

Vízellátás aktuális kérdései

A Pannon-Víz Zrt. működési területén a felszín alatti vizek minősége Közép Európai viszonylatban is kiemelkedően jó. A Duna és a Mosoni Duna mellett parti szűrésű kutak, a Kisalföldön és a Bakonyalján mélyfúrású kutak állnak rendelkezésünkre. Összesen 31 db víztisztítóművet működtetünk. Kiváló adottságainknak köszönhetően a víztisztítás során a vízből csak a vasat és a mangánt kell eltávolítanunk, vegyszermentes technológiákkal, (szűréssel, és levegőztetéssel).

A közelmúltban teljes működési területünkön új típusú gyűrűdugattyús vízmérőket rendszeresítettünk, rádiós távleolvasással. A vízmérők távleolvasásával rövidebb számlázási ciklusokat alkalmazhatunk, így a vízfogyasztást pontosabban követheti a vízdíjszámlázás. A távadós vízmérők szivárgásos riasztásait leolvasó körútjainkon összegyűjtjük, majd értesítjük azokat a fogyasztókat, akiknek a belső vízvezeték hálózatán szivárgás van. Több pozitív visszajelzést is kaptunk. Győrben jelenleg 15-20 százalék körüli a rádiós vízmérők aránya. A lakásmérőknél is előkészítjük a távleolvasás lehetőségét, olyan módon hogy a mérőre későbbiekben illeszthető legyen a távleolvasó egység.

A 2007. év vízellátási szempontból az előző évekhez viszonyítva átlagosnak tekinthető. Az üzemeltetett településeken nem volt olyan rendkívüli esemény amit a meglévő szakemberekkel és eszközökkel ne tudtuk volna megfelelő színvonalon kezelni. A nyári csúcspozitívra történő felkészülés sikeres volt, nem volt ellátási problémánk a legnagyobb ivóvíz fogyasztási napokon sem. Vízellátó rendszereink a téli időszakban is kifogástalanul működtek. Fagyából eredendő káraink minimálisak voltak: összesen 15 db közkifolyót illetve tűzcsapot olvasztottunk ki. Összesen 12 db vízmérő elfagyást regisztráltunk.

Kintlévőségeink csökkentése érdekében a fogyasztó hibájából elfagyott vízmérőket csak akkor cseréltük, ha a csere díját a fogyasztó előre befizette. Vízellátó hálózatainkon a lopásból eredő kisebb károk folyamatosan jelentkeznek, ahol lehetséges ott műanyag alkatrészeket használunk.

Az üzemelő vízbázisokon üzemzavar, vízellátást akadályozó műszaki és vízminőségi probléma nem merült fel. A termelő kutak vízminőségének vizsgálata alapján megállapítható, hogy az előző időszakokhoz képest a vízminőségében lényeges változás nem következett be. A víztisztító művek vízmintáinak vizsgálata alapján megállapítható, hogy az ellenőrzött tisztító művek üzeme, és hatásfoka az elvárásoknak megfelel.

A Győri Üzemmérnökség területén a szőgyei és révfalui vízművek sérülékeny vízbázisainak védelembe helyezésének terveit az állam elkészítette a védelembe helyezés még nem történt meg. A gönyői vízmű szintén sérülékeny tervezés folyamatban. A többi vízmű nem sérülékeny vízbázisú, tervezésüket még nem kezdtük el.

Az elmúlt évben a győri ivóvíz hálózatokon az alábbi legfontosabb munkákat végeztük:

- A győri útfelújításokhoz kapcsolódó ivóvíz- és csatornavezeték építések.
- Győr, Rábapatoná, Ikrény, Abda, Börcs ivóvízhálózatok szivacs dugós tisztítása.

- Erzsébet liget víztorony felújítás első üteme.
- Győr-Abda távvezeték, Rábca meder alatti átvezetésének cseréje.
- Szőgye Vízmű trafóház tetőépítés.
- Ivóvíz vezetékbelelések, Győr Erzsébet liget.
- Öttevény vízmű oxidációs levegőrendszer rekonstrukciója.
- Ivóvíz búvárszivattyú cserék.

Az Önkormányzatok részére továbbra is végeztünk ivóvíz- és csatornahálózat bővítésekhez kapcsolódó tervezéseket.

A Pannon-Víz Zrt. működési területén a vízbázisok védelmének jelenlegi helyzete:

1 Sérülékeny vízbázisok:

Üzemelő felszín alatti vízbázisok sérülékeny környezetben lévő védőterületeinek állapot értékelése

Folyamat státusza	Mennyiség (db)	
	Sérülékeny	Nem sérülékeny
1. Még tervezendő – meghatározandó	-	-
2. Meghatározás – tervezés folyamatban		-
/Terv elkészült, de nincs folyamatban engedélyezés/	2 db (Kapuvár, Bakonyszentlászló)	1 db (Dunakiliti)
3. Kijelölés – engedélyezés folyamatban	3 db (Szőgye, Révfalu, Nyúl)	-
4. Határozatilag elrendelt, de nem kialakított	-	-
5. Kialakított (minden rendben)	-	-
6. Egyéb /Kiváltás folyamatban, nem védhető/	1 db (Jánossomorja)	-
Összesen	6 db	1db

A sérülékeny vízbázisokra kijelölő határozattal még nem rendelkezünk. Meg kell jegyezni, hogy ennek elsődleges akadálya, hogy a rendelet előírja, hogy a belső védőterület tulajdonosa az üzemeltető ill. az önkormányzat lehet, ami nem minden esetben teljesül. Arra ad lehetőséget a rendelet, hogy a vízkészlet használati díjból a megvásárlás kisajátítás költségei utólag visszaigényelhetők, de az erre vonatkozó szabályozás kialakítása most van folyamatban. A hatóság ez ideig tulajdoni igazolás nélkül nem adott ki határozatot, de ez a gyakorlat várhatóan megváltozik, a megjelenő jogi szabályozással. Az előzetes becslés szerint a földterületek kivásárlása ill. kisajátítása 30-40 millió Ft költséget jelent.

2. Nem sérülékeny vízbázisok védőidomának tervezése /üzemeltetői feladatként/

Folyamat státusza	Mennyiség (db)	
	Sérülékeny	Nem sérülékeny
1. Még tervezendő – meghatározandó	-	Köny-Bősárkány Hanságliget Öttevény Lébény 1 felülvizsgálat Dunakiliti
2. Meghatározás – tervezés, folyamatban		Rábapatoná
Terv elkészült, de nincs folyamatban engedélyezés	Tét Gönyű	Bana Györszemere Mórichida Rábacsécsény Beled-Páli Cirák Csikvánd Ikrény Mihályi Pázmánd, Ménfőcsanak Szerecsény
3. Kijelölés – engedélyezés folyamatban	-	Bogyoszló Csonna Szil Szilsárkány
4. Határozatilag elrendelt, de nem kialakított	-	Rábapordány
5. Kialakított (minden rendben)	-	-
Összesen	2	22