

RÖVID BEMUTAKOZÁS MMK tisztségre jelöléshez



1. Név : RÓNAY ISTVÁN
2. Szül. év, hely : 1944.Urdomb
3. Végzettség : **Okleveles építőmérnök**, vízépítési szakterület
Budapesti Műszaki Egyetem, 45/1978.
Építési műszaki ellenőr, vízügyi szakterület,
BME Mérnöktovábbképző Intézet, ME 000886

Szakmai kitüntetések:

- 1987. Kiváló Munkáért (Minisztertanács)
- 1996. Pro Aqua (MHT)
- 1999. A Vízügyért Szakmai Érem (KHVM)
- 2002. Lampl Hugó Díj (MHT-OVF)
- 2002. Aranyozott Széchenyi Emlékérem (KvVM)
- 2003. Vásárhelyi Pál Díj (KvVM) *Foktői sztp. korszerűsítése*
- 2004. Dr. Schafarzik Ferenc emlékérem (MHT)
- 2006. A vizek kártételei elleni védekezésért, Ezüst Érdemérem (KvVM)
- 2009. Bács-Kiskun Megyei Mérnöki Kamara díja
- 2012. Zielinski Szilárd díj (MMK)

4. Az elmúlt 15 év munkahelyei:

2007-ig az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság osztályvezetője;

2004-ben a Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat, 2005-ben a Miniszterelnökség Magyar Terület és Regionális Fejlesztési Hivatala **tanácsadó szakértőjeként** segítettem a Duna-Tisza közti Homokhátság fenntartható fejlesztési programjának kialakítását, a témával kapcsolatos fejlesztések menedzselését, illetve pályázatok kiírását, bírálatát;

2006/2007-ben a Deloitte Könyvvizsgáló és Tanácsadó Kft. **megbízásából** a Duna-Tisza közti Hátság fenntartható fejlesztése témában a Kormány határozata alapján készülő előzetes megvalósíthatósági tanulmány **tanácsadóként** segítettem a minőségbiztosítási munkát;

2007-2009 között a Duna-Tisza-közét érintő 4 milliárdos fejlesztés **projekt menedzsere** voltam.

5. Szakterület:

Vízrendezés, mezőgazdasági vízgazdálkodás, hidrológia, felszíni vízkészlet-gazdálkodás, vízrendszerek, öntözőrendszerek üzemeltetése, fejlesztése, szivattyútelepek rekonstrukciója, létesítmények tervezése, fejlesztést megalapozó tanulmányok, mintatervek készítése, műszaki ellenőrzés, szakértés, tanácsadás.

6. Szakmai tevékenység rövid bemutatása:

Beosztásaim a következők voltak: vízrendezési előadó, vízkészlet-gazdálkodási csoportvezető, vízgyűjtő-fejlesztési csoportvezető, vízrendezési csoportvezető, műszaki titkárságvezető, vízkár-elhárítási osztályvezető helyettes, vízrendezési vízhasznosítási és társulati osztályvezető, igazgatói tanácsadó.

Munkám során számtalan helyi valamint országos vízrendezési, vízhasznosítási, vízgazdálkodási, környezet-, és természetvédelmi és területfejlesztési projektben vettem részt **tervezőként, szakértőként és bonyolítóként, esetenként műszaki ellenőrként**. Ennek során több nagy értékű projekt beruházását készítettem elő, valamint közbeszerzését vezettem le.

Közel négy évtizeden keresztül foglalkozom a Duna-Tisza köze vízgazdálkodásának kérdéseivel, nevezetesen a természetföldrajzi adottságokkal, a vízgazdálkodási problémák okaival és a problémák megoldási lehetőségeivel, valamint a vízgazdálkodás területfejlesztési összefüggéseivel. Szakértőként közreműködöm a magyar–jugoszláv nemzetközi tárgyalásokon. A bajai vízügyi főiskola szigorló hallgatóit évek óta külső konzulensként irányítom szakdolgozatuk készítése során. Védelem irányítóként, vagy a védelmi törzs tagjaként részt vettem a dunai,

tiszai, Sajó-völgyi árvízvédekezésekben. Rendszeres előadója vagy felkért hozzászólója vagyok a Magyar Hidrológiai Társaság, ill. más szervezetek által szervezett tudományos konferenciáknak, előadásoknak. Az előadásaim anyaga megjelent konferenciák kiadványaiban.

Az elmúlt 15 év kiemelkedő szakmai tevékenységei:

- *A magyarországi felszíni hasznosítható vízkészletek klímaváltozást is figyelembevevő vizsgálata; 2010*
- *Közép-homokhátsági mintaterület elvi vízjogi engedélyes tervdokumentációja 2009;*
- *A Duna-Tisza Csatorna jövője (Előadás a tanulmányról) 2009;*
- *Homokhátsági tervek és a Duna-Tisza Csatorna Rónay István 2012;*
- *Előadások az EDRS témában (2010-2011, Tusnádfürdő, Hajdúszoboszló, Salgótarján, Baja);*

7. Egyéb szakmai szervezetekben való tevékenység, funkciók

- A Magyar Hidrológiai Társaság Bács-Kiskun Megyei Területi Szervezetének **tagja**, korábban **elnökségi tagja**, valamint több cikluson át **titkára**.
- A Magyar Hidrológiai Társaság Mg. Vízgazdálkodási Szakosztályának elnökségi tagja
-

8. Jelenlegi kamarai tagság

- Bács-Kiskun Megyei Mérnöki Kamara
- Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozat

9. Jelenlegi és múltbeli kamarai tisztségek, tevékenység leírása:

- **Jelenlegi tisztség:** A Magyar Mérnöki Kamara **alelnöke**
- **Múltbeli tisztségek:** A Bajai Mérnök Egylet alapító **elnöke**, a Magyar Mérnök Egylet elnökségi és **ügyvivő testületének tagja**, a Bács-Kiskun Megyei Mérnöki Kamara **alapító** elnöke, az MMK **elnökségi tagja**, **mb. ügyvezető elnöke**, az Országos Választmány tagja.
- **Tevékenység:** A megyei kamarai tevékenységről csak annyit emelnék ki, hogy nagy súlyt helyeztem a Megye, a városok, a műszaki felsőfokú oktatási intézmények, a szakmai szervezetek, kamarák, valamint a Dél-alföldi Régió kamaráival való együttműködésre. Meg kell említenem a Tolna Megyei kivételesen jó kapcsolatot, valamint többi szomszédos kamarákkal ápolott együttműködést. A tagozati kapcsolat sarkalatos kérdése a szakcsoportok működtetése, ezért minden ilyen kezdeményezést támogattunk.

2009-ben, az országos elnökségbe kerülve az a megtiszteltetés ért, hogy elnök asszony kormányzati megbízása miatt felkért, hogy ügyvezetőként vigyem a napi ügyeket. Erre az időszakra esett az építésüggyel és a jogosultsági rendszerünkkel kapcsolatos jogszabályalkotás, ami jelentősmértékben ma is hatással van a mérnöki munkára. Már ekkor felvetődött, hogy a HOAI példáján alakítsuk ki a mérnöki szolgáltatás új rendszerét. A jogalkotóknak sajnos akkor még ez nem fért bele a koncepciójába. Viszont felelőse lettem a Tervtartalmi követelmények szabályozására irányuló munka koordinálásának. Kezdetben tagja, később koordinálója voltam a gazdasági tevékenységet vizsgáló bizottságnak. Kialakítottam a Felügyeleti és Ellenőrzési Szabályzat alapdokumentumát, amit aztán területi titkárok, és a Főtitkárság jogászaival egyeztetve véglegesítettünk. a Küldöttgyűlés mindkét szabályzatot elfogadta.

Felügyelem a Feladat Alapú Pályázat Testületének munkáját. Folyamatosan dolgozom az ügyrendjének finomításán annak érdekében, hogy a gyakorló mérnökök egyre jobb szakmai támogatást kapjanak munkájukhoz.

Három megyei elnök kollégával létrehoztuk a Mérnöki Innovációt Támogató Alapítványt, melynek eredményei reményeim szerint ebben az évben már mutatkozni fognak.

10. A 2017- es tisztújításon vállalt tisztségek:

alelnök/elnökségi tag

11. A jövő:

Mindig fontosnak tartottam a partneri kapcsolatok kialakítását, erősítését. Arra törekednék, hogy korrekt szakmai egyeztetéseken alakuljanak ki a szakmai álláspontok. Nem engedhetjük meg, hogy mellőzött véleményük miatt egyes tagjaink máshol keressék nézeteik

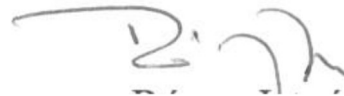
érvényesítésének lehetőségét. Az életem tárgyalásokkal, egyeztetésekkel, kapcsolatok kialakításával. telt. Az előző időszak tevékenységem pár momentumának bemutatása is jelzi, hogy nincsenek kommunikációs nehézségeim.

Fontosnak tartom a nyitottságot. a belső nyilvánosság, és egyeztetési mechanizmus erősítése mellett, jóval hangsúlyosabban szükséges a társadalom, a mérnökök megbízói irányába történő erőteljes nyitást. El kell végre érni, hogy ne felesleges kiadásnak minősítsék a minőségi szakmai munkát. Merjük vállalni szakmaiságunkat. Megnyilvánulásaink viszont legyenek egyszerűek, rövidek, közérthetőek.

Híve vagyok a fiatal mérnökök erőteljesebb bevonásának. Területi és tagozati tisztségviselőkkel, mérnökökkel beszélve, és velük egyetértve óvom magunkat a megfontolás nélküli lépésektől. Szeretném, és törekednék rá, hogy a következő váltásnál minél több tetre kész, agilis, a kamarajobbitásáért dolgozni akaró, a jövőről elképzeléssel rendelkező fiatal sorakozzon fel. Ennek elősegítésére vannak elképzeléseim.

Megválasztásom esetén – úgy, mint eddig is – szükség szerint rendelkezésre állok.

Budapest, 2017. 01. 26.



Rónay István
okl. építőmérnök

REFERENCIÁK

Hazai projektekben való részvétel.

- Az Alsó-Duna –völgyi Vízügyi Igazgatóság Belvízvédelmi Terve 1969.
- Bács-Kiskun megye vízgazdálkodásának komplex fejlesztési koncepciója, 1980
- Bácskai Többcélú Vízgazdálkodási Rendszer alapozó tanulmánya, 1982.
- Másodlagos elvizesedések okainak feltárása, a megszüntetés műszaki tanulmányának kidolgozása, 1985-86.
- Országos Vízgazdálkodási Keretterv (síkvidéki vízrendezésre vonatkozó fejezet), 1979-82.
- Országos Vízgazdálkodási Keretterv: adathiányos vízgyűjtők hidrológiai feltárása a Kígyós főgyűjtő területén, 1982
- A Duna-Tisza közti Hátság vízgazdálkodása (előtanulmány), 1990.
- A Duna – Tisza köze vízrendezésének hatásvizsgálata, 1990.
- A Duna-Tisza közti Hátság távlati vízellátásának koncepciója, 1992.
- A Duna-Tisza közti Hátság vízellátásához szükséges vízkészlet biztosításának lehetőségei, 1993.
- A Dongéri vízpótlása a Duna-völgyi főcsatornából, 1994.
- A Duna-Tisza közti Hátság vízviszatartás és vízpótlás megoldása, műszaki és pénzügyi megvalósításának tanulmánya, 1995.
- Észak-Bácskai Hátság vízgazdálkodás fejlesztésének koncepciója, 1992
- Vadas-Sákor öblözetek beruházási programja, 1968.
- A Bácskai Többcélú Vízgazdálkodási Rendszer koncesszióba adási lehetőségének vizsgálata, 1993.
- A Duna-Tisza köze vízgazdálkodási koncepciója 2005.

Nemzetközi projektekben való tapasztalat

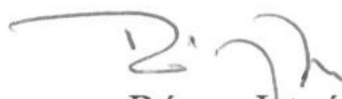
- A magyar- jugoszláv vízügyi együttműködés keretében a Kígyós vízgyűjtő magyar – jugoszláv közös tanulmányának készítése, 1986.
- A magyar – jugoszláv vízügyi együttműködés keretében a műszaki dokumentáció összeállítása a közös érdekű szakaszon épülő jóléti, vízfelületekről.
- A magyar- jugoszláv együttműködés keretében a közös érdekű csatornák szabályozásának kidolgozása, 1991-92.

Személyes referenciák

- A Kiskunsági Nemzeti Park Rendezési Tervének vízügyi szakvéleménye, 1985.

- Igali vízrendszer meliorációs tervének hidrológiai szakvéleménye, 1988.
- Többcélú vízi létesítmények fejlesztési módszereinek kidolgozása, 1993.
- Útmutató a kettősműködésű csatornák és csatornarendszerek működési költségeinek megosztásához, 1994.
- Kalocsa szennyvízhálózata, bővítésének várható környezeti hatásait elemző szakvélemény, 1993.
- Változások a Duna-Tisza köze vízháztartásában, 1993.
- Felszíni vízkészletek megtartása a Dél –Alföldön, 1995-96.
- A Peszér-adacsi és a Mikla-pusztai természetvédelmi területek vízgazdálkodása, 1998.
- A Duna-Tisza köze természetes vízkészletének megtartását szolgáló beavatkozások kiviteli terveinek készítése, 1997-1998.
- A Duna –Tisza közti talajvízminőség megfigyelő monitoring kialakításának szakvéleménye és észlelőkútjainak kiviteli terve, 1996.
- Bács-Kiskun megye területfejlesztési koncepciójának vízgazdálkodási szakvéleménye, 1997.
- Bács-Kiskun megye területfejlesztési programjának és tervének vízügyi szakvéleménye, 1997.
- Megoldási mintaprojekt a Homokhátság vízszintsüllyedésének mérséklésére, 1998.
- Kígyós-Igal-Ferenc tápcsatorna vízgyűjtő-gazdálkodási terve, 1998.
- Vízgazdálkodási problémák a Duna-Tisza közén, 1998.
- A Duna-Tisza csatorna szerepe a Duna-Tisza köze vízgazdálkodásában, 1998.
- A Duna-Tisza köze fenntartható fejlesztése c. nagyprojekt előzetes megvalósíthatósági tanulmánya 2004

Baja, 2017. január 26.



Rónay István
okl. építőmérnök