

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 tervek

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: alföldi.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 egységárcsúszóját és árait.
4. A tervező köteles összehívni a tárgybani tervindító, és tervzsűri tárgyalást. A tervzsűri 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, 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 vizsgálata alapján. A hálózatba bekerülő eszközök beszerzése csak a Magyar Telekom Beszerzési Igazgatóságán keresztül lehetséges.

A Magyar Telekom tulajdonában lévő infrastruktúrában (oszlopsor, alépítmény stb.) –bérlet 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.

A felmérés során meg kell határozni a vezeték térbeli helyzetét a nyomvonal összes töréspontjának, tám- és védőszerkezeteinek bemérésével, továbbá azok jellemző műszaki paramétereinek megadásával. A bemérési pontosság vízszintes és magassági értelemben ± 10 cm. Egyenes szakaszokon az egyes bemért pontok távolsága nem haladhatja meg belterületen az 50-70 m- t, külterületen a 100 m- t. Belterületen réz erű hálózat dokumentálásakor ortogonális bemérés alkalmazandó. Külterületen, továbbá optikai kábelek dokumentálásánál kül- és belterületen egyaránt kizárólag numerikus felmérés fogadható el.

Leadandó munkarészek:

- A 36/2005-ös MT utasítás vonatkozó fejezetei alapján digitálisan felszerkesztett, EOVS rendszerben illesztett AutoCAD R2004 alapú helyszínrajz. (Lehetőség szerint külön állományba mentve a nyomvonal és külön a síkra)
- Numerikus felmérés koordináta jegyzéke (minimális tartalom: pontszám, pontjel, Y, X, Z koordináta, relatív mélység)
- Aktualizált megszakító felvételi lapok (amennyiben az építés behúzó szakaszt is érintett)
- Keresztezett műtárgyak metszetrajzai (optikai hálózatnál)

A minősítési és adatrögzítési-nyilvántartási eljárás során felmerülő költségeket a Magyar Telekom kiszámlázza.

7. A kiváltó hálózat rákötését a meglévő hálózathoz (átterhelés) csak a **Magyar Telekom Területi üzemeltetési központ Kelet-Magyarország, Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-kelet** 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.
8. A kiváltó hálózat részére a használatba vételi engedélyt a Magyar Telekom mint tulajdonos, és mint üzemeltető részére kell megkérni.
9. A megbízónak egyeztetnie kell az elkészült hálózat számviteli átadásának módjáról a Magyar Telekommal

Fenti előírásokkal kapcsolatosan információt 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 távközlési hálózat kiváltásáig/biztonságba helyezéséig a távközlési hálózattal érintett munkaterületen a kivitelezés nem kezdhető meg!

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, MSZ 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 kivitelezés csak Magyar Telekom szakfelügyelete mellett végezhető, melyet a kiviteli munkák megkezdése előtt 10 nappal korábban írásban kell megrendelni 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 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 nyomvonalvezetés esetén – amennyiben a 2 méteres közelségen belülre 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 tulajdonában lévő kábelek 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 Területi üzemeltetési központ Kelet-Magyarország, Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-kelet 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 lebélyegzett tervdokumentációt együtt) a munkaterületen kell tartani.

A kivitelező köteles bármely rongálást/kábelhibát azonnal jelezni a Magyar Telekom Főügyelet zöldszáman: 06-80/23-13-13.

A Magyar Telekom létesítményének estleges sérüléseinek helyreállítási költségei- szakfelügyeletről függetlenül – a kivitelezőt terhelik.

A Magyar Telekomot érintő munkaterület létesítményeire nyíltárkos részműszaki átadás átvételi eljárást kell meghirdetni 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. mely eljáráson kell bemutatni a földalatti létesítményeink sérülés mentességét.

Tervspecifikus előírások:

Az üzemelő távközlő hálózat védelmét biztosítani kell!

Víz, szennyvíz, csapadékvíz vezeték építése esetén:

A nyomvonalunkra nem kerülhet más tárgyi létesítmény.

A távközlési földkábel és a víz, csatorna, csapadék vezeték párhuzamos egymás mellett haladása esetén minimálisan 1,0 m védőtávolság betartását kérjük, keresztezés esetén 0,2 m-t.

Az MSZ 17200-7/2000 szabványban foglalt előírásokat be kell tartani.

A távközlési földkábelek alul keresztezése esetén a keresztezési pontokon földkábelünket hasított védőcsöves védelemmel kell ellátni.

Záradék: A közműkezelői nyilatkozat érvényessége: 2012. 08. 18. (megj: a közműegyeztetési jegyzőkönyv érvényességi idejével egyezik meg)

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

Dátum: 2011. 09. 13.

Üdvözlettel:



Deák István
osztályvezető



Magyar Telekom Nyrt.
Hálózat üzemeltetési igazgatóság
Területi üzemeltetési központ Kelet-Magyarország
Kábelhálózat üzemeltetési osztály Dél-Kelet
4030 Debrecen, Bethlen u. 1.



tigáz-dso

TIGÁZ-DSO Földgázelosztó
Korlátolt Felelősségű Társaság
4200 Hajdúszoboszló, Rákóczi u. 184.
www.tigazdso.hu

4030 Debrecen, Híd u. 1. sz.
Telefon: +36 52 517-100 Fax: +36 52 517-152

Iktatószám: 340/ 7/ **527** - 4511/ 2011.

Ügyintéző: Papp Béla üzemeltetési előadó

AQUA-K BT.

4400 Nyíregyháza

Petőfi u. 16. IV/3.

Tárgy: Újfehértó, belvízelöntési gócpontok (MK-1, BZS-3, BZS-3-1, BZS-3-1-1, BZS-3-1-1-1, BZS-3-1-1-2, BZS-3-2, LEV-1, SZG-2, NY-1, BA-1, DE-1, GO-2, HO-1, HOK-1, HOK-2, KO-1, KO-1-1, KO-1-2, KO-1-2-1, KO-1-3, MU-1, RD-1, RD-1-1, RD-1-2, ZR-1, ZR-2, GO-1, HO-2 jelű utcákon) **gravitációs és nyomott csapadékvíz elvezető rendszer építésére** vonatkozó vízjogi létesítési engedélyhez közmű-üzemeltetői nyilatkozat

Tisztelt Kérelmező!

A Társaságunkhoz benyújtott **AK-E-03/11** törzsszámú dokumentáció és a mellékelt (2., **3.1 - 3.5**, 4.1 - 4.7) tervrész számú engedélyezési tervekkel kapcsolatban, a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény módosításának végrehajtását szabályzó 203/2008. (XII.19.) Korm. rendelet 19/A. § pontjának értelmében a tárgyi engedély kiadásához az alábbi nyilatkozatot tesszük.

Szakági nyilvántartásunk alapján, Újfehértó belterületén a tervezéssel érintett szakaszokon Társaságunk tulajdonában, és kezelésében középnyomású gázelosztó rendszer **üzemel**. A benyújtott tervdokumentáción feltüntetett gázelosztó vezetékek nyomvonalai nyilvántartásunkkal megegyezik.

A tervezett **MK-1, BZS-3, BZS-3-1, BZS-3-1-1, BZS-3-1-1-1, BZS-3-1-1-2, BZS-3-2, LEV-1, SZG-2, NY-1, BA-1, DE-1, GO-2, HO-1, HOK-1, HOK-2, KO-1, KO-1-1, KO-1-2, KO-1-2-1, KO-1-3, MU-1, RD-1, RD-1-1, RD-1-2, ZR-1, ZR-2, GO-1, HO-2** jelű **gravitációs és nyomott csapadékvíz elvezető rendszer** kiépítése érinti a Társaságunk tulajdonában és üzemeltetésében lévő, középnyomású gázelosztó rendszer nyomvonalát, illetve annak biztonsági övezetét.

A kivitelezés során, az MSZ 7487/2-80 szabvány, a 80/2005 GKM rendelet és a 203/1998 (XII. 19.) Kormány-rendelet 19/A. § vonatkozó előírásai mellett, az alább felsorolt előírásainkat is kérjük betartani.

A **munkakezdés bejelentőt illetve a szakfelügyelet megrendelését** - amely a kivitelezés közbeni ellenőrizhetőség és a majdani műszaki átadás-átvételhez való hozzájárulás feltétele - **írásban** a kivitelező megnevezésével, címével, felelős vezető telefonszámával **a munkálatok megkezdése előtt 8 nappal** a Hajdúnánási Üzem (4080 Hajdúnánás, Dorogi u. 19.) címére **kell megtenni**, melyet csak a tényleges munkát végző vállalkozástól fogadunk el.

A munkaterület átadás-átvételét megelőzően, az építési területen üzemelő - a gázelosztó és leágazó vezetékek nyomvonalát figyelembe véve - a **tiltott gépi földmunkavégzés területét** a szakfelügyeletünk jelenléte mellett **ki kell jelölni**. A kivitelezést, ennek hiányában megkezdeni nem lehet.

A **gázelosztó és leágazó vezetékek valamint azok tartozékainak 2-2 méteres körzetében csak kézi földmunka végezhető**, kivéve a szilárd útburkolatbontás a gázvezeték fölött, a terepszinttől számított 0,4 méteres mélységig.

A munkaterület átadás-átvétel eljárásakor a Társaságunk szakemberével az érintett szakaszt be kell járni, a gázvezeték szerelvényeinek, felszíni műtárgyainak meglétét, esetleges hiányát és az egyéb észrevételeket jegyzőkönyvbe rögzíteni kell.



Nyilvántartási szám:
503/0089(4)-1-219(4)-1

TIGÁZ-DSO Kft.

Cg. 09-09-013493

Cégbíróság: Hajdú-Bihar Megyei Bíróság

Kivitelezőnek az érintett gázelosztó vezeték felszíni létesítményeinek állagmegóvásáról, csapszekrények- aknák terepszinten tartásáról gondoskodnia kell.

A tervezett gravitációs és nyomott csapadékvíz elvezető rendszer nyomvonal, a gázelosztó rendszer nyomvonalára nem kerülhet.

A gázelosztó és leágazó vezetékek nyomvonal, nem kerülhet folyóka.

Párhuzamos nyomvonal vezetés esetén az üzemelő középnyomású gázelosztó vezetékek és a tervezett gravitációs és nyomott csapadékvíz elvezető rendszer, valamint annak különböző műtárgyait figyelembe véve (beleértve a víznyelők, átereszek, fordító és tisztító aknák, iszapfogók, nyílt mederelemekkel bélelt árkok, nyílt szikkasztós mederelemekkel bélelt árkok és a nyílt földmedrű szikkasztós vagy elvezető árkok elhelyezéseit is) azok függőleges síkja közötti vízszintes építési távolsága lehetőség szerint 1,0 méter legyen, de a szabványban előírtnál kisebb nem lehet.

A „zárt” gravitációs csapadékvíz elvezető szakaszok, lehetőség szerint alulról keresztezzék a gázvezetékét. A meglévő **üzemelő gázvezeték és a** kiépítésre kerülő **csapadékvíz csatorna** külső palástja közötti **legkisebb** függőleges **keresztezési távolsága 0,2 méter lehet**, illetve annak keresztezési szöge 30°-nál kisebb nem lehet. Erről a kivitelezőnek, nyilatkoznia kell az építési naplóba.

A kivitelezés során ügyelni kell arra, hogy a **meglévő üzemelő leágazó vezetékek fölött** kiépítésre kerülő **nyílt mederelemekkel bélelt árkok folyásfeneke közötti** (takarási magasság) **távolságnak legalább 0,6 méternek**, nyílt szikkasztós mederelemekkel bélelt árkoknál 0,8 méternek, nyílt földmedrű szikkasztós vagy elvezető árkoknál 1,0 méternek kell lennie, vagy az érintett leágazó vezetékek fölött a szikkasztó, elvezető árkot meg kell szakítani. Erről a kivitelezőnek nyilatkoznia kell az építési naplóban.

Amennyiben a védőtávolságok biztosításában kétség merülne fel, az érintett gázelosztó vezeték szakaszokat a Hajdúnánási Üzem képviselőjének jelenlétében fel kell tártani. A feltárt, üzemelő gázvezeték szakaszok mechanikai sérülésekkel, illetéktelen beavatkozással szembeni védelméről minden esetben gondoskodni kell. A kivitelezési munkálatok során a gázelosztó rendszer állagmegóvása miatt szükségessé váló beavatkozásokat a területileg illetékes üzemünk végezheti el a velünk történt előzetes egyeztetés és az elvégzendő munkák megrendelése alapján. A gázvezeték keresztezéseinél nyitott munkaárkokban a szemle lehetőségét biztosítani kell szakembereink részére, aki írásban nyilatkozik a létesítmény eltakarhatóságáról.

Tárgyi létesítmények kivitelezése során az érintett gázelosztó vezetéken okozott károkért a beruházót, vagy az általa megbízott kivitelezőt terheli a felelősség, függetlenül a gázvezetési rendszer meglévő jelzéseinek („G” jelű tábla, jelzőszalag, irányjelzők) állapotától.

A gázelosztó vezeték valamint tartozékaiban okozott bárminemű sérülést, üzemzavart a kivitelező köteles haladéktalanul a 24 órás központi diszpécser szolgálatánál bejelenteni: (4030 Debrecen, Híd u.1. Telefon: **80-300-300**). A vezeték vagy tartozékaiban bekövetkezett hibát a 19/2009. Kormány- rendelet 100. § értelmében csak Társaságunk szakemberei háríthatják el.

A leegyeztetett nyomvonal megváltoztatása estén, ismételt közműegyeztetést és üzemeltetési nyilatkozatot kell kérni társaságunktól. Továbbá, a társaságunk által egyeztetett és bélyegzőle nyomattal ellátott helyszínrajz egy példányát, a munkaterületen kell tartani.

A benyújtott terv szerinti megvalósításához, a fentiek betartása mellett hozzájárulunk.

Jelen nyilatkozatot, az engedélyezési tervdokumentáció mellékleteként kérjük kezelni!

Társaságunk a nyilatkozatáért az érvényes árközleménye alapján díjat számít fel, a számlát a megadott postai címre küldjük meg a Kérelmező részére.

Debrecen, 2011. 09. 29.

Üdvözlettel:

TIGÁZ-DSO Kft.

Területi üzemeltetési egység Debrecen
Műszaki csoport
vezető
Kéki Sándor

TIGÁZ-DSO
Közhasznú Társaság
Földgázszolgáltató Kft.
TERÜLETI ÜZEMELTETÉSI EGYSÉGE DEBRECEN
4030 Debrecen, Híd u. 1.
2.

Kapják: Címzett
Hajdúnánási Üzem + dok.
Iráttár

T.A.