

FABION, s.r.o.

Nad'a Stránská
Bozděchova 99/6

400 01 Ústí nad Labem

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / Telefon	Místo odeslání / dne
/ 18.05.2016	UPTS/OS/136706/2016	Ing. Jiří Majzner /	Praha / 20.06.2016

Věc: „Vyjádření k existenci podzemních a nadzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.“

Účel: existence sítí, dokumentace pro stavební řízení

Akce: „CPTO v areálu kampus UJEP v Ústí nad Labem, parc.č. 506/14 a okolí, k.ú. Ústí nad Labem, ul. Pasteurova“

K Vaší žádosti po prošetření aktuálního stavu našich sítí sdělujeme, že v uvedené lokalitě nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě. Z hlediska zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedené akci žádné námitky či připomínky.

2. V současné době prochází v těsné blízkosti Vámi řešeného objektu paprsky směrových radioreléových spojů veřejné komunikační sítě ve správě Českých Radiokomunikací, a.s. (viz. situace). Koridory radioreléových spojů nesmí být částečně ani krátkodobě narušeny konstrukcí stavebních objektů, konstrukcí použitých stavební techniky nebo přenášenými břemeny!

Případná kolize s vedením Českých Radiokomunikací, a.s.:

a) *Stavebník je povinen ihned kontaktovat pracovníky odd. Ochrany sítí Českých Radiokomunikací, a.s., pokud ve fázi zpracování projektové dokumentace stavby nebo v pozdějších fázích stavebního řízení zjistí, že stavebními objekty nebo použitou stavební technikou **hrozí** i jen krátkodobé či částečné narušení tras podzemních nebo nadzemních vedení veřejné komunikační sítě ve správě Českých Radiokomunikací, a.s.*

b) *V případě nutnosti přeložení vedení Českých Radiokomunikací, a.s. hradí nezbytně nutné náklady za vyvolanou úpravu sítě stavebník, jehož stavba nebo stavební technika danou přeložku vyvolala.*

c) *Stavebník je povinen nejpozději 3 měsíce před zahájením výstavby kolizního objektu nebo umístěním kolizní stavební techniky uzavřít se společností České Radiokomunikace, a.s. "Dohodu o přeložení kolizního vedení Českých Radiokomunikací, a.s."*

3. Dále Vás upozorňujeme na možnost vzniku degradace příjmového signálu rozhlasu a TV v okolí Vaší stavby, kterou nejsme nyní schopni predikovat. V takovém případě zkoumá příčinu vzniku degradace signálu Český telekomunikační úřad. V případě, že bude Českým telekomunikačním úřadem zjištěno, že příčinou degradace je předmětná stavba nebo použitá stavební technika, bude stavebník podle znění §100 odst. 9 zákona č. 127/2005Sb, o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyzván k okamžité nápravě. Stavebník je v takovém případě povinen na své vlastní náklady zabezpečit nezbytně nutná technická opatření vedoucí k dosažení původní kvality příjmu u degradací signálu postižených posluchačů / diváků.

Závěrem Vám sdělujeme, že s vydáním stavebního povolení pro shora uvedenou stavbu, v rozsahu a místě dle předložené dokumentace, souhlasíme. Minimálně 30dnů před zahájením stavebních prací požadujeme předložit k odsouhlasení umístění a parametry použitých stavebních jeřábů.

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(54)

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha: daňový doklad
136706_situace

Pozn. Písemné žádosti zasílejte na adresu:

České Radiokomunikace, a.s.
odd. Ochrany sítí
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6 - Břevnov

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.

Úhradu částky za vyjádření provedte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s, vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.