



**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.

Internet: <http://edktvf.zoldhatosag.hu>

e-mail: eszakdunantuli@zoldhatosag.hu

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:	101338880	KTJ:	101947786
--------------------------------	-----	-----	------	------	-----------	------	-----------

Iktatószám:	H-3546-14/2009.	Hiv. szám:		Tárgy:	Dunaszentpál, Vízügyi és Környezetvédelmi Központi Igazgatóság – Dunaszentpál település árvízvédelmi munkálatainak előzetes vizsgálata
Előadó:	Dr. Kokas Edit Anna Szakértő: Gratzl Ervin	Melléklet:	Jegyzőkönyv		

HATÁROZAT

I.

Az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség az AQUAPROFIT Műszaki, Tanácsadási, és Befektetési Zártkörűen Működő Részvénytársaság (8800 Nagykanizsa, Erzsébet tér 19.) által a Vízügyi és Környezetvédelmi Központi Igazgatóság részére (1012 Budapest, Márvány u. 1/d. statisztikai számjel: 1559308-7511-312-11) a „Duna-projekt” keretében elkészített Vének-Dunaszentpál árvízvédelmi szakaszának Mosoni-Duna bal part dunaszentpáli új védvonal és zsilip építésére vonatkozó **előzetes vizsgálati dokumentációt elfogadva az előzetes vizsgálati eljárást lezárja és megállapítja** a következőket:

1. **A vizsgált tevékenység adatai:**

Dunaszentpál a Mosoni-Duna bal partjára 43+700-44+400 fkm-ek közé települt község. A 01.05 Vének-Dunaszentpál árvízvédelmi szakaszon az új védvonal 4./a változat szerint a meglévő árvízvédelmi töltés folytatásaként épül külterületen és beköt a 1401.sz. útba.

A Dunaszentpáli zsilip a Mosoni-Duna bal partján a község belterületi és csapadékvíz elvezetését biztosítja.

2. A hatóság megállapítja, hogy az előzetes vizsgálatban szereplő tevékenység végzése során **jelentős környezeti hatás nem feltételezhető**, környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem indokolt.

3. **A tevékenység végzéséhez az eljáró hatóságtól az alábbi engedélyeket kell beszerezni:**

- a. A vízimunkák elvégzéséhez, vízilétesítmények megépítéséhez, azok rendeltetésszerű üzemeltetéséhez vízjogi engedély iránti kérelmet kell a hatósághoz benyújtani.

4. **A létesítmény megvalósítására vonatkozó vízjogi engedélyezési eljárásban az eljáró hatóság az alábbi, előre látható követelményt fogja érvényesíteni:**

A Natura 2000 jelölő társulás megőrzése érdekében, a Dunaszentpál 091/4 hrsz-ú ingatlanon a töltés nyomvonalát az épületekhez minél inkább közelítve, az akácosban kell vezetni. Az ingatlan nyugati, elkeskenyedő részénél pedig a szomszédos ingatlanon (focipálya szélén) kell vezetni a nyomvonalat, kikerülve a keskeny, de jó állapotú kőrises faállományt.

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

II.

A határozattal szemben a kézbesítéstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az elsőfokú hatósághoz két példányban benyújtandó **fellebbezésnek** van helye.

A másodfokú eljárás igazgatási szolgáltatási díja 125.000,- Ft, amit a 10033001-01711899-00000000 számú számlára kell az eljárás kezdeményezésekor befizetni.

INDOKOLÁS

Az Aquaprofit Zrt. (továbbiakban Zrt.) (8800 Nagykanizsa) a Vízügyi és Környezetvédelmi Központi Igazgatóság (továbbiakban: VKKI) (1012 Budapest) képviseletében az ún. „Duna-Projekt” részeként elkészült 01.05. Vének-Dunaszentpál árvízvédelmi szakasz Dunaszentpál árvízvédelmének környezeti hatásaira vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentációt nyújtott be a hatósághoz a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet – a továbbiakban: **R.**- 3. § (1) bekezdés a) pontjának megfelelően a 3. számú melléklet 108. pontja (állandó árvízvédelmi mű létesítése vízbázis védőövezeten) és 138. pontja (folyószabályozás 3 fkm-től) alapján, mely szerint a felügyelőség döntésétől függ a környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatásának szükségessége.

A hatóság megállapította, hogy az ügyfél megfizette a 33/2005. (XII.27.) KvVM rendelet szerinti 250 000.-Ft. szolgáltatási díjat.

A hatóság a dokumentációt megvizsgálta és megállapította, hogy az abban szereplő, Dunaszentpál árvízvédelmét szolgáló munkálatok Natura 2000 területet (HUFH 30004 Szigetköz) ill. országos jelentőségű védett természeti területet érintenek, ezért Natura 2000 hatásbecslési tervdokumentáció elkészítését, valamint a beruházás védett természeti értékekre gyakorolt jövőbeni hatásainak, veszélyeztető tényezőinek, a védett természeti értékek esetleges károsodásának, pusztulásának, a káros ,veszélyeztető hatások, természeti értékek pusztulása megelőzésének vizsgálatát írta elő hiánypótlás formájában az ügyfélnek, 60 napos teljesítési határidőt szabva.

A benyújtott dokumentáció alapján a hatóság a Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság, mint természetvédelmi kezelő, a beruházó részéről az ÉDU-KÖVIZIG részvételével 2009. február 10-én helyszíni szemlét tartott a beruházás által érintett Natura 2000 területeket érintő nyomvonal pontosítása céljából.

A hatóság a benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció, valamint fentek alapján benyújtott kiegészítés és a megtartott helyszíni szemle alapján az alábbi tényállást állapította meg:

Vízvédelem:

Dunaszentpál település árvízvédelmi vonalának kiépítése:

A 2002. évi rendkívüli árhullám során kiépített ideiglenes védvonal előírások szerinti végleges kiépítésére kerül sor. A térségben az NQ1%-os mértékadó vízhozamhoz tartozó árvízszint (MÁSZ) 114,42 mBf, az eddig észlelt legnagyobb árvízszint 114.98mBf. A védvonal külterületi szakaszán MÁSZ+1,20 m magassági biztonsággal kerül kiépítésre, illetve fejlesztésre a védvonal. A belterületen árvízvédelmi töltés nem épül, a településen lokalizációs vonal kerül kijelölésre, melyen az esetleges árvízvédekezés végrehajtható lesz.

A tervezett Dunaszentpáli védvonal 5559 fm töltésépítést jelent, melyből a teljes szakasz külterületi töltésszakasz. A töltés keresztmetszete a helyi terepadottságoknak megfelelően helyenként homogén, helyenként pedig szerkezetes töltésként valósul meg, 4,0 m

koronaszélességgel, 1:3-1:3 víz-, és mentett oldali rézsűvel, humuszterítéssel, füvesítéssel és koronakavicsolással.

A töltésépítésnél várható földmunkák mennyisége: 122ezer m³ kötött anyag, 113ezer m³ szemcsés anyag, 75ezer m³ humusz. Külterületen mintegy 234ezer m², belterületen 0 m² terület igénybevételére kerülhet sor.

Dunaszentpáli zsilip építése:

A 2002. évi árhullám során a megépített ideiglenes védvonal mögött keletkező belterületi és csapadékvizek levezetése akadályokba ütközött. Dunaszentpál egyes területeinek belterületi és csapadékvizek elvezetését a megépülő zsilip biztosítja, mely szükség esetén lezárható, árvízmentes időben pedig lehetővé teszi a vízszállítást. A műtárgy monolit vasbeton szerkezetből épül zsilipes elzárással. Mindkét oldalon zsilipaknával, melyekben biztosítva lesz az ideiglenes elzárási lehetőség.

A zsilip főbb tervezett adatai:

Küszöbszint: 110,80 mBf

Nyílásméret: 1,20 x 1,70m

Tervezett töltésmagasság: 115,90 mBf

Műtárgy föelzárása: acélszerkezetű síktábla

Vízszintszabályozás: HADE DPOS alsó és felső átfolyással

Mederburkolat hossza: 10,0m

A kivitelezés során várható anyagfelhasználás: 90 m³ szerkezeti beton, 18 m³ szerelőbeton, 231 m³ víz alatti beton, 724 m² szádfal leverése, 50 m³ lezárófog, 226 m² betonba rakott terméskő burkolat.

Természetvédelem:

A tervezett nyomvonal több szakaszon érinti a HUFH 30004 kódszámú, Szigetköz elnevezésű Natura 2000 területet.

Hulladékgazdálkodás:

A tevékenység folytatása –működtetése-során hulladékok képződésével kell számolni (balesetből származó vízszennyezés, illetve a műtárgy fenntartását végző gépek által) 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.

Létesítés során: az *árvízvédelmi töltés és zsilip* építése során inert építési- beton, föld, valamint komposztálható hulladék keletkezése, továbbá a földmunkagépek, szállító járművek okozta, esetlegesen képződő veszélyes hulladékok (fáradt olajjal, üzemanyaggal szennyezett föld; olajos rongy) keletkezése várható, melyeknek gyűjtése és további kezelése megoldott.

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

Levegőtisztaság-védelem

A 01.05 Vének - Dunaszentpál árvízvédelmi szakasz, árvízvédelmi töltés és zsilip építése során a munkagépek és szállítójárművek közlekedéséből és munkavégzéséből származó diffúz levegőterhelés, valamint közlekedési kipufogógáz kibocsátás várható.

Zaj- és rezgésvédelem

A tárgyi létesítés és a működés során jelentős környezeti zaj- és rezgés hatás nem várható. A tevékenységből származó zajterhelési értékek nem haladják meg a 8/2002 (III. 22.) KöM-EüM együttes rendelet 2. sz. mellékletében előírt határértékeket.

A legközelebbi védendő lakóterületek min. 650 m távolságra helyezkednek el a tervezett árvízvédelmi tevékenységtől. A tevékenység hatásterülete nem érint zajvédelmi szempontból védendő létesítményt.

A benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a tevékenység környezeti hatásaival kapcsolatban a következők állapíthatók meg:

- A tevékenység gyakorlása során hulladékok keletkezésével kell számolni, azonban a hatályos jogszabályokban előírtak betartásával a környezetszennyezés kizárható.
- A tervezett tevékenység vízgazdálkodási és vízminőség-védelmi érdeket nem sért, a térség felszíni – és felszín alatti vizeire várhatóan káros hatást nem gyakorol.
- Balesetből, üzemzavarból származó rendkívüli esemény nem valószínűsíthető.
- A beruházás megvalósítása során levegőterhelés várható, amelyből származó légszennyezettség az egészségügyi határértékeket várhatóan nem éri el.
- Zajvédelmi szempontból jelentős környezeti zajhatás nem származik.
- A tervezett nyomvonal több szakaszon érinti a HUFH 30004 kódszámú, Szigetköz elnevezésű Natura 2000 területet. A hatóság a 275/2004.(X.8.) Korm. rendelet 10.§(1) bekezdése alapján Natura 2000 területet érintő várható hatásokat vizsgálva megállapította, hogy azok megfelelő nyomvonalvezetés mellett vélhetően nem lesznek jelentős káros hatással a jelölő társulásokra és fajokra.

A hatóság a fentiek alapján megállapította, hogy a hatályos jogszabályokban foglalt előírások betartása mellett a beruházás megvalósítása várhatóan nem okoz jelentős környezeti hatást, környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem szükséges.

A hatóság tájékoztatásul közli, hogy az előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadása nem jogosít fel a vízellátási létesítmények megépítésére és a vízimunkák elvégzésére, a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. Tv. 28. § (1) bek. szerint, vízjogi engedély szükséges a vízimunka elvégzéséhez, vízellátási létesítmény megvalósításához, illetve rendeltetésszerű üzemeltetéséhez.

A hatóság a R. 3. § (3) bekezdése alapján *közleményt* tett közzé Dunaszentpál Önkormányzatánál, melyre észrevétel a hatósághoz nem érkezett.

A R. 4.§ (2) bekezdése alapján a hatóság tárgyalást tűzött ki, mely tárgyaláson a jelen határozat mellékleteként csatolt 3546-13/2009. számon iktatott jegyzőkönyv szerinti megjelentek vettek részt.

A hatóság a R. 4.§ (1) bekezdése alapján megkereste az eljárásban hatáskörrel rendelkező *szakhatóságokat*.

Az ÁNTSZ Nyugat-dunántúli Regionális Intézete 6470-2/2008. számú, a Gy-M-S M. MgSZH Növény-és Talajvédelmi Igazgatóság 17.2/5131-1/2008.számú, a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Nyugat-dunántúli Iroda 410/0364/2009. számú, a Győri Körzeti Földhivatal 10.133/2009. számú állásfoglalásában nem emelt kifogást a tervezett létesítmény előzetes vizsgálata ellen.

Dunaszeg-Dunaszentpál Községek Körjegyzősége 2-82/2009. számú állásfoglalásában - korábbi 2-718-5 /2008. számú állásfoglalását felülvizsgálva – az előzetes vizsgálati dokumentációt elfogadta, környezeti hatásvizsgálat elvégzését nem tartotta szükségesnek. Állásfoglalásában kérte a tervezés további szakaszai kapcsán a rendszeres konzultációs lehetőséget.

A Gy-M-S M. MgSZH Növény-és Talajvédelmi Igazgatóság állásfoglalásában az alábbiakra hívta fel a beruházó figyelmét:

1. Az árvízi műtárgyak építésének megkezdése előtt a termőréteget fokozatosan, vizsgálatokra alapozottan meg kell menteni.
2. A tervezett árvízi létesítmény talajminőség védelmi célokot is szolgál.
3. A tárgyi vízügyi létesítményhez kapcsolódó talajvédelmi jogszabályi kötelezettségeket a beruházás megkezdése előtt , a vízjogi létesítési engedélyezési eljárása során fogja a talajvédelmi hatóság érvényesíteni.

A Győri Körzeti Földhivatal állásfoglalásában rögzítette, hogy *nyilatkozata nem tekinthető az érintett külterületi termőföldek végleges vagy időleges más célú hasznosítási engedélyének.*

A más célú hasznosítást megelőzően a termőföld rendeltetésének megváltozása miatt kérni kell a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. Tv. előírásainak megfelelően a Földhivatal engedélyét. Az engedélyt a Földhivatal külön eljárásban - kérelemre adja meg.

Az engedély megadása előtt a beruházási munkákat megkezdeni nem lehet, (kivételem havária esetén), ha ez megtörténne, az engedély nélkülinek minősül, és a Földhivatal az eredeti állapot helyreállítását köteles elrendelni.

A 2007. évi CXXIX. tv. 11.§ (4) bekezdése szerint az igénybevételt az indokolt szükségletnek megfelelő legkisebb területre kell korlátozni.

A hatóság az általa feltárt tényállás és a szakhatóságok állásfoglalásai alapján döntött, a **R. 5. § (2) dc)** pontja alapján a rendelkező részben foglalt döntést hozta.

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

A határozattal szembeni fellebbezési jogot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. 98. § (1) bekezdése biztosítja, a másodfokú eljárás igazgatási szolgáltatási díjának mértékét a hatóság a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdése és 1. számú melléklet I. fejezet 43. pontja alapján állapította meg.

A hatóság hatásköre a fenti jogszabályi helyeken, illetékessége a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 1. sz. mellékletén alapul.

Győr, 2009. március 9.

***Gerencsér Tivadar s.k.
igazgató***