



GYŐR-MOSON-SOPRON MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: GY/NEF/1105-4/2022.
Ügyintéző: Sárköziné Sostarics Katalin
Telefon: (96) 896-274

Tárgy: Természetes fürdővíz profiljának
felülvizsgálata
Mellékletek: 1 db
Hív. szám:

HATÁROZAT

A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (továbbiakban: Hatóság) a fürdővízprofil megállapítására irányuló hivatalból indított eljárásban Halászi, Duna sétány 1053/8 hrsz.-on található Halászi szabad strand

természetes fürdővíz profilját a lefolytatott felülvizsgálat és értékelés után az alábbiak szerint frissíti:

ALAPADATOK:

1. **A fürdőhely neve:** Halászi szabad strand
2. **A fürdőhely címe:** Halászi, Duna sétány 1053/8 hrsz.
3. **Tagállam:** Magyarország
4. **Megye:** Győr-Moson-Sopron
5. **Település:** Halászi
6. **A felszíni víz földrajzi neve:** Mosoni-Duna
7. **A felszíni víz jellege:** folyó
8. **A fürdővíz azonosító jele:** HUBW_00808
9. **A fürdővíz neve:** Halászi szabad strand
10. **Az illetékes hatóság megnevezése:** Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
11. **Az illetékes hatóság elérhetősége:** 9024 Győr, Jósika u. 16.; E-mail: nepegeszsegugy.titkarsag@gyor.gov.hu; Telefon: (96) 896-261, Fax: (96) 795-815
12. **A fürdővíz aktuális osztályozása:** jó
13. **A fürdővíz profil soron következő felülvizsgálata:** 2026
14. **A felülvizsgálat indoka:** a 78/2008. (IV. 3.) Korm. rendelet 5. mellékletének 2. pontja szerint a 2018-2021. évre vonatkozó minősítések alapján a fürdővíz „jó” osztályba lett sorolva, ezért a felülvizsgálat időpontja 4 évente.

FÜRDŐVÍZ ADATAI:

15. **Az ellenőrzési (monitoring) pont elhelyezkedése:** E 47.885615, K 17.321541
16. **A felszíni víz használati jellege:** rekreáció, vizitúra, öntözés
17. **A fürdőzők napi átlagos száma a szezonban:** átlag 40-50 fő, hétvégén 85 fő
18. **A víz átlaghőmérséklete a szezonban:** 15-23 °C
19. **Átlagos vízmélység:** vízállás függvénye
20. **Maximum vízmélység:** 2,00 m a bójáknál a parttól kb. 8 m-re
21. **A strand vízmélység profilja a kijelölt fürdővíz területén:** fokozatosan mélyülő
22. **Mederanyag jellemzése:** apró kavicsos
23. **Jellemzők-e a területre heves szélviharok:** nem
24. **Jellemzők-e a területre heves esőzések:** nem

SZENNYEZÉSSEL ÖSSZEFÜGGŐ JELLEMZŐK

25. **Kommunális infrastruktúra:** A strand megfelelő infrastruktúra- ellátottsággal rendelkezik. A vendégek számára elegendő számú szociális helyiség biztosított (öltöző, WC, zuhany). A strand területe karbantartott, gondozott, a higiéniai feltételek biztosítottak. A szemétygyűjtéshez megfelelő számú edény áll rendelkezésre.
26. **Csapadékvízbevezetés:** nincs
27. **Rövid távú szennyezés kockázata:** Rövid távú szennyezés nem áll fenn.
28. **Cianobaktérium burjánzás kockázata:** nem áll fenn
29. **Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:** nem áll fenn
30. **Védőterület:** A strandterületen túl a vízfolyás irányában 10 m, a vízfolyással ellenkező irányban 100 m.
31. **A vízgyűjtő területre eső egyéb felszíni vizek fizikai, földrajzi és hidrológiai jellemzőinek leírása:** A szabadstrand a Mosoni-Duna felső víztesten, a folyó bal partján fekszik. Közvetlenül a víztesthez tartozó vízgyűjtő kiterjedése 74,4 km². A víztest határai 86+908 fkm – 118+394 fkm. A Mosoni-Duna a Duna egyik fattyúága, nyomvonala rendkívül kanyargós. A folyó Magyarországon ágazik ki (ered) és torkollik a Dunába, mintegy 120 km megtétele után. 11 híd keresztezi, 19 műtárgy épült rajta és 39 sziget található medrében. A folyónak önálló vízgyűjtőterülete gyakorlatilag nincs, viszont a betorkolló mellékvízfolyások (Lajta, Rábca, Rába) jelentős vízgyűjtővel rendelkeznek. A víztest a folyó kitorkollása (Vígh-zsilip) és a Lajta-torkolat közötti szakaszát foglalja magába. A folyó vízbetáplálása teljes mértékben szabályozott módon történik a Dunacsúnyi tározóból a Rajkai 1-es zsilipen, és a tározó szivárgó csatornáján keresztül érkező vízhozamokból, a VI-os zsilipen (Vígh-zsilip) keresztül. Vízfárása az üzemrend szerint 8-40 m³/s között évszaktól és a Duna természetes vízjárásától függően változik. A folyó korábbi vízjárására jellemző volt, hogy hosszabb-rövidebb ideig a felső mederszakaszon nem került sor felszíni víz bevezetésére. A Mosoni-Duna vízellátása 1995. évben a fenékküszöb üzembe helyezése után stabilizálódott. A megfelelő vízellátás lehetővé teszi a folyó mozaikosságának helyreállítását, mellékágainak, holtágainak rehabilitációját. A Mosoni-Duna vízkészletét alapvetően a felszíni mellékvizeken és a vízhasználatokon kívül a környező talajvízzel való kapcsolat is jelentősen befolyásolja. A víztesten egy csatlakozó vízfolyás van, a Rét-árok, a 113,757 fkm szelvényében, valamint egy holtág, a Szivárgó csatornából kitorkoló és a Mosoni-Duna 117,577 fkm szelvényében visszatorkoló Libafarmi

(Rajkai) holtág. A Duna árvizeinek a múlt század elején, a Rajkai zsilip megépítésével történő kizárása óta árvízveszély ezen a folyószakaszon nem jelentkezik. A szabályozott vízbetáplálás lehetőséget ad arra, hogy a Lajta árvizei idején csak az ökológiai minimumnak számító 8,0 m³/s vízhozam kerüljön betáplálásra, így közvetlen árvízveszéllyel a Lajta torkolata felett sem kell számolni. A rajkai zsilip megépítése után a Mosoni-Dunába beeresztett vízmennyiség korlátozható és szabályozható lett. A közel állandó vízhozam – viszonylag kis ingadozásokkal – nem tette szükségessé a beállt meder szabályozását. Egy erősen túlfejlődött kanyar átvágására a Feketeerdő-Mosonmagyaróvár közötti közúton 1964. évben épült híd építése keretében került sor. A holtággá vált Mosoni-Duna meder felső része áttöltésre került, az új meder bal partját betonba ágyazott terméskőburkolat védi. A Dunakiliti-Feketeerdő közötti közutat a 107,4-107,6 fkm térségében megközelíti a Mosoni-Duna. A korábban kialakult szakadópart ellenére közvetlen állékonysági veszélyt azonban nem jelent, mivel a part mellett jelentős áramlás nem figyelhető meg. Amennyiben a térségben egyéb célú folyószabályozási igény jelentkezik, azt csak azzal a feltétellel szabad engedélyezni, hogy a jelenlegi áramlási viszonyok a bal part, illetve az út állékonysága szempontjából nem romolhatnak.

32. Belső szennyező források: nincs

33. Külső szennyező források:

Bezenyei szennyvíztisztító telep

A szennyezőforrás jellege: tisztított szennyvíz bevezetés

A szennyezőforrás lokalizációja: Szennyvízbevezetés a Mosoni-Duna 114+200 fkm szelvényébe

34. Egyéb a fürdővízprofil megállapítása szempontjából fontos információkat és térképeket jelen határozat 1. számú melléklete tartalmazza.

A fürdővízprofilokat a természetes fürdővizek minőségi követelményeiről, valamint a természetes fürdőhelyek kijelöléséről és üzemeltetéséről szóló 78/2008. (IV. 3.) Korm. rendelet 5. mellékletében előírtaknak megfelelően rendszeresen felül kell vizsgálni és frissíteni kell.

Az ügyben a **Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** (továbbiakban Igazgatóság) szakhatóságként járt el, és a Halászi szabad strand természetes fürdővíz profiljának felülvizsgálati eljárása során 35800/5566-2/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbi **feltételekkel** adta meg:

1. *Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni - a kárelhárítás azonnali megkezdése mellett – az Igazgatóságnak.*
2. *A területen keletkező szennyvizet közcatornába kell vezetni a hatályos jogszabályi határértékek betartásával.*

Az eljárás során eljárási költség nem merült fel.

Jelen döntés a közléskor véglegessé válik, ellene fellebbezésnek nincs helye. A döntés bármely pontját sérelmező ügyfél jogsérelemre hivatkozva, annak közlésétől számított 30 napon belül közigazgatási pert indíthat, keresetlevél benyújtásával. A keresetlevelet a Győri Törvényszékhez (továbbiakban: Bíróság) kell címezni, de a Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatalhoz kell benyújtani.

Az elektronikus kapcsolattartásra kötelezett jogi képviselővel, valamint az ilyen kapcsolattartási formát választó természetes személy, valamint a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client> oldalon található IKR rendszer igénybevételével nyújthatja be.

A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, az ügyfél azonban a keresetlevélben azonnali jogvédelem keretében kérheti a halasztó hatály elrendelését.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell.

A keresetlevelet a Bíróság tárgyaláson kívül bírálhatja el, de a felek bármelyikének kérelmére tárgyalást tart. Tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti, ennek elmulasztása esetén igazolásnak nincs helye. A peres eljárás illetékköteles, melyet a bíróság döntése szerint kell megfizetni.

INDOKOLÁS

A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (továbbiakban: Hatóság) 2022. szeptember 13-án hivatalból eljárást indított a Halászi szabad strand természetes fürdővíz profiljának felülvizsgálata érdekében.

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) és (2) bekezdése értelmében a népegészségügyi feladatkörében eljáró fővárosi és megyei kormányhivatal (a továbbiakban: megyei kormányhivatal) – hivatalból indított eljárásban – minden fürdővíz profilját megállapítja a Korm. rendelet 5. mellékletében foglalt előírásoknak megfelelően. A fürdővízprofilokat a Korm. rendelet 5. mellékletében előírtaknak megfelelően rendszeresen felül kell vizsgálni és frissíteni kell.

A Korm. rendelet 5. számú mellékletének 2. pontjában foglaltak szerint, ha a fürdővíz osztályozása „jó”, „túrhető” 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”	„Túrhető”	„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”, „túrhető” 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 2021. évi osztályba sorolása a 2018-2021. évek fürdővíz vizsgálati eredményei alapján történt.

A Hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1)-(2) bekezdéseiben foglaltakra figyelemmel, és az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 1. § (1) bekezdése és az 1. számú melléklet 13. Népegészségügyi ügyek 10. pontja alapján megkereste a Területi Vízügyi Hatóságot, mint az ügyben érintett szakhatóságot.

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, területi vízügyi hatóság a rendelkező részben ismertetett 35800/5566-2/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

A Hatóság GY/NEF/1105-2/2022. számú megkeresésében az Ügyfél részére a Halászi szabad strand fürdővízprofil felülvizsgálatára vonatkozó eljáráshoz kérte az Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását.

Az Igazgatóság a benyújtott kérelmet megvizsgálva az alábbi megállapításokat teszi:

A szabad strandon keletkező kommunális szennyvizet közcsonnába vezetik el.

Az Igazgatóság a Mosoni-Duna vízminőségére, illetve a Mosoni-Duna érintett szakaszát ért esetleges szennyezésre vonatkozóan információkkal nem rendelkezik.

A rendelkező részben foglalt előírások betartása esetén nem várható a felszíni vizek szennyeződése, károsodása, így az Igazgatóság az engedély kiadásához a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárul.

Felszíni és a felszín alatti vízügyi szempontból az esetlegesen bekövetkező rendkívüli szennyezés bejelentésére vonatkozó előírás a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 11. § (2) bekezdésén és a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 19. § (1) bekezdésén alapul.

A területen keletkező szennyvíz közcsonnába kerül, így a kibocsátott szennyvíz határértékeknek a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet 4. számú melléklete szerinti határértékeknek kell megfelelni.

A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.

Az Igazgatóság hatásköre a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és a 10. § (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg.

Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. mellékletének 13. Népegészségügyi ügyek fejezetében lévő táblázat 10. pontjában biztosított jogkörében eljárva és az ott

meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg. A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Ákr. 55. § (4) bekezdésén alapul.

Fentiek, valamint a rendelkezésre álló információk alapján a Hatóság a rendelkező részben foglaltak szerint frissítette a természetes fürdővíz profilját és meghatározta a következő felülvizsgálat időpontját.

A Hatóság hatáskörét a Korm. rendelet 6. § (1)-(2) bekezdése, illetékességét 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 3. § (1) bekezdése állapítja meg.

A határozat elleni fellebbezési lehetőséget az Ákr. 116. § (2) bekezdése zárja ki. A határozat véglegessé válására vonatkozó rendelkezés az Ákr. 82. § (1) bekezdésén alapul.

A jogorvoslat lehetőségéről szóló tájékoztatást az Ákr. 112. §, 114. §, a Közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontja, 13. § (1) bekezdés e) pontja, 37. §-a, 39. §-a, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a alapján adta meg a Hatóság. A tárgyaláson kívüli elbírálásra vonatkozó előírásokról a Kp. 77. § (1)-(2) bekezdései rendelkeznek.

A döntést a hivatkozott jogszabályok alapján, az Ákr. 80. § (1) bekezdése és a 81. § (1) bekezdése szerinti formában hozta a Hatóság.

Győr, 2022. szeptember 29.

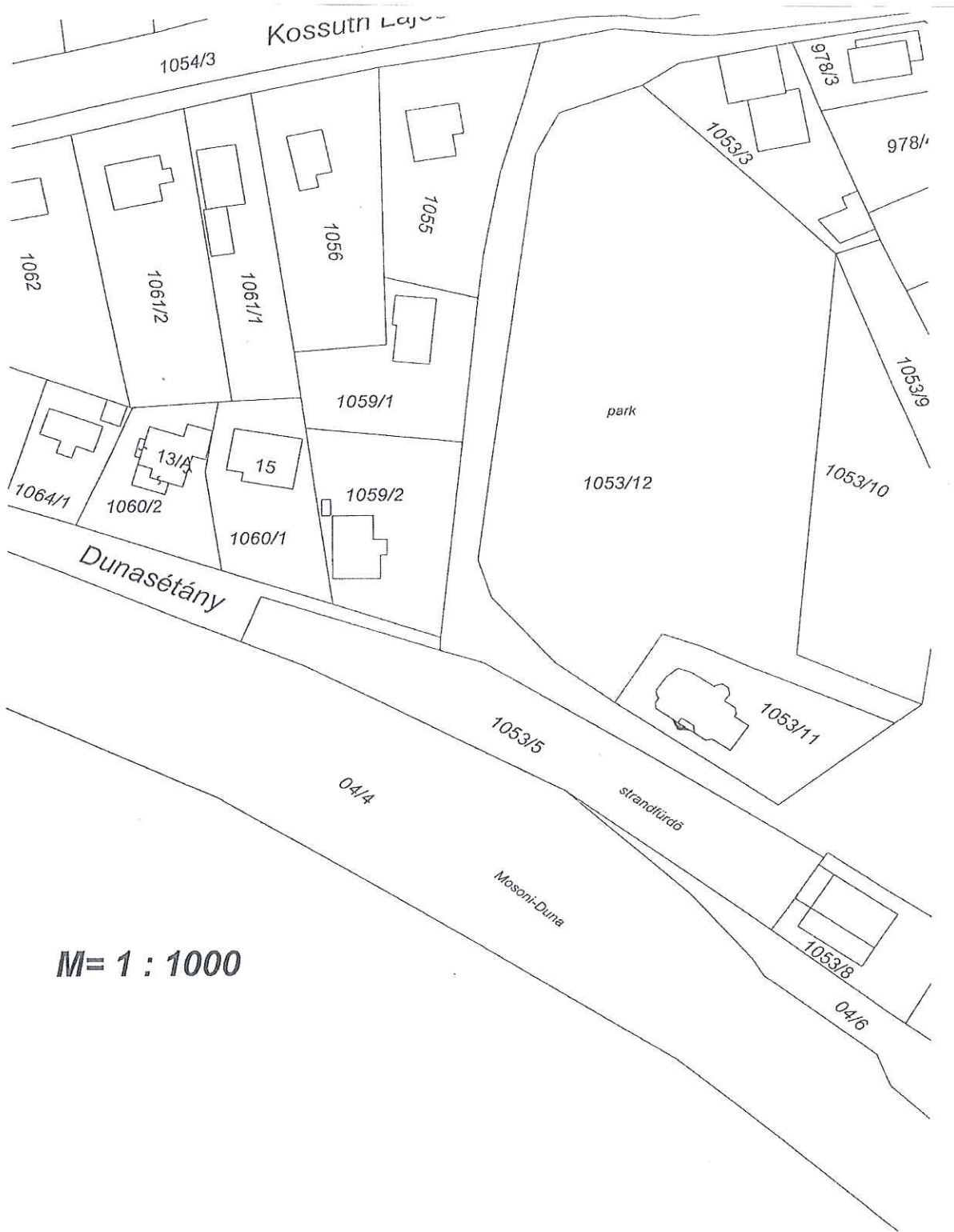
Széles Sándor főispán nevében és megbízásából:



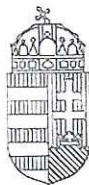
Erről értesül:

1. Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 9021 Győr, Árpád u. 28-32. – hivatali kapu
2. Halászi Közös Önkormányzati Hivatal 9228 Halászi, Kossuth Lajos utca 38. – hivatali kapu
3. Szombath Tibor e.v. 9228 Halászi, Duna sétány 1053/8 hrsz. – ügyfélkapu
4. Irattár

Halászi szabad strand



M = 1 : 1000



GYŐR-MOSON-SOPRON MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Hitelesítési záradék

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.

A másolatot készítette: Szücs Anikó