

778/8/4/2010

Česká republika - Ministerstvo obrany
Vojenská ubytovací a stavební správa Brno
se sídlem Svatoplukova 2687/84
615 00 Brno - Židenice

Čj. 2172/2010-1383-ÚP-BR

V Brně dne: 2. dubna 2010

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 3

Přílohy: 111

InfoTel, spol. s.r.o.
Novolíšeňská 18

628 00 B R N O

Věc: „BRNO - VUT - FAVU, fáze I, II, III – pokládka HDPE trubek pro optický kabel - k.ú. Veveří, Černá Pole, Ponava (stanovisko pro územní řízení)“

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č.222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s rezortními předpisy (na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín) bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

Ministerstvo obrany

zastoupené VUSS Brno, jako věcně a místně příslušnou ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb. jejímž jménem jedná ředitel VUSS Brno Ing. Jaroslav Valchář na základě pověření ministryně obrany č.j.2566/2007-8764 ze dne 2.1.2008 ve smyslu § 7, odst.2 zákona č.219/2000 Sb.

vydává následující stanovisko:

Uvedeným územím posuzované pokládky HDPE trubek pro optický kabel v lokalitě Brno – Černá Pole, ul. Antonínská, Botanická, Poděbradova, prochází uvedeným územím podzemní telekomunikační vedení vojenské správy, jehož průběh je vyznačen červeně na přiloženém situačním plánu a dojde k jeho kolizi s posuzovanou akcí.

S realizací akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci souhlasím za předpokladu dodržení následujících podmínek:

Souběhy a křížení s podzemním vedením musí být provedeny podle platných předpisů, zejména podle ČSN 73 6005, 73 3050, 33 4050 a dalších technických předpisů a norem. Při obnažení musí být podzemní vedení chráněno před poškozením. Stavebník zajistí, že osoby pracující v kolizním prostoru budou prokazatelně seznámeny s průběhem podzemního telekomunikačního vedení a s podmínkami vydanými pověřeným orgánem AČR k jeho ochraně. Polohu podzemního vedení vyznačí stavebník v celém prostoru staveniště a po celou dobu stavby bude toto vyznačení udržovat v nezměněném stavu.

Podzemní telekomunikační vedení je nutno chránit před prověšením podložením do žlabů nebo na betonovou desku a překrýt podzemní vedení v celé délce výkopu betonovou deskou či jiným prefabrikátem nebo obednit. Podzemní vedení je nutno chránit i před přístupem nepovolané osoby a případné poškození okamžitě telefonicky hlásit správci podzemního vedení (**VÚ 3255 Brno – kpt. Ing. Petr HELLAR, č. tel.: 602 286 000**). Dodavatelská firma nebo investor jsou dále povinni dle pokynů správce vedení neprodleně zajistit opravu u odborného montážního podniku. Veškeré zemní práce v kolizním prostoru, tj. minimálně 1,5 m po obou stranách telekomunikačního vedení, budou prováděny ručně s největší opatrností. Osoby pracující v tomto prostoru musí být pod stálým dohledem odpovědného pracovníka dodavatelské firmy či investora. Vykopaná zemina nesmí být ukládána do prostoru průběhu podzemního vedení. Před záhozem výkopu bude podzemní vedení uloženo do řádně zhutněného pískového lože. V rámci uložení a záhozu podzemního vedení budou dodrženy příslušné technické normy a to především s ohledem na dodržení hloubky uložení, cihlování, instalace výstražné fólie apod.

V ochranném pásmu 1,5 m na obě strany od osy telekomunikačního vedení platí zákaz jakýchkoliv staveb a provádění skládek, výsadbu stromů provádět 2 m od osy kabelu. Dále je v prostoru ochranného pásma kabelu zakázán pojezd těžké stavební techniky. Před záhozem výkopů požádá investor nebo dodavatelský podnik správce podzemního vedení o provedení kontroly. Výsledek kontroly je nutno zachytit v zápisu, který bude obsahovat i digitální fotodokumentaci výkopů před a po záhozu. Jeden výtisk zápisu obdrží dodavatelský podnik nebo investor, druhý správce podzemního vedení.

Před zahájením stavebních úprav, které se dotknou zakresleného prostoru, je nutno vyžádat si minimálně 14 dní před započatím zemních prací vytyčení kabelu jeho provozovatelem (VÚ 3255 Olomouc – Ing. František RAŠNER, č. tel.: 973 402 090, mob.: 724 801 363), který stanoví konkrétní podmínky jeho ochrany, (viz. Zákon č. 127/2005 Sb., § 102) tak, aby nebyla narušena jeho provozuschopnost. Provozovatel podzemních vedení má právo tyto podmínky pozměnit nebo doplnit dalšími. Prostředky k vytyčení (barva, sprej, kolíky a pod.) a jeden výtisk projektové dokumentace zajistí k vytyčování v terénu žadatel. V případě zničení nebo vytrhání vytyčovacích kolíků či značek nebo při zahájení zemních prací v místě vytyčení později než do jednoho měsíce po vytyčení požádá stavebník o opětovné vytyčení kabelu v terénu.

Tyto podmínky musí být uvedeny v projektu a ve stavebním deníku a musí s nimi být seznámeni odpovědní pracovníci dodavatelské firmy a investora.

K předložené dokumentaci pro územní řízení dále sdělujeme:

- **požadujeme předložení dalších stupňů projektové dokumentace (pro stavební povolení, ohlášení stavby, prováděcí) z důvodů plánované investiční akce MO ČR „Brno, rekonstrukce objektu Štefánikova č. 8“ na pozemcích p.č. 456/12, 456/11, 456/22, 456/13, 456/14 v k.ú. Ponava. Zároveň požadujeme oznámení začátku realizačních prací a předání harmonogramu (kontaktní osoba Ing. Kateřina Rubínová, tel. 973 445 052, 724 463 865, e-mail: akvizice.vussbrno@seznam.cz);**
- **v rámci realizačních prací požadujeme v chodníku umístit chráničku pro budoucí přípojku plynu, případně pro budoucí propojení optické trasy z kasáren Šumavská k objektu Štefánikova 34 (bude upřesněno před začátkem realizace stavby);**

- požadujeme upřesnit přesnou hloubku protlaku v místě vjezdu do kasáren Šumavská a uložení optických kabelů do chrániček, neboť v roce 2010-2011 je plánována v rámci akce „Revitalizace kasáren Šumavská“ rekonstrukce plynovodní přípojky a napojení na stávající řad vedený v ulici Šumavská (kontaktní osoba Ing. Jitka Kobzová, tel. 973 445 860, 724 463 864).

Z hlediska VUSS Brno souhlasím s výstavbou za předpokladu, že stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace a za dodržení výše uvedených podmínek.

Dále upozorňujeme:

- zatíží-li předmětná stavba nemovitosti ve vlastnictví státu, s nimiž přísluší hospodařit Ministerstvu obrany, musí být každé takovéto zatížení /omezení vlastnických práv/ v souladu se zákonem, vždy v předstihu před řízením předem projednáno s VUSS Brno ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
- vyžádá-li si realizace stavby vstup na pozemky státu, se kterými přísluší hospodařit Ministerstvu obrany, nebo jejich užívání, je stavebník povinen obrátit se na vojenskou správu se žádostí o povolení vstupu a sjednání řádného užívacího vztahu.
- se žádostí o uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene, smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene, povolení vstupu či sjednání řádného užívacího vztahu se obraťte na úsek majetkoprávní zdejší správy /JUDr. Zlatkovská Kateřina – tel.: 973445740/.
- toto stanovisko nenahrazuje souhlas ČR-MO zastoupené ředitelem VUSS Brno v případech, kdy je ČR-MO účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitostí dotčených realizací akce nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 zák.č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů).

Stanovisko VUSS je platné 2 roky a musí být vyžadováno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena, nebo dojde-li ke změně v umístění, ve výšce nebo rozsahu stavby.

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte vždy číslo jednací spisu.

Kontaktní osoba: Ing. Eva Ustohalová, tel./fax. 973 445 060

Adresa pro doručování:

Vojenská ubytovací a stavební správa Brno

Svatoplukova 84

662 10 Brno

IČO: 60162694

ŘEDITEL VUSS BRNO
Ing. Jaroslav VALCHÁŘ
V zastoupení
Ing. Petr Kobliha
