



INTAR a.s.

Bezručova 81/17a

60200 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 01.08.2017	UPTS/OS/175880/2017	Ing. Jiří Majzner	Praha / 10.08.2017

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

Účel: Překládka nebo dodatečná ochrana podzemního vedení ČRa

Akce: Městská okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni, SO 1452 - Přeložka sítě Českých Radiokomunikací

Vážený pane Péto,

společnost České Radiokomunikace, a.s. (dále jen "ČRa") obdržela dne 01.08.2017 písemnou žádost vaší společnosti o vyjádření k projektové dokumentaci pro účel realizace stavby, a to konkrétně stavebního objektu: **"SO 1452 - Přeložka sítě Českých Radiokomunikací"**, jehož realizace je vynucena stavbou: **"Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni"**.

Po důkladném prostudování Vámi předložené dokumentace Vám sdělujeme, že s navrhovaným postupem realizace překládky podzemního vedení sítí elektronických komunikací ČRa, v rozsahu a místě dle předložené dokumentace zpracované v červenci 2017,

SOUHLASÍME

a to za předpokladu splnění/dodržení níže uvedených požadavků:

1. V souladu se zněním §104 odst. 17 zákona č. 127/2005Sb, v platném znění požadujeme, aby nejpozději 90dnů před plánovaným zahájením stavby došlo mezi stavebníkem a ČRa k uzavření *Smlouvy o překládce kolizního vedení*. Na základě této smlouvy budou ze strany ČRa zabezpečeny následující činnosti: *měření na OK ČRa, kalibraci a zkoušky tlakutěsnosti HDPE trubek ČRa, přeložení HDPE trubek do nové trasy, pofouknutí OK do/z kabelových rezerv, montáž/demontáž půlených spojek na HDPE trubkách, geodetické zaměření přeložené trasy podzemního vedení ČRa a nových prvků ochrany HDPE trubek ČRa, zpracování geometrických plánů pro účel zřízení služebnosti a vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (1x digitální, 3x papírové)*. Upozorňujeme Vás, že stavebník a dodavatel stavby NEJSOU oprávněni jakkoliv manipulovat s podzemním vedením ČRa.
2. Před zahájením překládky je stavebník povinen zajistit svým vlastním nákladem a úsilím všechna nezbytná správní rozhodnutí. Jedná se zejména o územní rozhodnutí k umístění stavby, vč. SO 1452 (případně samostatně) a stanoviska všech staveb dotčených orgánů/subjektů.
3. Stavebník je dále povinen před zahájením překládky zajistit svým nákladem podpisy smluv o smlouvách budoucích o zřízení služebnosti ve prospěch ČRa se všemi vlastníky, případně i spoluvlastníky, pozemků dotčených překládkou (a



případně, bude-li třeba i všech pozemků dotčených ochranným pásmem překládané trasy). **Tyto smlouvy protokolárně předá ČRa před zahájením realizace překládky.** Po realizaci překládky zajistí stavebník, v návaznosti na uzavřené smlouvy o smlouvách budoucích o zřízení služebností, podpisy smluv o zřízení služebností s jejich následným vkladem do katastru nemovitostí. Kontaktní osobou ČRa pro tyto účely je paní Monika Janovská (tel. 242 411 847; e-mail: m.janovska@radiokomunikace.cz).

4. V místě křížení s IS a komunikacemi bude podzemní vedení sítí elektronických komunikací ČRa umístěno do půlených chrániček s přesahem min. 1m. Pod komunikací bude vedení umístěno do půlených chrániček s přesahem min. 1m od krajů komunikace, tyto chráničky budou přebetonovány.
5. Oznámení o zahájení stavebních prací doručí stavebník, případně na základě pověření stavebníka dodavatel stavebních prací, ČRa minimálně 15dnů předem. Oznámení bude doručeno ČRa elektronickou poštou na e-mailové adresy: t.houzvicka@radiokomunikace.cz, ochranasiti@radiokomunikace.cz a popelka@vegacom.cz. V předmětu zprávy bude uvedeno: "Oznámení_175880-prekladka_PVSEK_Krimiska_Plzen". Součástí oznámení bude harmonogram stavebních prací a kontakty na stavbou pověřené osoby.
6. Stavebník, případně dodavatel stavby zabezpečí, aby minimálně 7dnů před zahájením stavebních byla přímo ve staveništi, a jeho blízkém okolí, vytyčena trasa stávajícího podzemního vedení ČRa.
7. Zemní práce prováděné v blízkosti podzemního vedení ČRa budou realizovány v souladu se zněním „Směrnice pro provádění prací v blízkosti podzemního vedení ČRa“. Tato směrnice je nedílnou součástí tohoto stanoviska.
8. Stavebník zabezpečí svým vlastním nákladem stavební připravenost překládky, tj. zajistit veškeré výkopové práce, odvoz materiálu, zához, apod., jež budou v souvislosti s realizací překládky vyvolány.

České Radiokomunikace, a.s. jako ústavebního řízení žádají místně a věcně příslušný stavební úřad, aby podmínky tohoto stanoviska zapracoval do výsledného povolení stavby.

S pozdravem

Za správnost:

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

Ing. Houžvicka Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha:

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 10.08.2018

PIN: 1415

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