



MAGYAR VÍZIKÖZMŰ SZÖVETSÉG

SZAKMAI AJÁNLÁS

– KIEGÉSZÍTÉS –

**víz- és csatorna szolgáltató szervezetek,
települési önkormányzatok részére
a vízterhelési díjjal kapcsolatos eljárásokhoz**

Összeállította:

**Magyar Víziközmű Szövetség
Közgazdasági Bizottsága**

Budapest

2005. december

1. IDŐSZAKOS VÍZFOLYÁS BEFOGADÓ BESOROLÁSA

A 28/2004.(XII.25.) KvVM rendelet 2.sz. melléklete tartalmazza a befogadók területi kategória szerinti behatárolását:

1. A Balaton, valamint a vízgyűjtő területén lévő közvetlenül bevezető befogadók
2. Egyéb védett területen lévő befogadók
3. Időszakos vízfolyás befogadók
4. Általánosan védett befogadók: minden 1., 2., és 3. kategóriába nem tartozó felszíni víz befogadó.

A környezetterhelési díjról szóló 2003.évi LXXXIX. törvény 2.sz. melléklete tartalmazza a vízterhelési díj számítása során alkalmazandó területi kategóriákat, mely szerint:

„A” kategóriába	az	1. pontban
„B” kategóriába	a	2. pontban
„C” kategóriába	a	4. pontban

szereplő befogadók tartoznak.

A 3. pontban szereplő időszakos vízfolyás befogadókat vízterhelési díjfizetés szempontjából a törvény nem sorolja egyik kategóriába sem, megítélésünk szerint azért, mert abba a kategóriába kell besorolni, amely földrajzi befogadó területén elhelyezkednek.

Amennyiben az időszakos vízfolyás a Balaton és vízgyűjtő területén található az „A”, amennyiben az egyéb védett területeken található a „B”, egyéb esetekben pedig a „C” kategóriához tartozó területérzékenységi szorzót kell alkalmazni a vízterhelési díj számítása során.

2. CSAPADÉKVÍZ MENNYISÉGE UTÁN FIZETENDŐ DÍJ

A környezetterhelési díjról szóló 2003. évi LXXXIX. törvény 8. § (1) bekezdés c., pontja alapján nem terheli díjfizetési kötelezettség a kibocsátót az elvezetett csapadékvíz mennyisége után.

A csapadékvíz mennyiségének számítását az alábbiak szerint javasoljuk számítani:

A vízterhelési díj évközi számításánál a tervben megállapított, kiszámlázandó, csatornán elvezetett szennyvíz és beszállított folyékony hulladék mennyiségének, valamint a biológiailag tisztított szennyvíz tervezett mennyiségének figyelembe vételével képzett arányszám segítségével havonta korrigálni kell a vízterhelési díj alapját képező biológiailag tisztított szennyvízmennyiséget.

Az éves zárás során, az időbelizett ténylegesen kiszámlázott mennyiség ismeretében kerül meghatározásra a tárgyévben elvezetett szennyvíz és beszállított folyékony hulladék tényleges összes mennyisége. Ezen adat kerül összevetésre a tárgyévben biológiailag tisztított szennyvíz mennyiségével. A két adat különbségét a csapadékvíz mennyiségének kell tekinteni, arányszámokkal pedig az évközi elszámolás során számított adatokat korrigálni kell.