



Vyřizuje: Fojtová Petra

E-mail: petra.fojtova@t-mobile.cz

AVE ELEKTRO - Jelínek  
s.r.o.  
Vladislav Kučera  
Na Jezerce 1475/26  
14000 Praha

Číslo jednací: E15494/19

V Praze dne: 13.4.2019

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc:** Praha 6 - Vokovice, K Červenému vrchu, Přeložka TS 4893 vč. přepojení kabelů 22 kV a 1 kV

Stupeň: Jiný důvod Územní řízení k umístění stavby; změně využití území, změně stavby

V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura ( TI ) společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**, která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě.

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

**Kolizí se rozumí jakékoliv dotčení, odkrytí nebo poškození TI naší společnosti.**

Druh TI	TI v kolizi	Příloha
Optické trasy	Ano	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3
Mikrovlnné (MW) spoje	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4
Elektropřípojky (vedení NN)	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5
Základnové stanice	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6
Body sítě	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6

Při splnění podmínek uvedených v přílohách podle druhu kolize s TI souhlasí společnost T-Mobile Czech Republic a.s. s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.

**Toto stanovisko má platnost 1 rok.** Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

**T-Mobile**

T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomáškovy 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

068

Ochrana sítí  
Technologický úsek



Příloha č. 1

**Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: E15494/19  
Název stavby /akce: Praha 6 - Vokovice, K Červenému vrchu, Přeložka TS 4893 vč. přepojení kabelů 22 kV a 1 kV  
Datum podání žádosti: 12.4.2019  
Důvod žádosti: Jiný důvod  
Popis jiného důvodu žádosti: Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby  
Výstavba nové distribuční trafostanice (dTS) TS Betonbau UF 3054 (2x630 kVA) Pokládka nových kabelů 22 kV a 1 kV pro připojení nové dTS PREDistribuce, a.s. (úprava distribuční sítě v souvislosti s výstavbou nové distribuční trafostanice)  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: AVE ELEKTRO - Jelínek s.r.o.  
IČ: 27147355  
DIČ:  
Kontaktní osoba: Vladislav Kučera  
Adresa: Na Jezerce 1475/26  
Město / obec: Praha  
PSČ: 14000  
Stát:  
E-mail: kucera@aveelektro.com  
Telefonní číslo: +420732511664

**Stavebník**

Firma / organizace: Městská část Praha 6  
Kontaktní osoba: Mgr. Ondřej Kolář  
Adresa: Čs. armády 601/23  
Město / obec: Praha  
PSČ: 16000  
Stát:  
E-mail: kucera@aveelektro.com  
Telefonní číslo: +420732511664

**Stavba**

Výška nad terénem (metry): 3 m  
Projektant:  
Druh stavby: Ostatní  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

**Odeslání stanoviska**

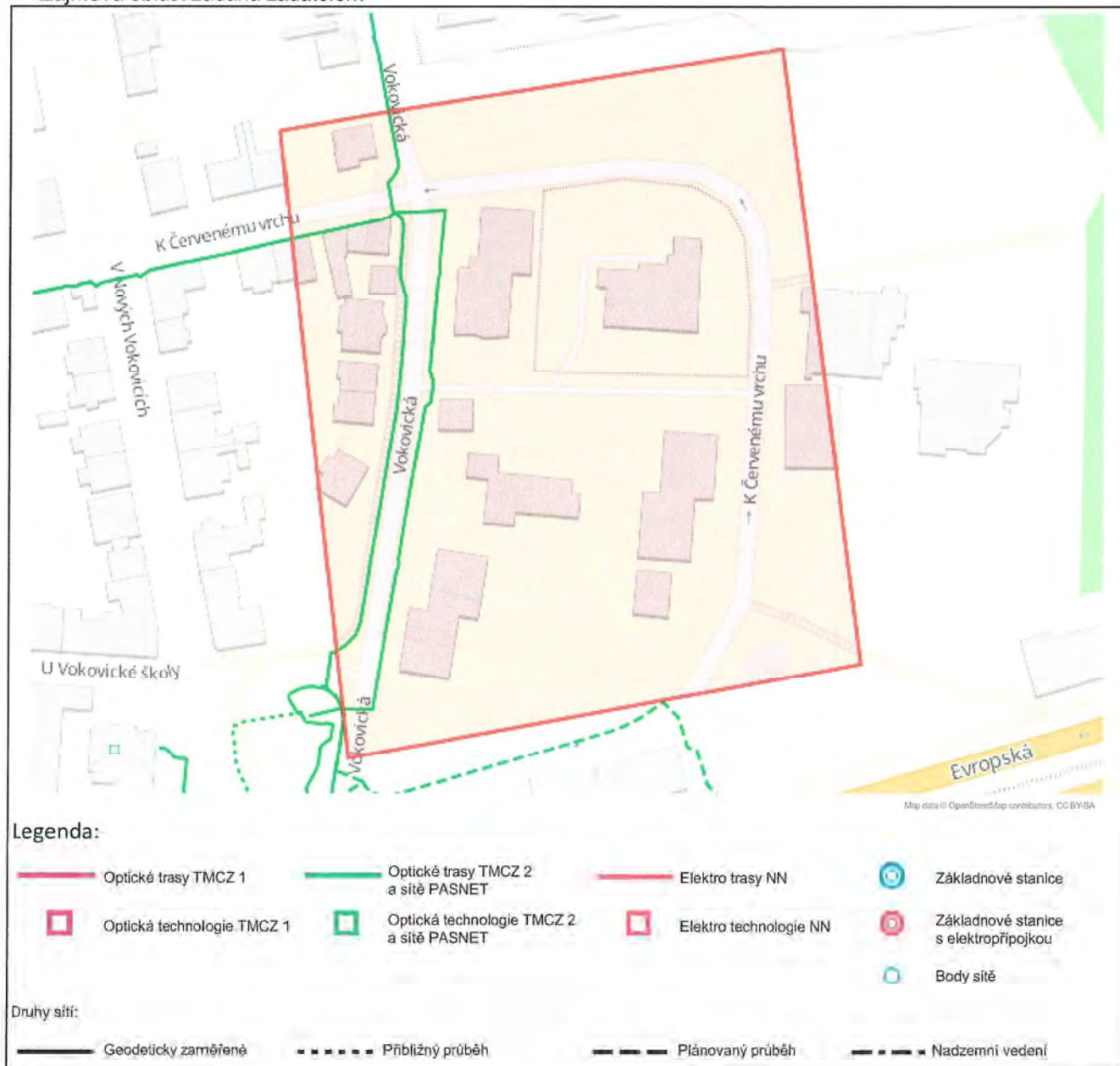
E-mail: kucera@aveelektro.com



Příloha č. 2

### Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem



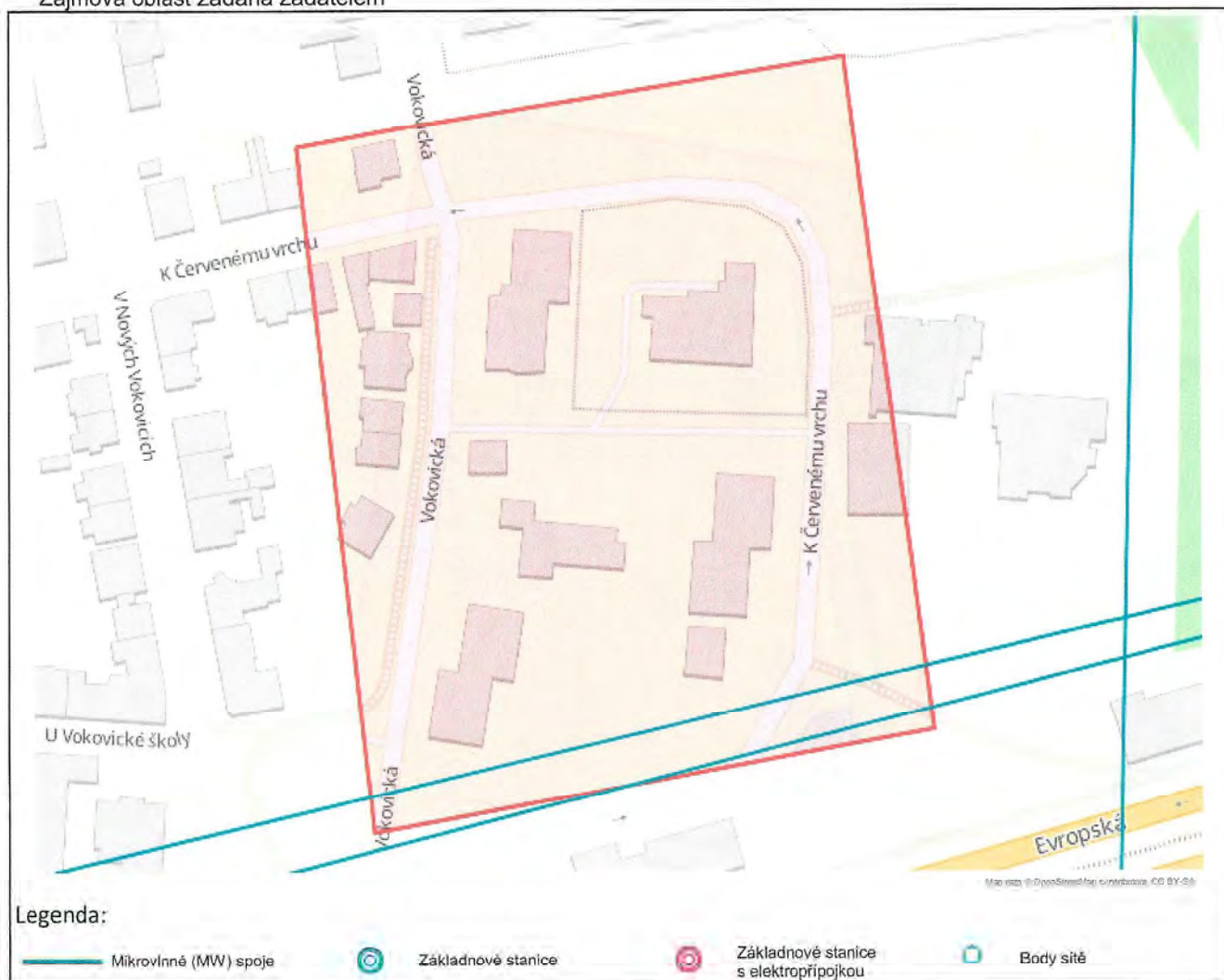
Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

Vytýčení naše společnost nezajišťuje, pro upřesnění kontaktujte zástupce servisní organizace.



**Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů**

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-747917.29 -1041115.52,-747921.52 -1041299.14,-747767 -1041292.79,-747765.95 -1041112.35,-747887.65 -1041114.46,-747917.29 -1041115.52))

**V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**



### Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s optickou sítí.**  
Vaše žádost je v kolizi s optickou sítí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Optické trasy".

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy, jejichž existence a poloha je zakreslena v přiloženém situačním plánu.

Společnost TMCZ stanovuje podmínky pro udělení souhlasu s umístěním stavby v zájmovém území, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi tím, že zajistí:

- písemné vyrozumění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase)
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení)
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci
- upozornění pracovníků, že při provádění stavebních prací je nutné dodržet platné normy ČSN pro souběh a křížení telekomunikačních kabelů, zejména ČSN 736005 a dále výkopové práce provádět ručně,
- dodržení ochranného pásma sítě v souladu s ustanovením § 102 ZEK stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení sítě
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně, např. trvalých parkovišť apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšovat krytí nad kabelovými trasami
- stavebník, nebo jím pověřená osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti TMCZ
- ohlášení ukončení stavby na oddělení provozu infrastruktury TMCZ [vystavba@t-mobile.cz](mailto:vystavba@t-mobile.cz) a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

Toto vyjádření **se nevztahuje** na způsob provedení přeložek. Vynucené úpravy kabelů sítě TMCZ je nutno projednat a smluvně ošetřit s naším odd. výstavby [vystavba@t-mobile.cz](mailto:vystavba@t-mobile.cz). Při jakémkoliv odkrytí kabelů naší optické sítě je nutno okamžitě zastavit další práce a neprodleně informovat naše uvedené pracovníky, případně **dohledové centrum s nepřetržitým provozem** na tel. 236 099 777.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.

#### Kontaktní pracovníci v případě kolize TMCZ 2 a sítě PASNET:

p. Jan Chrpa - tel. 236 099 824

p. Jan Kárník - tel. 236 099 814

p. Petr Špindler - tel. 236 099 633

e-mail: [vystavba@t-mobile.cz](mailto:vystavba@t-mobile.cz)

**V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**





Příloha č.4

## Podmínky řešení kolizí s MW spoji

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.**

Vaše žádost je v kolizi s MW spoji pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Mikrovlnné (MW) spoje".

### Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě provozuje společnost T-Mobile Czech Republic a.s. MW spoj(e), které jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. Fresnelova zóna MW spojů je ve výškových hladinách **od: xxx m.**

V případě, že výšku neuvádíme nebo se jedná o kolizní stav, požadujeme předložení „Koordinační situace“ s uvedením výškových parametrů stavby k posouzení, tyto podklady zašlete na e-mail: [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložit ZOV k posouzení.

Nedojde-li při realizaci uvedené akce k dosažení výšky uvedených MW spojů ( včetně činnosti stavebních strojů) s výstavbou souhlasíme.

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“ viz příloha č.8. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investorovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: [ochranasiti@t-mobile.cz](mailto:ochranasiti@t-mobile.cz)

Smlouva bude podepsána, před vydáním stavebního povolení, mezi investorem akce a společností T-Mobile Czech Republic a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

### Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček , e-mail: [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



## Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.**

Vaše žádost je v kolizi s elektropřípojkou pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Elektropřípojky (vedení NN)".

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici ( ZS ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození vedení elektropřípojky a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyrozumění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky,
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního kab. vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních kab. vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na servisního partnera TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Při splnění výše uvedených podmínek TMCZ souhlasí s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích.

### Kontaktní pracovník v případě kolize s elektropřípojkou:

servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: [jaroslav.trnka@scom.cz](mailto:jaroslav.trnka@scom.cz), v jehož odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.

**V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**





Příloha č. 6

**Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě**

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.**

Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".

Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

V dotčeném území je instalována základnová stanice (ZS) nebo bod sítě (zařízení) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) vč. konstrukcí, technologie, napájení a rozvodů.

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

1. Minimálně 1 měsíc před realizací oznámte zahájení uvedené akce, a to včetně plánovaného výpadku napájení ZS nebo bodu sítě, na e-mailovou adresu [ez@t-mobile.cz](mailto:ez@t-mobile.cz).
2. Stavebník nebude provádět žádnou manipulaci s technologií a konstrukcemi společnosti TMCZ.
3. Všechny práce, úpravy aj. činnosti, které mohou ovlivnit konstrukci, přístup, napájení nebo technologii ZS nebo bodu sítě musí být v předstihu min. 14 dnů nahlášeny na e-mail adresy:

[sosmu-dispatching@t-mobile.cz](mailto:sosmu-dispatching@t-mobile.cz); [property@t-mobile.cz](mailto:property@t-mobile.cz)

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

**V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**



**Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN)**

V případě kolize s trasou vedení optické sítě nebo trasou elektropřípojky (vedení NN) jsou součástí e-mailu obsahujícího toto stanovisko soubory DGN výkresů s průběhem tras vedení.

V případě kolize s trasou optické sítě je zaslán soubor "Opticke trasy vedení <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

V případě kolize s trasou elektropřípojky (vedení NN) je zaslán soubor "Elektro trasy vedení NN <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

**Soubory DGN výkresů jsou vytvářeny pouze v případě kolize s průběhem trasy (čáry). V případě kolize pouze s bodovým objektem sítě nejsou výkresy generovány (odesílány).**

**Struktura DGN výkresů:**

Přesnost	Číslo vrstvy
Geodeticky zaměřeno	1
Z dokumentace	2
Přibližný průběh	3
Plánováno (ve výstavbě)	4

Druh trasy	Styl čáry
Trasa vedení podzemní, v chráničce/žlabu	0
Trasa vedení v kabelovodu, v kolektoru, v metru, ...	3
Trasa vedení nadzemní, vedení na konstrukci	7

- Výkres ve formátu DGN V7.
- Kresba umístěna ve třetím kvadrantu v normální orientaci, přičemž souřadnice y, x v S-JTSK jsou v reálných souřadnicích výkresu MicroStationu stejné souřadnice se zápornými znaménky (y v JTSK = -x v souřadnicích výkresu, x v JTSK = -y v souřadnicích výkresu).



Příloha č. 8

V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investorovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: [ochranasiti@t-mobile.cz](mailto:ochranasiti@t-mobile.cz) v „Předmětu“ e-mailu vždy uvádějte číslo jednací.

### Smlouva o úhradě vynaložených nákladů

na přeložku MW spojů

č. ....

Smluvní strany:

#### **T- Mobile Czech Republic a.s.**

Zastoupený : Petrem Němčkem, na základě pověření

Se sídlem : Tomíčkova 2144/1, Praha 4, 148 00

IČ : 64949681

DIČ : CZ64949681

Bankovní spojení : KB a.s., pobočka Náměstí Míru, č. účtu: 192235200217/0100

Plátce DPH

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 3787

(dále jen „**provozovatel**“)

a

.....  
Zastoupený :

Se sídlem :

IČ :

DIČ: :

Bankovní spojení :

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném vedená u

.....  
(dále jen „**investor**“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku následující smlouvu.





I.

1. Provozovatel je akciovou společností, která je oprávněna zřizovat a provozovat veřejnou komunikační síť a poskytovat ve veřejném zájmu veřejně dostupnou službu elektronických komunikací těmito sítěmi příslušející.

II.

1. Investor má zájem na realizaci stavby „.....“ na pozemcích p. č. ., všechny zapsány v k.ú. ...., obec .....
2. Investor se zavazuje nejpozději tři měsíce před zahájením výstavby výše uvedené stavby zaslat provozovateli oznámení o zahájení výstavby. Zahájením výstavby se rozumí zahájení stavebních prací na stavbě uvedené v tomto článku II.
3. Oznámení o zahájení výstavby bude investorem zasláno na elektronickou adresu [property@t-mobile.cz](mailto:property@t-mobile.cz).

III.

1. Investor bere na vědomí, že v důsledku realizace stavby uvedené v čl. II. této smlouvy je provozovatel nucen provést překládku mikrovlnných spojů své telekomunikační sítě a tímto mu vzniknou náklady ve výši minimálně 80 000,- Kč.

IV.

1. Investor a provozovatel se tímto dohodli, že investor poskytne provozovateli finanční kompenzaci ve výši **80 000,- Kč** (slovy: osmdesát tisíc korun českých) jako spoluúčast na náhradě nákladů spojených s překládkou mikrovlnného spoje.
2. Finanční kompenzace bude investorem uhrazena na základě faktury s náležitostmi účetního dokladu vystavené provozovatelem, a to do 15 dnů od jejího doručení investorovi.
3. Provozovatel je oprávněn vystavit fakturu nejdříve dnem, kdy mu bude doručeno oznámení o zahájení výstavby dle čl. II. této smlouvy.

V.

1. Provozovatel tímto současně prohlašuje jako subjekt, jehož zájmy mohou být realizací stavby uvedené v čl. II. této smlouvy přímo dotčeny, že souhlasí s realizací stavby za dodržení podmínky, že finanční kompenzace dle čl. IV. této smlouvy bude v souladu s touto smlouvou investorem provozovateli řádně uhrazena. Provozovatel se zavazuje, že na žádost investora vystaví veškerá stanoviska, souhlasy a další dokumenty vyžadované správními orgány v souvislosti se stavbou uvedenou v článku II. této smlouvy.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž provozovatel a investor obdrží po jednom stejnopisu.