



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: SZ/NEF/00666-10/2017.

Ügyintéző: Laczkó András

Telefon: 42/501-008/129 mellék

Tárgy: Rakamaz Szabadstrand fürdővíz  
profiljának felülvizsgálata

Hiv. szám: -

Melléklet: -

HATÁROZAT

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve a fürdővízprofil megállapítására irányuló hivatalból indított eljárásában **Rakamaz településen a Tisza folyón található Szabadstrand**

**fürdővíz profilját az alábbiak szerint állapítja meg:**

1. A fürdővíz neve: Rakamaz Szabadstrand
2. A fürdővíz rövid neve: Rakamaz Szabadstrand
3. A fürdővíz azonosító jele: HUBW 01608
4. Az ellenőrzési (monitoring) pont elhelyezkedése: Ész: 48.1154 Kh: 21.4190
5. Az illetékes hatóságok megnevezése és elérhetősége:

**Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály**

4400 Nyíregyháza, Árok u. 41.

Tel.: 42/501-008

email cím: nepegeszsegugy@szabolcs.gov.hu

**Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal**

**Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály**

4400 Nyíregyháza, Árok u. 41.

Tel.: 42/501-0008

email cím: titkarsag.nyiregyhaza@szabolcs.gov.hu

**Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság**

4027 Debrecen, Böszörményi u. 46-56.

Tel.: 52/511-000

email cím: hajdu.titkarsag@katved.gov.hu

6. A fürdővíz aktuális osztályozása: Kiváló
7. A fürdővíz profil során következő felülvizsgálata: 78/2008. (IV. 3.) Korm. rendelet 5. melléklet  
2. és 3. pontja szerint

8. A felülvizsgálat indoka: 78/2008. (IV. 3.) Korm. rendelet 5. melléklet 2. és 3. pontja
9. Tagállam: Magyarország
10. Megye: Szabolcs-Szatmár-Bereg
11. Település megnevezése: Rakamaz
12. A víz földrajzi neve: Tisza Belfő-csatornától Keleti-főcsatornáig
13. A fürdővíz, továbbá az érintett fürdővíz vízgyűjtő területére eső, esetleges szennyezés forrását képező egyéb felszíni vizek fizikai, földrajzi és hidrológiai jellemzői, illetve azon szennyezési okok, szennyezési források, amelyek a fürdővizekre hatással lehetnek:
  - A Tisza folyó vízjárásának határozott tavaszi maximuma és őszi minimuma van. A folyó ezen szakaszán a vízjáték 5-6 m közötti tartományban marad. A folyó vízviszonyainak (mennyiség, minőség) alakulásában meghatározó jelentősége van a határainkon túlról érkező vizeknek. A Tisza és mellékfolyói (Túr, Szamos, Kraszna, Bodrog) külföldről érkeznek hazánkba, illetve vízgyűjtő területük legnagyobb része is ott van. A vízfolyások vízminőségét alapvetően befolyásolják a vízgyűjtőn folytatott tevékenységek, melyre vonatkozóan információval nem rendelkezünk. Víztisztítási problémát, kockázatot jelenthet az országhatáron túlról érkező vizek nehézfém szennyezettsége.

A fürdővízprofilt a Korm. rendelet 5. mellékletében előírtaknak megfelelően rendszeresen felül kell vizsgálni és frissíteni kell.

A hatósági eljárásban a **Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** (4027 Debrecen, Böszörményi u. 46-56.) szakhatóságként járt el, és az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:

**A szabadstrand fürdővíz profiljának megállapításához a Katasztrófavédelmi Igazgatóság vízvédelmi szempontból az alábbi kikötésekkel hozzájárul.**

1. A fürdőhely üzemeltetését úgy kell végezni, hogy a felszíni vizek, a földtani közeg és a felszín alatti vizek ne szennyeződjenek.
2. Bármilyen okból eredő szennyezést, vagy havária jellegű szennyezést, károsodást haladéktalanul be kell jelenteni a vízügyi hatóságnak. A szennyezés lokalizálásáról, megszüntetéséről, valamint a kárenyhítés megkezdéséről azonnal gondoskodni kell, hogy a felszíni vizek, földtani közeg és a felszín alatti vizek szennyezése kizárt legyen.
3. A fürdőhely kijelölt védőterületén előforduló szennyeződés, vagy annak veszélye esetén az üzemeltetőnek haladéktalanul bejelentést kell tennie a területileg illetékes vízvédelmi hatóságnál.
4. A fürdősi szezon végén a strandot és a környezetét az eredeti természet közeli állapotba kell visszaállítani, a kihelyezett ideiglenes létesítményeket (hulladékgyűjtők, táblák, kitűzési jelek, stb.) el kell távolítani.
5. A parti rész, valamint a meglévő természetes fövény formáját, alakját csak a Vízügyi Igazgatóság külön engedélyével szabad tereprendezéssel megváltoztatni.
6. A strand környezetében a Tisza folyó partétől mért 10 m-es védősávban szilárd alapú építményt tilos elhelyezni. A hullámtér egyéb érintett részein tervezett építmény elhelyezésénél a 21/2006. (I. 31.) korm. rendeletben foglaltak szerint kell eljárni.

7. A strand teljes területét a Tisza folyó árvizei szabadon előnthatik, árvízveszély esetén a strand lezárásáról, az értékek mentéséről gondoskodni kell.
8. Az árvízi előntésből származó károkért az igazgatóság felelősséget nem vállal.

E döntés ellen fellebbezésnek helye nincs. A döntés kézhezvételétől számított 30 napon belül a határozat bírósági felülvizsgálata kezdeményezhető a Nyíregyházi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságon (4400 Nyíregyháza, Toldi u. 1.). A keresetlevelet a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályához kell benyújtani (4400 Nyíregyháza, Árok u. 41.), melyben tárgyalás tartása kérhető.

### INDOKOLÁS

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 2017. április 10.-én hivatalból eljárást indított Rakamaz Szabadstrand fürdővíz profiljának felülvizsgálata érdekében.

A természetes fürdővizek minőségi követelményeiről, valamint a természetes fürdőhelyek kijelöléséről és üzemeltetéséről 78/2008. (IV. 3.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 6. § (1) és (2) bekezdése értelmében a fővárosi és megyei kormányhivatal népegészségügyi szakigazgatási szerve (a továbbiakban: megyei népegészségügyi szakigazgatási szerv) – hivatalból indított eljárásban – minden fürdővíz profilját megállapítja az 5. mellékletben foglalt előírásoknak megfelelően. Egy fürdővízprofil vonatkozhat egy vagy több összefüggő fürdővízre. A fürdővízprofilokat az 5. mellékletben előírtaknak megfelelően rendszeresen felül kell vizsgálni és frissíteni kell.

A Korm. rendelet 5. számú mellékletének 2. pontjában foglaltak szerint, ha a fürdővíz osztályozása „jó”, „tűrhető” vagy „kifogásolt”, a fürdővíz profilját rendszeresen felül kell vizsgálni, és ki kell értékelni, hogy az 1. pontban felsorolt szempontok közül megváltozott-e valamelyik. Szükség esetén ezt frissíteni kell. A felülvizsgálat tárgyát és gyakoriságát a szennyezés természete és súlyossága alapján kell meghatározni. Ezek tartalmának és gyakoriságának legalább az alábbi táblázatban meghatározottaknak kell megfelelnie.

A fürdővizek osztályozása	„Jó”	„Tűrhető”	„Kifogásolt”
Felülvizsgálatokat kell tartani legalább	4 évente	3 évente	2 évente

Abban az esetben, ha a fürdővizet előzetesen a „Kiváló” osztályba sorolták, a fürdővíz profilját csak akkor kell felülvizsgálni, és ha szükséges, frissíteni, ha az osztályozás „jó”, „tűrhető” vagy „kifogásolt” minősítésre változik. A felülvizsgálatnak le kell fednie a Korm. rendelet 5. melléklet 1. pontban említett összes szempontot.

Abban az esetben, ha a fürdővíz területén vagy annak közelében jelentős építési munka folyik, vagy az infrastruktúra jelentősen megváltozik, a fürdővíz profilját frissíteni kell a következő fürdési idény kezdete előtt.

A fürdővíz 2017. évi osztályba sorolása a 2013-2017 évek fürdővíz vizsgálati eredményei alapján történt.

Hatóságom a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXVI. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltakra figyelemmel megkereste a fővárosi és megyei kormányhivatal valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet alapján a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot, mint az ügyben érintett szakhatóságot, majd 2017. június 13-án kérte a szakhatósági állásfoglalás kiegészítését.

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság a rendelkező részben ismertetett 35900/4578-4/2017. Ált és 35900/4578-10/2017. Ált szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Közegészségügyi Osztály (4400 Nyíregyháza, Pf. 119.) 2017. május 10-én a Tuti Part Kft. (4400 Nyíregyháza, Kodály Zoltán u. 19/b.) részére a Rakamaz 2101/8 hrsz-ú ingatlanon lévő természetes fürdőhely fürdővízporfil felülvizsgálatához irányuló eljárásában a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat szakhatósági állásfoglalását kérte.

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Közegészségügyi Osztály a SZ/NEF/00666-7/2017. számú megkeresésében kérte a vízügyi és vízvédelmi hatóságot a 35900/4578-4/2017. Ált. számú szakhatósági állásfoglalás kiegészítésére a természetes vizek minőségének védelme érdekében a vizek állapota, valamint lehetséges szennyezések megállapítása érdekében.

Tekintettel arra, hogy a vízügyi és vízvédelmi hatóság Rakamaz fürdőhely teljes vízgyűjtő területére és az esetleges szennyező forrásokra vonatkozóan nem rendelkezik adatokkal, ezért belföldi jogsegély kéréssel fordultam a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei és a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz.

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei és a Katasztrófavédelmi Igazgatóság belföldi jogsegélyében leírtak szerint:

„A vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet alapján, a Tisza 543,5-544 fkm közötti szelvényében kijelölt *Rakamaz fürdőhely a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság* működési területéhez tartozik.

A Tisza folyó (Rakamaz) bal part 543,5-544 fkm közötti szelvényében lévő fürdőhely vízgyűjtő területére eső egyéb felszíni vizek fizikai, földrajzi és hidrológiai jellemzői:

A vizsgált terület vízviszonyait alapvetően meghatározza a jelentős vízkészlettel rendelkező Tisza jelenléte. A Tisza Tiszabecsnél érkezik Magyarország területére, vízgyűjtőterülete idáig 9707 km<sup>2</sup>.

A vízállás- és vízhozam időbeni változását a nagy ingadozások jellemzik. A kis- és nagyvíz közötti különbség vízszintben 10-12 m.

A Tisza folyó árvízi vízhozamai közel 50-szer meghaladják a kisvízi értékeket. Az árvizek alkalmával felerősödik a Tisza és mellékfolyóinak egyébként is jelentős hordalékszállítása.

A fürdőhely vízminőségét befolyásolja, hogy a Tisza Rakamaz feletti mellékfolyói, a Kraszna, Szamos, a Túr és a Bodrog folyók külföldi eredetűek, így az országba érkező víz minőségére nincs közvetlen befolyásunk.

A Tiszai szabad strandok használhatóságának a kisebb-nagyobb időszakos nyári árvizekből adódó vízszintemelkedés szab határt.

Rakamaz kijelölt fürdőhely (fürdőhely kódja: HUBW\_01608) a 2.17 Hortobágy-Berettyó alegység területén, az AEQ058 Tisza Belfő-csatornától Keleti-főcsatornáig vízfolyás víztesten helyezkedik el. A tervezési alegység a Tiszántúli Vízügyi Igazgatósághoz tartozik.

#### Vízgyűjtő-gazdálkodás Tervezés

Az Európai Unió előírásai szerint elkészült Vízyűjtő-gazdálkodási Tervekben (továbbiakban VGT) a vízgazdálkodási problémák, a környezeti célkitűzések és ezen célkitűzések megvalósítására szolgáló intézkedések kerültek összefoglalásra. A Kormány 1155/2016. (III. 31.) Korm. határozatban elfogadta Magyarország felülvizsgált Vízyűjtő-gazdálkodási Tervét (VGT2), mely a 14. számú Hivatalos Értesítőben került közzétételre 2016. április 7-én.

A természetes fürdőhelyek a VKI szempontjából védett területeknek minősülnek, ennek megfelelően a Vízyűjtő-gazdálkodási Tervben elkészült a fürdőhely kijelölésével érintett víztestek értékelése.

A fürdővíz használat által érintett víztestek jellemzéséhez, minősítéséhez (a VGT2 során), az *Országos Közegészségügyi Intézet* 2010-2014 közötti időszakra vonatkozó, évenkénti minősítési eredményei lettek felhasználva.

*Kiváló állapotúnak* az a fürdőhelyet magába foglaló víztest tekinthető, melynél egyetlen alkalommal sem fordult elő, hogy a fürdőhely kifogásolt (nem megfelelő) minősítést kapott, és a strandok állapota a vizsgált teljes, 2010-2014 közötti időszakban általában kiváló volt.

*Jó állapot* esetén, a víztesten kijelölt strandok vízminősége a határértékeknek megfelelt (de az esetek többségében nem volt kiváló).

Potenciálisan intézkedést igénylő, a fürdőhely szempontjából *nem megfelelő* minősítésűek azok a víztestek, melyek strandjai több alkalommal nem feleltek meg a kötelező határértékeknek.

A víztest állapota a fürdővíz szempontjából *rossz*, ha a kijelölt fürdőhelyek állapota rendszeresen kifogásolt. Az állapotértékelés során vizsgálták, hogy az esetenként vagy rendszeresen nem megfelelő minőségű strandok esetében teljesül-e a *szennyvízbevezetések védőtávolságára vonatkozó követelmény*.

*Rakamaz fürdőhely* esetében a szennyvízbevezetésre ajánlott szennyvíz-bevezetési távolságokból eredő probléma meglétének VGT szempontból történő elbírálása a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság hatáskörébe tartozik. A fürdővíz minőségi követelményeinek szempontjai alapján, az alegység területén lévő Tisza Belfő-csatornától Keleti-főcsatornáig víztest fürdővíz kijelölés miatt érintettsége alapján adathiány vagy kijelölés módosítás miatt nem volt minősíthető. A fürdőhely VGT szerinti minősítésével kapcsolatos további adatszolgáltatás a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság hatáskörébe tartozik.

Az érintett víztest állapotának értékelésére kapott eredményeket a következő táblázatban adjuk meg.

vt-VOR	Víztest név	Alegység kódja	VIZIG kódja	Víztest kategóriája	Típus kódja	Ökológiai minősítés	6/2002 KvVM r. szerint halas víz minősítése	Fürdővíz kijelölés miatt érintett víztest minősítése	Kémiai állapot	Nem megfelelés oka (nem PBT)	Integrált állapot
AEQ058	Tisza Belfő-csatornától Keleti-főcsatornáig	2-17	FETI	természetes	8N	mérsékelt*	megfelel	adathiány vagy kijelölés módosítás miatt nem minősíthető	nem jó	Kadmium és vegyületei, Ólom és vegyületei	mérsékelt

\* Tisza Belfő-csatornától Keleti-főcsatornáig vízfolyás víztest biológiai elemek szerinti állapota mérsékelt (benn a víztest fitoplankton szerinti minősítése: mérsékelt), fizikai-kémiai elemek szerinti állapota jó, hidromorfológiai elemek szerinti állapota jó, specifikus szennyezők (fémek) szerinti állapota nem jó (oka króm és vegyületei)

A fentiekén túl tájékoztatom, hogy a Tisza 543,5-544 fkm közötti szelvényében kijelölt Rakamaz fürdőhely vízminőségét nagy valószínűséggel befolyásoló tényezők Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében az alábbiak:

- Vásárosnamény települési szvt. telep tisztított szennyvíz sodorvonalai bevezetés 681+900 fkm-nél,
- Mezőladány települési szvt. telep tisztított szennyvíz sodorvonalai bevezetés 657+800 fkm-nél,
- Mándok települési szvt. telep tisztított szennyvíz sodorvonalai bevezetés 652+100 fkm-nél,
- Záhony települési szvt. telep tisztított szennyvíz sodorvonalai bevezetés 625+700 fkm-nél,
- Dombrád települési szvt. telep tisztított szennyvíz sodorvonalai bevezetés 590+000 fkm-nél történik."

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság belföldi jogsegélyében leírtak szerint:

„A vízfolyások vízminőségi állapotát éves programjának megfelelően a BAZ Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, Laboratóriumi Osztály, Környezetvédelmi Mérőközpontja vizsgálja. Igazgatóságunkat az elmúlt időszakban intézkedésre okot adó vízminőségi állapotról, eseményről nem tájékoztatta.

A Bodrog és Tisza folyókon a következő, folyamatos szennyvízkibocsátást végző települési szennyvíztisztító telepeket tartjuk nyilván a Rakamazi fürdőhely (a Tisza folyó kb. 543 fkm szelvénye) feletti szakaszon:

Kibocsátó szennyvíztisztító	Befogadó	Szelvény (fkm)	Kibocsátott szennyvíz átlagos napi mennyisége 2015-ben (m3)
Kenézlő	Tisza	559,71	204
Páci	Tisza	587,155	70
Cigánd	Tisza	587,155	323
Ricse	Tisza	601,45	153
Sárospatak	Bodrog	33,2	2042

Alsóberecki	Bodrog	47,65	154
Sátoraljaújhely	Rogyva-patak, Bodrog	2,83 51	3191

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei és a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság belföldi jogsegélyében foglaltak alapján a 35900/4578-4/2017.Ált. számú szakhatósági állásfoglalás kiegészítésre került.”

Tekintettel arra, hogy a fenti területen a fürdővízprofil felülvizsgálata nem sért vízvédelmi érdekeket, a Katasztrófavédelmi Igazgatósága fürdővíz profil felülvizsgálati eljáráshoz a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájárul.

Fentiek alapján a rendelkező részben foglaltak szerint állapítottam meg Rakamaz Szabadstrand fürdővíz profilját, és a következő felülvizsgálat esedékességének időpontját.


Határozatomat a hivatkozott jogszabályhelyek és a Ket. 72. §-a alapján, a természetes fürdővizek minőségi követelményeiről, valamint a természetes fürdőhelyek kijelöléséről és üzemeltetéséről szóló 78/2008. (IV. 3.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 6. § (1) (2) bekezdésében biztosított hatáskörömben és a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, valamint a fővárosi és megyei kormányhivatal valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet szerinti illetékességgel eljárva hoztam meg.

A jogorvoslat lehetőségéről a Ket. 109. § (1) bekezdés a) pontja -„... a döntés bírósági felülvizsgálata kezdeményezhető a 100. § (2) bekezdésében meghatározott esetekben [Ket. 100. § (1) e): nincs helye fellebbezésnek törvény eltérő rendelkezése hiányában, ha az elsőfokú döntést központi államigazgatási szerv vagy a fővárosi és megyei kormányhivatal vezetője hozta],”- értemében adtam tájékoztatást.

Nyíregyháza, 2017. július 11.



A kormány megbízott helyett eljáró  
**dr. Polgári András főigazgató**  
 nevében és megbízásából:

  
**Dr. Salzmann Marianna**  
 megyei tisztifőorvos, főosztályvezető

Értesülnek:

1. HB Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (NOVA+email)
2. Irattár