

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2018/00073  
Číslo smlouvy stavebníka:

SRM: 8020010265  
Registr smluv: ANO



S009P00S5HK2

---

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH  
KOMUNIKACÍ**  
č. VPI/MJ/2018/00073

---

mezi

**Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

a

**Město Blansko**

Tato Smlouva o realizaci překládky sítě elektronických komunikací (dále jen „**Smlouva**“) byla uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) a dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“) mezi:

**Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

se sídlem Olšanská 2681/6, 130 00 PRAHA 3 – Žižkov

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod spz. B20623

zastoupená na základě pověření Ing. Miroslavem Kotem, supervizorem pro výstavbu sítě

bankovní spojení: PPF banka, číslo účtu: [REDACTED]

(dále „**CETIN**“)

a

**Město Blansko**

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

IČO : 002 79 943

DIČ : CZ00279943

zastoupené: Mgr. Ivo Polákem, starostou

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu: [REDACTED]

(dále „**Stavebník**“)

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

**DEFINICE**

Výrazy označené v této Smlouvě počátečním velkým písmenem mají pro účely této Smlouvy níže uvedený význam:

**CTN** je cenový a technický návrh a současně realizační dokumentace a specifikace nákladů Překládky, jež je Přílohou číslo 1 této Smlouvy;

**Předpoklady pro realizaci Překládky** mají význam uvedený v čl. 3 odst. 3.2 této Smlouvy.

**Překládka** je stavba spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN.

**SEK** je síť elektronických komunikací, kterou se rozumí přenosové systémy, popřípadě spojovací nebo směrovací zařízení a jiné prostředky, včetně prvků sítě, které nejsou aktivní, které umožňují přenos signálů po vedení, rádiovými, optickými nebo jinými elektromagnetickými prostředky, včetně družicových sítí, pevných sítí s komutací okruhů nebo paketů a mobilních zemských sítí, sítí pro rozvod elektrické energie v rozsahu, v jakém jsou používány pro přenos signálů, sítí pro rozhlasové a televizní vysílání a sítí kabelové televize, bez ohledu na druh přenášené informace.

**Vyjádření o existenci SEK** je Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 14.03.2017 vydané společností

CETIN pod čj. 560283/17, jehož nedílnou součástí jsou Všeobecné podmínky ochrany společnosti CETIN, které si vyžádal a obdržel Stavebník.

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě této Smlouvy.
- 1.2 Stavebník na základě obdrženého Vyjádření o existenci SEK vyvolává dle ustanovení § 104 odst.17 Zákona o elektronických komunikacích Překládku dotčené části SEK.
- 1.3 Překládka dle této Smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením **VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně**.

## 2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem této Smlouvy je závazek společnosti CETIN zajistit Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu CTN - a za podmínek stanovených touto Smlouvou a závazek Stavebníka, jež Překládku vyvolal, uhradit společnosti CETIN všechny nezbytné náklady spojené s Překládkou, které by společnosti CETIN nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.

## 3. PŘEKLÁDKA A JEJÍ PODMÍNKY

- 3.1 Překládka bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickém) a na nemovitostech specifikovaných v CTN.
- 3.2 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:
  - i) zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu Překládky,
  - ii) zajištění práv k užívání překládkou dotčených nemovitostí, tzn. uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky nemovitostí dotčených Překládkou nebo vyvlastnění takového práva.(vše dále „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).
- 3.3 Bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.
- 3.4 Vlastníkem SEK, přeložené na základě této Smlouvy, zůstává společnost CETIN.
- 3.5 Společnost CETIN je oprávněna realizaci Překládky pověřit jinou osobu. Při realizaci jednotlivých úkonů Překládky jinou osobou nese společnost CETIN vůči Stavebníkovi odpovědnost, jako by Překládku realizovala sama.

## 4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

- 4.1 V souvislosti s realizací Překládky se CETIN zavazuje v souladu se svými zákonnými povinnostmi
  - a) před realizací Překládky:
  - i) zajistit vyhotovení CTN

- ii) pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí návrh takové smlouvy,
- b) po realizaci Překládky:
  - i) zajistit pro své potřeby dokumentaci skutečného provedení Překládky (dokumentace skutečného provedení Překládky není dokumentací skutečného provedení dle vyhlášky č. 499/2006),
  - ii) na základě uzavřených smluv o smlouvách budoucích o zřízení služebnosti zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti na Překládkou dotčených nemovitostech, uzavření smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí a zápis služebnosti do katastru nemovitostí.

#### 4.2 V souvislosti s provedením Překládky se Stavebník zavazuje

##### a) před realizací Překládky:

- i) zajistit územní rozhodnutí - rozhodnutí o umístění stavby (Překládky),
- ii) písemně vyzvat CETIN (po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky uvedených v čl. 3 odst. 3.2 této Smlouvy) k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (to vše dále „Písemná výzva Stavebníka“).

Stavebník se zavazuje po nabytí právní moci územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky, převést na CETIN práva a povinnosti z tohoto územního rozhodnutí týkající se Překládky (uzavřít se společností CETIN Dohodu o převodu některých práv a povinností ze správního rozhodnutí, jejíž vzor je uveden v Příloze č. 3 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 (i) do 3 měsíců od doručení Písemné výzvy Stavebníka dle podmínek odst. 4.2 tohoto článku, a to za předpokladu, že ke dni doručení Písemné výzvy Stavebníka jsou zajištěny ve prospěch společnosti CETIN všechny Předpoklady pro realizaci Překládky uvedené v čl. 3 odst. 3.2 této Smlouvy a ze strany Stavebníka splněny povinnosti uvedené v čl. 6 odst. 6.1 a) a v čl. 4 odst. 4.2 této Smlouvy, (ii) jinak nejpozději do 3 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 o elektronických komunikacích k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě uzavření písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti event. ke 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 o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN jako náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s Překládkou. Stejně tak bude Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady za uhrazení správních poplatků za vklad služebnosti do katastru nemovitostí, případně náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s a ve vyvlastňovacím řízením.

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

- 4.6 Lhůta dle odstavce 4.3 tohoto článku, Smluvními stranami sjednaná pro realizaci Překládky 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 s tím, že pokud Stavebník toto oznámení nepřivezme, pak dnem ukončení realizace Překládky je 5. den od odeslání tohoto oznámení společností CETIN Stavebníkovi.

## 5. NÁKLADY SPOJENÉ S PŘEKLÁDKOU

- 5.1 Stavebník je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen nést náklady Překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které by mu nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.
- 5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN ke dni uzavření této Smlouvy činí **156.104,-Kč**. Specifikace těchto nákladů je uvedena v Příloze č. 2 této Smlouvy.
- 5.3 Překládka dle Zákona o elektronických komunikacích je mimo předmět daně z přidané hodnoty.
- 5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společností CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v čl. 5 odst. 5.2 této Smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit.

Mezi nezbytné náklady na Překládku patří zejména, nikoliv však výlučně

- i) náklady na náhrady za omezení vlastnického práva zřízením služebnosti vlastníkům 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 odst. 4.4 této Smlouvy),
- ii) náklady vzniklé v souvislosti s vyvlastňovacím řízením dle předchozího odstavce a dle čl. 4 odst. 4.4 této Smlouvy,
- iii) náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (váznoucí na nemovitostech dotčených původní, překládanou, trasou SEK) z katastru nemovitostí,
- iv) náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu,
- v) hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými,
- vi) náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty,
- vii) náklady na identifikaci parcel,
- viii) 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,
- ix) 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,

- x) náklady, související se zvláštním užíváním komunikace ve smyslu § 25 zákona č. 13/1997 Sb.,
- xi) náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky,
- xii) náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky,
- xiii) náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu,
- xiv) náklady, související se záchranným archeologickým dohledem.

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Náklady na Překládku ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle čl. 5 odst. 5.2 této Smlouvy je Stavebník povinen uhradit takto:
  - a) Fakturu č. 1 za CTN ve výši **5.678,-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 odstavce 6.1 písm. a) tohoto článku bude vystavena do 15 dnů ode dne účinnosti této Smlouvy, faktura dle odstavce 6.1 písm. b) tohoto článku bude vystavena do 15 dnů ode dne 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 odst. 5.4 této Smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatné faktury vystavené společností CETIN a Stavebník je povinen je uhradit ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne doručení 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.

## 7. SANKCE

- 7.1 Pro případ, že Stavebník bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle této Smlouvy povinen, je povinen uhradit společnosti CETIN smluvní pokutu ve výši 0,3 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 7.2 Smluvní pokuta je splatná do 10 dnů ode dne doručení písemné výzvy příslušné Smluvní straně k její úhradě.
- 7.3 Zaplacením smluvní pokuty dle této Smlouvy není dotčen nárok společnosti CETIN na náhradu skutečné škody a ušlého zisku v celém rozsahu způsobené škody.
- 7.4 Zánikem Smlouvy rozvazovací podmínkou dle čl. 9 této Smlouvy nezaniká nárok na náhradu škody ani na zaplacení smluvní pokuty.

## 8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

- 8.1 Za společnost CETIN  
ve věcech smluvních: Ludmila Uhrová

funkce: specialista pro výstavbu sítě

e-mail: [REDACTED]

ve věcech technických: Petr Bílek

funkce: senior specialista pro výstavbu sítě

e-mail: [REDACTED]

8.2 Za Stavebníka:

ve věcech smluvních: Mgr. Ivo Polák,

funkce: starosta

tel. [REDACTED]

ve věcech technických: Ing. Eva Laštůvková

e-mail: [REDACTED]

Ing. Marek Štefan

e-mail: [REDACTED]

- 8.3 Tyto a další kontaktní a účetní údaje jedné ze Smluvních stran je tato Smluvní strana oprávněna měnit s účinností doručením změněného údaje na adresu druhé Smluvní strany v hlavičce této Smlouvy či na adresu sídla druhé Smluvní strany dle zápisu v obchodním rejstříku.

## 9. ROZVAZOVACÍ PODMÍNKA

- 9.1 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 dvou let od uzavření této Smlouvy. Marné uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti této Smlouvy ve smyslu ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku, v platném znění.
- 9.2 S ohledem na ustanovení odst. 9.1 tohoto článku tedy tato Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou let od jejího uzavření, aniž by byla 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.

## 10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího 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 této Smlouvy uveřejnit její obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit CETINu potvrzení o uveřejnění této Smlouvy dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li tato Smlouva uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv do tří měsíců po jejím uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít s CETINem novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění této Smlouvy (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 této Smlouvy.

10.2 Vztahy ze Smlouvy vyplývající i vztahy Smlouvou neupravené se řídí právním řádem České Republiky, zejména občanským zákoníkem.

10.3 Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Smlouvy rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- a) v listinné podobě;
- b) e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů; a/ nebo
- c) e-mailovou zprávou zaslanou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 této Smlouvy.

Strany ujednaly, že pro případ odstoupení od Smlouvy se nepoužije způsob uvedený pod písmenem c).

10.4 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s touto Smlouvou, a k jejich vyřešení zejména prostřednictvím jednání odpovědných osob nebo jiných pověřených subjektů. Nedohodnou-li se Smluvní strany na způsobu řešení vzájemného sporu, má každá ze Smluvních stran právo uplatnit svůj nárok u příslušného soudu České republiky.

10.5 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními 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 Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

10.6 Tato Smlouva může být měněna pouze písemně. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.

10.7 Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace následujících ustanovení občanského zákoníku:

- § 557;
- § 1767 odst. 2;
- § 1740 odst. 2 druhá věta a odst. 3; a
- § 1743.

10.8 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.

10.9 Stavebník není oprávněn převést (jako postupitel) kterákoli svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě (s odkazem na § 1895 občanského zákoníku) ani postoupit na třetí osobu jakékoliv pohledávky ze Smlouvy vyplývající bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.



10.10 Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každé má p  
originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží jedno (1) vyhotovení.

10.11 Tato Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, k  
Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité  
závaznost této Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o t  
Smlouvě ani projev učiněný po uzavření této Smlouvy nesmí být vykládán v rozpor  
s výslovnými ustanoveními této Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze  
Smluvních stran.

10.12 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této Smlouvě nejsou předmětem  
obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti  
majetkových poměrů.

10.13 CETIN přijal a dodržuje interní korporátní compliance program navržený tak, aby byl  
zajištěn soulad činnosti CETINu s pravidly etiky, morálky, platnými právními předpisy a  
mezinárodními smlouvami, včetně opatření, jejichž cílem je předcházení a odhalování  
jejich porušování (program Corporate Compliance - <https://www.cetin.cz/corporate-compliance>). Stavebník (a jakákoliv fyzická nebo právnická osoba, která s ním  
spolupracuje a kterou využívá pro plnění povinností z této smlouvy nebo v souvislosti s  
jejím uzavřením a realizací, tj. zaměstnanci, zástupci nebo externí spolupracovníci) ctí a  
dodržuje platné právní předpisy včetně mezinárodních smluv, základní morální a etické  
principy. Stavebník odmítá jakékoliv deliktní jednání a tohoto se zdržuje. Stavebník  
zejména nedopustí, neschválí ani nepovolí žádné přímé nebo zprostředkované jednání,  
které by způsobilo, že by Stavebník nebo jakýkoliv jeho zaměstnanec, zástupce nebo  
externí spolupracovník porušil jakékoliv platné právní předpisy týkající se úplatkářství  
nebo korupce. Tato povinnost se vztahuje zejména nikoli však výlučně i na jakékoliv  
nezákonné ovlivnění, neoprávněné platby/platby bez právního titulu nebo plnění takové  
povahy ve vztahu ke státním úředníkům, zástupcům veřejných orgánů, rodinám nebo  
blízkým přátelům. Vystupuje-li Stavebník pro CETIN nebo jeho jménem, dává  
dodržování uvedených zásad najevo.

10.14 Součástí této Smlouvy jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - CTN

Příloha č. 2 – Specifikace nákladů Překládky

Příloha č. 3 - Dohoda o převodu některých práv a povinností z rozhodnutí o umístění stavby –  
vzor

#### Doložka

Doložka dle § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecním zřízení) ve znění  
pozdějších předpisů

Tato smlouva se uzavírá na základě rozhodnutí starosty města Blansko ve věci mu svěřené Radou města  
Blansko usnesením č. 109 ze 14. schůze Rady města Blansko konané dne 28.06.2011

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2018/00073

Číslo smlouvy stavebníka:

SRM: 8020010265

Registr smluv: ANO

CETIN:

Stavebník:

21-06-2018

V Br

V Blansku dne 03.07.2018

Česká energetická infrastruktura a.s.  
Ing. Miroslav Kotlík  
supervizor pro výstavbu sítě

Město Blansko  
Mgr. Ivo Polák  
starosta

# Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

## Startovací dokumentace

### INVESTIČNÍ AKCE

*Kategorie*

*Podkategorie*

*Číslo SAP*

*Číslo interní*            20725/18/0033

*Název*

**VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně**

**Budoucí uživatel**

GMo-BOJI Bílek Petr  
Manažer/KPO

**Zpracoval**

Vedoucí  
Manažer

Michal Novotný  
Petr Švestka  
Petr Švestka

**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**

O un  
orgá  
stav

P  
a

# 1. Souhrnná zpráva

## 1.1 Základní údaje

### Identifikační údaje

Název:	VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně
Kategorie:	
Podkategorie:	
Typ investice:	Vynucená překládka s inženýringem CAPEX
Důvod 1:	Bez určení
Číslo interní:	20725/18/0033
Prvek SPP:	
ABC:	B
HOST:	
ATÚ:	BLAN:RE:1 - Blansko(Svitavská)-RSU

### Kapacitní údaje

		Průměrný náklad na:	
100800_Délka HDPE trubek pro OK	0 km	kmp mk	42.995 tis. Kč
100200_Délka metalických kabelů	0.186 km	kmk mk	623.656 tis. Kč
100700_Délka nadzemní tratě	0 km	km vyk	1000 tis. Kč
100100_Délka párů v metalických kabelech	2.698 km	km kv	0 tis. Kč
100300_Délka výkopů vč. podvrtů a přechodů	0.116 km	kmo kv	0 tis. Kč
100400_Páry zakončené v účast. rozvaděčích	0 pár	b.j.	0 tis. Kč
Páry vyvedené na hlavní rozvaděč ústř.	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		
nástavba skříně SIS 2, 3 pro rDSLAM Micos	0 ks		
Skřín SIS 900-A s nást. rDSLAM HD 180	0 ks		
Skřín SIS 900 B HD180	0 ks		
Skřín SIS 900 C HD180	0 ks		
Skřín SIS 900 D HD180	0 ks		
Sloupek nn měření pro DSLAM 350 vč. zákl.	0 ks		
Nástavba Micos rDSLAM pod omítku	0 ks		
Skřín mDSLAM 450 HD180 s ventilátorem	0 ks		
Nástavba Micos rDSLAM	0 ks		
Skřín SIS 1350 D HD 180	0 ks		
Délka HDPE trubek pro OK	0 km		

### Termíny:

Platnost ÚR od:	
Platnost ÚR do:	
Plánované zahájení přípravy:	23.04.2018
Plánované ukončení přípravy:	15.07.2018
Plánované zahájení realizace:	15.09.2018
Plánované ukončení realizace:	30.12.2018
<b>Nabídka k přejímce (Plán):</b>	<b>15.11.2018</b>

### 1.2 Účel stavby:

8.6.2018: CTN doplněn o překládku kabelové rezervy R9 (kabel PFLE 10XN0,4). Novotný.

Navržené technické řešení je v souladu s TM000072.

## 2 Technická zpráva

### 2.1 Vstupní podklady:

Požadavek IPMS int.č. 20725/18/0033 na zpracování CTN: VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně

### 2.2 Navrhované řešení:

Z důvodu výstavby komunikace a inženýrských sítí do nové lokality RD Na Příhoně v Blansku-Klepačově, do stávající SEK společnosti CETIN (jedná se o metalické kabely typu PFLE 10XN0,4 a PFLE 1XN0,4). Na začátku a konci překládky budou prvky SEK přerušeny (cca od km 0,028 do cca km 0,093). Pomocí spojky X naspojují na nové tendrované prvky SEK (kabel PFLE 1XN0,4 bude nahrazen kabelem PFLE 3XN0,4). SEK bude přeložena do nové trasy – mimo novou komunikaci.  
Pod pojízdnými plochami bude SEK vedena v chrániče PE 110mm.  
Vedle bude připolozena rezervní chránička stejného typu.

Rovněž dojde k přeložení kabelové rezervy R9 (kabel PFLE 10XN0,4). Kabelová rezerva bude vyvedena na hranici pozemku parc. č. 384 a parc. č. 381/8, kde bude ukončena kabelovou koncovkou SKH. Kabel bude v celé nové trase veden v chrániče AROT 110mm.

V místě stávajícího přechodu SEK pod zpevněnou cestou (cca km 0,003) bude provedena revize stávající chráničky PVC 100. V případě potřeby bude použito dělené chráničky SYSPRO 160/110mm. Vedle bude připolozena rezervní chránička PE 110mm.

Kabelové spojky budou umístěny v nepojízdných plochách a budou, společně s konci kabelových chrániček, opatřeny detekčními markery miniBall.

Měření: před provedením překládky bude na MK provedeno kontrolní stejnosměrné měření vybraných párů (cca 10%).  
Po provedení překládky bude provedeno standardní měření na celém profilu kabelů.

### 2.3 Popis tras

viz. příložené podklady

VVN: ne

El. trakce: ne

Vodní toky: ne

### 2.4 Použitá technologie:

Kabel typu PFLE 0,4

Kabelová spojka XAGA

Mini Markér Ball

PE 110mm, AROT 110mm

SYSPRO160/110mm

SKH

### 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

výbavení

ČSN 334050 - Podzemní sdělovací vedení

ČSN 341100 - Křižovatky a souběhy vedení

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

o ut  
otěřá  
stav

př  
a  
,

## 2.6 Koordinace:

Ing. Eva Laštůvková, MT: 775 486 298 \_ investiční referent města Blanska, zástupce investora  
Michal Novotný, MT: 725 743 505 \_ zpracovatel CTN

## 2.7 Ostatní:

PD: NE  
ÚR: zajistí investor (ověřeno)  
VBŘ: ANO  
GP: ANO (pouze na trasu zakreslenou v KM)  
GEO: ANO  
GEO vytyčení hranic pozemků, vč. nové trasy SEK: ANO  
SoUZ: NE  
PEW: ANO

Před vlastním zahájením prací je nutno zajistit PEW (přerušení metalických kabelů) - min. 40 dnů předem.

RZ je povinný oznámit zahájení výkopových prací a pozvat ke kontrole před záhozem výkopů PC a pracovníky provozní složky spol. CETIN.

## 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

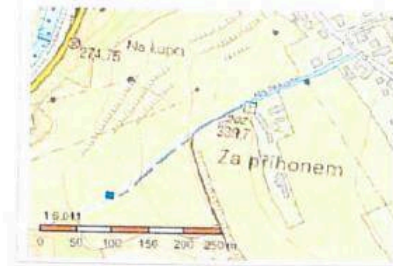
Če-VPS Kot Miroslav, SUP                      Bez připomínek  
Mo-J-VPS Bílek Petr  
Mo-VPS-VP Uhrová Ludmila  
SPS-MJ Markus Pavel                      Bez připomínek  
Vlastní příp. (povinná/procesní)

## 5. Přílohy

Název přílohy	Stupeň
CTN VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně.zip	SD
CTN Poznámky k PPD.doc	SD
CTN VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně.ppd	SD
CTN VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně - zpracování CTN.ppd	SD
Příhon - koordinační situace - C 3.pdf	SD
Vyjadreni o existenci PVKS (560283-17).pdf	SD
560283_17 Podmínky ochrany SEK CETIN.pdf	SD

### Informace o pozemku

Parcelní číslo: 585  
Obec: Blansko [531283]  
Katastrální území: Klepačov [666157]  
Číslo LV: 1  
Výměra [m<sup>2</sup>]: 2527  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list: DKM  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Způsob využití: ostatní komunikace  
Druh pozemku: ostatní plocha



Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Město Blansko, nám. Svobody 32/3, 67801 Blansko

Podíl

### Informace o pozemku

Parcelní číslo: 331/81  
Obec: Blansko [531283]  
Katastrální území: Klepačov [666157]  
Číslo LV: 1  
Výměra [m<sup>2</sup>]: 4  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list: DKM  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Druh pozemku: orná půda



Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Město Blansko, nám. Svobody 32/3, 67801 Blansko

Podíl

### Informace o pozemku

Parcelní číslo: 52/4  
Obec: Blansko [531283]  
Katastrální území: Klepačov [666157]  
Číslo LV: 1  
Výměra [m<sup>2</sup>]: 19  
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí  
Mapový list: DKM  
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK  
Druh pozemku: zahrada



Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Město Blansko, nám. Svobody 32/3, 67801 Blansko

Podíl



# Klepačov



KM I. část

20725/18/0033 VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně



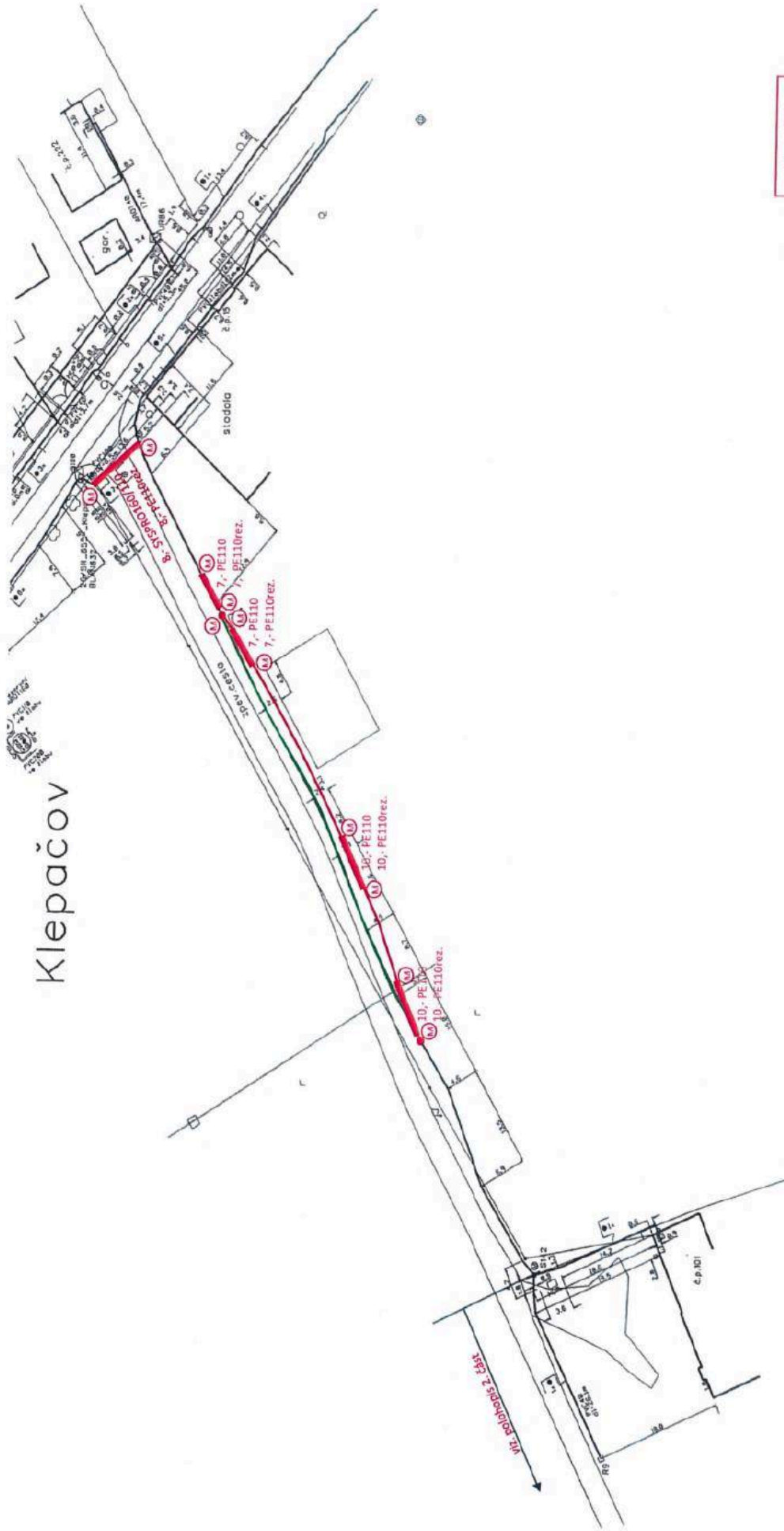
KM 2. část

20725/18/0033 VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně



20725/18/0033 VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně

# Klepačov

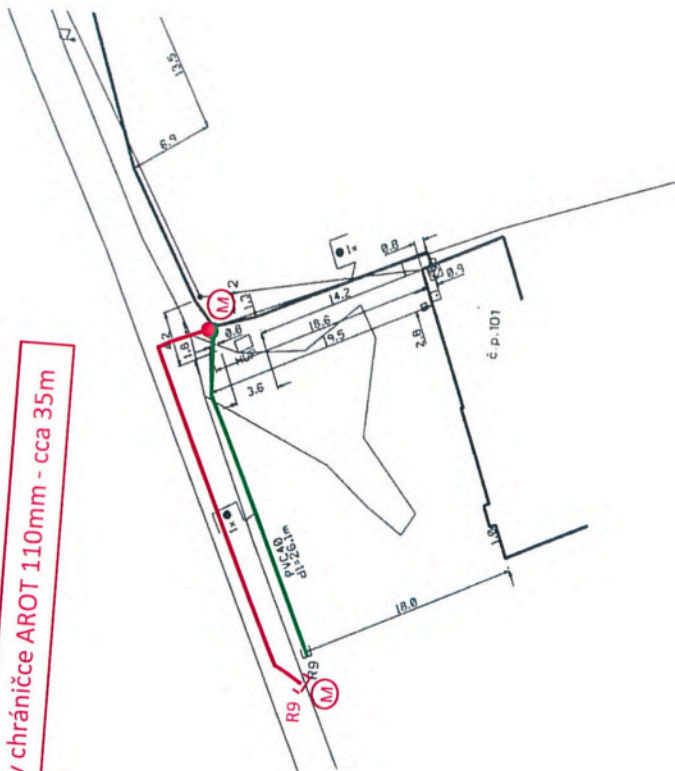


polohopis 1. část

**LEGENDA:**

- stávající trasa SEK
- nová trasa SEK
- rušená trasa SEK

SEK vedena v celej dĺžke v chrániči AROT 110mm - cca 35m



06037

polohopis 2. časť

20725/18/0033 VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhone

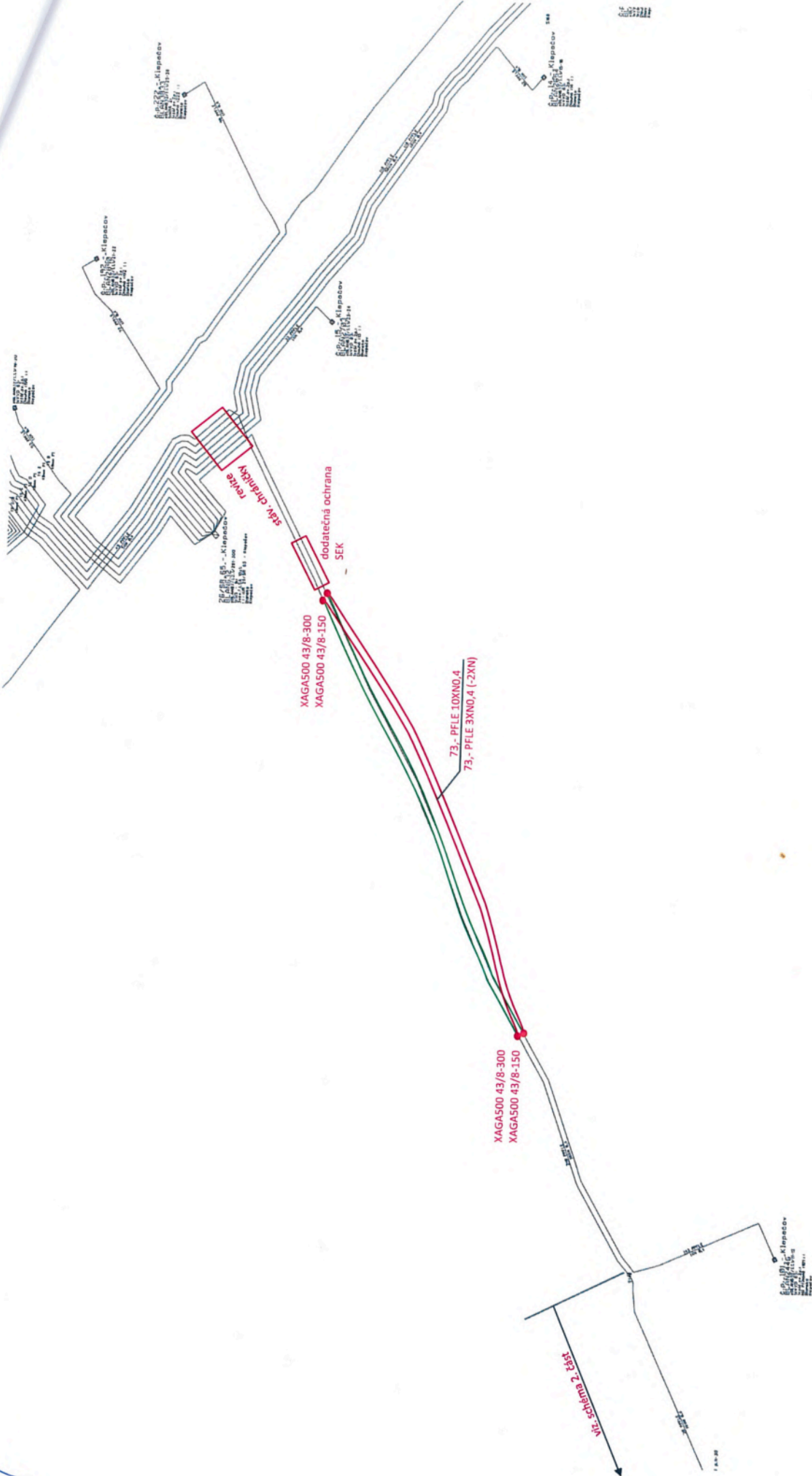


schéma 1. část

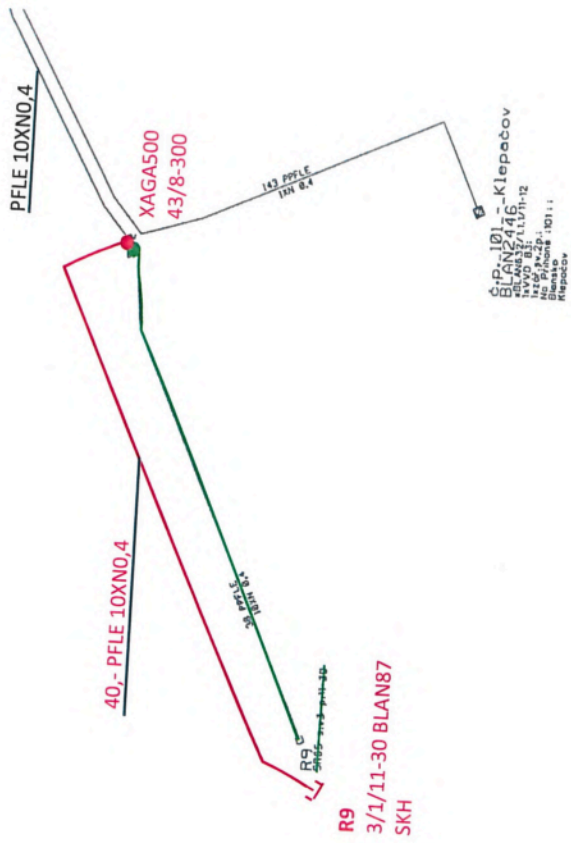


schéma 2. část

20725/18/0033 VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně



SO 01 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE

SO 01 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE

<b>HLAVNÍ ÚDAJE</b> Název: SO 01 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE Město: Praha 10 Územní plán: ÚP-10/01/001 Číslo: 3	
<b>PROJEKTANT</b> Ing. Jiří Štěpánek IČO: 471234567 Adresa: Na Příkopě 10, 101 00 Praha 1	<b>STAVBA</b> Územní plán Číslo: 3

**LEGENDA**

1. Místní komunikace (červeně)

2. Vodovod (modře)

3. Plyn (žlutě)

4. Kanalizace (zeleně)

5. Elektrická síť (černě)

6. Telekomunikační síť (fialově)

7. Stávající budovy (černě)

8. Navrhované budovy (červeně)

9. Územní plán (černě)

10. Územní plán (černě)

11. Územní plán (černě)

12. Územní plán (černě)

13. Územní plán (černě)

14. Územní plán (černě)

15. Územní plán (černě)

16. Územní plán (černě)

17. Územní plán (černě)

18. Územní plán (černě)

19. Územní plán (černě)

20. Územní plán (černě)





**VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně - specifikace nákladů\_příloha č. 2**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2018.06

Název stavby: **VPIC Blansko-Klepačov lok. Na Příhoně**

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD: Vegacom a.s., Michal Novotný

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	5 677,78 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	68 273,63 Kč
MONTÁŽ	32 265,63 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	16 439,78 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	2 036,60 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	4 165,88 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE	27 244,70 Kč

**Celkové náklady: 156 104,00 Kč**

Číslo SAP	Seznam položek Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA			
958210	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	5 677,78 Kč
ZEMNÍ PRÁCE			
954970	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	111.00 m	2 014,65 Kč
955551	Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm	124.00 m	6 596,80 Kč
955550	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	24.00 m	1 801,20 Kč
955577	Rýha v chodníku bosém 35/50-70	70.00 m	37 006,20 Kč
955578	Rýha v chodníku bosém rozšíření o10cm	24.00 m	3 629,04 Kč
952345	Rýha v trávě 35/70-100	46.00 m	15 580,20 Kč
955054	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	116.00 m	1 403,60 Kč
951349	Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	2.00 ks	241,94 Kč
MONTÁŽ			
955030	Demontáž úložných kabelů do 50 XN	9.00 m	195,57 Kč
955029	Demontáž úložných kabelů do15 XN	72.00 m	1 306,80 Kč
952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	4.00 ks	629,00 Kč
952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	10.00 ks	362,90 Kč
952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	9.00 ks	217,80 Kč
952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	2.00 ks	169,36 Kč
952647	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	2.00 ks	314,50 Kč
954999	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	21.00 ks	508,20 Kč
955000	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	11.00 ks	332,75 Kč
955288	Montáž koncovky SKH	1.00 ks	48,39 Kč
955268	Montáž podzemní tratě síťové metalické	1.00 ks	6 200,64 Kč
955281	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	5.00 ks	5 745,70 Kč
955266	Montáž trubky ochranné	8.00 ks	2 403,12 Kč
	montáž dělené trubky SYSPRO, manipulace se stáv. chráničkou		
954990	Montáž úložných kabelů do 15 XN	258.00 m	5 319,96 Kč
954991	Montáž úložných kabelů do 50 XN	9.00 m	228,87 Kč

958469	Uvedení stavby do provozu	1.00 ks	3 738,60 Kč
955630	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks	1 079,03 Kč
958556	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	2 666,09 Kč
955066	Zrušení spojky smrštiteľné do 50 čtyř.	1.00 ks	798,35 Kč

#### GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE

955198	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	2.00 ks	5 974,02 Kč
955278	Provedení geodetického měření pro tratě síťové GEO vytyčení hranic pozemků	1.00 ks	4 643,80 Kč
956286	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	16.00 m	391,04 Kč
956285	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná čá	1.00 ks	5 430,92 Kč

#### VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	2 036,60 Kč
--------	--------------------------	---------	-------------

#### VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrada za VBř odhadovaná	1.00 ks	500,00 Kč
--------	---	---------	-----------

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	2 443,92 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks	1 221,96 Kč

#### Limitka materiálu

Číslo SAP	Název položky	Množství	Celková cena
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE</b>			
303918	Deska krycí plast. 300x1000 mm	124.00 ks	4 543,36 Kč
303813	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	124.00 m	528,24 Kč
300106	Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4	113.00 m	2 809,18 Kč
300000	Kabel plastový TCEPKPFLE 3x4x0,4	73.00 m	943,89 Kč
316534	Koncovka smršť. SKH 2 9/20 mm	1.00 ks	61,09 Kč
302550	Mini Marker 1401 3M Ball	13.00 ks	3 078,66 Kč
312425	Modul konektor. 9700-10P	8.00 ks	177,76 Kč
312845	Spojka kabelová XAGA 500 43/ 8- 150/FLE	2.00 ks	794,72 Kč
312863	Spojka kabelová XAGA 500 43/8-300/FLECZ	3.00 ks	1 493,13 Kč
303501	Spojka plastová 110/94 mm	9.00 ks	301,50 Kč
319184	Spona trubkySYSPRO	48.00 ks	942,24 Kč
319209	Trubka dělená SYSPRO 160/110	8.00 m	3 558,80 Kč
302655	Trubka PE 110/3,5/6000mm	13.00 ks	6 429,28 Kč
302423	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	35.00 m	1 378,65 Kč
303465	Víčko plastové trubky 110/100 mm	10.00 ks	204,20 Kč

Dohoda 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 Ludmilou Uhrovou, specialistou pro výstavbu sítě dle pověření  
na straně jedné

(dále jen „Nabyvatel“)

**a**

IČ:            DIČ:

se sídlem:

zastoupena

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

