



FŐVÁROSI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
IGAZGATÓ

Vízikönyvi szám: Bp/m/1037

Tárgy: Budapest XIV. kerület, Liget Budapest projekt (IFE) – Városligeti Színház megújuló energiavételi tervezése hőszivattyús kútvezes kivitelben, valamint öntöző víztározó vízjogi létesítési engedélye

Hivatkozási szám: FKI-KHO: 8184/2018.

Ügyintéző: Csipes Judit
Vesztergom Anna
Tóth Krisztián

Telefón: (36-1)459-2476

e-mail:

fki.hatosag@katved.gov.hu

H A T Á R O Z A T

1./ A Városliget Zrt. (1146 Budapest, Dózsa György út 41.; a továbbiakban: a továbbiakban: Engedélyes) részére, a FŐMTERV Mérnöki Tervező Zrt. (1024 Budapest, Lövház u. 37.; a továbbiakban: Tervező) tervező által készített 26.16.100 tervszámú, 2018. szeptember 28-i keltezésű, és PAR_KT2_VG_XX_VT_TI_01_0001_001_20181031 tervszámú 2018. október 31-i keltezésű dokumentációja alapján, a 2./ pontban ismertetett vízellátási létesítmények megépítésére

vízjogi létesítési engedélyt

adok.

2./ **Létesül:** Budapest XIV. kerület, Új Városligeti Színház hűtését és fűtését szolgáló termelő-visszasajtoló kutak, valamint ezen építési ütemben tervezett öntözővíz tározó medence és annak gépészete.

2.1./ Kutak és kútgépészet

Létesül: 6 db talajvíz termelő és/vagy visszasajtoló kút

2.1.1. A kutak alapadatai és műszaki kialakítása

A kutak tervezett telepítési helye: Budapest XIV. ker. 29732/11 hrsz., Városliget

Kút jele	EOV X (m)	EOV Y (m)	Z _{terep} (mBf.)	Z _{csőperem} (mBf.)
VK1	240724	652937	107,0	105,5
VK2	240682	652932		
VK3	240634	652945		
VK4	240590	652950		
VK5	240536	652946		
VK6	240491	652973		

Ügyfélfogadás: Vízügyi és vízvédelmi hatósági ügyekben előzetes időpont-egyeztetést követően az ügyfelek az alábbi időpontokban fordulhatnak kérdéseikkel személyesen a hatósághoz, illetve tekinthetnek be az eljárás során keletkezett iratokba:

Hétfő, szerda: 9:00-12:00, 14:00-16:00; Péntek: 9:00-12:00

A kutak egységes műszaki kialakítása:

Talpmélység:	15,0 m
Csővezés:	0,0-15,0 m között, Ø 330/300 mm KMPVC cső
Szűrőzés:	7,0-14,0 m között, Ø 330/300 mm KMPVC tekerceselt szűrő
Gyűrűstér:	0,0-5,0 m között cementezés 5,0-6,5 m között agyagfeltöltés 6,5-15,0 m között Ø 2 mm üvegyöngy szűrőváz
Kútfej:	2,0 m kútgyűrű akna, nyomócső vízórával, termelőcső vízórával, fojtószelep, mintavevő csap, acél fedlap
Szivattyú:	WILO-Sub TWI 6.30-13.
Talplezárás:	záródugó
Vízartó képződmény:	pleisztocén homokos kavics

A tervezett kutak vegyes üzemben képesek működni: a pillanatnyi igényeknek megfelelően üzemeltethetők nyelítő és/vagy termelő módban a minden kútba beépülő nyomó-, valamint termelőcső használatával. Valamennyi kút önállóan 30 m³/h víztermelésre vagy nyelítésre képes.

2.1.2. A vízkészlet adatok:

Lekötött vízmennyiség:	712 m ³ /nap, 260000 m³/év
Vízhasználat jellege:	gazdasági célú (megújuló energia célú)
Vízkészlet jellege:	felszín alatti víz (talajvíz)

A termelőkutakból történő vízkivétel nem vízkészletjárulék (VKJ) köteles a *vízgazdálkodásról* szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 15/C. § (1) bekezdés a) pontja alapján.

2.1.3. VKJ mentességre vonatkozó jogszabályi követelmények

- Engedélyes köteles tudomásul venni, hogy a vízhasználat gyakorlása vonatkozásában vízkészletjárulék fizetési mentesség jogszabályi feltételei fennállnak, így a mindenkor hatályos jogszabályokban előírt nyilatkozattételi, adatszolgáltatási kötelezettségeknek eleget kell tenni.
- Az Engedélyes köteles a **jelen határozatban** meghatározott, engedélyezett vízhasználat után – a vízkészletjárulék fizetési mentesség mellett, az e célra szolgáló adatlapon – a tényleges vízhasználatra vonatkozó nyilatkozatot tenni a vízügyi hatóságnak Vgtv. V. fejezet vízkészletjárulék címében, valamint a *vízkészletjárulék kiszámításáról* szóló 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendeletben [a továbbiakban: 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendelet] foglaltak alapján. Amennyiben az Engedélyes a nyilatkozattételi kötelezettségének nem, vagy nem határidőre tesz eleget, úgy a vízügyi hatóság intézkedik hatósági döntés útján, mulasztási bírság egyidejű kiszabása mellett a kötelezettség teljesítése érdekében.
- A vízkészletjárulékkal kapcsolatos aktuális információk a www.vkj.hu honlapon érhetők el.

2.2./ Öntözővíz tározó és gépészete:

Méretezés:

Öntözőrendszer tervezett csúcskapacitása: 80 m³/h (7 bar)

2.2.1./ Vasbeton öntözővíz nyomásfokozó medence és gépészete

- Feltöltés: elsődlegesen ivóvízhálózatról, későbbiekben részben kút vízzel
- Méretezése: 14,00 × 5,00 × 3,20 m
- Összes térfogat: 233 m³
- Tározó fenékszint: 101,4 mBf.
- 1 db STF FMA 2006 háromkamrás szűrőberendezés
- 1 db Grundfos GT-U-300 hirdofortartály (V = 300 l)
- 3 db Grundfos CR 32-6-2 szivattyú (Q = 30 m³/h, H = 109,2 m, P = 11 kW)
- 1 db Grundfos Unilift KP350A1 zsomp szivattyú (Q = 3,89 l/s, H = 9 m, P = 0,7 kW)
- Vízbetáplálás - hálózatról (KPE D160): 104,40 mBf.
- Talajvízbetáplálás (lezárt falátvezetés DN150): 104,30 mBf.
- Csatornabekötés (a szűrőberendezés visszamosatásából származó vizek elvezetésére, KGEM D110): 104,30 mBf.
- Öntözővíz gerincvezeték kivezetés (DN150): 104,30 mBf.
- Túlfolysó csatornabekötés (KGEM D200): 104,05 mBf.

A vízgépészeti berendezések egy 5,00×10,10×3,20 m méretezésű, vasbeton kialakítású gépészeti aknában kerülnek elhelyezésre a víztározó medence mellett.

A háromkamrás szűrőberendezés visszamosatásából származó vizeket egy 4,2 l/s teljesítményű, beépített szivattyú, míg havária és leürítés esetén a többletvizeket a 4 l/s teljesítményű zsompszivattyú továbbítja a közcatornába. A vizeket a tározó DN200 PVC bekötőcsatornáján keresztül a Zichy Mihály úti DN500 PVC közcatorna fogadja, ahonnan a Ferencvárosi szivattyútelepen keresztül a Budapest Központi Szennyvíztisztító Telepre jut.

A tervezett víztározó medence töltése hálózati vízről tervezett, melyhez a szükséges vízmennyiség a Fővárosi Vízművek Zrt. 100003054476 iktatószámú elvi nyilatkozata alapján rendelkezésre áll.

2.2.2./ Havária vezeték

562,3 fm hosszú D125 KPE kút vízvezeték a tervezett kút víz osztó akna és a tervezett 160 m³ kapacitású tározó medence között. A havária vezeték létesítésének célja, hogy későbbiekben az energiatermelő kutak vizeinek locsolási célú hasznosítását lehetővé tegye. A havária vezeték jelen kivitelezési fázisban megépül, de előre kötése nem történik meg.

2.3./ Vízügyi objektumazonosító:

VOR	Objektum név	Objektum típus
ALX750	Budapest XIV., Városliget Zrt., Városligeti Színház, VK1 termelő/nyelető kút	kút
ALX752	Budapest XIV., Városliget Zrt., Városligeti Színház, VK2 termelő/nyelető kút	kút
ALX754	Budapest XIV., Városliget Zrt., Városligeti Színház, VK3 termelő/nyelető kút	kút
ALX756	Budapest XIV., Városliget Zrt., Városligeti Színház, VK4 termelő/nyelető kút	kút
ALX758	Budapest XIV., Városliget Zrt., Városligeti Színház, VK5 termelő/nyelető kút	kút

3./ E vízjogi létesítési engedély 2024. január 31. napjáig hatályos. Az engedély hatályának meghosszabbítása - előbbi időpont lejártá előtt – a vizgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet], valamint a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendeletben [a továbbiakban: 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet] előírt mellékletek csatolásával kérhető.

4./ Előírások:

1. A tulajdonos személyében bekövetkezett változást Engedélyes köteles 30 napon belül a vízügyi hatóságra bejelenteni.
2. A közcsatornába vezetett szennyvizek minőségének meg kell felelni a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet] 4. sz. Melléklet „Egyéb befogadóba való közvetett bevezetés esetén” előírt küszöbértékeknek.
3. Az építést a környezet szennyezését és károsítását kizáró módon úgy kell végezni, hogy a talaj, valamint a felszín alatti víz ne szennyeződjön. A felszín alatti víz, földtani közeg állapotában a tevékenység nem okozhatja a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet [a továbbiakban: 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet] mellékleteiben megállapított (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó minőségromlást.
4. A párhuzamos és keresztező vezetékeknél a vonatkozó szabvány szerinti védőtávolságot és csővédelmet biztosítani kell.
5. A kivitelezést a befogadótól kiindulva kell megkezdeni.
6. Abban az esetben, ha a csővezeték építése során talajvízszint süllyesztés szükséges, a víztelenítési tervet be kell nyújtani a vízügyi hatóság részére. A tervhez mellékelni kell a kitermelt talajvíz elhelyezésére vonatkozóan a befogadó (csatorna, vízfolyás, stb.) üzemeltetőjének/ kezelőjének a fogadó nyilatkozatát. **Határidő:** az érintett szakasz kivitelezésének megkezdése előtt legalább 15 nappal.
7. A víztelenítés megkezdése előtt, a víztelenítés leszívási görbe által érintett, meglévő vagy építés alatt álló épületek/építmények állapotfelmérését el kell végezni. Az állapotfelmérés eredményéről a vízügyi hatóságot tájékoztatni kell. A kivitelezési

- munka befejezésekor ellenőrző vizsgálatot kell végezni. **Határidő:** az állapotfelmérés elvégzését követő 15 napon belül.
8. A fúrás munkáinak kivitelezésének kezdetéről, a munkálatok megkezdése előtt 8 nappal értesíteni kell a vízügyi hatóságot.
 9. *A felszín alatti vízkészletekbe történő beavatkozás és a vízkút-fúrás szakmai követelményeiről* szóló 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet] 13. § (2) bekezdése alapján kút kivitelezését az végezheti, aki az Országos Képzési Jegyzék szerint vízkút-fúró szakképesítést szerzett, vagy olyan szakirányú középfokú végzettséggel rendelkezik, amelyhez tartozó tantárgyi képzés és vizsga a kút kivitelezésének elméleti és gyakorlati szinten történő elsajátítását igazolja, vagy szakirányú felsőfokú végzettséggel rendelkezik és kútkivitelezési jogosultsággal rendelkező személy az elsajátított kút-kivitelezési gyakorlatot számára igazolja, valamint a vízkutatási és vízfeltárási célból végzett fúrás, kútépítési, kúttisztítási, kútfelújítási, kútjavítási berendezésre vonatkozóan a bányafelügyelet által kiadott, a bányafelügyelet műszaki-biztonsági előírásainak való megfelelést tanúsító igazolással rendelkezik, vagy a gépek biztonsági követelményeiről és megfelelőségének tanúsításáról szóló miniszeri rendelet szerinti EK megfelelőségi nyilatkozattal rendelkezik.
 10. A jogosultságokat igazoló dokumentumok másolatát mellékelni kell a kutak kivitelezésének időpontjáról szóló értesítéshez.
 11. A fúrás munkálatok kivitelezését felügyelő személyek kötelesek az előírt nyilvántartások, naplók valósághű és pontos vezetésére.
 12. Az engedélyes tervet, a berendezés alkalmasságára vonatkozó bizonylatokat, a munkavégzés minden lényeges körülményét rögzítő dokumentációt, illetve a napi jelentést a helyszínen kell tartani.
 13. A munkaterületet a belterületen körül kell keríteni.
 14. A fúrás tevékenységhez szükséges terület kialakításánál a munkák megkezdése előtt a humuszréteget le kell termelni és elkülönítve deponálni.
 15. **A fúrás tevékenység során** *a felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] alapján meg kell akadályozni a földtani közegek és a felszín alatti vizek szennyeződését. Gondoskodni kell a felszíni vizek szakszerű kizárásáról, valamint a különböző vízáadó szintek kommunikációjának megakadályozásáról.
 16. A felső szennyeződések kizárása érdekében palást-, illetve csöközcementezést kell végezni.
 17. A fúrás területén a felszíni vizek és a csapadékvíz akadálymentes elvezetéséről és a szennyezett csapadékvíz gyűjtéséről és elszállításáról gondoskodni kell.
 18. Talajszennyezés esetén a kárelhárítási munkát haladéktalanul meg kell kezdeni, a szennyezést okozó körülményt meg kell szüntetni, a szennyezés tényét és körülményeit a vízügyi hatóságnak be kell jelenteni.
 19. A fúrások során rétegváltozásonként, de legalább 5 méterenként furadékmintát kell venni.
 20. A furatokban el kell végezni a 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 1. sz. melléklete szerinti geofizikai méréseket.
 21. A szűrőzés pontos mélységközét a fúrás rétegsor és a geofizikai szelvények együttes kiértékelésének megfelelően kell kialakítani.
 22. A szűrő kialakításánál figyelembe kell venni a réteg szemcseösszetételét, valamint figyelemmel kell lenni arra, hogy a kutak különböző víztesteket, illetve egymástól jelentősen eltérő hidrodinamikai és vízkémiai tulajdonságú vizeket ne kapcsoljon össze egymással.

23. A kutakban tisztító kompresszorozást, illetve minimum 72 órás próbaszivattyúzást kell végezni. A kutak tisztítása során felszínre hozott víz befogadóba történő elvezetését környezetkímélő módon meg kell oldani.
24. A kutakban meg kell mérni a nyugalmi és az állandó üzemben kitermelni kívánt üzemi vízhozamhoz tartozó üzemi vízszintet, valamint meg kell határozni a kutakból állandó üzemben kitermelhető maximális vízhozamot.
25. Víztisztító-vizsgálat céljából a kitermelt vízből mintát kell venni és alapállapot-vizsgálatot kell végezni általános vízkémiai komponensekre.
26. A mintavételeket és a minőségvizsgálatokat a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 47. § (3) bekezdése alapján csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet végezheti. A mintavételi és laboratóriumi jegyzőkönyvek aláírással ellátott másolatát, valamint az akkreditációt igazoló okirat másolatát az üzemeltetési engedély kérelemhez benyújtandó vízvizsgálati jelentéshez mellékelni kell.
27. A kútfejek végleges kialakításáig a kutak ideiglenes lezárásáról, védelméről a kivitelezőnek gondoskodni kell. A 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 7. § (1) bekezdése alapján a kútfejeket úgy kell kialakítani, hogy ahhoz illetéktelenek ne férhessenek hozzá, továbbá azon keresztül a felszín alatti víz ne szennyeződhessen el.
28. A 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 10. § (3) bekezdése, a KHVM rendelet 5. § (1) bekezdés a) pontja alapján a kitermelt víz mennyiségének mérését termelő és a visszatápláló ágon hiteles, folyamatosan mérő összegző vízhozammérő, vagy amennyiben a víz kémiai összetétele megkívánja, induktív vízhozammérő felszerelésével kell biztosítani.
29. A kútfejekon vízszintmérési és vízkivételi lehetőségeket, valamint a víz hőmérséklet mérését biztosítani kell.
30. A kútszerkezeteknek, a kútfejeknek és a csatlakozó szerelvényeknek a hőmérséklet-ingadozásból és a külső-belső agresszív hatásokból származó igénybevételeknek meg kell felelniük.
31. **A kivitelezési munkák befejezését követően** a munkaterület rendezését a kivitelezőnek el kell végezni, a fúrási tevékenységhez szükséges területet rekultiválni kell.
32. A kivitelezést követően el kell végezni a kutak geodéziai bemérését (EOV koordináták, terepmagasság), valamint meg kell határozni a vízszintmérés nullpontjának mBf. szintjét.
33. A fúrást követően el kell készíteni a kutak a 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 2. sz. melléklete szerinti kútkataszteri sorszámmal ellátott vízföldtani naplóját.
34. A kivitelezési munkák befejezését követően műszaki átadás-átvételi eljárást kell tartani, amely során a 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 10. § (2) bekezdés alapján összeállított jegyzőkönyvet kell felvenni. A műszaki átadás-átvételi eljárásról, annak időpontja előtt 8 nappal értesíteni kell a vízügyi hatóságot.
35. Fúrás technikailag kedvezőtlen eredmény esetén a fúrást az ideiglenes csövek visszahúzása mellett az MSZ 22116:2002 sz. műszaki szabványban foglaltak szerint el kell tömedékelni és a fúrási dokumentációt, valamint a tömedékelésről készült jegyzőkönyvet meg kell küldeni.
36. Az építési, terepfeltöltési munkák során felhasznált talaj, illetve töltőanyag talajmechanikai tulajdonságai mellett azok szennyezettségét is meg kell vizsgálni. Csak olyan anyagok használhatók fel, melyek a földtani közeget és a felszín alatti vizeket nem veszélyeztetik. A kockázatos anyagokkal kapcsolatban be kell a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait.
37. Az építés alatt vízvezetésről gondoskodni kell.

38. A műtárgyakat úgy kell kialakítani, hogy azok fenntartása, karbantartása, tisztítása a megvalósítás után biztosítható legyen.
39. A tevékenység során esetlegesen bekövetkező káresemény esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotának visszaállításáról Engedélyes köteles gondoskodni.
40. A rendszer beüzemelése előtt nyomáspróbát kell tartani. Nem megfelelő nyomásállóság esetén a hibák pontos helyét meg kell határozni, a hibák kijavítását követően a vizsgálatot meg kell ismételni.
41. A műszaki átadás-átvételi eljárást követően a 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet, és a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet szerinti mellékletek csatolásával az üzemeltetőnek vízjogi üzemeltetési engedélyt kell kérnie a vízügyi hatóságtól.
42. Amennyiben jelen engedély alapján tárgyi vízilétesítmények nem kerülnek megvalósításra, a vízjogi létesítési engedély hatályának lejártát követő 30 napon belül Engedélyes nyújtsa be az erre vonatkozó nyilatkozatát.
43. Az FCSM Zrt. 2018. december 20. napján kelt 095092/2018 ügyszámú, I-2018960543 iratszámú befogadói nyilatkozatában foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
44. A Közép-Duna Völgyi Vízügyi Igazgatóság (a továbbiakban: KDV-VIZIG) 03568-0005/2018. számú vagyongazdálkodási hozzájárulásában foglaltakat be kell tartani.
45. A kútvizek tározóba történő bevezetése csak érvényes vízjogi engedély birtokában kezdhető meg. Jelen engedély csak a tározó hálózati vízzel történő feltöltésére jogosít.

4.1./ A Pest Megyei Kormányhivatal Bányafelügyeleti Főosztály (továbbiakban: Bányafelügyelet) PE/V/3671-4/2018. számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

1. A +30 C°-t meghaladó energiahordozóból kinyert energia után bányajáradékot kell fizetni. A geotermikus energia felhasználásról önbevallást kell benyújtani a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatnak (1145 Budapest, Columbus u. 17-23.).
2. A kút kivitelezését csak a bányahatóság engedélyével rendelkező, vagy a *Gépek biztonsági követelményeiről és a megfelelőségi tanúsításról* szóló 16/2008. (VIII. 30.) NFGM rendelet szerinti EK megfelelőségi nyilatkozattal rendelkező, a tervezett fúrás mélységnek megfelelő koronaterhelésű fúróberendezéssel és szakirányú képesítésű fúrómester irányításával lehet végezni.
3. A létesítést a kivitelezéshez szükséges fúrás alapeológiai, műszaki-biztonsági adatokat, követelményeket tartalmazó geo-műszaki terv és jelen szakhatósági állásfoglalásban előírtak figyelembe vételével kell végezni. A létesítési engedélyt, az engedélyezett tervet, a geo-műszaki tervet a berendezés alkalmasságára vonatkozó bizonylatokat, a munkavégzés minden lényeges körülményét rögzítő dokumentációt, illetve a napi jelentést a helyszínen kell tartani.
4. A munkálatok megkezdésének időpontját, a kivitelező nevét és a vízkútfúró berendezés engedély számát, típusát, műszaki adatait, a felelős műszaki vezető nevével a **kezdés előtt legalább 8 nappal** be kell jelenteni a Bányafelügyeletnek.
5. Az esetlegesen bekövetkező súlyos üzemzavar és súlyos munkabalesetet az engedélyesnek a súlyos üzemzavar vagy a súlyos baleset bekövetkezésétől vagy az arról való tudomásszerzéstől számított 2 órán belül be kell jelenteni a Bányafelügyeletnek, a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatnak, valamint a megyei, fővárosi katasztrófavédelmi igazgatóságnak. A szóbeli bejelentést legkésőbb a következő munkanapon írásban meg kell ismételni.
6. **A Bányafelügyelet felhívja a figyelmet, hogy a tervdokumentációban hivatkozott 2/1981 (Ip.k.11.) OBF utasítással kiadott Mélyfúrás Biztonsági Szabályzat hatályát veszítette. Mélyfúrások kivitelezését a 6/2010. (VII. 30.) NFM rendelettel**

kiadott Mélyfűrési Biztonsági Szabályzat (MBSZ) rendelkezései szerint kell végezni.

A kivitelezés során be kell tartani az MBSZ előírásait, különös tekintettel az alábbiakra:

- A fűrőtorony esetleges dőléséből fakadó veszélyek megelőzésére az üzemeltető köteles intézkedéseket tenni.
 - Lakott területen belül a telephelyet körül kell keríteni illetőleg külterületen meg kell jelölni.
 - A technológiákhoz kapcsolódó, a MBSZ-ban meghatározottaknak megfelelő tartalmú utasításokat a helyszínen kell tartani és azokat az ott dolgozókkal meg kell ismertetni.
 - A munkahelyen a biztonságos és egészséges munkavégzés feltételei (védőeszköz, védőberendezés, ellenőrző műszerek stb.) biztosítva legyenek.
 - A fűrési telephelyen minden 0,25 m-nél mélyebb gödör, árok esetében gondoskodni kell a véletlen belépés, -beesés elleni védelemről.
 - Éjszakai munkavégzés esetén a mélyfűrő telepet, a fűrőtoronyt és a berendezéseket a vonatkozó előírások szerint kell megvilágítani.
 - A felügyeleti személyek kötelesek az előírt nyilvántartások, naplók valósághű és pontos vezetésére.
7. A víztározó építése során az ásványi nyersanyag a kitermeléssel a vízjogi engedéllyel rendelkező, kitermelésre jogosult személy tulajdonába kerül. **Az engedélyben foglalt tevékenységgel össze nem függő célra felhasznált ásványi nyersanyag után bányajáradékot kell fizetni.**
8. Az engedélyes köteles a fizetendő bányajáradék mértékét meghatározni. A bányajáradék mértéke a hatósági engedélyben meghatározott ásványi nyersanyag mennyisége és jogszabályban meghatározott fajlagos értéke ezer forintra kerekített szorzatának 50%-a.
9. Az engedélyes köteles a bányajáradék önbevallást az MBFH honlapján közzétett nyomtatványon az MBFH részére negyedévenként, a negyedévet követő hónap 20. napjáig beküldeni, ezzel egyidejűleg köteles a bányajáradékot a Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01031513-00000000 számú „Bányajáradék befizetés” elnevezésű számlára befizetni.
10. Az egyéb hatósági engedéllyel ásványi nyersanyagot kitermelő engedélyes köteles olyan nyilvántartást vezetni, amelyből megállapítható és ellenőrizhető egy adott időszakra bevallott bányajáradék meghatározásának pontossága és megfizetésének megtörténte.

A fenti előírások határidőre történő önkéntes teljesítésének elmaradása esetén *az általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 132. § és 133. § alapján a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya (a továbbiakban: FKI-KHO) végrehajtási eljárást indít, amelyben az Ákr. 77. §-ában foglalt eljárási bírság kiszabásának van helye.

A Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya a PE-06/KTF/32924-1/2018. számú szakhatósági állásfoglalásában kikötések nélkül hozzájárult az engedély kiadásához.

Az Engedély előírásaiban foglaltak nem vagy nem megfelelő teljesítése esetén *a vízgazdálkodásról* szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 32/A. § (1) bekezdése alapján az FKI-KHO Engedélyest vízgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.

A munkálatok csak e határozat véglegessé válását követően kezdhetők meg. Jelen engedély a megépítendő vízelétesítmények üzemeltetésére nem jogosít.

Egyidejűleg megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj mértéke **210 000 Ft**, melynek megfizetése alól Engedélyes mentesül. **Egyidejűleg rendelkezem az Engedélyes által 2018. október 25. napján befizetett 360 000 Ft Engedélyes részére történő visszautalásáról.**

Megállapítom továbbá, hogy a bányászati szakhatóságot megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 26 000 Ft, melynek viselésére Engedélyes köteles. Megállapítom, hogy a szakhatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

Tekintettel arra, hogy tárgyi vízjogi engedélyezési eljárás *a Liget Budapest projekt keretében megvalósuló egyes beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról és az eljáró hatóságok kijelöléséről* szóló 546/2013. (XII. 30.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 546/2013. (XII. 30.) Korm. rendelet] **hatálya alá tartozik a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. törvény [a továbbiakban: 2006. évi LIII. törvény] 2. § (1) bekezdése, az Ákr. 88. § (1) bekezdés c) pontja alapján jelen döntést az FKI-KHO hirdetőtábláján és honlapján (<http://fovaros.katasztrofavedelem.hu/hatosagi-hirdetotabla>) közzéteszem.**

A határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A véglegessé vált döntés ellen – jogszabálysértésre hivatkozással – közigazgatási per indítható a közléstől számított 30 napon belül a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címzett, de az FKI-KHO-hoz elektronikus úton benyújtott keresetlevél útján. A közigazgatási perben tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg a feleket. A 2006. évi LIII. törvény 7. § (1) bekezdése alapján a közigazgatási perben a jogi képviselő kötelező. *A közigazgatás perrendtartásáról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 39. § (6) bekezdésére tekintettel ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs.

I N D O K O L Á S

Engedélyes meghatalmazásából eljáró Tervező 2018. november 19. napján kelt levelében e határozat 2./ pontjában leírt vízelétesítmények megvalósítására vízjogi létesítési engedélyt kért. A kérelmet és mellékleteit a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet és a 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet előírásai szerint ellenőriztem és megállapítottam, hogy a beadvány tartalmazza:

- Engedélyes megnevezését, címét, valamint meghatalmazását, mely szerint a Garten Stúdió Kft. a nevében eljárhat;
- a Garten Stúdió Kft. meghatalmazását, mely szerint a Tervező a nevében eljárhat;
- Engedélyes közvetlen meghatalmazását, mely szerint Tervező a nevében eljárhat a talajvízkutas rendszer engedélyezési eljárásában;
- tervezői nyilatkozatot, a tervezői jogosultság igazolását (tervező neve: Balogh Ágnes, kamarai száma: 01-1236, tervező neve: Bagi István, kamarai száma: 13-13043);
- az érintett ingatlanra vonatkozó tulajdonjog igazolását (Budapest XIV. kerület 29732/11 hrsz.);
- Engedélyes VLK-2018/01167 számú vagyongazdálkodási hozzájárulását;
- a Fővárosi Vízművek Zrt. 100003054476 iktatószámú elvi nyilatkozatát;

- az FCSM Zrt. 095092/2018 ügyszámú, I-2018960543 iratszámú befogadói nyilatkozatát;
- Budapest Közút Zrt. 41/5473-5/2018 számú közútkezelői hozzájárulását;
- a KDV VIZIG 03568-0005/2016. számú vagyongazdálkodási hozzájárulását;
- a KDV VIZIG 03568-0006/2016. számú objektumazonosítási nyilatkozatát (VOR azonosító);
- e-közműnyilatkozatot (476028108),
- az érintett közművek kezelőinek közműnyilatkozatát (Budapesti Távhőszolgáltató Zrt., Budapest Közút Zrt., DIGI Távközlési és Szolgáltató Kft., Invitech Megoldások Zrt., NOVOTRON Informatikai Zrt. ELMŰ Hálózati Kft., FCSM Zrt., Nemzeti Közművek Földgázhálózati Kft., Magyar Telekom Nyrt., UPC Magyarország Kft., Fővárosi Vízművek Zrt.);
- igazolást a megfizetett igazgatási szolgáltatási díjakról.

A tervdokumentációt megküldtem az alábbi hatóságok, mint szakhatóságok részére:

A Bányafelügyelet a PE/V/3671-4/2018. számú szakhatósági állásfoglalásában a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárult az engedély kiadásához.

Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Bányafelügyelethez 2018.11.29-én érkezett megkeresés a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályától (továbbiakban: FKIKHO) Liget Budapest Projekt hőszivattyús kútvezes energiavétel vízjogi létesítési engedélyéhez szakhatósági állásfoglalás kiadására.

A 24/2007. (VII. 3.) KvVM rendelet mellékletének 4.01.01 pontja szerint a vizkutatási és vízfeltárási célból végzett fúrási, kútépítési, kúttisztítási, kútfelújítási, kútjavítási munkáinál a bányafelügyeleti műszaki-biztonsági előírások az irányadók.

A Bányafelügyelet rendelkezéseinek jogszabályi alapjai:

1. *A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.) 20. § (2) bekezdés c) pontja rendelkezik arról, hogy a geotermikus energiát kitermelő az általa kitermelt geotermikus energia után bányajáradékot köteles fizetni. A bányajáradékot a +30 C°-t meghaladó energiahordozóból kinyert energia után kell megfizetni az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról szóló 54/2008. (III. 20.) Korm. rendeletben foglaltak szerint.*
2. *A MBSZ 6. § (1) bekezdése írja elő az alkalmazható berendezés megfelelőségét. A 101/2007. (XII.23.) KvVM rendelet 13. § (2) bekezdése a megfelelő szakképesítésről rendelkezik.*
3. *A MBSZ 31. § rendelkezik a kivitelezés során a helyszínen tartandó dokumentumokról.*
4. *A (Bt.) 45. § (1) bekezdése alapján a bányafelügyelet látja el a kútfúrás biztonságtechnikai felügyeletét, amihez a bejelentési kötelezettséget a 101/2007. (XII.23.) KvVM rendelet 4. § (1) bekezdése írja elő.*
5. *A Bt. 35. § (1) bekezdése, valamint a bányafelügyelet hatáskörébe tartozó tevékenység során bekövetkezett súlyos üzemzavar és súlyos baleset bejelentésének és vizsgálatának rendjéről szóló biztonsági szabályzatról szóló 9/2013. (III. 22.) NFM rendelet 3. § írja elő a bejelentési kötelezettséget.*
6. *A Bt. 2. § szerint a tevékenységet az emberi élet, egészség, a környezet a tulajdon védelmének biztosításával szabad végezni. A Bt. 43. § (2) bekezdése a bányafelügyelet feladatává teszi fentiekre vonatkozó szabályok megtartását.*

7. A kitermelt ásványi nyersanyag a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (továbbiakban: Bt.) 3. § (1a) bekezdés a) pontja a kitermeléssel a kitermelésre jogosult személy tulajdonába kerül. A bányajáradék fizetési kötelezettséget a Bt. 20. § (3a) bekezdés a) pontja határozza meg.
8. A Bt. végrehajtására kiadott 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet (továbbiakban: Vhr.) 4. § (1) bekezdés ac) pontja határozza meg a bányajáradék alapjául szolgáló értéket, a bányajáradék mértékét a Bt. 20. § (3a) bekezdés a) pontja határozza meg.
9. A bevallási és befizetési kötelezettséget a Vhr. 4.§ (5) bekezdése írja elő, a bevallás és a befizetés módjáról a kitermelt ásványi nyersanyagot a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról szóló 54/2008. (III. 20.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 8. § (1), (1a) és (2) bekezdése rendelkezik.
10. Az 54/2003. (III. 20.) Korm. rendelet 8. § (4), (4b) és (5) bekezdés rendelkezik a nyilvántartási kötelezettségről.

A Bányafelügyelet az engedélyezett tevékenységgel kapcsolatosan felhívja a figyelmet az alábbi jogszabályi előírásokra:

A munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény és a végrehajtására kiadott 5/1993. (XII.26.) MüM rendelet, valamint a tűz elleni védekezésről szóló 1996. évi XXXI. törvény vonatkozó előírásait maradéktalanul be kell tartani.

A Bányafelügyelet hatáskörét a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.) 45. § biztosítja, illetékességét a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatról szóló 161/2017. (VI. 26.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése és I. melléklete állapítja meg.

Szakhatósági állásfoglalását az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdése, valamint az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 1. melléklet 16. táblázat 17. pont alapján adta ki.

Az önálló fellebbezést az Ákr. 116 §. bekezdése zárja ki. Az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Kérem T. Címet, hogy határozatát, amely tartalmazza az Ákr. 81. § (1) bekezdés szerinti állásfoglalást az indokolással együtt, az Ákr. 85. § (1) bekezdése értelmében megküldeni szíveskedjen.”

A Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya a PE-06/KTF/32924-1/2018. számú szakhatósági állásfoglalásában kikötések nélkül hozzájárult az engedély kiadásához.

Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához (a továbbiakban: Járási Hivatal) 2018. november 30. napján érkezett a Hatóság 35100/16464-5/2018.ált. számú szakhatósági megkeresése tárgyi vízjogi létesítési engedélyezés ügyében.

A Budapest XIV. kerületi Városliget öntözésfejlesztés és a Városligeti tó rehabilitációja vonatkozásában az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerint előzetes vizsgálati eljárás lefolytatására került sor a területileg illetékes elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságnál, melynek lezárásaként hozott határozatban PE-06/KTF/23962-20/2018. számon megállapításra került, hogy a tározó létesítésének jelentős környezeti hatása nincs, környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.

A megkereséshez csatolt dokumentációt átvizsgálva az alábbiakat állapítottam meg:
 A tervezett beruházás által érintett ingatlan országos jelentőségű egyedi jogszabály által kijelölt védett természeti területet, és a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdésében meghatározott ex lege védett természeti területet, illetve természeti értéket nem érint. Továbbá nem képezi részét az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet és az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet által meghatározott Natura 2000 hálózat területének, valamint a barlangok felszíni védőövezetének kijelöléséről szóló 16/2009. (X. 8.) KvVM rendelet által megállapított barlang felszíni védőövezetét sem érinti. A tervezési terület az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvényben lehatárolt országos ökológiai hálózat övezetének sem része.

Felhívom a figyelmet arra, hogy a Tvt. 5. § (1) bekezdése értelmében „Minden természetes és jogi személy, valamint más szervezet kötelessége a természeti értékek és területek védelme. Ennek érdekében a tőlük elvárható mértékben kötelesek közreműködni a veszélyhelyzetek és károsodások megelőzésében, a károk enyhítésében, következményeik megszüntetésében, a károsodás előtti állapot helyreállításában. ”

A Tvt. 43. § (1) bekezdése értelmében „Tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása. ”

A Hatóság 35100/16464-5/2018.ált. számú szakhatósági megkeresése keretében adott tájékoztatása alapján az érintett terület a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási rendszerek védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt vízbázisvédelmi területet nem érint.

A Városligeten belül, az épülő Néprajzi Múzeum közvetlen környezetére vonatkozóan, PE-06/KTF/20886/2018. számon környezeti kármentesítés van folyamatban. A Járási Hivatal PE-06/KTF/20886-29/2018. számú határozatában Kérelmezőt 2022. november 30. napjáig tartó kármentesítési monitoring végzésére kötelezte. A kármentesítési monitoring keretében évente kell vizsgálni a NÉP FK1, NÉP FK2 jelű monitoring kutakból származó talajvíz minőségét általános vízkémiai paraméterek, toxikus fémek és policiklikus aromás szénhidrogének tekintetében.

A hatáskörömbbe utalt kérdések tekintetében a rendelkezéseimre álló dokumentációt elbírálva megállapítottam, hogy a vonatkozó jogszabályi előírások betartásával a tervezett tevékenység környezetvédelmi, táj- és természetvédelmi érdekeket nem sért, ezért szakhatósági hozzájárulásomat megadtam.

Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint 1. melléklet 16. táblázat 9-10. és 22. pontja, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdése, valamint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 26. § (1) bekezdés b) pontja és (2) bekezdése, valamint a 27. § (1) bekezdés c) pontja és (2) bekezdése alapján adtam meg.

Tárgyi beruházás a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. törvény (a továbbiakban: 2006. évi LIII. törvény) hatálya alá tartozik.

Az ügyintézésre vonatkozó határidőt a 2006. évi LIII. törvény 5. § (1) bekezdés tartalmazza.

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

Az eljárás során közreműködő szakhatóságok állásfoglalását és indokolását az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján foglaltam a határozatba. A szakhatóságok állásfoglalása ellen a Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján önálló jogorvoslatnak nincs helye, azok a határozat elleni jogorvoslat keretében támadhatóak meg.

Az FCSM Zrt. 2018. december 20. napján kelt 095092/2018 ügyszámú, I-2018960543 iratszámú befogadói nyilatkozatában jóváhagyását feltételekkel adta meg.

Tárgyi területen létesülő termelő- és nyeletőkutak az épülő Városligeti Színház hűtéséhez és fűtéséhez szükséges hőenergiát kívánják biztosítani.

A tervdokumentáció mellékleteként benyújtott hidrogeológiai modellvizsgálatban kitértek a kutak várható, talajvízre gyakorolt hatásaira. A modellezésben figyelembe vették a környező, Városligetben épülő mélygarázsok és a Napozóréten tervezett szikkasztó nyeletőkutak hatásait. Tárgyi kutak által okozott vízszintváltozás nem haladja meg az 1 m-t, a változás távolhatása pedig 50 m-es környezetben mérhető. A kutak utánpótlódási területe egész éves időszakot tekintve nagyrészt a Városliget területén belül marad.

A KDV-VIZIG 03568-0005/2018. számon a felszín alatti víz igénybevételének lehetőségére vonatkozó vagytonkezelői hozzájárulását megadta. KDV-VIZIG 03568-0006/2018. számon vízügyi objektumazonosítási nyilatkozatot adott.

A tervezett 233 m³ teljes térfogatú öntözővíz tározó medence és gépészete megvalósítása szintén ezen létesítési fázisban tervezett. A felszín alatti tározó, valamint a kapcsolódó gépészeti és vezérlő egység távlati célok figyelembevételével került tervezésre. Távlati lehetőségként a benyújtott tervdokumentáció említést tesz a kútvízzel kevert hálózati víz locsolási célú hasznosítására. A felvázolt lehetőségek szerint a kútvíz későbbiekben akár az energetikai hasznosítású kutakból is származhat, így ezen ütemben kerül engedélyezésre a tervezett kútvíz osztó aknát és a víztározót összekötő havária vezeték, mely a tározót csupán megközelíti, de előre kötés nem történik.

A vízkezelő szűrő visszamosatásából származó vizeket a tározó DN200 PVC gravitációs bekötőcsatornáján keresztül az FCSM Zrt. üzemeltetésében álló Zichy Mihály úti DN500 PVC közcsatorna fogadja. A tározó leürítéséből, illetve a havária esetén keletkező többletvizeket szintén ezen csatorna fogadja.

A tervezett víztározó medence töltése jelenleg kizárólag hálózati vízről tervezett, melyhez a szükséges vízmennyiség a Fővárosi Vízművek Zrt. 100003054476 iktatószámú elvi nyilatkozata alapján rendelkezésre áll.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § b) és c) pontja értelmében a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében tevékenység csak úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.

Tárgyi terület *a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási mélyek védelméről* szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt vízbázist nem érint.

A terület a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. §-a és a 2. számú melléklete szerint, valamint a 7. § (4) bekezdésében meghatározott 1:100.000 méretarányú országos érzékenységi térkép alapján felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny terület.

A benyújtott kérelemből, annak mellékleteiből és az engedélyezési eljárás anyagából megállapítottam, hogy a létesítmények megvalósítása megfelel a Vgtv.-ben előírtaknak. A vízellátási létesítmények megépítését a Vgtv. 29. § (1) bekezdés a) és b) pontjai, az Ákr. 80. § (1) bekezdése, valamint a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet előírásainak figyelembevételével engedélyeztem. Jelen engedély hatályának meghosszabbítása a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 3. § (7) bekezdése alapján kérhető.

A kibocsátott szennyvizek határértékeire vonatkozó előírásaimat *a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól* szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rend. 9. és 18. §, valamint a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 3. §-a és 4. számú melléklete alapján írtam elő.

Felhívom a figyelmet arra, hogy a 2006. évi LIII. törvény 3. § (1) bekezdése alapján az engedély módosítása iránti eljárás ügyintézési határideje a kérelem beérkezésétől számított 42 nap, melybe nem számítanak bele az Ákr. 50. § (5) bekezdésében meghatározott időtartamok. Tájékoztatom, hogy a jelen engedély hatályának lejártát követően végzett létesítési munkálatok esetén a vízellátási létesítmények engedély nélkül vagy attól eltérően építettek minősülnek, így azokra csak vízjogi fennmaradási engedély adható.

Felhívom továbbá a figyelmet, hogy a jelen engedély hatályának lejártát követően végzett létesítési munkálatok engedély nélkülinek minősülnek, és a Vgtv. 32/A. § (1) bekezdése szerinti jogkövetkezményt vonnak maguk után.

Tájékoztatom, hogy hatályos vízjogi üzemeltetési engedély hiányában a vízkivétel engedély nélküli vízhasználatnak minősül, melyre tekintettel a Vgtv. 15/A. §-a alapján, valamint *a vízkészletjárulék kiszámításáról* szóló 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendelet [a továbbiakban: 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendelet] 2. § (1) bekezdésében foglaltak szerint megállapított vízkészletjárulékot kell fizetni. Felhívom figyelmét, hogy amennyiben a teljes lekötött vízmennyiség nem kerül visszasajtolásra a visszatartott vízmennyiség VKJ köteles.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a *vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendelet [a továbbiakban: 13/2015. (III. 31.) BM rendelet] 1. mellékletének 2.2. sorszám e) pontja alapján állapítottam meg. Az igazgatási szolgáltatási díj megfizetése alól Engedélyes a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 9. §-a alapján mentesül, ezért rendelkeztem a befizetett 360 000 Ft visszautalásáról Engedélyes részére.

A szakhatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj mértékét *a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól* szóló 78/2015. (XII. 30.) NFM rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja alapján állapítottam meg.

Az igazgatási szolgáltatási díj viselésére 78/2015. (XII. 30.) NFM rendelet 2. § (1) bekezdése alapján Engedélyes köteles. Az igazgatási szolgáltatási díjat Engedélyes megfizette.

Felhívom a figyelmét, hogy a vízjogi üzemeltetési engedély kérelem a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet alapján igazgatási szolgáltatási díj köteles. Az igazgatási szolgáltatási díjat az eljárás kezdeményezésekor kell a kérelmezőnek megfizetnie és igazolni a befizetés tényét. A kutak

engedélyezése a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 9. §-a alapján 2020. december 31. napjáig mentes az igazgatási szolgáltatási díj fizetése alól.

Tájékoztatom, hogy az előírásokban foglaltak teljesítésének elmulasztása, illetve a határozatban előírtak nem megfelelő teljesítése esetén az Ákr. 132. § és 133. § alapján a **végrehajtást elrendelem**, továbbá az Ákr. 77. §-ában meghatározott mértékű eljárási bírság kiszabásának van helye, melynek legkisebb összege **tízezer forint**, legmagasabb összege természetes személy esetén ötszázezer forint, jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet esetén **egymillió forint**.

Az eljárási bírság egy eljárásban, ugyanazon kötelezettség ismételt megszegése esetén ismételten is kiszabható.

A Vgtv. 32/A. § (1) bekezdése szerint, aki jogszabályban, hatósági határozatban vagy közvetlenül alkalmazandó közösségi jogi aktusban szereplő vízgazdálkodási előírást megszeg, a jogsértő magatartás súlyához igazodó vízgazdálkodási bírságot köteles fizetni.

A 2006. évi LIII. törvény 2. § (1) bekezdése alapján a kiemelt jelentőségű ügyben eljáró hatóság az általa meghozott döntéseket - az eljárás során a személyesen az ügyfélnek szóló végzések kivételével - hirdetményi úton közli. A döntés közlésének napja - a kiemelt jelentőségű ügyre nyilvánító kormányrendelet eltérő rendelkezése hiányában - a hirdetmény kifüggesztését követő 5. nap.

A határozatot az FKI-KHO az Ákr. 88. § (3) bekezdése alapján a hivatalában és a honlapján (<http://fovaros.katasztrofavedelem.hu/hatosagi-hirdetotabla>) közzéteszi.

A keresetlevél előterjesztésének idejét *a közigazgatás perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 39. § (1) bekezdése állapítja meg. A közigazgatási perben a tárgyi illetékfeljegyzési jogot *az illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdésének h) pontja írja elő. A keresetlevél előterjesztésének módját *a polgári perrendtartásról* szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése és 608. § (1) bekezdése, valamint *az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól* szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése írja elő.

A Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróság hatáskörét és illetékességét a Kp. 7. § (1) bekezdése, 12. § (1) bekezdése, valamint 13. § (1) bekezdés,(2) bekezdés a) pontja és a (3) bekezdés a) pontja, továbbá *a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról* szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 1. mellékletének 13. pont 13/4. alpontja alapján állapítottam meg.

Felhívom figyelmét, hogy a Vgtv. 15/A.-15/E. §-ai rendelkeznek a vízkészletjárulék kötelezettségéről, valamint a 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendelet szabályozza a fizetési kötelezettség kiszámításának módját, annak alapadatait, a számításhoz szükséges fogalmak meghatározását.

A vízkészletjárulékkal kapcsolatos jogszabályok, ismertetőik, alapadatok, adatlapok a www.vkj.hu internetes honlapon található, letölthetők.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, *a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 223/2014. (IX. 4.)

Korm. rendelet] 10. § (1) bekezdés 2. pontja, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja szabályozza.

Jelen határozat hatósági nyilvántartásba vételéről – véglegessé válását követően- intézkedem.

Jelen döntés a közléssel véglegessé válik az **Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján. A 2006. évi LIII. törvény 2. § (2) bekezdése alapján a döntés közlésének napja a hirdetmény kifüggesztését követő nap.**

Budapest, *elektronikus bélyegző szerint.*

**Varga Ferenc t. dandártábornok
igazgató**

Terjedelem: 16 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)
Kapják: ügyintézői utasítás szerint
Továbbítva: biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
35100/16464-15/2018.ált.