

Hálózat üzemeltetési igazgatóság
Területi üzemeltetési központ Nyugat-Magyarország
Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-nyugat
Cím: 7621 Pécs, Jókai út 10. Postacím: 7621 Pécs, Pf. 256
Telefon: (72) 519-519, Fax: (72) 212-911

GEOPLANER Kft.

Veszprém

Kistó u. 25.

8200

Ügyiratszám: 4203273-38195709-2/2012

Ügyintéző: Háhner Péter

Telefon: 72/519-762

Telefax: 72/212-911

E-mail cím: hahner.peter@telekom.hu

Melléklet: 2 példány dokumentáció

KÖZMŰKEZELŐI NYILATKOZAT

Tárgy: Siófok-Ságvár 65. sz. út melletti kerékpárút létesítésének útépítési terve

Tisztelt Címzett!

A tervezett témában igazgatóságunkhoz benyújtott

Siófok-Ságvár 65. sz. út melletti kerékpárút létesítésének útépítési terve

megnevezésű terveit megkaptuk. Megállapítottuk, hogy

a tervezett létesítmény több helyen keresztezi és megközelíti a meglévő földalatti távközlési hálózatunkat, melynek átépítése/biztonságbahelyezése szükséges

A közműegyeztetési jegyzőkönyvben és az alábbiakban leírt létesítési feltételeink betartása mellett tárgyi létesítmény csatolt terv szerinti kivitelezéséhez

közműkezelői hozzájárulásunkat megadjuk.

A tervezett létesítmény kivitelezése során az alábbi előírásaink betartását kérjük:

- 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, 11/2009. (XII. 15.) MeHVM rendelet és a 2003. évi C. törvényben foglaltak szerint kell gondoskodni.

gondoskodni kell. A süllyesztési munkákat a Magyar Telekom Nyrt. Pécsi innovációs osztályánál kell megrendelni.

- Amennyiben a tervezett kerékpárút meglévő optikai kötéspontra kerül és a kötés föld alatti kötésvédőszelektálcában van elhelyezve, a kötés védelme és a hozzáférhetőség érdekében új SZ-2 típusú megszakító létesítményt kell a kötésre építeni.
- Az út nyomvonalát úgy kell kijelölni, hogy a Magyar Telekom Nyrt. tulajdonú távközlési csőbálcány, nagyelosztó szelektálcány, oszlop a közlekedést ne akadályozza.
- Az útépités során Magyar Telekom Nyrt. tulajdonú szelektálcány, alépítmény fedlap elburkolása, tilos.
- Felhívjuk a tervező és a kivitelező figyelmét arra, hogy a fent említett szabványban előírt esetekben az érintett távközlési létesítmény védelméről gondoskodni kell.

A kialakításra kerülő létesítmények és az érintett távközlési hálózat keresztezési/ együtthaladási pontjaira -a hálózat védelme, valamint üzemeltethetősége érdekében -kiváltási/biztonságba helyezési tervet kell készíteni!

A kiváltási/biztonságba helyezési tervet, a Magyar Telekom Hálózatfejlesztési igazgatóság Pécsi innovációs osztályán /7621 Pécs, Jókai u. 10., Telefon: 72/519-745, Fax: 72/232-182, e-mail: nyiri.zsolt@telekom.hu/ kell megrendelni!

A távközlési létesítmények kiváltási/védelemba helyezési kivitelezési feladatait a Magyar Telekom Hálózatfejlesztési igazgatóság Pécsi innovációs osztályán kell megrendelni. A kiváltást/védelemba helyezést teljes körűen, a meglévő hálózatra való rákötést is beleértve elvégezzük. A tervezésre és a teljes körű kivitelezésre árajánlatot adunk.

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 részére 3 pld. kiviteli terv szükséges.
2. A tervezéshez szükséges alapadatokat a Magyar Telekom Hálózatfejlesztési igazgatóság Pécsi innovációs osztály adatszolgáltatási díj ellenében ad.
3. A tervező köteles összehívni a tárgyban tervindító, és tervszűri tárgyalást. A tervszűri helyszíne a Magyar Telekom Területi üzemeltetési központ Nyugat-Magyarország Kábelhálózat üzemeltetési osztály /Pécs, Jókai u. 10., Telefon: 72/519-762, Fax: 72/212-911, e-mail: hahner.peter@telekom.hu/
4. A kivitelezést csak általunk jóváhagyott terv alapján, az általunk jóváhagyott szakkivitelező cég végezheti a Magyar Telekom érvényes technológiai utasításainak betartásával. A kivitelezés a Magyar Telekom minőség ellenőrzése mellett folytatható, melyet meg kell rendelni a Területi üzemeltetési központ Nyugat-Magyarország Kábelhálózat üzemeltetési osztályától /Pécs, Jókai u. 10., Telefon: 72/519-762, Fax: 72/212-911, e-mail: hahner.peter@telekom.hu/ Ennek költségeit a Magyar Telekom kiszámolja.

Magyar Telekom hálózatába bármilyen belső vagy külső megrendelésű és kivitelezésű munka (beruházás, hibaelhárítás, kiváltás, fenntartás) esetén csak a meglévő hálózathoz illeszkedő, olyan eszközök, (fényvezető és rézerű kábelek, kötésszerelvények, optikai és egyéb csatlakozók, alépítményes és léges hálózati elemek, stb.) építhetők be, amelyek megfelelnek a Hálózat fejlesztési igazgatóság (PKI Fejlesztési Igazgatóság) által meghatározott – adott időpontban érvényes – mindenkor műszaki követelményeknek. Minden vita esetén a Hálózat fejlesztési igazgatóság dönt a beépítendő eszköz, anyag műszaki adatlapja, illetve szükség esetén fizikai

- Keresztezett műtárgyak metszetrajzai (optikai hálózatnál)
A minősítési és adatrögzítési-nyilvántartási eljárás során felmerülő költségeket a Magyar Telekom kiszámlázza.
- 6. A kiváltó hálózat rákötését a meglévő hálózatához (áttérhelés) csak a Magyar Telekom Területi üzemeltetési központ Nyugat-Magyarország Kábelhálózat üzemeltetési osztálya Dél-nyugat végezheti. Amennyiben a kiváltó hálózat nem csak közterületet érint a beruházó feladata a Magyar Telekom részére az érintett ingatlanra vezetékjog alapítása. A vezetékjog alapításra külön megállapodást kell kötni a Magyar Telekommal.
- 7. A kiváltó hálózat részére a használatba vételi engedélyt a Magyar Telekom, mint tulajdonos, és mint üzemeltető részére kell megkérni.
- 8. A megbízónak egyeztetnie kell az elkészült hálózat számviteli átadásának módjáról a Magyar Telekommal

Fenti előírásokkal kapcsolatosan információt a Magyar Telekom Területi üzemeltetési központ Nyugat-Magyarország Kábelhálózat üzemeltetési osztálya ad./Pécs, Jókai u. 10., Telefon: 72/519-762, Fax: 72/212-911, e-mail: hahner.peter@telekom.hu/

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


Záradék: A közműkezelői nyilatkozat érvényessége: **2013.04.24.**

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

Pécs, 2012.05.17.

Üdvözlettel,


Kiss Róbert
osztályvezető


Magyar Telekom Nyrt.
Hálózat üzemeltetési igazgatóság
Területi üzemeltetési igazgatóság
Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-nyugat
7621 Pécs, Jókai u. 10.