



BARANYA MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL



A kérelem és mellékletei

megtekinthetőek:

ügyfélfogadási időben a

Zamárdi Polgármesteri Hivatalban

(Cím: 8621 Zamárdi, Szabadság tér 4.)

## KÖZLEMÉNY

környezetvédelmi hatósági eljárás megindulásáról

**Az ügy tárgya:** Herman Ottó Intézet Zamárdi település külterületén megvalósítandó vizes élőhely, láprekonstrukció előzetes vizsgálati eljárása

**Az ügy iktató száma:** 14690/2015.; 19/2016.

**Az eljárás megindításának napja:** 2015. december 1.

**Az ügyintézési határidő:** Az eljárás megindítását követő naptól számított 45 nap

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 33. § (3) bekezdése értelmében az ügyintézési határidőbe nem számít be:

- a hatásköri vagy illetékességi vita egyeztetésének, az eljáró hatóság kijelölésének időtartama,
- a jogsegélyeljárás időtartama, továbbá a Ket. 36. § (2) bekezdése alapján adatnak a nyilvántartásból történő beszerzéséhez szükséges idő,
- a hiánypótlásra, illetve a tényállás tisztázásához szükséges adatok közlésére irányuló felhívástól az annak teljesítéséig terjedő idő,
- a szakhatóság eljárásának időtartama,
- az eljárás felfüggesztésének időtartama,
- a Ket. 70. § (1) bekezdésében szabályozott eljárás (bizonyítékok ismertetése az ügyféllel) időtartama,
- a hatóság működését legalább egy teljes napra ellehetetlenítő üzemzavar vagy más elháríthatatlan esemény időtartama,
- a kérelem, a döntés és egyéb irat fordításához szükséges idő,
- a kérelmező ügyfelet az eljárási költség előlegezésére kötelező döntés közlésére irányuló intézkedéstől az annak teljesítéséig terjedő idő,
- a szakértői vélemény elkészítésének időtartama,
- a hatósági megkeresés vagy a döntés postára adásának napjától annak kézbesítéséig terjedő időtartam, valamint a hirdetményi, továbbá a kézbesítési meghatalmazott és a kézbesítési ügygondnok útján történő közlés időtartama.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály  
Környezetvédelmi Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály  
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 567-100 ☎ +36-72 567-103 ✉ [kornyeztvedelem@baranya.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@baranya.gov.hu) Honlap: [www.bamkh.hu](http://www.bamkh.hu)

**Az ügyintéző neve és elérhetősége:**

Pappné László Erika

E-mail: [kornyezetvedelem@baranya.gov.hu](mailto:kornyezetvedelem@baranya.gov.hu)

Telefonszám: 72/567-146

**A tervezett létesítmény, tevékenység rövid ismertetése:**

A Környezetvédelmi Hatóság megállapította, hogy a tervezett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 125. b) pontja [Állóvíz- és holtágszabályozás b) vízbázis védőövezetén (ha a tevékenység megkezdését a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló jogszabály a védőövezeten nem zárja ki), védett természeti területen, Natura 2000 területen méretmegtötés nélkül] alapján előzetes vizsgálat, és a Környezetvédelmi Hatóság döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles.

**A tervezett beruházás célja és a tevékenység jellemzői:**

A Herman Ottó Intézet (1223 Budapest, Park u. 2.) megbízta a Fekete István Konzorciumot a „Fekete István Mintaprogram keretén belül hatástanulmányok elkészítése, valamint felmérések, hatásbecslések elvégzése” tárgyban. A Fekete István Mintaprogram – külsősomogyi fenntartható természeti erőforrás gazdálkodási és biomassza energetikai hasznosítási mintaprogram - projektjeinek előkészítését foglalja magában.

Külső-Somogy aprófalvas településszerkezetű dombvidékének legfontosabb belső erőforrása a természeti tőke, amely folyamatosan degradálódik és ésszerű hasznosítása sem megoldott.

A mintaprogram be kívánja mutatni a természeti erőforrásokkal való fenntartható gazdálkodás kialakításának alapeszközait és azok szoros összekapcsolódását, hiszen a felszíni vizek ökológiai állapotának javítását és a vízvisszatartást szolgáló beavatkozások nyomán kialakuló természet közeli területek kezelésekor keletkező biomassza hasznosítása fontos megújuló energiaforrás.

**A kijelölt projekt helyszínek egyike a Zamárdi Tóközi-berek területe, ahol megvalósítandó vizes élőhely kialakítást és láprekonstrukció megvalósítását tervezik.**

Az érintett terület egykori lefűződött, medervonal szabályozás során a Balaton medrétől leválasztásra kerülő terület, amely rehabilitációja indokolt.

A Tóköz –berek Endrédi vízfolyás jobb partján található berekrészleten a vizes élőhely rehabilitáció során elsődleges cél a még meglévő részlegesen még nyílt víztükrrel rendelkező terület vízborfóttóságának biztosítása, a teljes kiszáradásának megakadályozása.

Az Endrédi patak jobb oldalán, a Tóköz berek területén a halak ivásának elősegítése érdekében szabad vízfelszín kialakítását tervezik, a függő patakmeder meglévő töltésének megnyitásával. A cél minél nagyobb víztest létrehozása, amit a nád mozaikosan fed egyes helyeken. További cél a lápi fauna megőrzése.

**A tervezett tevékenység helye és területigénye:**

Tervezési terület kb. 28 ha, Zamárdi város külterületén, az M7 autópálya és a 7. számú elsőrendű főút közötti területen helyezkedik el. A Tóköz berek területét érinti.

TERÜLETKIMUTATÁS			
Sorszám	Település: Zamárdi külterület		
	Helyrajzi szám	Terület (ha, m <sup>2</sup> )	Művelési ág
1	05/5	1,26	legelő
2	05/6	6210	legelő
3	05/7	3,98	legelő
4	05/8	7564	legelő
5	05/9	4403	legelő
6	05/10	1,19	legelő
7	06/1	5541	kivett árok
8	07/1	11,12	legelő
9	07/2	247	legelő

**A tervezett vizes élőhely kialakításának, nyílt vízfelszín kialakításának bemutatása**

A tervezett vízmélység átlagosan 1,5 m, a kialakítandó tó meder rézsúhajlása - 1:10.

A felmért terep 104,00-104,50 mBf között változik.

A területen összegyűlő vizet a jelenleg a belvízvédekezéssel összefüggésben szivattyúzzák.

A belvízi öblözet szivattyúzási rendjének megfelelően a tervezett víztest/vizes élőhely maximális vízszintje a bekapcsolási szint, mely 103,225mBf. A szivattyú leállítási szintje 102,525 mBf.

A tervezett víztest/vizes élőhely fenékszintje 100,82 mBf. annak érdekében, hogy az igényelt 1,5-2 m vízborítás biztosítható legyen.

A tervezett betárazott vízmennyiség max vízszintnél 74.566 m<sup>3</sup>, a betárazott vízmennyiség minimális vízszintnél 51.148 m<sup>3</sup>.

A tervezett kialakítással a belvízvédekezés üzemeltetése zavartalanul működhet, míg a csapadék a felszín felett és a Balaton vize a felszín alatt táplálja a tavat.

A nyílt felszínű víztest kialakítása földmunkagép alkalmazásával történik. A tervezett élőhely földmunkája cca: 147.684 m<sup>3</sup>, melyet a tervezett nyíltfelszínű víztest területéről termelnek ki.

A mélyedésekből kitermelt termőközeget a kotrás idejére deponálni kell, majd a rézsú kialakításnál illetve a tereprendezés során használják fel.

A kivitelezést várhatóan két földmunkagéppel és két szállító járművel végzik, melyek kizárólag a tervezési területen belül mozognak, üzemelnek.

**A megvalósítás tervezett időszaka:**

A kivitelezés várható ideje kb. 3-6 hónap, mely időszakban nappali egy műszakos munkarendben történik.

**Az érintettek a kérelem és mellékleteinek nyomtatott példányába** a Környezetvédelmi Hatóság ügyfélszolgálatán ügyfélfogadási időben, illetve a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjénél **betekinthetnek**. A betekintés módjáról a Környezetvédelmi Hatóságon vagy a jegyzőnél lehet részletes felvilágosítást kapni.

**A Környezetvédelmi Hatóság a kérelmet és mellékleteit elektronikus úton is közzétette.** Az elektronikus úton közzétett kérelem és mellékleteinek elérési helye:

<http://oracle.barko.hu/kofo/14690.zip>

**A konkrét ügyben** a Kr. 5. § (2) bekezdése alapján a **Környezetvédelmi Hatóság lehetséges döntései:**

- ha az előzetes vizsgálat során a tevékenység környezetvédelmi engedélyezését **kizáró ok** merül fel, határozatában e tény rögzítése mellett megállapítja, hogy az adott tevékenység kérelem szerinti megvalósítására engedély nem adható;
- ha a **tervezett tevékenység a településrendezési eszközökkel nincs összhangban**, azonban az összhang legkésőbb a tervezett tevékenységhez szükséges létesítési, építési engedély iránti kérelem benyújtásáig megteremthető, ezt a lehetőséget rögzíti és előírja, hogy a kizáró okot a létesítési, építési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig **meg kell szüntetni**;
- amennyiben – az előzetes vizsgálat eredményeként – a tervezett tevékenység megvalósításából **jelentős környezeti hatások** származhatnak, határozatban állapítja meg a benyújtandó környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit;
- ha nem tételezhető fel jelentős környezeti hatás, és a tevékenység a Kr. 2. számú melléklet hatálya alá sem tartozik, **tájékoztatást ad arról**, hogy a tevékenység mely - a Kvt. 66. §-ának (1) bekezdése d) pontja szerinti - egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg.

A Környezetvédelmi Hatóság a **közlemény közzétételével egyidejűleg** megküldi a közleményt, a kérelmet és mellékleteit a tevékenység telepítési helye szerinti település, és a feltételezetten érintett települések jegyzőjének, aki haladéktalanul, de legkésőbb **öt napon** belül gondoskodik a közlemény közterületen, és a helyben szokásos egyéb módon történő közhírré tételéről.

**A Környezetvédelmi Hatóság felhívja az ügyben érintettek figyelmét**, hogy a telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve a környezeti hatástanulmány tartalmára vonatkozóan a **közlemény megjelenését követő huszonegy napon belül közvetlenül a Környezetvédelmi Hatósághoz észrevételt lehet tenni.**

A Környezetvédelmi Hatóság a közleményt **2016. március 5. napján** a 7621 Pécs, Papnövelde 13-15. szám alatti hivatali hirdetőtábláján, valamint a honlapján (<http://www.kormanyhivatal.hu/hu/baranya>) **tette közzé.**