

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2019/00056
Číslo smlouvy stavebníka: 4319172812/1

SAP S/4 Hana: 8030002369
Registr smluv: ANO

Dodatek č. 1

ke

Smlouvě o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. VPI/MJ/2019/00056

CETIN a.s.

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

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

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

zastoupená [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

(„CETIN“)

a

Stavebník žádající o překládku sítě elektronických komunikací:

Statutární město Brno

se sídlem Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

IČO: 44992785

DIČ: CZ44992785

zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou

podpisem tohoto dodatku č.1 byl pověřen Ing. Tomáš Pivec, vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna

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. 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/2019/00056** uzavřené mezi smluvními stranami dne 12.8.2019 (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 Brno Nábřeží Svatky“

II. Změny Smlouvy

2.1 Článek 10 Smlouvy se ruší a nahrazuje se novým Článkem 10 následujícího znění:

10.1 Písemná výzva Stavebníka, učiněná za splnění podmínek uvedených v čl. 4 odst. 4.2 a 4.3 této Smlouvy, musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do čtyř (4) let od uzavření této Smlouvy. Marré uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti této Smlouvy ve smyslu ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku, v platném znění.

10.2 S ohledem na ustanovení odst. 10.1 tohoto článku tedy tato Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí čtyř (4) let od jejího uzavření, aniž by byla

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2019/00056
 Číslo smlouvy stavebníka: 4319172812/1

SAP S/4 Hana: 8030002369
 Registr smluv: ANO

v této lhůtě doručena společnosti CETIN řádná písemná výzva Stavebníka (učiněná za splnění podmínek uvedených v čl. 4 odst. 4.2 a odst. 4.3 této Smlouvy). V případě, že dojde k zániku Smlouvy touto rozvazovací podmínkou, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady již vzniklé v souvislosti s plněním z této Smlouvy.

- 2.2. Článek 8 odst.8.2 Kontaktní a odpovědné osoby se ruší a nahrazuje se novým Článkem 8 odst.8.2 následujícího znění:

8.2 Za Stavebníka:

ve věcech smluvních: Ing. Tomáš Pivec

funkce: vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna

e-mail: [REDACTED]

ve věcech technických: [REDACTED]

funkce: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

- 2.3 Článek 6 odst. 6.1. písm. (a) se ruší a nahrazuje novým Článkem 6 odst. 6.1. písm. (a) následujícího znění:

(a) Faktura za přípravu překládky ve výši 32.063 Kč (slovy: třicet dva tisíc šedesát tři korun českých) bude společností CETIN vystavena do (15) dnů od uzavření Dodatku č.1 této smlouvy.

III. Výše nákladů stanovených na základě Projektu

- 3.1 V souladu s ustanovením čl. 5.3 Smlouvy společnost CETIN oznámila dne 18.3.2021 Stavebníkovi výši Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu a předala Projekt. Výše Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu činí **3.514.817 Kč** (slovy: tři miliony pět set čtrnáct tisíc osm set sedmáct korun českých). Specifikace Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu je Přílohou č. 1 tohoto Dodatku.
- 3.2 Smluvní strany potvrzují a souhlasí, že výše nákladů Překládky stanovených na základě Projektu je cenou stanovenou dle Projektu ke dni 18.3.2021, a že skutečná výše nákladů za Překládku bude uplatněna až po jejím dokončení, dle skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů.

IV. Převod práv

- 4.1 Stavebník podpisem Dodatku č. 1 převádí na společnost CETIN práva a povinnosti z Územního rozhodnutí č.301 vydaného Úřadem městské části Brna, Brno - střed – Stavební úřad rozhodnutí o umístění stavby „Nábřeží řeky Svatky – Realizace protipovodňových opatření města Brna – etapy VII a VIII“ k.ú. Pisárky, Staré Brno, Štýřice, obec Brno č.j. MCBS/2019/013553/ŠKAR ze dne 15.7.2019, pravomocné dne 17.8.2019, (dále jen „Územní rozhodnutí“), a to (i) práva k umístění resp. přeložení veřejné komunikační sítě společnosti CETIN SO 08.17.c za podmínek v Územním rozhodnutí stanovených, a (ii) práva a povinnosti související, založená stanovisky dotčených orgánů státní správy, vlastníků a správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou v Územním rozhodnutí výslovně uvedeny. Společnost CETIN podpisem Smlouvy převáděná práva přijímá. Územní rozhodnutí bylo předáno společnosti CETIN před podpisem této Smlouvy.

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2019/00056
 Číslo smlouvy stavebníka: 4319172812/1

SAP S/4 Hana: 8030002369
 Registr smluv: ANO

V. Závěrečná ujednání

- 5.1 Ustanovení Smlouvy, tímto Dodatkem nedotčená, se nemění.
- 5.2 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 (přičemž 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.
- 5.3 Dodatek se vyhotovuje ve dvou stejnopisech. Každá ze smluvních stran obdrží jeden stejnopis.
- 5.4 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto Dodatku nejsou předmětem obchodního tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a že údaje uvedené v tomto Dodatku nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 5.5 Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (zejména § 9 odstavce 2 tohoto zákona).

Přílohy : Příloha č. 1 Specifikace Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu

Doložka

Tento Dodatek č. 1 byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R8/153 dne 2.6.2021.

CETIN: -8 -07- 2021

V Praze dne _____

Stavebník:

V Brně dne 5.8.2021

CETIN a.s.

Statutární město Brno
 Ing. Tomáš Pivec
 vedoucí Odboru investičního
 Magistrátu města Brna

Specifikace Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2021.03

Název stavby: **VPIC Brno Nábřeží Svratky**
 Číslo SPP prvku: 11010-090281
 Zhotovitel PD: INTAR a.s. [REDACTED]

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	25 953,02 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	273 613,35 Kč
MONTÁŽ	880 111,19 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	23 890,86 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	6 109,80 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	46 920,54 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazc	2 258 218,21 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevyk:	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

Celkové náklady: 3 514 816,97 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST 3 435 833,61 Kč
 NESTAVEBNÍ ČINNOST 46 920,54 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	5 677,78 Kč
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	1.00 ks	20 275,24 Kč
PD Zóna I (0,100 km-0,400 km)				
ZEMNÍ PRÁCE				
952584 S		Pokládka a montáž multikanálu 9-otvor.	50.00 m	17 352,00 Kč
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	45.00 m	836,55 Kč
952368 S		Pokládka žlabů TK2,T2N	5.00 m	464,80 Kč
954973 S		Povrchy nad rámeč litý asfalt	2.00 m2	1 381,10 Kč
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové	5766.00 JV	5 766,00 Kč
kontrola průtočnosti vpustí				
955552 S		Rozšíření prohloubení výk.hl.10cm,š.10cm	1800.00 m	28 908,00 Kč
954959 S		Rýha v chodn.zám.dlaž.35/50-70rozš.o10cm	153.00 m	28 445,76 Kč
954951 S		Rýha v chodníku litý asfalt 35/50-70	10.00 m	8 233,40 Kč
952362 S		Rýha v chodníku zámková dlažba 35/50-70	98.00 m	65 070,04 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	284.00 m	98 559,36 Kč
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	141.00 m	13 981,56 Kč
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu	392.00 m	4 366,88 Kč
951349 S		Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	2.00 ks	247,90 Kč
MONTÁŽ				
955031 S		Demontáž úložných kabelů do 300 XN	20.00 m	645,20 Kč
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	30.00 ks	4 833,90 Kč
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	4089.00 ks	152 029,02 Kč
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka	4089.00 ks	101 366,31 Kč

952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	30.00 ks	2 602,80 Kč	
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	30.00 ks	4 833,90 Kč	
954994 S	Montáž 0,4;0,6 do200; 0,8 do100XN v kab.	640.00 m	39 667,20 Kč	
954995 S	Montáž 0,4;0,6 do600; 0,8 do150XN v kab.	480.00 m	38 673,60 Kč	
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	4120.00 ks	102 134,80 Kč	
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	4120.00 ks	127 678,80 Kč	
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	78616.00 JV	78 616,00 Kč	
rozpočtová rezerva				
955282 S	Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek	36.00 ks	62 467,56 Kč	
955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	2.00 ks	2 354,94 Kč	
954992 S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	1070.00 m	39 782,60 Kč	
958592 S	Provádění PEW v maintenance window	3.00 ks	94 854,18 Kč	
958469 S	Uvedení stavby do provozu	3831.60 JV	3 831,60 Kč	
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	19.00 ks	21 006,97 Kč	
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	2 731,81 Kč	
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE				
955199 S	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	4.00 ks	10 573,08 Kč	
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové	1240.00 JV	1 240,00 Kč	
EZA				
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	260.00 m	6 513,00 Kč	
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná část	1.00 ks	5 564,78 Kč	
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	3.00 ks	6 109,80 Kč	
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrada za VBř odhadovaná	30000.00 JV	30 000,00 Kč	
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	3.00 ks	7 512,45 Kč	
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN Limitka materiálu	3.00 ks	9 408,09 Kč	
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	149.00 ks	5 664,98 Kč
303910 S		Deska krycí plast. 300x500 mm	682.00 ks	13 244,44 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	490.00 m	2 165,80 Kč
300131 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,8	660.00 m	502 491,00 Kč
300132 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 150x4x0,8	780.00 m	889 909,80 Kč
300123 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 200x4x0,6	690.00 m	600 658,80 Kč
300129 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,8	40.00 m	7 955,20 Kč
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	38.00 ks	7 739,08 Kč
312417 S		Modul konektor. 4000-25P	192.00 ks	9 262,08 Kč
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	1168.00 ks	26 934,08 Kč
301809 S		Multikanál 9-otvor. 385x385x1118mm	50.00 ks	74 675,50 Kč
301861 S		Multikanál ohyb. 9-otvor. 385x385x356mm	60.00 ks	36 658,80 Kč
303001 S		Poklop žlabu beton 50x31x6 cm k T2N	10.00 ks	787,50 Kč
301926 S		Prvek multikanálu hrdlový 9W-BB	4.00 ks	7 179,68 Kč
315066 S		Souprava odboč. BOKT 5M 92/25-125/30	11.00 ks	2 952,62 Kč
320313 S		Souprava odbočovací BOKT-5L-160/42-200/50	11.00 ks	7 644,34 Kč
312881 S		Spojka kabelová XAGA 500 55/12- 300/FLE	2.00 ks	1 477,54 Kč
320294 S		Spojka smršťovací XAGA 500-100/25-460	2.00 ks	1 637,80 Kč
320295 S		Spojka smršťovací XAGA 500-125/30-460	23.00 ks	28 289,31 Kč
320302 S		Spojka smršťovací XAGA 550 160/42-500	11.00 ks	16 474,26 Kč
307131 S		Spona ocelová multikanálu pružná	440.00 ks	7 172,00 Kč
302467 S		Trubka vrapovaná 160/137 s lankem	45.00 m	5 437,80 Kč
305258 S		Žlab kabelový beton 100x31x26 cm T2N	5.00 ks	1 805,80 Kč

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný

Company INTERNAL

304267 S	Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	60.00 ks	0,00 Kč
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	60.00 ks	0,00 Kč
403175 S	Pěna montážní Soudal 300ml	10.00 ks	0,00 Kč

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

212