fólie výstražná 330mm PE oranžová
303777	Fólie výstražná 80mm PE červenobílá
300110	Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,4
300131	Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,8
300108	Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,4
400299	Kapesníček čistící S 4557 - Z201 A 267
318863	Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6
302532	Mini Marker 1255 80-6102-2191-5
302550	Mini Marker 1401 3M Ball
312417	Modul konektor. 4000-25P

312425	Modul konektor. 9700-10P
310387	Ochrana ribbon. sváru RFPS4012 2-12F
323050	Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm
305356	Poklop žlabu beton 50x23x6 cm k TK 2
306776	Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm
303251	Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon
320312	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15
318807	Spojka I trubky průběžná40EBM-R40 vodot
312863	Spojka kabelová XAGA 500 43/8-300/FLE CZ
312889	Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE
306732	Spojka opt.univerzální.Coyote RUNT In-Line
303501	Spojka plastová 110/94 mm
320295	Spojka smršťovací XAGA 500-125/30-460
311547	Spojka T 40/40/40 pro trubičkový systém
319184	Spona trubkySYSPRO
319209	Trubka dělená SYSPRO 160/110
300023	Trubka HDPE 40/33 černá
300030	Trubka HDPE 40/33 oranžová
302655	Trubka PE 110/3,5/6000mm
302423	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem
302343	Trubka vrapovaná 40/32 s lankem
305232	Žlab kabelový beton 100x23x19 cm TK 2

Celkové skutečné náklady - etapa A:

fakturováno viz. FA 2200000441

Etapa B - okružní křižovatka ul. Svitavská**Rekapitulace nákladů:**

ZEMNÍ PRÁCE
MONTÁŽ
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
PROVOZNÍ PRÁCE
MATERIÁL ZHOTOVITELE
POPLATKY

Seznam položek

Číslo SAP	Název položky
ZEMNÍ PRÁCE	
954970	Pokládka PE nebo vrapované chráničky
952368	Pokládka žlabů TK2, T2N
955265	Práce zemní pro podzemní tratě síťové SIGNEX - odvoz mat., likvidace suti
954959	Rýha v chodn.zám.dlaž.35/50-70rozš.o10cm
955577	Rýha v chodníku bosém 35/50-70
955578	Rýha v chodníku bosém rozšíření o10cm
952362	Rýha v chodníku zámková dlažba 35/50-70
954962	Rýha ve vozovce l.asf.50/130rozš.o 10 cm
954952	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130

955053	Vytyčení trasy v zastavěném terénu
951349	Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky
MONTÁŽ	
958294	Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříní
955093	Demontáž objektu samost. SIS do 50 čtyř.
955117	Demontáž optického kabelu v budovách
955092	Demontáž rozvaděče optického
955029	Demontáž úložných kabelů do15 XN
952706	Instalace optického kabelu v budovách
958306	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba
958308	Měření jednostranné OTDR (1625 nm) - stavba
958310	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm)
958314	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm)
952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka
952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka
952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka
952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka
952647	Měření útlumu během stavby- první čtyřka
954999	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování
955000	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním
955255	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent
955288	Montáž koncovky SKH
955299	Montáž objektu samost. SIS do 50 čtyřek
955268	Montáž podzemní tratě síťové metalické betonová směs, doprava, manipulace
955260	Montáž rozvaděče optického
955279	Montáž spojky smršt.dvoupl.do 50 čtyř.
955280	Montáž spojky smršt.dvoupl.nad 50 čtyř.
955945	Montáž spojky T (Y) (I)
955284	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb
952602	Montáž trubky úložné
954990	Montáž úložných kabelů do 15 XN
954992	Montáž úložných kabelů do 300 XN
954991	Montáž úložných kabelů do 50 XN
955303	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče
955257	Přípevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříní
958557	Realizace optické akce-ostatní činnosti
958331	Svaření jednotlivého vlákna v transp. a metrop.síti
955298	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči
955258	Ukončení kabelu armovaného v rozvaděči
958336	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky
958558	Zkouška trhačí
958556	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m
955082	Zrušení ukončení armov. kab. v rozvaděči
955081	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	
955278	Provedení geodetického měření pro tratě síťové Předměření trasy, vytýčení hranic parcel
956286	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km
956285	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pev.č.

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

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

PROVOZNÍ PRÁCE

- 955204 Zrušení převodu v rozvaděči - 1.pár
 955205 Zrušení převodu v rozvaděči - další pár
 955208 Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár
 955209 Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-další pár

POPLATKY

- 955366 Poplatky k nadzemním tratím síťovým
 Poplatek - zábor veř. prostr.

Limitka materiálu

Číslo SAP Název položky

MATERIÁL ZHOTOVITELE

- 303918 Deska krycí plast. 300x1000 mm
 305833 Drát ocelový pozink. D 10 mm 1kg=1,54m
 303795 Fólie výstražná 220mm PE oranžová
 303813 Fólie výstražná 330mm PE oranžová
 303777 Fólie výstražná 80mm PE červenobílá
 300131 Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,8
 300139 Kabel plastový TCEPKPFLEZE 100x4x0,4
 300149 Kabel plastový TCEPKPFLEZE 100x4x0,6
 300157 Kabel plastový TCEPKPFLEZE 100x4x0,8
 300136 Kabel plastový TCEPKPFLEZE 15x4x0,4
 300140 Kabel plastový TCEPKPFLEZE 200x4x0,4
 300137 Kabel plastový TCEPKPFLEZE 25x4x0,4
 300134 Kabel plastový TCEPKPFLEZE 5x4x0,4
 400299 Kapesníček čistící S 4557 - Z201 A 267
 316541 Koncovka smršť. SKH 3 15/35 mm
 316553 Koncovka smršť. SKH 5 45/100 mm
 302788 Koncovka trubky 40 mm Plasson
 302550 Mini Marker 1401 3M Ball
 312417 Modul konektor. 4000-25P
 312425 Modul konektor. 9700-10P
 323051 Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm
 305356 Poklop žlabu beton 50x23x6 cm k TK 2
 303251 Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon
 320312 Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15
 318807 Spojka I trubky průběžná40EBM-R40 vodot
 303501 Spojka plastová 110/94 mm
 303607 Spojka plastová 160/137mm
 325454 Spojka trubky HDPE 40mm Plassim
 322266 Spojka XAGA 500-100/25-500/EZE
 322268 Spojka XAGA 500-43/8-300/EZE
 309974 Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm
 309992 Svorka zemnicí SR 03 pro drát D 6-12mm
 310020 Svorka zemnicí ZS 16 A
 300027 Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy

300024	Trubka HDPE 40/33 černá -bílý pruh
300025	Trubka HDPE 40/33 černá -červený pruh
300023	Trubka HDPE 40/33 černá
300036	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy
300032	Trubka HDPE 40/33 oranžová -bílý pruh
300030	Trubka HDPE 40/33 oranžová
302655	Trubka PE 110/3,5/6000mm
302699	Trubka PE 160/9,1/6000mm
315502	Vodič sděl. nf U 2x0,5
305232	Žlab kabelový beton 100x23x19 cm TK 2

Celkové skutečné náklady - etapa B:

fakturováno viz. FA 220000685

Etapa C - ul. Brněnská - Nádražní
Rekapitulace nákladů:
ZEMNÍ PRÁCE
MONTÁŽ
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
Seznam položek
Číslo SAP
Název položky
ZEMNÍ PRÁCE

954970	Pokládka PE nebo vrapované chráničky
955265	Práce zemní pro podzemní tratě síťové Betonova směs, SIGNEX-odvoz materiálu, suti
955552	Rozšíření prohloubení výk.hl.10cm,š.10cm
955577	Rýha v chodníku bosém 35/50-70
955578	Rýha v chodníku bosém rozšíření o10cm
952345	Rýha v trávě 35/70-100
954958	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm
958753	Rýha v trávě 50/130
954952	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130
955053	Vytyčení trasy v zastavěném terénu
951349	Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky

MONTÁŽ

955029	Demontáž úložných kabelů do15 XN
952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka
952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka
952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka
952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka
952647	Měření útlumu během stavby- první čtyřka
954999	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování
955000	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním
955255	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent
955288	Montáž koncovky SKH
955268	Montáž podzemní tratě síťové metalické

	manipulace se stávajícími kabely
955279	Montáž spojky smršt.dvoupl.do 50 čtyř.
955280	Montáž spojky smršt.dvoupl.nad 50 čtyř.
952602	Montáž trubky úložné
954990	Montáž úložných kabelů do 15 XN
957753	Realizace tratě síťové dohodou manipulace s betonovou směsí, vyčištění stávajícího žlabu
958469	Uvedení stavby do provozu
958556	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	
955199	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)
955278	Provedení geodetického měření pro tratě síťové Předměření tras a lomových bodů parcel
956286	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km
956285	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pev.č.
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrady za VBŘ: město, Synthron
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN

Limitka materiálu

Číslo SAP	Název položky
MATERIÁL ZHOTOVITELE	
303918	Deska krycí plast. 300x1000 mm
303795	Fólie výstražná 220mm PE oranžová
303813	Fólie výstražná 330mm PE oranžová
303777	Fólie výstražná 80mm PE červenobílá
300136	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 15x4x0,4
300133	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 3x4x0,4
300134	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 5x4x0,4
316541	Koncovka smršt. SKH 3 15/35 mm
302788	Koncovka trubky 40 mm Plasson
302550	Mini Marker 1401 3M Ball
312425	Modul konektor. 9700-10P
315066	Souprava odboč. BOKT 5M 92/25-125/30
320312	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15
303501	Spojka plastová 110/94 mm
322268	Spojka XAGA 500-43/8-300/EZE
322270	Spojka XAGA 500-75/15-400/EZE
300036	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy
302655	Trubka PE 110/3,5/6000mm
302423	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem
302343	Trubka vrapovaná 40/32 s lankem

Celkové skutečné náklady - etapa C:

k fakturaci

celkové skutečně vynaložené náklady překládky ke dni 5.12.2022



10/10/10

10/10/10

10/10/10

[Faint, illegible text covering the majority of the page, possibly bleed-through from the reverse side.]