

AQUA-K Bt

Címzett:	Tárgy:	Szakvélemény
Irányítószám:	4400	Dátum:	2011.12.15
Postafiók:	Iktatószám:	18766-2011
Cím:	Nyíregyháza	Ügyintéző:
Utca:	Petőfi Sándor utca	Melléklet:
Házzám:	16		

AQUA-K Bt.

Nyíregyháza

Petőfi u. 16.

4400.

Tisztelt Cím!

„Újfehértó város belvízelöntési gócpontok csapadékvíz elvezetésének vízjogi létesítési” tervét köszönettel vettük, és a **vízellátási ágazat** részéről az alábbi üzemeltetői szakvéleményben foglaltakat nyilatkozunk:

A tervezett csatornák nyomvonal vezetésével egyetértünk.

A tervezési területeken kezelésünkben lévő ivóvízhálózatok találhatóak, melyeknek nyomvonalát egyeztetjük. Az ivóvízvezetékek bemérése azonban nem a kivitelezéskor történt, hanem utólagosan. Ezért a terven feltüntetett ivóvíz-vezetési nyomvonalak nem pontosak, csak tájékoztató jellegűek. A tényleges ivóvíz-vezetési nyomvonal a terven feltüntetettől egyes szakaszokon, akár 1-2 m-rel is eltérhet.

Jelenleg a közműnyilvántartásunkban nem szerepelnek az ivóvíz bekötővezetékek a terven a keresztezett ivóvíz bekötővezetékek nyomvonalát geodéziai felmérés alapján kérjük a kiviteli terven feltüntetni.

Azokon a helyeken, ahol a tervezett csatornák a meglévő vízvezetékek tengelyével, az útszél és a telekhatár között párhuzamosan futnak, a vízvezeték nyomvonalát közmű kutatóárokkaival, szakfelügyeletünk mellett fel kell tárnunk és a vízvezeték tényleges helyzetének ismeretében kell a vízvezeték lesüllyesztéséről, vagy áthelyezéséről a kivitelezés során dönteni. A kivitelezés során a vízvezeték és a csatorna palástjának vízszintes vetületei között mérve 1,5 m védőtávolságot kérünk tartani, azokon a helyeken ahol a vízvezeték csötető szintjétől a csapadékvízvezeték tervezett folyásfenékszintje 1,5 m-nél mélyebben van. Ahol a tervezett csatorna folyásfenékszintje és az ivóvízvezeték csötető szintje között 1,5 m-nél kisebb különbség van, ott elfogadjuk az 1 m védőtávolságot. A csatornán lévő, aknák átemelői, vagy egyéb műtárgyak falsíkja és a vízvezeték között min. 0,7 m védőtávolságot kérünk tartani. Aknákat, átemelőket az ivóvíz gerinc és bekötővezetékre nem szabad telepíteni.



NYÍRSÉGVÍZ

Nyíregyháza és Térsége
Víz- és Csatornamű Zrt.

NYÍRSÉGVÍZ NYÍREGYHÁZA ÉS TÉRSÉGE VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG
4401 Nyíregyháza, Tó u. 5. ■ Pf.: 290. ■ Tel.: (42) 523-600, Fax: (42) 523-610 ■ www.nyirsegviz.hu ■ nyirsegviz@mail.nyirsegviz.hu

A nyílt földmedrű, vagy burkolt árkok kivitelezés során kérjük figyelembe venni, hogy a vízvezetékek felett min. 0,80 m földtakarást kell biztosítani. Ahol az MSZ 7287 szabványban meghatározott védőtávolságok a fentiekben leírt módosításokkal együtt sem biztosíthatóak, az ivóvíz gerincvezetékét ki kell váltani. Az ivóvíz gerincvezeték kiváltását a Nyírségvíz Zrt.-től kell megrendelni. A gerincvezeték kiváltás során a meglévővel azonos átmérőjű KPE SDR 17 anyagú csövet kérünk használni.

A zárt csatorna keresztezéseknél védőcső nélkül min. 0,2 m védőtávolságot kell tartani, ahol ez nem biztosítható valamelyik csövet 0,5-0,5 m túlnyúlással védőcsőbe kell helyezni. Szintbeli keresztezéseknél a vízvezeték kiváltást a Nyírségvíz Zrt.-től kell megrendelni.

A kiviteli terv készítésekor azokon a helyeken ahol a meglévő nyílt csapadékvíz-elvezető árkok folyásfenékszintje 40 cm-nél mélyebbre kerül, a keresztező ivóvíz gerinc – és bekötővezetékek kiváltását és lesüllyesztését be kell költségelni.

Szakfelügyeletet, kiváltás megrendelését faxon a 06-42/5523-610 számon kérjük részünkre eljuttatni.

A fentiek figyelembe vételével a vízjogi létesítési engedély kiadása ellen kifogást nem emelünk.

Sulyok Béla
vizezállatási
műszaki vezető

Kosa István
vizezállatási
műszaki iroda vezető



E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zártkörűen Működő Részvénytársaság - 4024 Debrecen, Kossuth u. 41.

Aqua-K Bt.

Nyíregyháza

Pf.:17

4402

Nyíregyháza, 2011. november 10.

Tárgy: üzemeltetői nyilatkozat

Tisztelt Ügyfelünk!

Az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. Központjához beadott kérelmére (nyilvántartási száma: **85089**), az „Újfehértó város térségében belvízelöntési gócpontok csapadékvíz elvezetésének vízjogi létesítési engedélyes terve” megnevezésű projekt kiviteli tervének engedélyezéséhez szükséges üzemeltetői hozzájárulást az alábbi feltételek mellett adjuk meg:

A beadott és egyeztetett helyszínrajzok vizsgálata alapján megállapítottuk, hogy a tervezett csapadékvíz elvezető hálózat nyomvonala több helyen érinti, keresztezi a tulajdonunkban lévő kis- és közepesfeszültségű szabadvezetékes és földkábeles hálózatokat és hatásterületeiket (biztonsági övezeteiket).

Az érintett szakaszokon csak **kézi földmunkavégzéshez** járulunk hozzá, valamint a munkavégzés csak az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt szakfelügyelete mellett végezhető.

A szakfelügyeletet az érintett szakasz kivitelezési munkálatainak a megkezdése előtt 25 nappal az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt Nyíregyházi Régiójától írásban kérjük megrendelni.

A szakfelügyelet költsége a **megrendelőt** terheli.

A megrendelésnek tartalmaznia kell:

- az igénylő (cég) nevét címét,
- az igénylő (cég) adószámát,
- a munkavégzés pontos idejét, helyét, ütemezését
- az igénylő (cég) számlaszámát (Bank nevét)
- kapcsolattartó nevét, és telefonszámát

**E.ON Tiszántúli
Áramhálózati Zrt.**
Régióközpont Nyíregyháza
4024 Debrecen
Kossuth u. 41.
www.eon-hungaria.com
Küzmös Sándor
T: 30-378-2962
F: 42-420-627
sandor.kuzmos@eon-
hungaria.com

Levélazonosító **K 49076** / 2011

Igazgatóság:
Mező Csaba
Gelencsér Lajos
Patay László

Székhely:
4024 Debrecen,
Kossuth u. 41.
Hajdú-Bihar Megyei Cégbíróság
Cg 09-10-000064/377

A kivitelező köteles bármely rongálást azonnal jelezni az E. ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. - nek a hibabejelentés zöldszámán: 06-80-210-310.

Az E. ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. létesítményeinek esetleges sérüléseinek helyreállítási költségei szakfelügyelettől függetlenül a kivitelezőt terhelik.

Kérjük a **létesítéskor és üzemeltetéskor** betartani a VET 2007. évi **LXXXVI.** tv. 124,133,137 § valamint a 0,4 és a 22 kV-os hálózatok megközelítésére, elrendezésére, más közművekkel történő megközelítésére, keresztezésére vonatkozó szabványokat: az MSZ 151-1:2000 ; MSZ 151-8/2002.; **MSZ 7487/2,3** ; MSZ 13207-es, valamint a villamosmű biztonsági övezetéről szóló **122/2004 (X.15) GKM** rendelet ide vonatkozó előírásainak maradéktalan betartását.

Kérjük levelünkben foglaltak elfogadását és betartását.

Ezen nyilatkozatunkat a keltezést követően 1 évig tartjuk érvényben.

Üdvözlettel:


Czipár József

regionális koordináló területi referens

E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.
2


Zólyomi Csaba

regionális hálózati területi referens

E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.

Hálózat üzemeltetési igazgatóság
Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-kelet
Cím: 4026 Debrecen Bethlen u.1. ; Postacím: 4047 Debrecen.
Telefon: (52) 401-520, 401-279 Fax: (52) 401-389

AQUA - K Bt.
Nyíregyháza
Petőfi u. 16. IV/3.
4400

Ügyiratszám: Gy- 5411T-250-0047/449/2011
Ügyintéző: Gábor László
Telefon: (52) 401-520, 401-279
Telefax: (52) 401-389
E-mail cím: gabor.laszlo@telekom.hu
Melléklet: 2 pld. záradékolt tervdok

KÖZMŰKEZELŐI NYILATKOZAT

Tárgy: Újfehértó, belvízelöntési gócpontok csapadékvíz elvezetésének vízjogi létesítési terve

Tisztelt Címzett !

A tárgyi témában Igazgatóságunkhoz benyújtott **AK-E-03/11 (3.1, 3.2., 3.3., 3.4., 3.5)**. engedélyezési terveket megkaptuk.

Egyeztetési jegyzőkönyveinkből megállapítottuk, hogy

a tárgyi létesítmény több helyen keresztezi és megközelíti a meglévő földalatti/földfeletti távközlési hálózatunkat.

A 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:

A kialakításra kerülő létesítmények és a távközlési kábeleink keresztezési/ együtt haladási pontjaira kábeleink védelme, valamint üzemeltethetősége érdekében kiváltási/biztonságba helyezési tervet kell készíteni!

A kiváltási/biztonságba helyezési tervet, a Magyar Telekom Hálózatfejlesztési igazgatóság Debreceni innovációs osztályán 4026 Debrecen, Bethlen u. 1. Telefon: (52) 401-120, Fax: (52) 310-949, /e-mail: alfoldi.imre@telekom.hu kell megrendelni!

A távközlési létesítmények kiváltási/védelembe helyezési kivitelezési feladatait Magyar Telekom Hálózatfejlesztési igazgatóság Debreceni innovációs osztálya teljes körűen, a meglévő hálózatra való rákötést is beleértve elvégzi. A tervezésre és a teljes körű kivitelezésre, kérésre árajánlatot ad.

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, jóváhagyás érdekében 3 pld. kiviteli terv szükséges.
2. A tervezéshez szükséges alapadatokat a Magyar Telekom Magyar Telekom Hálózatfejlesztési igazgatóság Debreceni innovációs osztály adatszolgáltatási díj ellenében ad.
3. A kiviteli terv költségvetés készítéséhez a tervező nem alkalmazhatja a Magyar Telekom hálózatépítési és tervezési egységtétel rendszerét és árait.
4. A tervező köteles összehívni a tárgyban tervindító, és tervszűri tárgyalást. A tervszűri helyszíne a Magyar Telekom Területi üzemeltetési központ Kelet-Magyarország, Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-kelet /cím: 4026 Debrecen, Bethlen u. 1. Telefon: (52) 401-520, 401-279; Fax: (52) 401-389, /e-mail: gabor.laszlo@telekom.hu
5. 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 Magyar Telekom Területi üzemeltetési központ Kelet-Magyarország, Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-kelet /cím: 4026 Debrecen, Bethlen u. 1. Telefon: (52) 401-520, 401-279; Fax: (52) 401-389, /e-mail: gabor.laszlo@telekom.hu. Ennek költségeit a Magyar Telekom kiszámlázza.

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, alépitményes 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 vizsgálata alapján. A hálózatba bekerülő eszközök beszerzése csak a Magyar Telekom Beszerzési Igazgatóságán keresztül lehetséges.

A Magyar Telekom tulajdonában lévő infrastruktúrában (oszlopsor, alépitmény stb.) –bérlés esetén is- csak a Magyar Telekom végezhet építési, üzemeltetési tevékenységet.

6. Új távközlési hálózat rákötése a meglévő hálózatra (átterhelés) csak az új hálózat műszaki átadás átvételi minősítő vizsgálatait követően történhet. A minősítést a Magyar Telekom Területi üzemeltetési központ Kelet-Magyarország, Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-kelet /cím: 4026 Debrecen, Bethlen u. 1. Telefon: (52) 401-520, 401-279; Fax: (52) 401-389, /e-mail: gabor.laszlo@telekom.hu.

A minősítéshez az alábbi dokumentumokat kérjük:

- 3 pld. javított kiviteli terv,
- geodéziai bemérés,
- kábelmérési jegyzőkönyvek,
- beépült anyagok gyári műbizonylatok
- leltárváltozási lapok,
- vállalkozói minőségi nyilatkozat
- építési naplóbejegyzés másolatok
- műszaki ellenőri nyilatkozat, hogy a kivitelezés a jóváhagyott kiviteli tervnek megfelelően készült
- kiviteli tervtől való eltérés esetén építési napló bejegyzés tervtől való eltérés okáról, kezeléséről Magyar Telekom jóváhagyással

A hálózat kiváltási munkák geodézia bemérésével szemben támasztott követelmények:

A geodéziai bemérést minden esetben digitális állományban kell elkészíteni a Magyar Telekom 36/2005-ös Vig. utasítása szerint.

Hálózat kiváltások során ábrázolni kell a kiváltott szakasz elején és végén a meglévő nyomvonal egy-egy csatlakozó pontját.