

Smlouva o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. HK 2017_0002

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 Milošem Moravcem dle pověření ze dne 10.6.2016

Bankovní spojení: PPF banka

Číslo účtu: 2019160003/6000

(dále jen „CETIN“)

a

Stavebník žádající o překládku sítě elektronických komunikací:

Královéhradecký kraj

se sídlem : Pivovarské náměstí 1245/2

IČ : 70889546

DIČ : CZ70889546

Zapsaná v obchodním rejstříku

Zastoupená : PhDr. Jiří Štěpán Ph.D.

Bankovní spojení : Komerční banka a.s.

Číslo účtu : 27-2031110287/0100

(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.

Stavebník ve smyslu Vyjádření o existenci SEK a Všeobecných podmínek ochrany SEK vydaného dne 14.6.2016 pod č. 637093/16 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

„HK,Gayerovy kas.,překl.VPIC“.

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, 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 inženýrské sítě 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 realizaci 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:

- zajistit vyhotovení Projektu,
- pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníkům 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),
 - k předání staveniště vyzvat zástupce společnosti CETIN viz kontakt Čl.8 věci technické této smlouvy,
 - písemně oznámit společnosti CETIN, nejpozději 6 týdnů před zahájením realizace Překládky, stavební připravenost a vyzvat CETIN k realizaci Překládky,
- po právní moci územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby (Překládky), 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.4 této smlouvy) a předat toto územní rozhodnutí společnosti CETIN, to vše nejpozději do 30 dnů od nabytí právní moci územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby (Překládky).

4.3 CETIN se zavazuje, že zajistí realizaci Překládky do 3 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 3 měsíců od jejich zajištění ve prospěch CETIN.

4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společnostmi 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 inženýrské sítě po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě event. zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení. Náhrady za zřízení takových služebností, které společnost CETIN vlastníkům 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 inženýrské sítě a po realizaci Překládky při uzavírání smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě 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 Závazky (povinnosti) společnosti CETIN z této smlouvy týkající se realizace Překládky a souvisejících záležitostí, jež Překládce předcházejí, jsou rozděleny do dvou etap. První etapa je co do rozsahu stanovena položkami uvedenými v Příloze č. 3 této smlouvy (dále jen „První etapa“) a bude považována za ukončenou dnem ukončení První etapy tj. dnem, kdy bude Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce této smlouvy nebo adresu

elektronické pošty uvedenou v Čl. 8 této smlouvy oznámení o ukončení První etapy. Druhá etapa bude stanovena co do rozsahu Projektem (dále jen „Druhá etapa“) a považována za dokončenou dnem ukončení realizace Překládky tj. dnem, kdy bude 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 97 489,- Kč Překládka na základě zákona č. 127/2005 Sb. je mimo předmět daně z přidané hodnoty.

Specifikace těchto nákladů je uvedena v Příloze č. 2 této smlouvy. Stavebník bere na vědomí, že tato výše nákladů byla stanovena před vyhotovením projektové dokumentace Překládky (dále jen Projekt“) na základě měrných nákladů společnosti CETIN (tj. je pouze orientační),

5.3 Výše nákladů Překládky bude stanovena po vyhotovení Projektu, na jeho základě (dále jen „Náklady Překládky stanovené na základě Projektu“). Společnost CETIN písemně oznámí do 3 měsíců od uzavření této smlouvy Stavebníkovi výši Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu.

5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společnosti CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v Čl. 5 bod 5.2 této smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit za předpokladu, že nebudou zahrnuty v nákladech Překládky stanovených po vyhotovení Projektu ve smyslu čl. 5 bodu 5.3 této smlouvy.

Může se jednat například o:

- náklady na náhrady za omezení vlastnického práva zřízením služebnosti inženýrské sítě vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti inženýrské sítě, případně dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti inženýrské sítě 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 inženýrské sítě (váznoucí 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 peněžitě 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 bodu 5.3 této smlouvy je Stavebník povinen uhradit takto:

- a) Fakturu č. 1 ve výši 23 026,- Kč do 30 dnů ode dne jejího vystavení,
- b) Fakturu č. 2 ve výši doplatku nákladů za Překládku do 30 dnů od jejího vystavení.

6.2 Faktura dle bodu 6.1 písm. a) tohoto článku bude vystavena do 15 dnů od ukončení První etapy, faktura dle bodu 6.1 písm. b) tohoto článku bude vystavena do 15 dnů od ukončení realizace Překládky ve smyslu Čl. 4 bodu 4.7 této smlouvy a Stavebník je povinen uhradit je ve lhůtě splatnosti.

6.3 Faktury budou Stavebníkovi zasílány na 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 faktur vystavených společností CETIN a Stavebník je povinen uhradit je ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne vystavení každé jednotlivé faktury

6.5 Náklady dle této Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce této smlouvy, pokud nebude fakturou vystavenou společností CETIN stanoveno jinak. Dnem úhrady faktury (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 10 dnů poté, co bude písemná výzva jedné strany v tomto směru druhé straně doručena.

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 a technických Miloš Moravec funkce :senior specialista pro výstavbu sítě
e-mail: milos.moravec@cetin.cz tel. 606653887

b) Za stavebníka :

ve věcech smluvních: PhDr. Jiří Štěpán funkce : hejtman
e-mail: jstepan@kr-kralovehradecky.cz tel.: 495 817 223 fax.: 495 817 336

ve věcech technických: Ing. Roman Kosar funkce : referent odboru INV
e-mail: rkosar@kr-kralovehradecky.cz tel.: 495 817 362 fax.: 495 817 336

Čl. 9

Odstoupení od smlouvy

9.1 Pokud výše nákladů Překládky stanovených na základě Projektu bude vyšší o více jak 10% než výše nákladů Překládky stanovených na základě Cenového a technického návrhu je Stavebník oprávněn odstoupit od této smlouvy do 30 dnů od doručení písemného oznámení dle Čl. 5 bodu 5.3 této smlouvy.

9.2 V případě, že dojde k odstoupení dle bodu 9.1 tohoto článku je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady již vzniklé v souvislosti s plněním z této smlouvy.

Čl. 10

Rozvazovací podmínka

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

10.2. 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. 11

Závěrečná ustanovení

- 11.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího uzavření.
- 11.2. 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.
- 11.3. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé strany.
- 11.4. Započtení na pohledávky vzniklé z této smlouvy se nepřipouští.
- 11.5. Tato smlouva může být měněna pouze písemně. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
- 11.6. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami bude zasílána doporučeně na adresy uvedené v hlavičce této smlouvy nebo na adresy elektronické pošty uvedené v Čl. 8 této smlouvy, ustanovení § 573 občanského zákoníku se neuplatní.
- 11.7. 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.
- 11.8. Strany vylučují aplikaci ustanovení § 1805 odst. 2 občanského zákoníku na tuto smlouvu.
- 11.9. 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.
- 11.10. 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.
- 11.11. Žádný závazek dle této smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 občanského zákoníku.
- 11.12. Smluvní strany potvrzují, že uzavření této smlouvy je výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah této smlouvy
- 11.13. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, z nichž po jednom obdrží každá smluvní strana.

Číslo smlouvy vlastníka HK 2017_0002

SRM 8020005272

Číslo smlouvy stavebníka

Přílohy :

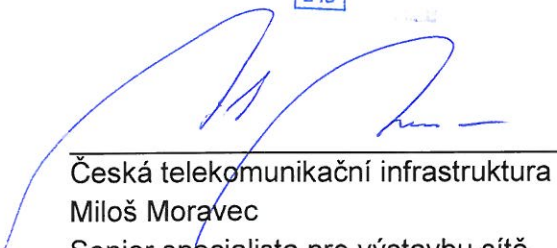
1. Cenový a technický návrh
2. Specifikace nákladů překládky
3. Specifikace První etapy překládky
4. Dohoda o převodu některých práv a povinností z rozhodnutí o umístění stavby – vzor

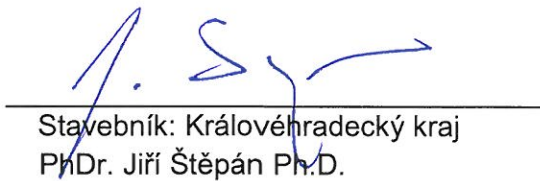
V Hradci Králové dne 14.2.2017

V Hradci Králové dne 23.1.2017

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

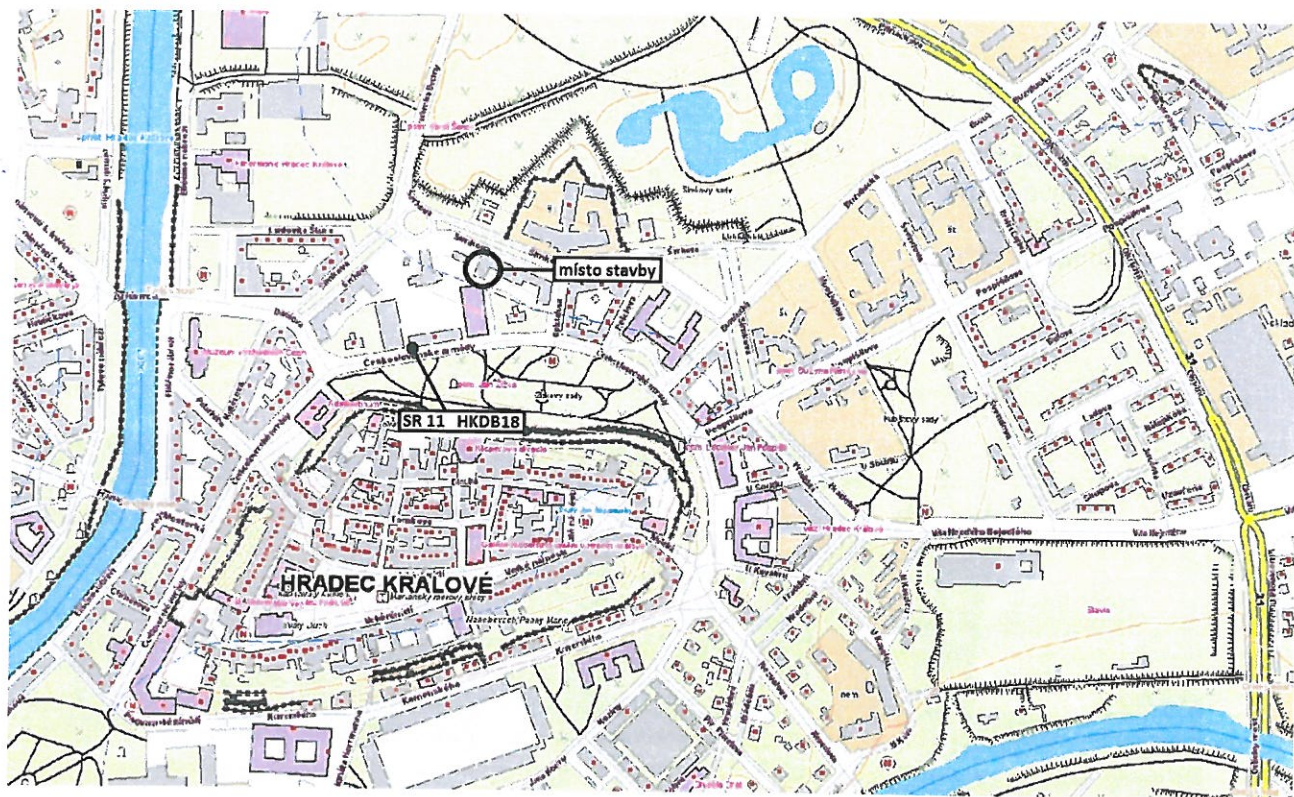
243


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Miloš Moravec
Senior specialista pro výstavbu sítě


Stavebník: Královéhradecký kraj
PhDr. Jiří Štěpán Ph.D.
hejtman

TEMO-TELEKOMUNIKACE,a.s. U Záb.zámku 233/15, **Praha10**

projekce a výstavba telekomunikačních zařízení



Hlavní projektant:			TEMO-TELEKOMUNIKACE a.s. U Záb. Zámku 233/15, Praha 10 Pracoviště: Záměl 169, 517 43 Potštejn tel: 734 396 665	
Zpracoval:	Fiala Vladko	734 396 665		
Technická kontrola:				
Zodp. projektant:	Adolf Klein			
Kraj: Královéhradecký	Okres: Hr. Králové	Obec:Hr. Králové		
Investor:	CETIN a.s.		Stupeň:	CTN
Akce:	CTN Hr.Králové, Gayerovy kasárna, překládka, VPIC		Zak. č.:	
Objekt:			Arch. č.:	
Obsah:	Technická zpráva k CTN		Datum:	12/2016
			Formát:	
			Měřítko:	Č. výkresu:

11830/16/0038

Obsah:

1. zadání + stavebně technické řešení – technologie, montáž.
2. věcné břemeno
3. rozpočet
4. kontakty
5. závěr

Výkresová část:

1. Přehledová mapa
2. Polohopisný plán
3. schematický plán



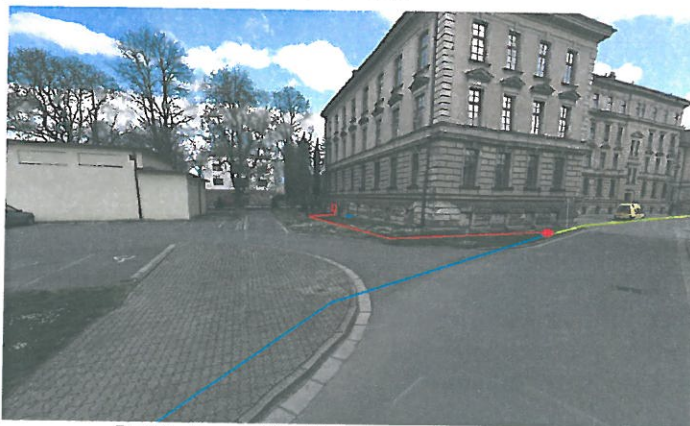
pohled na rušený UR 11/3 s přívodní trasou kabelu TCEKE 10XN

1. zadání

Předmětem zadání je přeložení telefonního nástěnného rozvaděče UR 11/3 a přívodního kabelu sítě elektronických komunikací (SEK) ve vlastnictví společnosti CETIN a.s. Praha v prostoru Gayerových kasáren v Hradci Králové. Přeložka je vyvolána požadavkem investora - Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové. Důvodem přeložky jsou stavební úpravy a přístavba k objektu Gayerových kasáren.

Stavebně technické řešení

Projektant stavební části společnost Technico Opava určil novou trasu telefonního kabelu a prostor umístění přeloženého rozvaděče UR 11/3.



Pohled na stávající a novou trasu

Nová trasa přívodního kabelu do UR 11/3 bude geodeticky předměřena s určením požadované hloubky uložení – především v prostoru zavedení do přeloženého rozvaděče UR 11/3. Stávající trasa kabelu TCEKE 10XN0,5 vedoucí do rozvaděče UR 11/3 se v určeném místě odkope.

Po vyhloubení kabelové rýhy se na její dno uloží FeZn pásek a po částečném zásypu vrapovaná trubka 50/40 se zataženým kabelem TCEPKPFLE 10XN0,4. Na budově bude zasekána skříňka MIS1QT z níž bude zasekána PVC trubka 29mm pod úroveň terénu s napojením do vrap.tr. 50/40. Ze skříňky MIS1QT bude zasekána PVC tr. 16 k nové zasekané instalační krabici KO 125x125 do níž se zavede zemní pásek FeZn 30x4mm. Pásek FeZn se pomocí svorky SR02 propojí s vodičem CYA zel.žl. 4mm protaženým PVC trubkou 16 a ukončený na zemní svorkovnici skříňky MIS1QT.

Kabel PPFLE 10XN0,4 se napojí na stávající kabel TCEKE 10XN0,5 v nové spojnici XAGA500 43/8-150. Ve skřínce MIS1QT bude technologicky ukončen vyvedením stínění pomocí zelenožlutého vodiče opatřeného autokonektorem. Žíly kabelu se ukončí zařezáním do svorkovnic SID C-R.

S ukončením montážních prací bude na kabelu provedeno závěrečné měření.

Provedené práce budou geodeticky doměřeny s vypracováním geometrického plánu. Překládku lze realizovat bez podání žádosti o přerušování provozu.

2. Věcné břemeno

S vlastníkem dotčeného pozemku p.č.240/2 v katastrálním území Hradec Králové Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408/51, 500 03 Hradec Králové bude sepsána Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti inženýrské sítě v celkové částce za úhradu zřízení VBŘ 25.200,- Kč. (600,-Kč/bm)

S vlastníkem budovy čp.334 postavené na p.č.291/4 v katastrálním území Hradec Králové - Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, bude sepsána úplatná Smlouva o umístění zařízení veřejné komunikační sítě v částce k úhradě ve výši 500,- Kč.

3. Rozpočet

- v příloze

4. Kontakty

Koordinace prací CETIN **Miloš Moravec – 606 653 887**

Projektant: TECHNICO, Hradecká 1576/51, 746 01 Opava
– projektový manager Bc. **Tereza Vlčková – 553 760 980**

Investor, Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové
465 817 111

5. Závěr

Předložené řešení vychází z požadavku investora.

V době zpracování CTN probíhalo stavební řízení na vydání územního rozhodnutí, v němž je nová trasa kabelu PPFLE 10XN0,4 zahrnuta.

Projektant si vyhrazuje právo posouzení případných změn CTN na celkové technické řešení přeložení vedení komunikační sítě a jejich odsouhlasení.

prosinec 2016

TEMO-TELEKOMUNIKACE

Fiala Vladko – 734 396 665

TEMO - TELEKOMUNIKACE, a.s.
Praha 10, U Záb. zámku 233/15
tel. č. 272 760 095
DIČ: CZ25740253 -56-

Název stavby:

Hr.Králové, Gayerova kasárna, překl., VPIC

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

KPO:

HOST:

VUJ:

Vladko Fiala

HK

HK

Technické údaje:

KMVVK:

KMVVK: voz.

km otvorů:

0.043

0.000

0.000

KMP:

KMMK:

KMNT:

KMTRU:

KMOK:

KMVL:

KMTRK:

0.940

0.047

0.000

0.000

0.000

0.000

0.000

bytových HTS:

podnik. HTS:

rekreač. HTS:

PP HR:

PP UR:

0

0

0

0

0

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.

Historické centrum

2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.

Historické centrum

3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.

Historické centrum

4: Do 1 tis. obyv.

Chráněná přírodní území

0.000 km

0.000 km

0.000 km

0.000 km

0.000 km

0.000 km

Městská zástavba

Městská zástavba

Městská zástavba

Městská zástavba

Městská zástavba

Městská zástavba

Předměstí

Předměstí

Předměstí

Předměstí

Předměstí

Předměstí

0.000 km

0.000 km

0.000 km

0.000 km

0.000 km

0.000 km

0.000 km

Ostatní terén

0.000 km

0.000 km

0.000 km

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA

ZEMNÍ PRÁCE

MONTÁŽ

19 323 Kč

18 078 Kč

10 930 Kč

GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	4 197 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	6 505 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	3 703 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	29 317 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0 Kč
MATERIÁL VYŘÁZENÝ	0 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	5 437 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0 Kč
POPLATKY	0 Kč

Celkové náklady: 97 489 Kč bez DPH

Číslo SAP PŘÍPRAVA	Stavební činnost	S e z n a m p o l o ž e k Název položky	Množství	Celková cena
958210		Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	4 443 Kč
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	14880.00 JV	14 880 Kč
	do 0.100km v zóně I			
ZEMNÍ PRÁCE				
958554 S		Paušál na zemní práce do 50 m	1.00 ks	5 184 Kč
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	42.00 m	622 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	43.00 m	11 889 Kč
955053 S		Vytýčení trasy v zastavěném terénu	43.00 m	382 Kč
MONTÁŽ				
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks	128 Kč
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	9.00 ks	267 Kč
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka	9.00 ks	178 Kč
952643 S		Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks	69 Kč
952647 S		Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1.00 ks	128 Kč
955000 S		Montáž jedné čtyřky s oboustr. číslováním	10.00 ks	247 Kč

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	955292 S	Montáž rozvaděče skříň.zasek.do 50 čtyř.	1.00 ks	1 056 Kč
	955281 S	Montáž spojky smřštitelné do 50 čtyřek	1.00 ks	938 Kč
	955289 S	Montáž trubky pro kab.vedení v budovách	3.00 m	84 Kč
	954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	47.00 m	789 Kč
	955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks	901 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	956277 S	Příprava trasy se zasekanými trubkami pro síť LAN	2.00 m	137 Kč
	955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	10.00 ks	198 Kč
	955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks	286 Kč
	958469 S	Uvedení stavby do provozu	3720.00 JV	3 720 Kč
	958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks	926 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	955103 S	Zrušení rozvaděče skříň.zasek.do 50 čtyř	1.00 ks	622 Kč
	955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	10.00 ks	138 Kč
	955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks	119 Kč
	956278	Předměření trasy do 100 m	1.00 ks	4 197 Kč
	956281 S	Doměření trasy do 100 m	1.00 ks	4 197 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	2 308 Kč
	955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	1 851 Kč
	957721	Uzavření smlouvy o umístění zařízení	1.00 ks	1 851 Kč
	954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene	25700.00 JV	25 700 Kč
	955315	pozemek 25.200,-Kč, budova 500,-Kč		
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	958085	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks	2 000 Kč
		Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks	1 617 Kč
Číslo SAP	Limitka materiálu		Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	Stavební činnost			
	Název položky			
303838 S	Deska krycí plast. 150x1000 mm		1.00 ks	17 Kč

303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	43.00 m	183 Kč
300106 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4	47.00 m	1 142 Kč
312240 S	Konektor UY2 přímý - plněný	40.00 ks	56 Kč
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m	25.00 kg	1 040 Kč
306114 S	Skříň rozváděče MIS 1b-QT 50p-pod omítku	1.00 ks	1 380 Kč
312845 S	Spojka kabelová XAGA 500 43/8-150/FLE	1.00 ks	419 Kč
309974 S	Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm	1.00 ks	44 Kč
309380 S	Svorkovnice zář. rozp.SID-C 79103-53400	2.00 ks	244 Kč
301518 S	Trubička smřšť. SD 127F 12,7/6,4mm černá	0.05 m	5 Kč
302361 S	Trubka vrapovaná 50/40 s lankem	42.00 m	709 Kč
303222 S	Vodič prop. SMCclip-autok. C1 10114-C1L35	1.00 ks	90 Kč
306180 S	Zámek skříňně 1370 L2 Sever-31423	1.00 ks	107 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevýkazovaný			
401883 S	Krabice elektro KO 125E odbočovací	1.00 ks	0 Kč
304267 S	Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	0 Kč
304929 S	Trubka elektro 2316 16mm ohebná PVC	1.00 m	0 Kč
304965 S	Trubka elektro 2329 29mm ohebná PVC	2.00 m	0 Kč
314926 S	Vodič silový H07V-K 4,00 ZŽ (CYA)	2.00 m	0 Kč

Název stavby:

Hr.Králové, Gayerova kasárna, překl., VPIC

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

Vladko Fiala

KPO:

HK

HOST:

HK

VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:

0.043

KMP:

0.940

KMVYK: voz.

0.000

KMMK:

0.047

km otvorů:

0.000

KMNT:

0.000

KMTRU:

0.000

KMOK:

0.000

KMVL:

0.000

KMTRK:

0.000

bytových HTS:

0

podnik. HTS:

0

rekreač. HTS:

0

PP HR:

0

PP UR:

0

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.

Historické centrum

2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.

Historické centrum

3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.

Historické centrum

4: Do 1 tis. obyv.

Chráněná přírodní území

0.000 km

Městská zástavba

Předměstí

0.000 km

0.000 km

Městská zástavba

Předměstí

0.000 km

0.000 km

Městská zástavba

Předměstí

0.000 km

0.000 km

Ostatní terén

Předměstí

0.000 km

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA

19 323 Kč

ZEMNÍ PRÁCE

18 078 Kč

MONTÁŽ

10 930 Kč

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

4 197 Kč
 6 505 Kč
 3 703 Kč
 29 317 Kč
 0 Kč
 0 Kč
 0 Kč
 5 437 Kč
 0 Kč
 0 Kč

Celkové náklady:

97 489 Kč bez DPH

Číslo SAP PŘÍPRAVA	Seznam položek		Množství	Celková cena
	Stavební činnost	Název položky		
ZEMNÍ PRÁCE	958210	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	4 443 Kč
	953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě do 0.100km v zóně I	14880.00 JV	14 880 Kč
	958554 S	Paušál na zemní práce do 50 m	1.00 ks	5 184 Kč
	954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	42.00 m	622 Kč
	952345 S	Rýha v trávě 35/70-100	43.00 m	11 889 Kč
MONTÁŽ	955053 S	Vytýčení trasy v zastavěném terénu	43.00 m	382 Kč
	952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks	128 Kč
	952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	9.00 ks	267 Kč
	952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	9.00 ks	178 Kč
	952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks	69 Kč
	952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1.00 ks	128 Kč
	955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr. číslováním	10.00 ks	247 Kč

955292 S	Montáž rozvaděče skříň.zasek.do 50 čtyř.	1.00 ks	1 056 Kč
955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	1.00 ks	938 Kč
955289 S	Montáž trubky pro kab.vedení v budovách	3.00 m	84 Kč
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	47.00 m	789 Kč
955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks	901 Kč
956277 S	Příprava trasy se zasekanými trubkami pro síť LAN	2.00 m	137 Kč
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	10.00 ks	198 Kč
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks	286 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	3720.00 JV	3 720 Kč
958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks	926 Kč
955103 S	Zrušení rozvaděče skříň.zasek.do 50 čtyř	1.00 ks	622 Kč
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	10.00 ks	138 Kč
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks	119 Kč
956278	Předměření trasy do 100 m	1.00 ks	4 197 Kč
956281 S	Doměření trasy do 100 m	1.00 ks	4 197 Kč
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	2 308 Kč
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	1 851 Kč
957721	Uzavření smlouvy o umístění zařízení	1.00 ks	1 851 Kč
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene pozemek 25.200,-Kč, budova 500,-Kč	25700.00 JV	25 700 Kč
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks	2 000 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks	1 617 Kč
Číslo SAP	Limitka materiálu	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	Název položky		
303838 S	Deska krycí plast. 150x1000 mm	1.00 ks	17 Kč

GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA

GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	43.00 m	183 Kč
300106 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4	47.00 m	1 142 Kč
312240 S	Konektor UY2 přímý - plněný	40.00 ks	56 Kč
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m	25.00 kg	1 040 Kč
306114 S	Skříň rozváděče MIS 1b-QT 50p-pod omítku	1.00 ks	1 380 Kč
312845 S	Spojka kabelová XAGA 500 43/ 8- 150/FLE	1.00 ks	419 Kč
309974 S	Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm	1.00 ks	44 Kč
309380 S	Svorkovnice zář. rozp.SID-C 79103-53400	2.00 ks	244 Kč
301518 S	Trubička smršť. SD 127F 12,7/6,4mm černá	0.05 m	5 Kč
302361 S	Trubka vrapovaná 50/40 s lankem	42.00 m	709 Kč
303222 S	Vodič prop. SMclip-autok. C1 10114-C1L35	1.00 ks	90 Kč
306180 S	Zámek skříně 1370 L2 Sever-31423	1.00 ks	107 Kč
MATERIÁL ZHOTOV/ITELE - Nevýkazovaný			
401883 S	Krabice elektro KO 125E odbočovací	1.00 ks	0 Kč
304267 S	Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	0 Kč
304929 S	Trubka elektro 2316 16mm ohebná PVC	1.00 m	0 Kč
304965 S	Trubka elektro 2329 29mm ohebná PVC	2.00 m	0 Kč
314926 S	Vodič silový H07V-K 4,00 ZŽ (CYA)	2.00 m	0 Kč

Název stavby:

Hr.Králové, Gayerova kasárna, překl., VPIC

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

Vladko Fiala

KPO:

HK

HOST:

HK

VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:

0.043

KMP:

0.940

KMVYK: voz.

0.000

KMMK:

0.047

km otvorů:

0.000

KVINT:

0.000

KMTRU:

0.000

KMOK:

0.000

KMVL:

0.000

KMTRK:

0.000

bytových HTS:

0

podnik. HTS:

0

rekreač. HTS:

0

PP HR:

0

PP UR:

0

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.

Historické centrum

2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.

Historické centrum

3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.

Historické centrum

4: Do 1 tis. obyv.

Chráněná přírodní území

Předměstí

0.000 km

Předměstí

0.000 km

Předměstí

0.000 km

Ostatní terén

0.000 km

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA

ZEMNÍ PRÁCE

MONTÁŽ

19 323 Kč

0 Kč

0 Kč

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

0 Kč
 0 Kč
 3 703 Kč
 0 Kč
 0 Kč
 0 Kč
 0 Kč
 0 Kč
 0 Kč
 0 Kč

Celkové náklady: 23 026 Kč bez DPH

Číslo SAP PŘÍPRAVA	Seznam položek		Množství	Celková cena
	Stavební činnost	Název položky		
958210	do 0.100km v zóně I	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	4 443 Kč
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	14880.00 JV	14 880 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313		Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	1 851 Kč
957721		Uzavření smlouvy o umístění zařízení	1.00 ks	1 851 Kč

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 Milošem Moravcem, Senior specialistou pro výstavbu sítě, Výstavba přístupové sítě
Čechy dle Pověření ze dne 10.6.2016

Bankovní spojení: PPF banka

Číslo účtu: 2019160003/6000

(dále jen „Nabyvatel“)

a

.....
se sídlem

IČO :

DIČ :

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u

zastoupený:

Bankovní spojení :

Číslo účtu :

(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 Hradci Králové dne

V

dne

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:
Miloš Moravec
Senior specialista pro výstavbu sítě

.....
.....
.....