

**AZ IVÓVÍZHÁLÓZAT ÉS CSAPADÉKVÍZ
ELVEZETÉS
HELYZETE**

Készítette: Wittmann Attila

Kétegyháza belterületén a vezetékes ivóvíz hálózat kiépítettsége teljes. Szinte nincs olyan ingatlan ahol legalább az udvarra ne lenne bevezetve az ivóvíz. Viszont az ivóvíz minőségének is megfelelőnek kell lennie. Ezért ezt a témát két fő részre lehet bontani. Az egyik a vezeték hálózat problémáinak megtárgyalása még a másik az ivóvíz minőségének problémája.

Hálózat állapota

Kétegyházán az ivóvíz hálózat a Békés Megyei Vízművek kezelésében van. A karbantartási és leolvasási tevékenységet is ők végzik. Készítettek egy felmérést Békés megyére vonatkozóan és ezek szerint a gerinc vezetéknél a vezetékanyagra visszavezethető hibák Kétegyházára nem jellemzőek, mégis sok a meghibásodás Gibault (az azbeszt csövek összefogatásánál használt egyfajta „bilincs”) és béklyó csavarok korróziója jellemző, 100 mm-es átmérőig. A bekötéseknél a horganyzott csövek problémái és az aknában található kötések, szerelvények meghibásodása a jellemző. Ettől függetlenül nagyobb meghibásodás az elmúlt évben nem volt.

A tűzcsapok felülvizsgálata megtörtént. Ezek felújításánál akadt némi probléma (pl: Bocskai-Toldi u. sarok), amit megoldottak.

Ivóvízminőség javítása

Kétegyházán a vezetékes víz ivásra alkalmas. Igaz a mangán és az ammónia tartalma a Közép-Békési vizeknek magas. Ezért az ivóvíz minőségét javítani kell. Ez csak összefogással oldható meg. Így jött létre a Dél-alföldi Ivóvízminőség Javító Konzorcium. Ennek a Konzorciumnak 84 önkormányzat a tagja (Békés megyéből 34 tag van) és azt a célt tűzte ki maga elé, hogy az uniós normáknak megfelelő jó minőségű ivóvízzel lássa el a csatlakozott településeket. A megvalósításhoz természetesen EU-s pályázatokat kívánnak igénybe venni. A pályázati anyag elkészítése folyamatban van, a kiviteli tervek is lassan elkészülnek. Az ivóvíz minőség javító program fő célja, hogy jó minőségű ivóvíz jusson el a kutaktól a településekig. Mi a keveremesi kutakból fogjuk kapni az ivóvizet, ugyanúgy mint eddig. A Békéscsabára tartó regionális ivóvízvezetéken keresztül. Viszont erről a vezetékről megoldódna a MÁV-SZECSEV lakótelep vízellátási problémája is. Ugyanis a tervekben szerepel, hogy a lakótelepet erről a vezetékről közvetlenül látnák el jó minőségű ivóvízzel. A beruházásban minden település a

vízfelhasználásának megfelelően fog részt vállalni. Kétegyházára nézve ez több mint 100 milliós beruházást jelent

amiből 30% önerőt kell, hogy a település biztosítson. Ennek hogyanjáról még egyelőre az illetékesek sem tudnak megnyugtató választ adni. A fizetés előre láthatólag 2011. körül válhat esedékessé. Abban az esetben ha valaki kilép akkor két lehetősége van. Vagy a település maga oldja meg a vízellátását egy saját maga által fűrt és üzemeltetett kútról (ami nagy beruházás) vagy a konzorcium ivóvízhálózatáról a konzorciumtól vásárolja meg. A konzorcium természetesen emelt áron fogja adni minden „külsősnek” az ivóvizet. Ezért is csatlakozott ilyen sok település.

Bel- és csapadékvíz elvezetése

Kétegyháza belterületén a bel- és csapadékvíz elvezetése félig megoldottnak mondható. Kisebb nagyobb problémák azonban még az elvégzett beruházás ellenére is akadnak. Jelenleg a per még folyik, első fokon született döntés.

A legjelentősebb feladat, hogy a településen az esővíz elvezető árkok kiépítettsége nem teljes. Több olyan utca is van ahol nincs árok kiépítve. Emiatt az utak szélén lévő tócsákból nem lehet hova vezetni a csapadékot és ennek köszönhetően a fagy az utak szélét és alapját rongálja. Ezért is fontos lenne a csapadékvíz elvezetése az egész településen. A főbb csatornák kiépítésre kerültek, így ez a nagyobb problémát megoldja. A csatornák tisztítása évenként legalább egyszer megtörténik. Ugyanis a sás és nád burjánzása nem csak a víz elfolyását akadályozza, hanem iszapképző hatása is van.

A belterületi tavak záportározó feladatot már nem látnak el. Mindegyiken csatorna vezet keresztül, ami „lecsapolja” és az ott esetleg összegyűlt vizet elvezeti. Viszont a tavak természeti területnek számítanak és ezért azok teljes feltöltése nem engedélyezett. A Körös-Maros Nemzeti Park munkatársai egyeztettek a helyi kollégákkal és ennek eredményeként a tavak egy-egy része, biztonsági okokból, feltöltésre kerülhet. A tavak rendezése természetesen fontos feladat. Hiszen a száraz nádat fagyos időszakban le tudtuk vágni, de az utóbbi enyhe telek miatt erre egyre ritkábban nyílik lehetőség. A száraz nád egy forró nyáron, akár egy törött üvegtől is könnyen begyullad. Erre a problémára a megoldást már keressük. Lehetőség szerint egy vállalkozónak adnánk ki, aki a nádért cserébe azt levágná. Sajnos az újfalusi tónál, elég sok szemetet hordtak ki illegálisan. Ezt hamarosan összeszedjük és elszállítjuk.

A nem önkormányzati csatornáknál a tulajdonosnak kell a karbantartást elvégezni. Ez az állami csatornáknál évente egy, esetleg két alkalommal is megtörténik. A Társulati csatornáknál már ritkábban.

Szennyvízhálózat helyzete

Kétegyházában a szennyvízhálózatnak csak az első üteme került kiépítésre. Köszönhetően a 2007. évi „rákötési akciónak” a kiépített hálózaton a rákötési arány 72,6%-os. (210 ingatlan) Azonban ez még mindig elenyésző az egész településhez viszonyítva. Mivel a szennyvíztisztító telep kihasználtsága is csak kb. 40%-on mozog, ezért a szennyvíztisztítás költsége igen magas, közel 1000 Ft/m³. A Békés megyei Vízművek eddig egyfajta kiegyenlítő szerepet játszott. De a részvényesek közül többen úgy döntöttek, hogy ezek után minden településnek a bekerülési költséget kell fizetnie. Ezért is növelni kellene a kiépítettséget.

A T. képviselő-testület döntésének megfelelően a II. ütem tervének elkészítése már korábban megtörtént. Azonban ez sajnos nem nyert pályázatot. Most a terv módosítását végzi a KÖVITE PLUSZ Kft. Ennek köszönhetően a II. ütem utcái a Béke utca, Széchenyi utca (a Nagy tóig), a Kossuth utca, és a Rákóczi utca első két tizede kibővült a Dózsa utca harmadik tizedével, a Széchenyi utca, a Zrínyi utca (Dózsa és Úttörő közti szakaszával) az Úttörő utcával a Rákóczi harmadik tizedével és a Kölcsey utcával. Így ha a pályázat nyer, a szennyvíztisztító közel 100%-os üzemmel tud majd működni, ami a szennyvíz kezelési költségét 200-250 Ft/m³ árra is leviszheti. Miután az Európai Unióhoz való csatlakozás során az ország településeinek csatornázása is kitétel volt, ezért remélhetőleg minél hamarabb pályázatot tudunk nyerni. A második ütem kibővítésének köszönhetően a település teljes lefedésére a tervezett 4 ütem helyett csak 3 ütemre van szükség, amiből egy már megvalósult.

A 10/2007.(VII.26.) számú rendeletünknek köszönhetően pedig a folyékony hulladék kezelése is megoldódott. Így aki a szennyvizet nem a megfelelő módon kezeli pl. zárt kertbe, vagy közterületre szivattyúzza, az szabálysértést követ el és 30.000 Ft-ig terjedő pénzbírsággal sújtható.

Összegzés

Elsődleges szempont a szennyvízhálózat minél hamarabbi kiépítése a település egész területén. Illetve a kiépítést követően a minél nagyobb rácsatlakozási arány elérése. Ezért az önkormányzat eddig is mindent megtett és mindent meg is fog tenni.