

VPIC Brno Líšeň Velatická
SRM: 8020004350

Smlouva o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. VPI/MJ/2016/00207

uzavřená dle ustanovení § 1746 odst. 2 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění a v souladu s § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), v platném znění

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 [REDACTED]

(dále jen „CETIN“)

a

Stavebník žadající o překládku sítě elektronických komunikací:

Statutární město Brno

se sídlem Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

IČ: 449 92 785

DIČ: CZ44992785

Zastoupené: Ing. Petrem Vokřálem, primátorem města Brna

Podpisem této smlouvy byla pověřena [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Korespondenční adresa:

Statutární město Brno, Magistrát města Brna, Odbor investiční, Kounicova 67a, 601 67 Brno

(dále jen „Stavebník“)

uzavírají tuto smlouvu:

Definice pojmů

Překládkou sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) se rozumí stavba spočívající ve změně trasy vedení veřejné komunikační sítě nebo přemístění zařízení veřejné komunikační sítě.

Čl. 1

Úvodní ustanovení

Společnost CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě této smlouvy.

VPIC Brno Líšeň Velatická
SRM: 8020004350

Stavebník ve smyslu Vyjádření o existenci SEK a Všeobecných podmínek ochrany SEK vydaného dne 31.8.2016 pod č. 696986/16 vyvolává ve smyslu § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb. překládku dotčeného úseku SEK.

Překládka SEK dle této smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením
„VPIC Brno Líšeň Velatická“.

Překládka SEK dle této smlouvy je vedena u Stavebníka pod označením
**„Brno, MČ Líšeň, ulice Ondráčkova, Zlámanky, Jateční, Velatická – dostavba
splaškové a dešťové kanalizace, komunikace“.**

Čl. 2 Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je požadavek Stavebníka na překládku SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, závazek společnosti CETIN zajistit si překládku SEK a s ní související záležitosti v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou a závazek Stavebníka, jež překládku SEK vyvolal, uhradit všechny nezbytné náklady, které společnosti CETIN v souvislosti se zajištěním překládky SEK vzniknou.

Čl. 3 Překládka SEK, podmínky překládky SEK

3.1 Překládka SEK dle této smlouvy bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickém) a na nemovitostech dle Cenového a technického návrhu překládky SEK VPIC Brno Líšeň Velatická, který je Přílohou č. 1 této smlouvy (dále jen „Překládka“).

3.2 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:

- zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu (Překládky),
- zajištění práv k užívání překládkou dotčených nemovitostí, tzn. uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky nemovitostí dotčených překládkou SEK nebo vyvlastnění takového práva.

(to vše dále jen „Předpoklady pro realizaci překládky SEK“).

3.3 Bez zajištění Předpokladů pro realizaci překládky SEK nebude Překládka realizována.

3.4 Vlastníkem přeložené SEK zůstává společnost CETIN.

3.5 Společnost CETIN je oprávněna realizací Překládky pověřit jinou osobu. Při realizaci Překládky jinou osobou nese společnost CETIN odpovědnost, jako by Překládku realizovala sama.

Čl. 4 Závazky spojené s překládkou SEK

4.1 V souvislosti s realizací Překládky se CETIN zavazuje

- před realizací Překládky:

- pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníků Překládkou dotčených nemovitostí návrh takové smlouvy.
- po realizaci Překládky:
- zajistit dokumentaci skutečného provedení Překládky.

4.2 V souvislosti s provedením překládky se Stavebník zavazuje

- před realizací Překládky:
- zajistit územní rozhodnutí - rozhodnutí o umístění stavby (Překládky),
- zajistit sejmutí stávajícího povrchu asfaltové komunikace
- písemně oznámit společnosti CETIN, nejpozději 6 týdnů před zahájením realizace Překládky, stavební připravenost a vyzvat CETIN k realizaci Překládky.

Bez zbytečného odkladu po nabytí právní moci územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby (Překládky) se Stavebník zavazuje převést na společnost CETIN práva a povinnosti z tohoto územního rozhodnutí týkající se Překládky (uzavřít se společností CETIN Dohodu o převodu některých práv a povinností z rozhodnutí o umístění stavby dle vzoru viz. příloha č. 3 této smlouvy) a předat toto územní rozhodnutí společnosti CETIN.

4.3 CETIN se zavazuje, že zajistí realizaci **Překládky do 2 měsíců od doručení písemné výzvy Stavebníka** dle předchozího odstavce a to za předpokladu, že ke dni doručení písemné výzvy stavebníka dle předchozího odstavce jsou zajištěny ve prospěch společnosti CETIN všechny Předpoklady pro realizaci překládky SEK uvedené v Čl. 3 bodu 3.2 této smlouvy a ze strany Stavebníka splněny povinnosti uvedené v Čl. 4. bodu 4.2 této smlouvy vyjma ustanovení o stavební připravenosti, jinak nejpozději do 2 měsíců od jejich zajištění ve prospěch CETIN.

4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společností CETIN a vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí musí dojít s ohledem na ustanovení § 104 zákona č. 127/2005 Sb. k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě uzavření písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti event. zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení. Náhrady za zřízení takových služebností, které společnost CETIN vlastníků dotčených nemovitostí uhradí, bude Stavebník s ohledem na ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb. povinen uhradit společnosti CETIN jako náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s Překládkou, stejně tak v případě nákladů společnosti CETIN za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do Katastru nemovitostí event. případně nákladů vzniklých společnosti CETIN v souvislosti s vyvlastňovacím řízením.

4.5 Stavebník se zavazuje poskytnout společnosti CETIN při uzavírání smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky při uzavírání smlouvy o zřízení služebnosti potřebnou součinnost.

4.6 Sjednaná lhůta realizace Překládky dle Čl. 4 bodu 4.3 této smlouvy se prodlužuje o tolik dnů, o kolik dnů byly práce k jejímu provedení přerušeny nebo nemohly být případně zahájeny z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN.

4.7 Dnem ukončení realizace Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce této smlouvy nebo adresu elektronické pošty uvedenou v Čl. 8 této smlouvy oznámení o ukončení realizace Překládky.

Čl. 5 **Náklady spojené s překládkou SEK**

5.1 Stavebník je na základě zákona č. 127/2005 Sb. § 104 odst. 17 povinen nést náklady překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které mu v souvislosti s překládkou SEK vzniknou, a které by mu nevznikly, kdyby k překládce nedošlo.

5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě Cenového a technického návrhu ke dni uzavření této smlouvy činí **147.451,- Kč**. Překládka na základě zákona č. 127/2005 Sb. je mimo předmět daně z přidané hodnoty.

5.3 Specifikace těchto nákladů je uvedena v Příloze č. 2 této smlouvy.

5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společností CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v Čl. 5 bod 5.2 této smlouvy, Stavebník se zavazuje je společností CETIN uhradit. Společnost CETIN se zavazuje Stavebníka na možnost vzniku těchto nákladů vždy předem upozornit.

Může se jednat například o:

- náklady na náhrady za omezení vlastnického práva zřízením služebnosti vlastníků Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti, případně dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím (blíže specifikovány v Čl. 4 bodu 4.4. této smlouvy),
- náklady vzniklé v souvislosti s vyvlastňovacím řízením dle předchozího odstavce a dle čl. 4 bodu 4.4 této smlouvy,
- náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (vážnouch na nemovitostech dotčených původní, překládanou, trasou SEK) z Katastru nemovitostí,
- náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu,
- hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými,
- náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty,
- náklady na identifikaci parcel,
- náklady na správní poplatky podle zákona č. 634/2004 Sb. v platném znění, které vzniknou v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí - povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky,
- náklady, související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích v platném znění,
- náklady, související se zvláštním užíváním komunikace ve smyslu § 25 zákona č. 13/1997 Sb.,
- náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky,
- náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky,
- náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu,
- náklady, související se záchranným archeologickým dohledem.

Čl. 6 Platební podmínky

6.1 Náklady na Překládku ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle Čl. 5 bod 5.2 této smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě daňového dokladu (faktury) po realizaci Překládky do 30 dnů ode dne jejího doručení na korespondenční adresu Stavebníka: uvedenou v hlavičce této smlouvy.

6.2 Daňový doklad (faktura) dle Čl. 6 bod 6.1 bude vystavena do 15 dnů od ukončení realizace Překládky ve smyslu čl. 4 bod. 4.7 této smlouvy a Stavebník je povinen uhradit ji ve lhůtě splatnosti.

6.3 Faktura bude Stavebníkovi zasílána na korespondenční adresu uvedenou v hlavičce této smlouvy.

6.4 Náklady společnosti CETIN uvedené v Čl. 5 bod 5.4 této smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatných daňových dokladů (faktur) vystavených společností CETIN a Stavebník je povinen uhradit je ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne doručení každého jednotlivého daňového dokladu (faktury) na korespondenční adresu Stavebníka uvedenou v hlavičce smlouvy.

6.5 Náklady dle této Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce této smlouvy, pokud nebude daňovým dokladem (fakturou) vystavenou společností CETIN stanoveno jinak. Dnem úhrady daňového dokladu (faktury), tj. zaplacením fakturovaných nákladů, se rozumí den připsání účtované (fakturované) částky na účet společnosti CETIN.

Čl. 7 Sankce

7.1. Strany této smlouvy si sjednávají pro případ prodlení Stavebníka s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle této smlouvy povinen, povinnost Stavebníka zaplatit společnosti CETIN smluvní pokutu ve výši 0,3 % z dlužné částky za každý den prodlení.

7.2. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů poté, co bude písemná výzva k úhradě doručena na korespondenční adresu Stavebníka uvedenou v hlavičce této smlouvy.

7.3. Povinností zaplatit smluvní pokutu, jak je specifikována v bodech 7.1 a 7.2 tohoto článku, není dotčeno právo na náhradu škody, a to ani co do výše, v níž případně náhrada škody smluvní pokutu přesáhne. Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.

7.4. Povinnost zaplatit smluvní pokutu, jak je specifikována v bodech 7.1. až 7.3. tohoto článku, trvá i po skončení trvání této smlouvy, jakož i poté, co dojde k odstoupení od ní některou ze stran či oběma stranami.

Čl. 8 Kontaktní osoby

a) Za CETIN :

ve věcech smluvních: [REDACTED]

ve věcech technických:

b) Za stavebníka :

ve věcech smluvních:

ve věcech technických:

e-mail:

Čl. 9 Rozvazovací podmínka

9.1. Realizace Překládky musí být zahájena nejpozději do dvou let od uzavření této smlouvy. Marré uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou této smlouvy ve smyslu ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku, v platném znění.

9.2. Tato smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou let od uzavření této smlouvy, aniž by realizace Překládky byla zahájena. Zánikem smlouvy touto rozvazovací podmínkou není dotčeno právo společnosti CETIN na zaplacení smluvní pokuty dle Čl. 7 bodů 7.1.až 7.4. této smlouvy, a tomu odpovídající povinnost Stavebníka tuto pokutu zaplatit. Právo na náhradu škody zůstává zachováno. 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.

Čl. 10 Závěrečná ustanovení

10.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího uzavření.

10.2. Vztahy, které nejsou upraveny touto Smlouvou, se řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími obecně závaznými právními předpisy.

10.3. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé strany.

10.4. Započtení na pohledávky vzniklé z této smlouvy se nepřipouští.

10.5. Tato smlouva může být měněna pouze písemně, formou vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami na téže listině. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.

10.6. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami bude zasílána doporučeně na adresy uvedené v hlavičce této smlouvy, u Stavebníka na korespondenční adresu, nebo na adresy elektronické pošty uvedené v Čl. 8 této smlouvy, ustanovení § 573 občanského zákoníku se neuplatní.

10.7. Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy,

ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

10.8. Strany vylučují aplikaci ustanovení § 1805 odst. 2 občanského zákoníku na tuto smlouvu.

10.9. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.

10.10. Odpověď strany této smlouvy, podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.

10.11. Žádný závazek dle této smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 občanského zákoníku.

10.12. Smluvní strany potvrzují, že uzavření této smlouvy je výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah této smlouvy.

10.13. Tato smlouva je vyhotovena ve třech originálech, z nichž jeden obdrží společnost CETIN a dva Stavebník.

10.14. 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).

10.15. Smluvní strany berou na vědomí, že statutární město Brno je povinným subjektem dle ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle tohoto zákona. Smlouvu k uveřejnění zašle správci registru smluv statutární město Brno.

Přílohy:

1. Cenový a technický návrh Překládky
2. Specifikace nákladů
3. Vzor dohody o převodu práv z územního rozhodnutí

Doložka

Tato smlouva byla schválena Radou města Brna na schůzi č. R7/098 dne 24. 1. 2017.

20. 01. 2017



V Brně dne ... 1 -03- 2017



13/

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*Startovací dokumentace***INVESTIČNÍ AKCE***Kategorie**Podkategorie**Číslo SAP**Číslo interní* 45038/16/0023*Název***VPIC Brno Líšeň Velatická****Budoucí uživatel**GMO-BO [REDACTED]
Manažer/KPO**Zpracoval**Vedoucí
Manažer [REDACTED]**Schváleno**

Obsah:**1 Souhrnná zpráva**

- 1.1 Základní údaje
- 1.2 Účel stavby

2 Technická zpráva

- 2.1 Vstupní podklady
- 2.2 Navrhované řešení
- 2.3 Popis tras
- 2.4 Použitá technologie
- 2.5 Použité předpisy
- 2.6 Koordinace
- 2.7 Ostatní

3 Podmiňující a související stavby**4 Vyjádření a záznamy****5 Přílohy**

1. Souhrnná zpráva**1.1 Základní údaje****Identifikační údaje**

Název:	VPIC Brno Líšeň Velatická
Kategorie:	
Podkategorie:	
Typ investice:	Vynucená překládka s inženýringem CAPEX
Důvod 1:	
Číslo interní:	45038/16/0023
Prvek SPP:	
ABC:	B
HOST:	HOST Brno(Líšeň)-HOST44
ATÚ:	HOST Brno(Líšeň)-HOST44

Kapacitní údaje

		Průměrný náklad na:	
100800_Délka HDPE trubek pro OK	0 km	kmp mk	132.222 tis. Kč
100200_Délka metalických kabelů	0.045 km	kmk mk	2644.444 tis. Kč
100700_Délka nadzemní tratě	0 km	km vyk	1630.137 tis. Kč
100100_Délka párů v metalických kabelech	0.900 km	km kv	0 tis. Kč
100300_Délka výkopů vč.podvrtů a přechodů	0.073 km	kmo kv	0 tis. Kč
Páry vyvedené na hlavní rozvaděč ústř.	0 pár	b.j.	0 tis. Kč
100400_Páry zakončené v účast. rozvaděčích	0 pár		
100900_Počet bytových domů	0 BD		
101100_Počet bytových jednotek v bytových domech	0 bj		
100500_Počet rodinných domů	0 RD		
100600_Počet bytových jednotek v rodinných domech	0 bj		
Délka HDPE trubek pro OK	0 km		

Požadavky:

Název polygonu: VPIC Brno Líšeň Velatická

K akci nejsou evidovány žádné požadavky

Termíny:

Platnost ÚR od:	
Platnost ÚR do:	
Plánované zahájení přípravy:	12.10.2016
Plánované ukončení přípravy:	15.12.2016
Plánované zahájení realizace:	15.07.2018
Plánované ukončení realizace:	15.10.2018
Nabídka k přeji mce (Plán):	15.09.2018

1.2 Účel stavby:

Navržené technické řešení je v souladu s TM000072.

2 Technická zpráva

2.1 Vstupní podklady:

Požadavek IPMS int.č. 45038/16/0023 na zpracování CaTN: VPIC Brno Lišeň Velatická

2.2 Navrhované řešení:

Z důvodu rekonstrukce ulice Velatická v Brně - Lišni, dojde k ochraně a stranovému přeložení stávajícího vedení společnosti CETIN. Jedná se o metalický kabel PFLE 10XN 0,4.

Stranová překládka:

- 1) Místo u výjezdu do ulice Ondráčkova. Smyslem této překládky je vymístit stávající trasu z asfaltové komunikace. Bude-li nutné zachovat trasu v komunikaci (situace na místě neposkytuje dostatečný prostor na přeložení), bude kabel PFLE 10XN 0,4 uložen do betonových žlabů TK1. Vedle těchto žlabů bude založena rezervní chránička PE 160mm. Vzhledem k výskytu několika spojek na překládaném kabelu je uvažováno o nové kabelové vložce stejného typu a kapacity.
- 2) V místech budoucích obrubníků dojde k stranovému přeložení kabelu PFLE 10XN 0,4 - mimo tyto obrubníky. Pro případ potřeby počítá tento Cenový a technický návrh (CaTN) v těchto místech s montážními spojkami XAGA.

Ochrana prvků:

V místech stávajících chrániček (kolmé křížení komunikace) je plánována jejich revize. V případě opravy, či nutnosti prodloužení chrániček, počítá tento CaTN s betonovými žlaby TK1 + založení rezervní chráničky PE 160mm.

Chráničky i žlaby budou podbetonované a obetonované.

2.3 Popis tras

viz. přiložené podklady.

VVN: ne

El. trakce: ne

Vodní toky: ne

2.4 Použitá technologie:

PFLE 0,4

Mini Markér Ball

TK1, PE 160

XAGA

2.5 Použité předpisy:

TPP 2001-1 (TP 69a) - Výstavba přístupových sítí -
Metalické kabely (část I.)

TPP 2001-2 (TP 69b) - Výstavba přístupových sítí -
Metalické kabely (část II.)

TPP 2001-3 (TP 69c) - Výstavba přístupových sítí -
Metalické kabely (část III.)

TA 10 (I.-III.) - Výstavba nadzemních sítí

ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického
vybavení

ČSN 334050 - Podzemní sdělovací vedení

ČSN 341100 - Křížovatky a souběhy vedení

Výkop, položení a obsazení chráničky je v souladu s ČSN 73 6005

2.6 Koordinace:

2.7 Ostatní:

PD: NE

UR: NE _ zajistí stavebník.

VBŘ: ANO - pouze na překládané prvky spol. CETIN

GP: pouze na překládané prvky spol. CETIN

GEO: ANO

SoUZ: NE

PEW: NE (v době zpracovávání CaTN nebyly na překládaném vedení žádné aktivní služby)

Výkopový investor zajistí sejmnutí stávajícího povrchu asfaltové komunikace.

RZ je povinný oznámit zahájení výkopových prací a pozvat ke kontrole před záhozem výkopů PC a PTD.

Měření:

MK = před provedením překládky bude na metalickém kabelu provedeno kontrolní stejnosměrné měření vybraných párů (cca 10%). Po provedení překládky bude provedeno standardní měření na celém profilu kabelu.

3. Podmiňující, související a navazující stavby:

Podmiňující akce - vložené:

Interní číslo	SAP	Název projektu	Stav
---------------	-----	----------------	------

Navazující akce - vložené:

Interní číslo	SAP	Název projektu	Stav
---------------	-----	----------------	------

4. Vyjádření a záznamy

5. Přílohy

Název přílohy	Stupeň
Zadávací podklady.zip	SD
PD pro UR.zip	SD
Doplň. podmínky POS.pdf	SD
Vyjádření o existenci PVKS (696986-16).zip	SD

16

Příloha č. 2

VPIC Brno Líšeň Velatická _Specifikace nákladů, Příloha č. 2

PPD - Propočet projektové dokumentace
 Ceník: VP - Morava - VEG - STAND. - 2016.11
 Položková 2016.11
 databáze:
 Název stavby: VPIC Brno Líšeň Velatická
 Číslo SPP prvku:
 Zhotovitel PD: Vegacom a.s. [REDACTED]
 KPO: JMO
 HOST: Brno - Líšeň
 VUJ: Líšeň

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAV	4 887,83 Kč
A	
ZEMNÍ PRÁCE	41 693,29 Kč
MONTÁŽ	26 778,86 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	12 726,03 Kč
VÉCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	1 851,45 Kč
VÉCNÁ BŘEMENA REALIZACE	5 783,14 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	53 730,69 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATK	0,00 Kč
Y	
Celkové náklady:	147 451,29 Kč
STAVEBNÍ ČINNOST	134 928,87 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	12 522,42 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAV				
A				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	4 887,83 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
954970	S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	50.00 m	741.00 Kč
952367	S	Pokládka žlabů TK1	50.00 m	2 962,50 Kč
958327	S	Rýha bez povrchu 35/70 -100	30.00 m	6 161,70 Kč
958329	S	Rýha bez povrchu rozšíření o10cm	30.00 m	1 777,50 Kč
954959	S	Rýha v chodn.zám.dlaž.35/50-70rozš.o10cm	18.00 m	2 550,60 Kč
955577	S	Rýha v chodniku 35/50-70	37.00 m	15 966,24 Kč
955578	S	Rýha v chodniku rozšíření o10cm	63.00 m	7 776,09 Kč
952362	S	Rýha v chodniku zámková dlažba 35/50-70	6.00 m	3 036,42 Kč
955054	S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	73.00 m	721,24 Kč
MONTÁŽ				

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

M3

VPIC Brno Líšeň Velatická _Specifikace nákladů, Příloha č. 2

955029	S	Demontáž úložných kabelů do15 XN	33.00 m	489,06 Kč
952649	S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	2.00 ks	256,74 Kč
952650	S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	11.00 ks	325,93 Kč
952644	S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	9.00 ks	177,75 Kč
952643	S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks	69,13 Kč
952647	S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1.00 ks	128,37 Kč
955000	S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	40.00 ks	987,60 Kč
955268	S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	1.00 ks	6 200,00 Kč
		rozpočtová min. rezerva		
955281	S	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	4.00 ks	3 752,28 Kč
954990	S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	78.00 m	1 309,62 Kč
957753	S	Realizace tratě síťové dohodou	1.00 ks	6 488,92 Kč
		Doprava betonu, manipulace s betonovou směsí		
958469	S	Uvedení stavby do provozu	1.00 ks	3 720,00 Kč
		náklady na kolaudaci		
958556	S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	2 221,74 Kč
955066	S	Zrušení spojky smrštitelné do 50 čtyř.	1.00 ks	651,72 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE				
955198	S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	2 579,69 Kč
955278	S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové	1.00 ks	5 456,00 Kč
		GEO vytyčení, EZA		
956284	S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	4 690,34 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313		Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	1 851,45 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
954830		Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene	1.00 ks	2 000,00 Kč
		náhrada za VBř odhadovaná		
Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.				
955315		Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks	2 110,66 Kč
958085		Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks	1 672,48 Kč
		Limitka materiálu		
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918	S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	92.00 ks	3 370,88 Kč
303813	S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	92.00 m	391,92 Kč
300106	S	Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4	45.00 m	1 019,25 Kč
320879	S	Materiál pro tratě síťové	14589.00 ks	14 589,00 Kč
302550	S	Mini Marker 1401 3M Ball	8.00 ks	1 894,56 Kč
312425	S	Modul konektor. 9700-10P	8.00 ks	234,96 Kč
305338	S	Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	100.00 ks	4 776,00 Kč
312863	S	Spojka kabelová XAGA 500 43/8-300/FLECZ	4.00 ks	2 097,72 Kč
303607	S	Spojka plastová 160/137mm	6.00 ks	408,24 Kč
302699	S	Trubka PE 160/9,1/6000mm	9.00 ks	17 097,66 Kč
305195	S	Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	50.00 ks	7 850,50 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267	S	Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	2.00 ks	0,00 Kč

16

VPIC Brno Líšeň Velatická _Specifikace nákladů, Příloha č. 2

403175 S	Pěna montážní Soudal 300ml	1.00 ks	0,00 Kč
----------	----------------------------	---------	---------

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

13/

VZOR Dohody o převodu některých práv a povinností z Rozhodnutí o umístění stavby

DOHODA O PŘEVODU NĚKTERÝCH PRÁV A POVINNOSTÍ Z ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

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 Ing. Stanislavem Nevrtalem, supervizorem pro výstavbu sítě Morava dle pověření

na straně jedné

(dále jen „Nabyvatel“)

a

.....

IČ:, DIČ:.....

se sídlem

zapsaná v obchodním rejstříku, odd., vložce

zastoupena jednatelem

na straně druhé

(dále jen „Převodce“)

uzavírají mezi sebou níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto dohodu o převodu některých práv a povinností z rozhodnutí o umístění stavby („dále jen „tato dohoda“).

čl. I.

Převodce je na základě rozhodnutí o umístění stavby „.....“, kteréžto bylo vydáno dne , (kým) pod čj. a nabylo právní moci dne (dále jen „Rozhodnutí o umístění stavby“) oprávněn k umístění (dále jen „Stavba“/ event. „Stavební objekt“).

Předmětem převodu jsou některá práva a povinnosti z Rozhodnutí o umístění stavby a to právo k umístění Stavby (event. „Stavebního objektu“) za podmínek v citovaném rozhodnutí stanovených, a dále s ním související práva a povinnosti, která plynou ze stanovisek dotčených orgánů státní správy, správců inženýrských sítí a účastníků řízení pro umístění Stavby (event. „Stavebního objektu“), tak jak jsou stanoveny v Rozhodnutí o umístění stavby.

čl. II.

Převodce ke dni podpisu této dohody převádí na Nabyvatele některá práva a povinnosti z Rozhodnutí o umístění stavby, a to toliko právo k umístění Stavby (event. „Stavebního objektu“) za podmínek v Rozhodnutí

o umístění stavby stanovených, a dále související práva a povinnosti, která plynou ze stanovisek dotčených orgánů státní správy, správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou v tomto Rozhodnutí o umístění stavby stanoveny.

čl. III.

Převodce a Nabyvatel prohlašují, že si celý text této dohody pozorně přečetli, plně mu rozumějí a bezvýhradně s ním souhlasí. Připojením svých vlastnoručních podpisů stvrzují, že text této dohody věrně vyjadřuje jejich pravou, vážnou a svobodnou vůli a že tato dohoda není uzavírána za nápadně nevýhodných podmínek pro kteréhokoliv z nich.

čl. IV.

- (1) Tato dohoda byla sepsána ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží Převodce a po jednom Nabyvatel.
- (2) Tato dohoda nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu Převodcem a Nabyvatelem.

V Brně dne

V dne

za společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Ing. Stanislav Nevrtal
Supervizor, výstavba přístupové sítě Moravy