



**ÉSZAK-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI,
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG**
mint első fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság

9021 Győr, Árpád u. 28-32.

Levél cím : 9002 Győr, Pf. 471.

Telefon: Központi: 96/524-000, Ügyfélszolgálat: 96/524-001 Fax: 96/524-024

Ügyfélfogadás az Ügyfélszolgálati Irodán: Hétfő, Kedd, Szerda: 9-15 óráig,

Csütörtök: 9-16 óráig

Beadványában ügyiratszámunkra szíveskedjék hivatkozni!

A határozat JOGERŐS:	év:	hó:	nap:	KÜJ:	100184011	KTJ:	100763493
-----------------------------	-----	-----	------	------	-----------	------	-----------

Iktatószám: 1005-12/2009. Hiv. szám: Tárgy: Kisbajcs, GYŐRI ELŐRE
Előadó: dr. Reiner Viktória/ Melléklet: HALÁSZATI Termelőszövetkezet –
Gratzl Ervin 037/6 hrsz.-ú telephelye haltartó-
halnevelő medencéinek és
vízellátásukat szolgáló kútjainak
előzetes vizsgálata

H a t á r o z a t

I.

Az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a **Győri Előre Halászati Termelőszövetkezet** (9062 Kisbajcs, Arany J. u. 22.) képviseletében eljáró **TAVÍZ Bt.** (9026 Győr, Irinyi J. u. 11/A) által benyújtott, Nagybajcs 037/6. hrsz. alatti haltartó-halnevelő medencéinek és vízellátásukat szolgáló kútjainak előzetes vizsgálati eljárása során az előzetes vizsgálati dokumentációt elfogadva az előzetes vizsgálati eljárást lezárja és **a következőket állapítja meg:**

1.) A vizsgált tevékenység adatai:

A telepítés helye: Nagybajcs, 037/6. hrsz. alatti ingatlan.

2.) Az engedélyezési eljárás menete:

A hatóság megállapítja, hogy a tervezett tevékenység végzése során nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért nem tartja indokoltnak környezeti hatásvizsgálat végzését.

A hatóság megállapítja, hogy a tevékenység megkezdéséhez és végzéséhez az eljáró hatóságtól további engedélykészségek szükségesek:

2/A) A tevékenység vízjogi létesítési engedély köteles, így külön eljárás keretében vízjogi létesítési és üzemeltetési engedélyt kell beszerezni a Felügyelőségtől. A vízjogi létesítési engedélyezési eljáráshoz készítendő dokumentációban szükséges vizsgálni a következőket:

1. Ismertetni kell a technológiáját a haltároló-nevelő betonmedencékbe kerülő víz 27-30 Celsius fok hőmérséklet igénye biztosításának. A mélyfúrású kútból nyert víz hőmérséklete is erre az értékre tervezett és az áramlás következtében, valamint a hidegebb légréteggel történő érintkezés miatt bekövetkezhet a lehűlésből következő hőfok csökkenés.
2. Az új kútból a vízigény 1500 l/p, mennyi lesz a földmedrű tároló tavakba kerülő csurgalékvíz mennyisége és hőfoka és milyen lesz a várható minősége.
3. Szükséges vizsgálni a földmedrű tároló tavak jelenlegi vízminőségét, hatásukat a felszín alatti vízre a 201/2001. (X. 25.) Korm. rend. 1. sz. melléklet D.pontban (szennyezés jelző vízminőségi jellemzők és határértékek karszt, talaj, -és parti szűrősű vízbázisok

esetében) megjelölt határértékekre vonatkozóan, abból adódóan, hogy csak részben szigeteltek.

4. Az új haltartó medencékből érkező elfolyó vizek vízminőségének és hőmérsékletének a hatását vizsgálni kell szakirodalom alapján - takarmányozási és halélettani tulajdonságok - a földmedrű tároló tavak vízminőségére, halélettani hatásokra az ott tartott halfajok szempontjából, valamint az előbbiekhöz hasonlóan felszín alatti vízre is.
5. Vizsgálni kell a telephelyről elfolyó, időszakos vízfolyás befogadóba kerülő víz minőségét a 28/2004 (XII. 25.) KvVM rendelet 2. sz. melléklet 3. időszakos vízfolyás befogadóra vonatkozó alábbi határértékekre (KOI_k , BOI_5 , összes lebegő anyag, összes foszfor, összes nitrogén, összes szerves nitrogén, pH, ammónia-ammónium nitrogén) a jelenlegi mért adatok, illetve az új halfajok szakirodalomból származó takarmányozási és halélettani tulajdonságai alapján következtethető vízminőségi állapotokra.

2/B) A védett és az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős halfajok tartásához természetvédelmi engedély szükséges. Közöségi tok tenyésztésére a közérdek bizonyítás esetén adható természetvédelmi engedély.

II.

Jelen határozat más hatóságok által kiadandó engedélyek beszerzése alól nem mentesít.

III.

A határozat ellen a kézbesítésétől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az elsőfokú hatóságnál két példányban benyújtandó fellebbezést lehet előterjeszteni. A fellebbezési illeték mértéke 125.000.- Ft.

I n d o k o l á s

A TAVÍZ Bt. (9026 Győr, Irinyi J. u. 11/A) a Győri Előre Halászati Termelőszövetkezet (9026 Győr, Irinyi J. u. 11/A) megbízásából kérelmet nyújtott be a hatósághoz a Kisbajcs 037/6. hrsz.-ú telephelye haltartó-nevelő medencéi és vízellátásukat szolgáló kutak megvalósításának előzetes vizsgálata ügyében. Kérelméhez csatolta az előzetes vizsgálati dokumentációt, és kérelme elbírálásáért a 33/2005. (XII.27.) KvVM rendelet 2. § (1) bekezdése alapján, az 1. sz. mellékletének I. 43. pontja szerint 250.000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat fizetett.

A hatóság a dokumentáció alapján megállapította, hogy a tervezett létesítmény a környezeti hatásvizsgálata és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet (R.) 3. számú mellékletének 9. pontja alapján a felügyelőség döntésétől függően előzetes vizsgálat köteles.

A hatóság az előzetes vizsgálati eljárást a R. 3.§ - 5.§ szakaszai alapján folytatta le.

Az eljárás során a hatóság a következőket állapította meg:

A Felügyelőség az előzetes vizsgálatról készített dokumentáció alapján megállapította, hogy a tervezett tevékenység a környezetre jelentős hatást feltételezhetően nem gyakorol, a következők miatt:

Vízgazdálkodás-vízvédelem

A Győri „Előre” Halászati Szövetkezet haltartási-tárolási tevékenységét fejleszteni és bővíteni kívánja afrikai harcsa és tokfélék zárt rendszerű, medencés tartásával, nevelésével. Ehhez 20-22 db vasbeton haltartó-nevelő medence építését tervezik, melyek mérete 3,0x15,0 m, vízmélységük 1,3 m. A vízigények kielégítésére egy termelő kutat és egy tartalék kutat építenek. A vízigény 1500 l/p, hőmérsékleti igény : 27 °C körüli. A kutak az 5.sz. medence É-i oldalán kerülnek kialakításra. A termelő kút 800 m talpmélységgel, a tartalék kút 450 m-es talpmélységgel készül. A tervezett vasbeton medencékből kikerülő víz a telephely központi rendszerén keresztül tároló tavakba kerül, ahol a szerves anyagok lebomlanak, az ott nevelt halak által felhasználódnak. Ezek a tároló nevelő medencék is levegőztetve vannak. A kifolyó víz hőszennyezést nem okoz a befogadóban, a szerves anyag tartalma a vonatkozó határértékek alá csökken. Az ingatlan határosan folyik az Öregfák-aljai csatorna, mely a használt vizek befogadója lesz. A csatorna a Szavai csatornába torkollik.

A tervezésbe vont terület a Szőgyei vízbázis „B” védőidomán helyezkedik el. Az építés ideje alatti munkák a talajvíz és a rétegvíz mennyiségi és minőségi változását nem idézik elő. A medencék kialakítása során a felszíni és a felszín alatti vizek szennyezése nem várható. Az építés fázisában ipari jellegű szennyvíz keletkezésével nem kell számolni. A telep üzemeltetése nem gyakorol hatást a Szőgyei vízbázis által termelt vízkészlet vízminőségére és vízmennyiségére.

Természetvédelem

A Szavai-csatorna része a HUFH 30004 kódszámú, Szigetköz elnevezésű Natura 2000 területnek. A Natura 2000 területet érintő várható hatásokat vizsgálva megállapítottuk, hogy azok a megfelelő technológiai intézkedések betartása mellett vélhetően nem lesznek jelentős káros hatással a jelölő társulásokra és fajokra.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 14. § alapján tilos a nem őshonos halfajok természetes vagy természetközeli vizekbe telepítése, továbbá halgazdasági célú halastavakból az ilyen halfajok más élővizekbe való juttatása.

Hulladékgazdálkodás

Létesítés során: a földmedence építés, valamint a vasbeton elemekkel történő medenceépítés során inert építési hulladék, visszatöltésre alkalmatlan föld és iszap hulladék keletkezése, továbbá a földmunkagépek, szállító járművek okozta, esetlegesen képződő veszélyes hulladékok (fáradt olajjal, üzemanyaggal szennyezett föld) keletkezése várható, melyeknek gyűjtése és további kezelése megoldott.

A tevékenység folytatása -működtetése-során hulladékok képződésével kell számolni (karbantartásból eredő kommunális és veszélyes hulladékok, haltetemek), gyűjtésük környezetszennyezést kizáró módon történik. További kezelésüket érvényes hulladékkezelési engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet végzi.

A tevékenység felhagyása során az elbontásból eredően bontási hulladékok képződésével kell számolni, az eredeti állapot visszaállítható.

Havária és rendkívüli javító tevékenység bekövetkezése esetén - földmunkagépek, szállító járművek meghibásodása esetén - veszélyes hulladékok képződésével kell számolni.

Levegőtisztaság-védelem

A tervezett haltartó-nevelő és vízellátásukat szolgáló kutak létesítése során a munkagépek és szállító járművek közlekedéséből származó diffúz levegőterhelés, valamint kipufogógáz kibocsátás várható.

A létesítendő haltartó-nevelő és vízellátásukat szolgáló kutak szakszerű üzemeltetése során légszennyezés nem várható.

A létesítés során a közlekedési útvonalakat térburkolattal látják el, így porszennyezés nem várható.

Zaj- és rezgésvédelem

A tárgyi létesítés és a működés során jelentős környezeti zaj- és rezgéshatás nem várható. A létesítmény hatásterülete nem érint zajvédelmi szempontból védendő létesítményt.

A hatóság a R. 3. § (3) és (4) bekezdéseiben foglaltaknak megfelelően közleményt tett közzé, melyre sem a telepítés helye szerinti, sem az érintett önkormányzat, sem a lakosság részéről nem érkezett észrevétel.

A hatóság a R. 4. § (1) bekezdése értelmében az előzetes vizsgálati dokumentáció megküldésével megkereste az eljárásban hatáskörrel rendelkező szakhatóságokat.

Az ÁNTSZ Nyugat-dunántúli Regionális Intézete a 1845-2/2009., a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Nyugat-dunántúli Irodája a 410/0468/01/2009., a Győri Körzeti Földhivatal a 10.015/2009., a Győr-Moson-Sopron Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága a 17.2/3061-1/2009., Felpéc, Kisbajcs, Nagybajcs, Vének és Nyúl Községek Építésügyi Hatósági Igazgatási Társulása a 33-2/2009. számú állásfoglalása alapján nem emelt kifogást a dokumentáció elfogadása ellen.

A Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság 21-157-2/2008. számú szakértői véleménye szerint a tervezett beruházás a leírt technológia szigorú betartása mellett nem befolyásolja jelentős mértékben a környező védett és NATURA 2000 területek ökológiai állapotát. A működés során az alábbi feltételek betartását javasolja:

- Az elfolyó víz minőségének folyamatos ellenőrzését és az eredmények dokumentálását elő kell írni a Szavai-csatorna vízminőségének védelme érdekében.
- A zárt tárolókban tenyésztett, nem honos halfajok véletlenszerű kiszabadulását és az élő vizekbe jutását mindenképp meg kell akadályozni.

A hatóság a R. 4.§ (2) bekezdése alapján tárgyalásra hívta meg az érintetteket, amelyen a környezethasználó képviselőjében Takács Jenő jelent meg, az eljárásban közreműködő szakhatóságok nem vettek részt.

A kérelem a kutak kialakítására vonatkozóan a 123/1997.(VII. 18.) Korm. rend. szerinti vizsgálatot is tartalmazta, mivel a fejlesztési terület a Szőgyei vízbázis „B” védőidomán helyezkedik el. Megállapítható volt, hogy a kút kialakítási munkák és a kút üzemeltetése a felszín alatti vizek szempontjából veszélyforrást nem jelent, ezért további vizsgálat nem szükséges.

A 219/2004.(VII. 21.) Korm. rendelet 12.§. (2) bekezdésében foglaltakat figyelembe véve a tenyésztési kívánt halfajok igénye a temperált víz, melynek kielégítése a természeti viszonyok alapján felszíni vízből nem oldható meg, ezért a nem ivóvíz minőségű felszín alatti víz kivétele szükséges.

Az előzőek alapján a tervezett tevékenység végzése során jelentős környezeti hatás nem feltételezhető, a R. 6. §-a szerinti *környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt*, ezért a hatóság a R. 5.§ (2) d) pontjában foglaltaknak megfelelően a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság által nem ismert tények, adatok alapján a tevékenység végzéséhez további hatósági engedélyek is szükségesek lehetnek.

A vízjogi engedélyezési eljáráshoz a 18/1996. (VI.13.) KHVM rendelet előírásai alapján összeállított tervdokumentációt kell benyújtani.

A védett és az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős halfajok tartásához szükséges természetvédelmi engedélyt a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 43. §-a szerint kell kérni, figyelemmel a 348/2006. (XII.23.) Korm. rendeletben, a 292/2008. (XII.10.) Korm. rendeletben, a 13/2001. (V.9.) KöM rendeletben és a 24/2008. (X.8.) KvVM rendeletben foglaltakra.

A hatóság hatásköre a fenti jogszabályokon alapul, illetékességét a 29/2004. (XII. 25.) KöM rendelet 1. számú melléklet A.) pontja alapozza meg.

A határozattal szembeni fellebbezési jogot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 98.§ (1) és 99.§(1) bekezdései biztosítják, a fellebbezési illeték mértékéről a módosított 33/2005.(XII.27.) KvVM rendelet 2.§ (4) bekezdése rendelkezik.

Győr, 2009. március 19.

dr. Hajdu Klára s.k.
igazgatóhelyettes