



AiD team a.s.

Netroufalky 797/7

62500 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
AiD P1307/16/1 / 14.07.2016	UPTS/OS/152352/2016	Ing. Tomáš Houžvička	Praha / 23.08.2016

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

Účel: Spojené územní a stavební řízení

Akce: Univerzita kampus Masarykova univerzita Brno - Bohnunice " Komplexní simulační centrum MU" včetně IS - ul. Kanebice, parc.č.1331/25,1298/3 a další dle předložené dokumentace, k.ú.Bohunice

1. V současné době prochází v blízkosti Vámi řešeného objektu paprsek směrového radioreléového spoje veřejné komunikační sítě ve správě Českých Radiokomunikací, a.s. (viz. přehledná situace). Koridor radioreléového spoje nesmí být částečně ani krátkodobě narušen konstrukcí stavebních objektů, konstrukcí použité stavební techniky nebo tělesy přenášených stavebních břemen!

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."*

2. 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 degradaci signálu postižených posluchačů / diváků.

3. Vámi řešenou lokalitou neprochází podzemní vedení sítí elektronických komunikací Českých Radiokomunikací, a.s.

Závěrem Vám sdělujeme, že s vydáním územního a stavebního rozhodnutí pro shora uvedenou stavbu, v rozsahu a místě dle předložené dokumentace, souhlasíme. Minimálně 30dnů před zahájením stavebních prací požadujeme předložit k odsouhlasení dokumentaci ZOV, část stacionární stavební jeřáby..


Pozn.:

Rušení elektronických komunikačních zařízení a sítí je považováno za porušení právní odpovědnosti dle §100-101 zákona č. 127/2005Sb, o elektronických komunikacích a o změně souvisejících právních předpisů v platném znění.



S pozdravem

Za správnost:


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

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha:

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 23.08.2017

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.