

Čj. 8612/39609-ÚP/2010-7103/44

SUNCAD, s.r.o.
Nám. Na Lužinách 3

155 00 P r a h a 13

V Praze dne 15.6.2010

Výtisk č. 1

Počet listů: 2

Přílohy: 5v

Věc: II/331 - Stará Boleslav – obchvat – územní řízení

Ve smyslu současně platných předpisů a ustanovení, zejména stavebního zákona, zákona o obraně republiky a resortních nařízení a předpisů

s o u h l a s í

VUSS Praha s realizací akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Tento souhlas VUSS Praha podmiňuje plným respektováním následujících podmínek:

- 1. Řešeným územím prochází podzemní telekomunikační vedení AČR, jehož orientační průběh je vyznačen červeně na přiloženém situačním plánu a dojde k jeho kolizi s posuzovanou stavbou.**

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 jej 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 Stará Boleslav, npor. Lucie ZBURNÍKOVÁ, tel. 602286313). 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 metru na obě strany telekomunikačního vedení, budou prováděny ručně a s největší opatrností, osoby pracující v tomto prostoru musí být pod stálým dozorem odpovědného pracovníka dodavatelské firmy nebo 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 trvalých porostů 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 dostane 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 vytýčení podzemního telekomunikačního vedení jeho provozovatelem (VÚ 3255 Praha, Ing. Libor MACHÁČEK č. tel.: 602 226 257), který stanoví konkrétní podmínky jeho ochrany, (viz Zákon č. 127/2005 Sb., § 102) tak, aby nebyla narušena jeho provozuschopnost. Provozovatel podzemního vedení má právo tyto podmínky pozměnit nebo doplnit dalšími. Prostředky k vytýčení (barva, sprej, kolíky apod.) a jeden výtisk projektové dokumentace zajistí k vytýčování v terénu žadatel.

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

2. Z hlediska zájmů vojenské dopravy požaduje VUSS Praha dodržet následující parametry – min. šířka 7,0 m, min. podjezdná výška 4,5 m, únosnost mostů 60 t, min. poloměr oblouků 30 m, na kruhových objezdech 20 m
3. Zpracovanou projektovou dokumentaci pro stavební povolení, ve které bude zapracováno splnění podmínek 1 a 2 tohoto stanoviska, předložte VUSS Praha k posouzení.

Toto stanovisko je platné dva roky a platí jen pro námi ověřenou dokumentaci a rozsah prací na ní vyznačených. Nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám umístění, výšce nebo rozsahu stavby, musí být stavba s VUSS Praha znovu projednána. Na jeho základě lze vydat **stavební povolení**.

Investor /projektant/ má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely.

Současně upozorňujeme na nutnost dodržení zákona č. 127 / 2005 Sb., o elektronických komunikacích a změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích) a dalších právních předpisů a povinnost tuto akci projednat s ostatními správci telekomunikačních zařízení a sítí.

Toto stanovisko nenahrazuje souhlas ČR-MO zastoupené ředitelem VUSS Praha 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).

Kontaktní osoba: Košťová, tel. 973 206 246

Zástupce ředitele VUSS Praha – ředitel odboru
Ing. Aleš KUDRŮČKA

Vojenská ubytovací a stavební správa Praha
Hradební 12/772, P.O. BOX 3
110 15 Praha 1

