



Hálózat üzemeltetési igazgatóság
Területi üzemeltetési központ Budapest
Kábelhálózat üzemeltetési osztály Budapest
Postacím: Budapest 1541
Erbo-Plan MI Kft
5700.Gyula, Hold u.10.
E-mail:

L.oldal, összesen: 3. oldal

Ügyiratszám: 420310-42029596-2/2013

Ügyintéző: Barna Júlia

Telefon: 347-5339

Telefax: 347-5315

KÖZMŰKEZELŐI NYILATKOZAT

Tárgy: Hp.III.Római part, ideiglenes árvízvédelmi mű

Tisztelt Címzett!

A tárgyi témában igazgatóságunkhoz benyújtott, tárgyi megnevezésű, 10/2013 rajzszámú tervét megkaptuk.

Megállapítottuk, hogy a tárgyi létesítmény a meglévő távközlési hálózatunkat érinti.

A kiadott, 420310-42029596-1/2013 számú Közműegyeztetési jegyzőkönyvben és az alábbiakban leírt létesítési feltételeink betartása mellett tárgyi létesítmény csatolt terv szerinti kivitelezéséhez

közműkezelői hozzájárulásunkat megadjuk.

A tárgyi létesítmény kivitelezése során az alábbi előírásaink betartását kérjük:

Általános előírások:

- Távközlési létesítmény megközelítése és keresztezése esetén a Magyar Telekom Nyrt. tulajdonában lévő kábel(ek) védelméről az MSZ 7487/2,3/1980, MSZ 151-1/2000, MSZ 151-3/1988, MSZ 151-4/1989, MSZ 151-8/2002, MSZ 13207/2000, MSZ 17200/2-4/1999, MSZ 17200/5,7/2000, MSZ 17200/6/2002, MSZ 17200/8/2003, MSZE 17200-9/2005 sz. szabványokban, a 4/1981. (III.11.) KPM-IPM együttes rendeletben és a 2003. évi C. törvényben foglaltak szerint kell gondoskodni.
- A távközlő létesítmény feletti jelölő szalagot egy új, legkevesebb 2 m hosszú, eredetivel azonos feliratozású darabbal pótolnia kell a kivitelezőnek.
- A távközlő létesítmények nyomvonalától 2-2 méteren belül csak kézi földmunka végezhető. Keresztezés esetén kutatóárok óvatos kézi kiásásával kell feltárni a távközlő kábel helyét.
- Párhuzamos nyomvonallevezetés esetén – amennyiben a 2 méteres közelségen belülré kerül a nyomvonal – 25 méterenként (szükség esetén sűrűbben is) kutatóárokkal kell feltárni a Magyar Telekom Nyrt.-létesítményét. A feltárt létesítmények munkaidőn túli őrzéséről, vagy legkevesebb 30 cm-es ideiglenes (kis szemcseméretű) talajtakarásáról a kivitelező köteles gondoskodni.
- A nyomvonal kitűzésénél a keresztezés helyét, a Magyar Telekom Nyrt. tulajdonában lévő kábel(ek) nyomvonalának töréspontjait, ill. a Magyar Telekom Nyrt. létesítményeinek helyét kell megjelölni legalább 10 méterenként feltűnő színű, a földből 50 cm-re kiálló karóval vagy egyéb geodéziai módszerrel. A szükséges karókat és azok leverését a kivitelezőnek kell biztosítania.
- Kutatóárok ásására nyomvonalkitűzés esetén is szükség van.

- A Magyar Telekom Nyrt. tulajdonában lévő földalatti létesítmény (akna, szekrény) fedlapját kinyitni, valamint a földalatti létesítménybe lemenni tilos! Alépítményben munkát csak a Magyar Telekom Nyrt. Területi üzemeltetési központ Budapest, Kábelhálózat üzemeltetési osztálya végezhet.
- Munkaterület átadásra a Közműkezelői nyilatkozatot adó szervezeti egységet meg kell hívni.
- A munkálatok időtartama alatt az általunk jóváhagyott, záradékolt tervet (melynek tartalmaznia kell a tervegyeztetéskor felvett tervegyeztetési jegyzőkönyvet, az általunk kiadott közműkezelői nyilatkozatokat, valamint a lebélyezett tervdokumentációt együtt) a munkaterületen kell tartani.
- A Magyar Telekom Nyrt.-t érintő munkaterület létesítményeire nyíltárkos résztechnikai átadás átveteli eljárást kell meghirdetni a Magyar Telekom Nyrt. Területi üzemeltetési központ Budapest, Kábelhálózat üzemeltetési osztály részvételével, mely eljárásról be kell mutatni a földalatti létesítményeink sérülésmentességét.
- A kivitelező köteles bármely rongálást/kábelhibát azonnal jelezni a Magyar Telekom Nyrt. Hálózat Menedzselő Központ (NOC) Zöld számán: **06-80/23-13-13**
- A Magyar Telekom Nyrt. létesítmények esetleges sérüléseinek helyreállítási költsége- szakfelügyelettől függetlenül – a kivitelező céget terhelik.
- **Kivitelezés csak Magyar Telekom Nyrt. által biztosított szakfelügyelet mellett végezhető**, melyet a kiviteli munkák megkezdése előtt 10 nappal korábban írásban kell megrendelni a Magyar Telekom Nyrt. Területi üzemeltetési központ Budapest, Kábelhálózat üzemeltetési osztálytól (Budapest 1541, Telefon: 1-347-5332, Fax: 1-347-5315, Szalay József osztályvezető).

Távközlési hálózat kiváltása/biztonságba helyezése esetén:

- Amennyiben a tárgyi építés során szükséges, távközlési kábeleink keresztezési /együtthaladási pontjaira kábeleink védelme, valamint üzemeltethetősége érdekében kiváltási/biztonságba helyezési tervet kell készíteni!
- A kiváltási/biztonságba helyezési tervet a Magyar Telekom Nyrt. Kábel innovációs Központnál kell megrendelni, ahol a Budapesti fejlesztési osztály a tervezéssel és kivitelezéssel kapcsolatban szolgál felvilágosítással (Budapest 1541, Kalocsai László osztályvezető. Tel.: 462-1580, Fax: 462-1585).
- Kiviteli terv birtokában –vállalkozói szerződés alapján- a távközlési létesítmények kiváltási/védelembe helyezési kivitelezési feladatait a Magyar Telekom Nyrt. Hálózat üzemeltetési igazgatóság Területi üzemeltetési központ Budapest szervezete teljes körűen, a meglévő hálózatra való rákötést is beleértve elvégzi. Ennek érdekében a kiváltási/védelembe helyezési munkákat a Magyar Telekom Nyrt. Kábel innovációs központ Budapesti Beruházási osztályánál szükséges megrendelni (Budapest 1541, Tel.: 462-1250, Fax: 462-1275, Hosoff Gábor osztályvezető). Felhívjuk szíves figyelmét, hogy a kivitelezéshez szükséges hatósági engedélyek beszerzése a megrendelő feladata.

A tervezés és kivitelezés során az alábbi előírásokat kell betartani:

1. Távközlési védelmi, vagy kiváltási tervet a távközlő hálózat tervezésére jogosult szervezet, vagy a tervezői névjegyzékben felvett magántervező készíthet. A Magyar Telekom Nyrt. részére 3 pld. kiviteli tervet kell biztosítani.
2. A tervezéshez szükséges alapadatokat a Magyar Telekom Nyrt. Műszaki Szolgáltatási Igazgatóság Közpén magyarországi szolgáltatási központ, Támogató és előkészítő osztály, Közműegyeztető Iroda (1073 Budapest, Dob utca 76-78. Tel.: 462-1462, Fax: 462-1465, Postacím: 1541 Budapest) tervezői megbízás, és a közműkezelői nyilatkozat bemutatása esetén, adatszolgáltatási díj ellenében ad.
3. A kiviteli terv költségvetés készítéséhez a tervező nem használhatja a Magyar Telekom Nyrt. hálózatépítési és tervezési egységétél rendszerét és árait.

4. A közmű, út stb. beruházó által megbízott külső tervező köteles összehívni a tárgybani tervindító, és tervszűri tárgyalást. A tervszűri helyszíne a Magyar Telekom Nyrt. Kábel innovációs központ Budapesti fejlesztési osztálya (1073 Budapest, Dob utca 76-78. Tel.: 462-1590, Fax: 462-1585). A tervindító és a tervszűri tárgyalásra meg kell hívni a szervezetünkön kívül a Kábel innovációs központ Budapesti fejlesztési osztályát (Cím: ld. Fent, Mosolygó Attila osztályvezető), a Vezetékes hálózat nyilvántartási csoportot (1117 Budapest, Magyar tudósok körút 9. Tel.: 467-8339, Fax: 467-8325, Ungváry Gábor csoportvezető), valamint a Kábel innovációs központ Budapesti beruházási osztályát (1073 Budapest, Dob utca 76-78. Tel.: 462-1250, Fax: 462-1275, Hosoff Gábor osztályvezető) is. A kiviteli tervet a tervszűri bizottság hagyja jóvá. A tervszűriztetes költségeit a Magyar Telekom Nyrt. kiszámlázza.
5. A kivitelezést csak általunk jóváhagyott terv alapján, hatályos építési engedély birtokában, az általunk jóváhagyott szakkivitelező cég végezheti a Magyar Telekom Nyrt. érvényes technológiai utasításainak betartásával. A kivitelezés a Magyar Telekom Nyrt. minőség ellenőrzése mellett folytatható, melyet meg kell rendelni a Területi üzemeltetési központ Budapest, Kábelhálózat üzemeltetési osztályától. Ennek költségeit a Magyar Telekom Nyrt. kiszámlázza.

A távközlési hálózat kiváltásáig/biztonságba helyezéséig a távközlési hálózattal érintett munkaterületen a kivitelezés nem kezdhető meg!

A közműüzemeltetői nyilatkozat érvényessége: 2014.03.27.

Csatolt kiviteli tervtől eltérő nyomvonal, eltérő műszaki megoldások alkalmazása esetén, illetve a nyilatkozat érvényességének lejártá esetén új engedélyezési eljárást kell indítani.

Budapest, 2013. márc.27.

Üdvözlettel:

Szalay Lóránd
osztályvezető