



GYŐR-MOSON-SOPRON MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
IGAZGATÓHELYETTESI SZERVEZET
VÍZÜGYI HATÓSÁG

Tárgy: **Közhírre tétel**
Hív. szám: 35800/4377-11/2020. ált.
Ügyintéző: Sárköziné dr. Matusek Szidónia/
Madarász Katalin
Tel szám: (+36 96) 518-297

KÖZLEMÉNY

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint vízügyi hatáskörében eljáró elsőfokú hatóság Esztergom, Búbánatvölgyi Halas-, Mini- és Fürdő-tó vízjogi üzemeltetési engedély kiadása tárgyú eljárásban döntést hozott.

A 35800/4377/2020. ált. számú eljárásban hozott hatósági döntésről *az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 89. § (1), (3)-(4) bekezdései, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5/B.§ alapján az alábbi hirdetményt adom ki.*

A kifüggesztés és a honlapon való közzététel napja: 2020. 10. 13.

Az eljáró hatóság megnevezése: Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Vízügyi Hatóság

Az ügy száma: 35800/4377/2020. ált.

Az ügy tárgya: Esztergom Város Önkormányzata – Esztergom, Búbánatvölgyi Halas-, Mini- és Fürdő-tó vízjogi üzemeltetési engedély

A kérelmező ügyfél neve (megnevezése) és lakcíme (székhelye):

Esztergom Város Önkormányzata (2500 Esztergom, Széchenyi tér 1.)

A döntés rendelkező része és indokolásának kivonata:

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint elsőfokú vízügyi hatóság az 35800/4377/2020. ált. számú eljárásban az alábbi döntést hoztam.

H A T Á R O Z A T

„1./ Esztergom Város Önkormányzata (2500 Esztergom, Széchenyi tér 1., a továbbiakban: engedélyes) részére az alábbi feltételek mellett

vízjogi üzemeltetési engedélyt

adok arra, hogy a 2./ pontban ismertetett vízilésítványok **Fábián-Lukács Judit egyéni vállalkozó** (2890 Tatabánya, Gál István ltp. 532., **a továbbiakban: tervező**) által készített **Ü-5/2020-6** munkaszámú tervdokumentációban és a tervező által készített *„Az Esztergom Búbánatvölgyi Halas-, Mini-, és Fürdő-tó üzemeltetési*

szabályzata” című üzemeltetési szabályzatban foglaltak alapján használja és üzemeltesse.

1.1./ A tárgyi vízilétesítményekkel érintett ingatlanok:

Esztergom 10947/23, 11159,11160/2, 11161, 11029 és 11031 hrsz.

2./ A vízilétesítmények az alábbi főbb műszaki jellemzők szerint üzemeltethetők:

2.1./ A tavak jellemző morfológiai paramétereit:

paraméter	Fürdő-tó	Mini-tó	Halas-tó
A völgyzáró gát szelvénye	1+058	0+836	0+538
Fenékszint (mBf):	121,37	118,17	113,3
Tófenék esése (‰)	13,9	10,24	9
Üzemi vízszint (mBf):	123,0	120,83	114,88
Vízszint 2019.11. (mBf)	121,94	119,82	114,68
Árvízszint (Q _{1%} , mBf)	123,53	121,41	115,13
Gát koronaszint (mBf)	123,89	122,02	115,8
Koronaszélesség (m):	minimum 5,0	minimum 7,2	4,8
Gát hossza (m)	105	95	95
Gát köröm átlag szélesség (m)	17,4	15	17,1
Gát rézsűhajlás (-)	1 : 2	1 : 2	1:2
Meder rézsűhajlás (-)	1:2,5 - 1:7	1:2 1:5 – 1:10	1:3-5
Tófelület üzemi vízszinten (m ²)	9.250	11.896	11.180
Szabad vízfelület üzemi vízszinten (m ²)	8.414	10.111	9.992
A tó hossza üzemi vízszinten (m)	119	202	130
A tó átlagos szélessége (m)	78	73	86
Átlagos vízmélység (m)	1,13	1,97	1,58
Térfogat (m ³)	10.453	23.435	17.664
A tó párolgási vesztesége (m ³ /év)	2.104	2.528	2.498

2.1.2./ A tavak műtárgyai:

Fürdő tó:

A tó gátja:

A Kerektói vízfolyás 1+058 km szelvényében megépült gát teljes hossza 105 méter. A rézsű meredeksége 1:2 hajlású. A gátak szivárgását meg kell akadályozni. A fák kivágása után a vízdoldali rézsűn 60 cm vastagságban 105 m hosszban agyagmag került beépítésre.

A tó leeresztő és árapasztó műtárgya:

A tó leeresztő műtárgya egy 2,1 × 2,1 × 3,0 méteres vb. zsilip aknába elhelyezett 1,5 méter széles táblás barát zsilip. Az aknába befolyó víz, egy Ø 70 cm-es SENTAB csövön keresztül folyik át a töltés alatt. A zsilip jelenlegi átfolyási szintje 121,94 mBf a kifolyás halráccsal védett. Tetejét vasráccsal zárták le. A műtárgy az árapasztóval kombinált.

A zsilipakna jellemző paraméterei:

Zsilipakna fenékszint:	120,97 mBf
Üzemi vízszint:	123,0 mBf
Akna tetőszint:	123,93 mBf

Az árapasztó bukószintje 123,53 mBf. A műtárgy az 5,3 m³/sec mértékadó hozamra lett méretezve. Az árapasztó két támfalának távolsága a zsilipakna két oldalától 5-5 méter. Halráccsal védett mind a két oldalon.

Mini-tó:

A tó gátja:

A Kerektói vízfolyás 0+836 km szelvényében megépült gát 95 méter hosszú. A rézsú meredeksége 1:2 hajlású. A gátak szivárgását meg kell akadályozni. A fák kivágása után a vízdali rézsún 60 cm vastagságban 95 m hosszban agyagmag került beépítésre.

A tó leeresztő és árapasztó műtárgya:

A tó leeresztő műtárgya egy 1,2×1,2×4,2 vb méteres zsilip aknába elhelyezett 1 méter széles táblás barát zsilip. Az aknába befolyó víz, egy Ø 80 cm-es betoncsövön keresztül folyik át a gát alatt. A zsilip jelenleg 120,67 mBf üzemi vízszintet biztosít, a befolyás halráccsal védett. A zsilipakna megközelítését biztosító bejáró híd U acélból készült, vaslemezekkel rögzített.

A zsilipakna jellemző paraméterei:

Zsilipakna fenékszint:	118,17 mBf
Üzemi vízszint:	120,67 mBf
Akna tetőszint:	122,37 mBf

Az árapasztó felett egy hídon lehet átkelni. Az árapasztó küszöbszintje 121,41 mBf. A töltés alsó oldalán, a leeresztő csővezeték kitorolásánál energiatörő vízláda lett kialakítva, ebbe csatlakozik az árvízmentesítő surrantó is.

A 4 m szélességű homlokbukós árapasztó 3,0 m szélességű árapasztó csatornába torkollik, amely átvezet a közúti híd pályaszerkezete alatt. Ezt követi a 3 %-os eséssel kialakított, terméskövel burkolt surrantó, a csővezeték felett, a vízfolyás tengelyében került megépítésre.

Halas-tó:

A tó gátja:

A Kerektói vízfolyás 0+538 km szelvényben megépült gát teljes hossza 80 méter, a gátkorona szélessége átlagban 8 méter. A rézsú meredeksége veszített oldalon 1:2. A gátkorona közepén kőszórásos út vezet keresztül.

A tó leeresztő és árapasztó műtárgya:

A műtárgyban az üzemi víz elvezetése egy „u” alakú zsilipen, míg az árvízi-, mértékadó 5,3 m³/sec hozam, a felette kialakított négyszög keresztmetszetű árapasztón keresztül kerül levezetésre. Az árapasztó műtárgy, dilatációval kapcsolódik az „u” szelvényhez. Az árapasztó a gát végében surrantó lemezhez csatlakozik, amely beleköt

a vízfolyásba. A kifolyás fenékszintje 113,25 mBf.

2.1.3./ Vízigények:

Vízigényként a tavak párolgási vesztesége jelentkezik.

A tavak párolgási veszteségének pótlására igénybe vehető folyamatos vízszugár:

- Fürdő-tó Q csúcsvízszugár= 0,11 l/s
- Mini-tó Q csúcsvízszugár= 0,14 l/s
- Halas-tó Q csúcsvízszugár= 0,14 l/s

A három tó **párolgási vesztesége összesen 7.130 m³/év.**

Ezt a mennyiséget egyrészt a Kerektói vízfolyás felső részéről (Kerek-tó felől) érkező vízhozam, másrészt a vízgyűjtőn összegyűlekező vízmennyiség fedezi.

A tórendszer alsó tava a Halas-tó. A Kerek-tói vízfolyás az 1711 fkm szelvénynél torkollik a Dunába.

2.2./ Vízügyi objektumazonosítók (VOR):

Objektum név	Létesítmény azonosító	VOR
Búbánatvölgyi horgásztavak (Halas-tó) völgyzárógát	APL487	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Mini-tó) völgyzárógát	APL550	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Fürdő-tó) völgyzárógát	APL553	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Halas-tó) zsilip	APL554	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Mini-tó) zsilip	APL557	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Fürdő-tó) zsilip	APL558	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Halas-tó) árapasztó műtárgy	APL561	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Mini-tó) árapasztó műtárgy	APL564	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Fürdő-tó) árapasztó műtárgy	APL569	
Kerektói vízfolyás 0+538, Búbánatvölgyi alsó tavak (Halas-tó) vízbevezetése	APL574	
Kerektói vízfolyás 1 + 177 km, Búbánatvölgyi alsó tavak (Fürdő-tó) vízkivétel	APL575	
Búbánatvölgyi horgásztavak vízhasználati hely	AQY364	
Kerek-tói-vízfolyás	ADY244	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Halas-tó)	AKZ707	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Mini-tó)	APA110	
Búbánatvölgyi horgásztavak (Fürdő-tó)	AKZ795	

3./ Vízgazdálkodási/vízvédelmi rendelkezések, előírások:

- Az üzemeltetés során jelen engedély előírásait be kell tartani.
- A tulajdonosok vagy az üzemeltetők személyében bekövetkezett változást az engedélyes köteles 30 napon belül bejelenteni a Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak (**a továbbiakban: hatóság**).
- A tavak karbantartását és üzemeltetését a tervező által készített **Ü-5/2020-6** munkaszámú tervdokumentációban és a tervező által készített „Az Esztergom Búbanatvölgyi Halas-, Mini-, és Fürdő-tó üzemeltetési szabályzata” című üzemeltetési szabályzatban foglaltak alapján kell végezni.
- Az üzemeltetés során különös figyelmet kell fordítani a tavak szennyezésének elkerülésére. A környezetet károsító, vagy annak közvetlen veszélyével járó rendkívüli vízszennyezést (környezetkárosodás helye, jellege, mértéke) az addig megtett intézkedések egyidejű közlésével haladéktalanul be kell jelenteni a hatóságnak.
- A rézsüfelületeket, földműveket, partot és medret folyamatosan jó karban kell tartani, az esetleges kimosódásokat, suvadásokat helyre kell állítani.
- A tó üzemvízszintjét és árvízszint értékeit a kihelyezett vízmércén jól láthatóan be kell jelölni.
- A tó vízszintjét üzemvízszinten kell tartani, a vízszint esetleges csökkenése és üzemvízszint fölé emelkedése, a környező területek esetleges elvizenyősödése, valamint az ezekből adódó esetleges károk és üzemeltetési problémák engedélyest terhelik.
- A tavak partélétől mért 3,0 méteres parti sávon engedélyesnek mindenkor biztosítani kell a vízgazdálkodási szakfeladatok (fenntartás, mérés, védekezés) zavartalan ellátásának lehetőségét, és ezen feladatokat el kell látnia.
- A tó vízminőségének ellenőrzésére évente egyszer – nyári időszakban – laboratóriumi vizsgálatot kell végeztetni, amelynek vizsgálati eredményeit annak elkészülte után 30 napon belül meg kell küldeni a hatóságnak.
- **A vizsgálandó komponensek:** a-klorofil, pH, átlátszóság, fajlagos elektromos vezetőképesség, oldott oxigén, oxigén telítettség, BOI₅, KOI_{cr}, NH₄-N, NO₃-N, öN, PO₄-P, öP. A vizsgálatokat akkreditált laboratóriummal kell elvégeztetni.
- Az esetleges külső eredetű szennyeződésből, illetve a belső eredetű vagy kedvezőtlen hidrometeorológiai helyzetből adódó kedvezőtlen állapotok elhárításáért engedélyes a felelős.
- A mindenkori hatósági ellenőrzés lehetőségét az arra jogosítottnak biztosítani kell.
- Az üzemeltető személyében bekövetkező változás esetén a változást követő 30 napon belül a vízjogi üzemeltetési engedélyt – annak mellékleteivel együtt – az új üzemeltetőnek átadni.
- Az új üzemeltetőnek az üzemeltetési engedély módosítását 30 napon belül meg kell kérni, de a módosító határozat véglegessé válásának időpontjáig is köteles a vízügyi hatóságot jelen engedély előírásai szerint üzemeltetni.

- A lekötött vízmennyiség után az engedélyesnek **nem kell vízkészletjárulékot fizetnie**, azonban a vízhasználatára vonatkozó **nyilatkozattételi kötelezettségének a tényleges vízigénybevétel adatairól a tárgyévet követő hónap 15. napjáig**, az e célra szolgáló adatlapon eleget kell tenni.

- Engedélyes, mint az öntözési célú, illetve halgazdálkodás és rizstermelés célú vízhasználó köteles tudomásul venni, amennyiben az öntözési célú vízhasználata, illetve halgazdálkodás és rizstermelés célú vízhasználat országos szinten együttesen meghaladja a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvényben **(a továbbiakban: Vgtv.)** rögzített küszöbértéket, úgy a mindenkor hatályos jogszabályokban előírt nyilatkozattételi, adatszolgáltatási és fizetési kötelezettségeknek eleget kell tenni.

-A vízkészletjárulék kiszámításáról szóló 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendelet (a továbbiakban: KHVM rendelet) 6/A §-a értelmében, ha a vízhasználó több vízbeszerzési létesítménnyel rendelkezik, akkor a Vgtv. 15/C § (1) bekezdés 1) pontjában meghatározott mennyiséget sorrendben mindig a legalacsonyabb „g” szorzószámmal rendelkező vízbeszerzési létesítményre kell először figyelembe venni addig, amíg a vízhasználó a mentességet ki nem meríti.

- Vízhasználatra vonatkozó adatok:

	Lekötött vízmennyiség:	7130 m ³ /év
	Vízkészlet jellege:	felszíni víz
	Minősége:	I. o.
	Vízfelhasználás célja: halgazdálkodás, g = 0,02 folyamatos, hitelesített mérővel történő mérés esetén	m =
1,0		
	ennek hiányában:	m =
2,0		
	Víztest állapota („t” víztest-túlterhelési szorzó):	1,0

4./Be kell tartani:

Az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság 24459-0001/2020. számú vagyonkezelői nyilatkozatában, és a Gerecse -Pilis Vízi Társulat 2020/400/2. számú üzemeltetői hozzájárulásában foglaltakat.

5./ Szakhatósági előírás:

5.1./ A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály KE-06/KTO/04633-2/2019. számú szakhatósági állásfoglalásában feltételek közlése mellett hozzájárult az engedély kiadásához.

„I.

*A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóságnak (a továbbiakban: Társhatóság) Esztergom Város Önkormányzata (székhely: 2500 Esztergom, Széchenyi tér 1.) képviseletében eljáró **Fábián Lukács Judit egyéni vállalkozó** (2800 Tatabánya, Gál István ltp. 532., a továbbiakban: Ügyfél) Esztergom Búbánatvölgyi Halas-, Mini- és Fürdő-tó vízjogi üzemeltetési engedélyezésére vonatkozó eljárásban szakhatóságként közreműködő Komárom-*

Esztergom Megyei Kormányhivatal környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörében eljáró Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya (a továbbiakban: Osztály), mint környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság a

szakhatósági hozzájárulásomat
a II. fejezetben foglalt feltételekkel megadom.

II.

Természetvédelmi előírás:

- *az esetleges munkálatok során létrejött munkaárkok mihamarabbi betemetésére kell törekedni,*
- *az esetleges munkálatok során keletkező árkokat és gödröket naponta és a betemetésük előtt még egyszer ellenőrizni kell, továbbá a helyzetváltoztatásuk során esetlegesen beléjük került védett állatfajok (elsősorban hullók, kisméltók, esetleg kételtűek) egyedeit kíméletesen el kell távolítani és a természetes élőhelyükre vissza kell helyezni,*
- *az üzemeltetés során esetleges fakitermelést és cserjeirtást, a madarak fő költési és fiókanevelési időszakán kívül, tárgyév augusztus 15. napja és tárgyévet követő év március 1. napja között lehet elvégezni.*
- *az üzemeltetés során folyamatosan gondoskodni kell az inváziós növényfajok visszaszorításáról.*

Környezetvédelmi előírás:

- *A keletkező hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűjtéséről, majd a környezetvédelmi hatóság által kiadott engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadásáról gondoskodni kell.*
- *A tevékenység nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint a felszín alatti víz és a földtani közeg „B” szennyezettségi határértéke!*

III.

Az eljárásom során eljárási költség nem merült fel.

IV.

Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, ellene jogorvoslat csak a Társhatóság ügy érdemében hozott határozata, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzése ellen igénybe vehető jogorvoslat keretében gyakorolható.”

5.2./ A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Földművelésügyi Osztály KE-06/FMO/1063-2/2019. számú szakhatósági állásfoglalásában feltételek közlése mellett hozzájárult az engedély kiadásához.

„A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal halgazdálkodási hatáskörben eljáró Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Földművelésügyi Osztálya (a továbbiakban: Osztályom) az Esztergom Búbánatvölgyi Halas- , Mini- és Fürdő-tó (A tárgyi

eljárással érintett ingatlanok: Esztergom 10947/23, 11159, 11160/2, 11161,11031,11029 hrsz-ú ingatlanok vízjogi üzemeltetési engedélyének (ismételt) kiadásához az alábbi feltételekkel hozzájárul.

Horgászati hasznosítás esetén az engedélyes köteles betartani a halgazdálkodásról és a halvédelméről szóló 2013. évi CII. törvényt (továbbiakban: Hhvtv.) és a halgazdálkodás és a halvédelem egyes szabályainak megállapításáról szóló 133/2013. (XII. 29.) VM rendeletben foglaltakat.

Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

5.3./ A Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat MBFSZ-HATOSAG/3114-2/2020. számú szakhatósági állásfoglalásában feltételek közlése mellett hozzájárult az engedély kiadásához.

*„A Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat (továbbiakban: MBFSZ) a Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Vízügyi Hatóság (továbbiakban: Vízügyi Hatóság) által szakhatósági állásfoglalás kéreéshez mellékelt dokumentáció alapján az Esztergom, Búbánatvölgyi Halas-, Mini- és Fürdő-tó vízjogi üzemeltetési engedélyhez **az alábbi feltételekkel***

hozzájárul.

- 1. Az engedélyesnek a vízjogi üzemeltetési engedély véglegessé válását követő 20 napon belül a kitermelt ásványi nyersanyag után bányajáradék önbevallást kell benyújtania az MBFSZ részére.*
- 2. A bányajáradék önbevallás nyomtatvány az MBFSZ honlapjáról (www.mbfsz.gov.hu) letölthető. A „Bányajáradék önbevallás szilárd ásványi nyersanyag engedélyes” elnevezésű bányajáradék önbevallás nyomtatvány elérési útvonala: HATÓSÁGI ÜGYFELEKNEK / Bevallások / Szilárd ásványi nyersanyag / szilard_asvanyi_nyersanyag_engedelyes.*
- 3. A kitermelt ásványi nyersanyag besorolását a kitermelést megelőzően földtani szakértővel kell megállapítani. Ha a szakvélemény alapján többfajta ásványi nyersanyag kitermelése történik, a bányajáradék bevallást és befizetést valamennyi ásványi nyersanyag tekintetében teljesíteni kell.*
- 4. Amennyiben az engedélyes nem az engedélyben foglalt tevékenységgel összefüggő célra használja fel, hasznosítja vagy értékesíti a kitermelt ásványi nyersanyagot, abban az esetben bányajáradék fizetési kötelezettsége keletkezik.*
- 5. A bányajáradékot a Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01031513-00000000 számú „Bányajáradék befizetés” elnevezésű számlájára kell befizetni.*
- 6. Az engedélyesnek a kitermelt ásványi nyersanyag mennyiségét geodéziai módszerekkel kell meghatározni. A meghatározás módját és eredményét bizonylatolni kell. Az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról szóló 54/2008. (III. 20.) Korm. rendelet 8. § (5) bekezdése szerint az engedélyes köteles az (1)*

és a (4) bekezdésben meghatározott nyilvántartást és bizonylatokat 5 évig megőrizni.

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az csak az ügyben eljáró hatóság érdemi döntése ellen benyújtott jogorvoslati kérelemben támadható.”

6./ E vízjogi üzemeltetési engedély 2030. október 31. napjáig hatályos és az engedélyes kérelmére vagy hivatalból módosítható, szüneteltethető és visszavonható. Az engedély hatályának meghosszabbítása – az engedély lejártá előtt – a vonatkozó jogszabályban előírt mellékletek csatolásával kérhető.

7./ A vízilétesítményeket a *IV. felügyeleti kategóriába* sorolom.

8./ Elrendelem, hogy a határozat véglegessé válását követő 8 napon belül a vízikönyvi okirattár vezetője a jogszabály alapján előírt és e határozatból eredő jogokat, kötelezettségeket, tényeket és az ezzel összefüggő adatokat a vízikönyvi nyilvántartásba *Esztergom-7.* számon jegyezze be. Jelen vízjogi üzemeltetési engedély nem mentesíti az engedélyest más szükséges hatósági engedélyek beszerzésének kötelezettsége alól.

9./ Az igazgatási szolgáltatási díj (288.000,- Ft) megfizetésre került. A bányászati szakhatósági eljárás szolgáltatási díja (26.000,- Ft) megfizetésre került. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

10./ A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságához, mint másodfokon eljáró országos vízügyi hatósághoz címzett, de a hatósághoz elektronikus úton benyújtandó fellebbezésnek van helye. A fellebbezési eljárás díja 144.000,- Ft, amit a hatóság a Magyar Államkincstárnál vezetett 10033001-00283614-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára átutalási megbízással vagy postai úton készpénz-átutalási megbízással (csekk) kell megfizetni. A fellebbezési eljárási díj megfizetésekor hivatkozni kell a fellebbezett döntés iktatószámára, a hatósági eljárás tárgyára, valamint fel kell tüntetni a befizető nevét és címét. A fellebbezést indokolni kell.

Az eljárásba bevont szakhatóságok állásfoglalása jelen határozat elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A határozat fellebbezés hiányában a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon – külön értesítés nélkül – véglegessé válik.

A hatóság a határozat kiadásával egyidejűleg gondoskodik annak nyilvános közzétételéről.,,

INDOKOLÁS

Indokolás kivonata:

„A tervező 2020. augusztus 14. napján kérelmet nyújtott be a hatósághoz, amelyben Esztergom, Búbánatvölgyi Halas-, Mini- és Fürdő-tó vízjogi üzemeltetési engedélyének kiadását kérte a hatóságtól.,,

„A hatóság 35800/4377-1/2020.ált. számon a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 28/D. § (1) bekezdése, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 1/A. §-a, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 10. §-a alapján az eljárás megindításáról értesítette az ismert ügyfeleket, akik az eljárással kapcsolatban nem tettek nyilatkozatot.

A hatóság a rendelkezésre álló dokumentumok és a jogszabályi előírások alapján megállapította, hogy a kérelem hiányos, amelyre tekintettel a hatóság 35800/4377-2/2020. ált. számon hiánypótlásra hívta az engedélyest. Az engedélyes a hiánypótlásban foglaltaknak határidőre maradéktalanul eleget tett,(...)”

„Az Ákr. 55. § (1) bekezdése kimondja, hogy törvény vagy a szakhatóságok kijelöléséről szóló kormányrendelet közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján az ügyben érdemi döntésre jogosult hatóság számára előírhatja, hogy az ott meghatározott szakkérdésben és határidőben más hatóság (a továbbiakban: szakhatóság) kötelező állásfoglalását kell beszereznie.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. számú melléklet 16. táblázat 9/10., 13. és 15. pontja a vízjogi üzemeltetési engedélyezési eljárásokban, az ott rögzített szakkérdések tekintetében, a bevonás és közreműködés feltételének fennállása esetén, megyei kormányhivatal környezetvédelmi, természetvédelmi, halgazdálkodási és bányászati hatáskörében eljáró hivatalát szakhatóságként jelöli ki.”

A fent leírtak értelmében a tervdokumentációt megküldtem a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály, Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Földművelésügyi Osztály, Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat, mint szakhatóság részére.

„Az eljárás során közreműködő szakhatóságok állásfoglalásait és indokolásait Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján foglaltam a határozatba.

Az Ákr. 55. § (4) bekezdése értelmében a szakhatóságok döntései az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A hatóságnak a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztályát (a továbbiakban: **Örökségvédelmi Osztály**) az 531/2017. (XII. 29.) Korm. 1. melléklet 16. Vízügyi és vízvédelmi ügyek részének alapján nem áll módjában a vízjogi engedélyezési eljárásba szakhatóságként bevonni, azonban a vízjogi üzemeltetési engedélyezési eljárásban hozott döntés megalapozásához szükséges, hogy a lelőhelyekre vonatkozó szakági előírásoknak való megfelelés biztosított legyen.

Fentiekre tekintettel, a hatóság 35800/4377-5/2020.ált. számú végzésével megkereste az Örökségvédelmi Osztályt, hogy a tárgyi eljárásra vonatkozóan szakági véleményét megadni szíveskedjen.”

„A hatóság a kérelem jogi, vízgazdálkodási, vízvédelmi tárgyú vizsgálatát követően

megállapította, hogy tárgyi vizilétesítmények üzemeltetése vízgazdálkodási érdeket nem sért, a rendelkező részben tett kikötések és előírások betartása mellett nem veszélyezteti a vízkészlet védelméhez fűződő érdeket, megfelel a vizilétesítmények üzemeltetésére kiadott vízgazdálkodási, valamint a műszaki és biztonsági szabályoknak, a vízháztartás, a vízminőség, a felszín alatti és felszíni vizek védelmével összefüggő egyéb szabályozásnak és a külön jogszabályban foglalt előírásoknak, ezért a vízjogi üzemeltetési engedélyt Vgtv. 28./A § (1) bekezdése alapján, figyelemmel a Vgtv. 29. § (1) bekezdésében, a Vhr. 5. §-ában, valamint az Ákr.-ben foglaltakra megadta..”

„A fellebbezéshez való jogot az Ákr. 116. § (1) bekezdése, valamint a Vgtv. 29/A. §-a biztosítja, előterjesztésének idejét az Ákr. 118. § (3) bekezdése állapítja meg. A fellebbezési eljárás díja a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 3. § (1) bekezdése alapján a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 1. mellékletben meghatározott díjtétel 50%-a.”

„Vízügyi hatáskörömet a Vgtv. 28. §-a és a Vhr. 1. § (1) bekezdése, vízvédelmi hatáskörömet a Kvt. 66/A. §-a, és a 223/2014. (IX.4.) Korm. rend. 10. § (1) és (3a) bekezdése, a vízügyi és vízvédelmi illetékességemet a 223/2014. (IX.4.) Korm. rend. 10. § (2) bekezdése és 2. mellékletének 1. pontja állapítja meg.”

A tárgyi ügyben hozott döntésbe történő betekintésre az Ákr. és az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény vonatkozó előírásai az irányadóak.

Felhívom az ügyfél figyelmét, hogy döntést az ügyfél vagy meghatalmazott képviselője az eljáró hatóságnál megtekintheti, arról illeték fejében hiteles vagy hitelesítetlen másolatot kérhet.

Az Ákr. 89. § (2) bekezdése szerint a közleményt a hatóság a hirdetőtábláján, valamint a honlapján helyezi el.

Kelt: Település, *elektronikus dátumbélyegző szerint*

Tisztelettel:

**Sallai Péter tű. dandártábornok,
tűzoltósági tanácsos
igazgató**

nevében és megbízásából:

**Sipos Bernadett
hatósági szolgálatvezető-helyettes**

Készült: 1 példányban

Terjedelem: 11 oldal

Kapja:

1. Ügyfélszolgálat
2. Honlap
3. Irattár

Cím: 9021 Győr, Munkácsy Mihály utca 4.

Telefon: +36(96)529-530

E-mail: gyor.titkarsag@katved.gov.hu

[Hivatali kapu azonosító: GYMSMKI](#)