



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI  
KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
IGAZGATÓ-HELYETTESI SZERVEZET  
KATASZTRÓFAVÉDELMI HATÓSÁGI SZOLGÁLAT

Ügy száma: 35500/7543/2019. ált.  
Ügyintéző: Szabó Annamária/Horányi Krisztina

Tárgy: Zemplénagárd 0124/16 hrsz.-ú  
ingatlanon állattartó telep  
vízilétesítményeinek **vízjogi**  
üzemeltetési engedélye

## HATÁROZAT

- I. Háda Zoltán - 4600 Kisvárd, Petőfi út 10.** – engedélyes részére a Zemplénagárd 0124/16 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep vízilétesítményeinek – 1sz. fűrt kút, kútbekötés, vízellátás, csapadékvíz és szennyvízelvezetés használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására

### vízjogi üzemeltetési engedélyt

adok.

**Vízikönyvi szám: Tisza/791.**  
**Vízügyi felügyeleti kategória: IV.**

- II.** A vízilétesítmények a 35500/5267-10/2018.ált számon módosított 35500/13003-24/2015.ált számú vízjogi létesítési engedély alapján valósultak meg.

### **III. A megépült vízilétesítmények műszaki és vízgazdálkodási jellemzői**

A Zemplénagárd 0124/16 hrsz.-ú ingatlanon 200.000 db broiler csirke állattartó telepet létesítettek.

Az alkalmazott technológia zárt rendszerű, szakosított, növekvő mélyalmos, intenzív tartási rendszer. A rotáció elemei: 6 hetes nevelés és 2 hetes szerviz időszak. Egy éven belül 6 teljes nevelési ciklus és 7 db betelepítés valósul meg.

#### **Vízellátás:**

Kút helye: Zemplénagárd 0124/16a. hrsz.-ú terület

#### **1. sz. víztermelő kút**

Kútkataszteri szám: K - 6

#### **A kút helye:**

EOV X= 338 706 m

EOV Y= 873 360 m

Talpmélység: 60,0 m

Csővezetés: 0,00 és -30,00 m között ø 324/315 mm acél

---

Cím: 3525 Miskolc, Dózsa Gy. út 15. ✉: 3501 Miskolc Pf.: 18. Tel.:46/502-962

E-mail: borsod.vizugy@katved.gov.hu

Ügyfélfogadás és ügyintézői telefonos ügyfélfogadás:

3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Tel: 46/517-300 Fax: 46/517-388

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

0,00 és 60,00 m között  $\varnothing$  225/200 mm KM PVC  
Szűrőzés: -38,00 és -57,50 m között  $\varnothing$  225/200 mm KM PVC Johnson-típusú szűrő  
Feneklezárás: fadugóval

nyugalmi vízszint: -4,33 m  
állandó üzemben kitermelhető max. vízhozam: 800 l/perc  
Fajlagos vízhozam : 107,14 l/min./m

Kútfej kiképzés, kútakna és bekötővezeték kialakítása:

A kút köré szigetelt monolit vasbeton kútakna épült.  
Az akna lezárása vastag vasalt födémrel történik, amelyen 1 db lebúvó nyílás épült  
80 x 80 cm-es kialakítással, az aknára egy 600 x 600-as szellőzős fedlap is kerül DN  
80-as szellőzőfejjel.

A víztermelésre búvárszivattyú kerül beépítésre ( $Q= 20 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $H= 57 \text{ m}$   $P=5,5 \text{ kW}$ ).

A kútakna létesítményei:

- 1 db mélyfúrású kút
- 2 fm D 90 KPE vezeték
- 1 db  $\frac{3}{4}$ " – os kerticsap légbeszívó szeleppel
- 1 db DN 50 vízóra

Vízigény:

- itatás 12.500  $\text{m}^3/\text{év}$
- istállómosatás 480  $\text{m}^3/\text{év}$
- szociális 15  $\text{m}^3/\text{év}$
- Összesen 12.995  $\text{m}^3/\text{év}$
- Napi szinten 35,6  $\text{m}^3/\text{d}$
- Vízbeszerzés: tervezett 1. sz. mélyfúrású kútból

VKJ szempontjából lekött vízigény: 12995  $\text{m}^3/\text{év}$   
Rétegvíz II. osztály  
Felhasználás jellege: gazdasági célú állattartás

A vízkivétellel érintett víztest jó mennyiségi állapotú.

Vízvizsgálati eredmények (2018.12.10.):

Komponens		
pH		7,05
lúgosság	mmol/l	8,2
össz. keménység	CaO mg/l	299
kalcium	mg/l	162
magnézium	mg/l	31,4
klorid	mg/l	48,0
vas	mg/l	4,8
mangán	mg/l	0,25
ammónium	mg/l	2,02
nitrit	mg/l	0,01
nitrát	mg/l	<1
KOI <sub>p</sub>	mg/l O <sub>2</sub>	2,44

fajl.vez.kép.	µS/cm	874
nátrium	mg/l	14,0
kálium	mg/l	2,90
szulfát	mg/l	56,0
hidrogénkarbonát	mg/l	500

A kitermelt víz a 2019.01.11. – gázvizsgálat alapján „A” gázfokozatba tartozik.

**Vas- és mangántalanító berendezés:**

A kútból kitermelt víz ivóvízminőségi határérték feletti vas és mangántartalmának csökkentésére víztisztító technológia épült ki max. 15,0 m<sup>3</sup>/h kapacitással.

A tisztítási technológia külön vízkezelő helyiségben került beépítésre.

A kútból kitermelt nyersvíz PE csővezetéken érkezik a vízkezelő helyiségbe. A kitermelt víz mérése a kútfejnél biztosított.

A vas-, mangán oxidációjának elősegítése érdekében a nyersvízhez első lépésként káliumpermanganátot adagolnak.

A kálium-permanganát az adagoló szivattyúnál előre beállított értékkel - a búvárszivattyú beindulásával párhuzamosan, azzal azonos időben kerül adagolásra.

Ezt követően a 2 db vas-mangántalanító szűrőre (zárt, nyomás alatti egyrétegű szűrő mangánzöldhomok töltettel) kerül a víz. (szűrők párhuzamosan kötve)

A vas-mangántalanító szűrők együttes teljesítménye: max. 15,0 m<sup>3</sup>/h

A vas-mangántalanító szűrőkről távozó kezelt víz hidroforos nyomástartással jut a telepi vízellátó hálózatra.

A szűrőtöltetek öblítése, visszamosatása nyersvízzel történik a kútszivattyú üzemeltetésével.

A vízellátás-vízkezelés technológiai egységei:

- 1 db Jesco LD tip. vegyszeradagoló egység  
(membrános adagoló szivattyú + adagoló tartály)
- 2 db ÜPE vas-mangántalanító szűrő (töltet: mangánzöldhomok)
- 2 db Clack WS tip. aut. vezérlőfej (szűrőkhöz)

A szűrőtartályok visszamosatási vize árokban ülepszik és szikkad el.

**Vízelosztás:**

Az épületek vízellátása a vízkezelőből kiinduló D63 vezetéken keresztül történik.

Nyersvíz felhasználási helyek:

3 db DN25 kerti csap – zöldterületek locsolására

1 db DN25 kerti csap – a kerékmosó utántöltésére

1 db DN50 csap 52-C jelű tömlőcsatlakozással – tűzvíztároló

**Csapadékvíz elvezetés:**

Az épületről lefolyó csapadék kulékavicsokból készült járdára, zöld területre folyik le. Az épületek között szikkasztó vápa került kialakításra. Az épületek külső oldaláról valamint a burkolatokról a kialakított lejtésiránynak megfelelően folyik le a csapadék a szikkasztó árokba.

Árok fenékszélessége: 40-50 cm

mélysége: 40-60 cm

hossza: 659 m

A 4 db vápa és árok befogadó képessége: 994,68 m<sup>3</sup>.

A telephelyhez 110 m<sup>3</sup>-es nyitott, fóliaszigetelésű tűzoltóvíz tároló medence is épült.

### **Épült:**

*Kútépítés során:*

- 22 fm D 90 KPE kútbekötő vezeték.

*Vízvezetékek*

- 316,0 fm D32 KPE
- 125,0 fm D63 KPE
- 4 db kerti csap DN25
- 1 db vízvételi hely DN50

*Csapadékvíz elvezetés*

- 647,0 fm szikkasztó árok 50 cm fsz., 1:1,5 rézsű 60 cm mélységgel
- 12,0 fm szikkasztó árok 40 cm fsz., 1:1,5 rézsű, 40 cm mélységgel
- 4 db szikkasztó vápa -változó fsz.-, 1:2 rézsű 30 cm mélységgel

*Egyéb műtárgyak:*

- 2 db vas-mangántalanító szűrő
- 1 db 110 m<sup>3</sup>-es tűzivíztároló medence

## **IV. Előírásaink**

1. Üzemeltetés során a vonatkozó hatályos vízügyi, vízvédelmi jogszabályokban foglaltakat be kell tartani.
2. Az üzemeltetés során a felszíni és felszín alatti vizekbe szennyező anyag nem kerülhet.
3. Engedélyes köteles a kialakított vízelétesítmények megfelelő műszaki állapotát fenntartani, annak folyamatos karbantartásáról és szakszerű üzemeltetéséről a végleges kezelési, karbantartási utasításnak megfelelően gondoskodni.
4. Az engedélyezett vízi létesítmények további bővítéséhez, megszüntetéséhez, valamint új vízelétesítmények megépítéséhez, külön **vízjogi létesítési engedélyt kell kérni** hatóságunktól a vonatkozó tervek egyidejű benyújtásával.
5. Az üzemeltetés során bekövetkező rendkívüli szennyezéseket, a felszíni és a felszínalatti vízkészleteket veszélyeztető káreseményeket, haváriákat hatóságunknak haladéktalanul be kell jelenteni a káresemény elhárítása érdekében tett intézkedésekkel együtt, a külön jogszabályban foglaltaknak megfelelően, és a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni.
6. Üzemeltető az üzemelés során az érintett hatóságok eseti vizsgálatait túrni és elősegíteni köteles.

*Víztermelő kutakra vonatkozóan:*

7. Az üzemeltetőnek folyamatosan gondoskodnia kell a kút lezárásáról, karbantartásáról, állagmegóvásáról, környezetének rendben tartásáról, valamint a felszíni eredetű szennyeződések kizárásáról.
8. A kútból kitermelt vízmennyiséget hiteles, folyamatosan mérő vízmennyiség mérővel kell megállapítani. A vízmérőóra állását az üzemeltetés idején havonta, a hónap első munkanapján le kell olvasni és a leolvasott értékeket a helyszínen tartott üzemnaplóban kell dokumentálni.

9. Az üzemeltetés csak a vízveszteségek minimálisra csökkentésével, víztakarékosan történhet. A kútból mennyiségmérés és hasznosítás nélküli szabad kifolyás nem történhet.
10. A kútfejen biztosítani kell a vízszintmérés lehetőségét, a kút nyugalmi és üzemi vízszintjét évente legalább egy alkalommal, továbbá kútjavítás, fenntartási munkák során minden alkalommal mérni kell. A mérések pontos időpontját, körülményeit dokumentálni kell.
11. A kút tisztítását a vízszint és a talpmélység mérés eredményeitől függően, szükség szerint el kell végezni.
12. Az üzemnaplóban a víztermelő kút üzemeltetésével kapcsolatos minden lényeges körülményt (pl.: elvégzett javítások, fellépett problémák és elhárításuk módja stb.) fel kell jegyezni.
13. A kút üzemeltetése, ill. az időszakos fenntartási, karbantartási munkálatok során a kútba, a felszíni és felszín alatti vizekbe szennyező anyag nem kerülhet.
14. A 12/1997. (VIII. 29.) KHVM rendelet 4. §-a értelmében a termelt víz gáztartalmát 5 évente vizsgálni kell és a gázvizsgálati eredményt meg kell küldeni hatóságunknak.
15. A kútból éves gyakorisággal vízmintát kell venni. Az általános vízminőségi paraméterek vizsgálatát a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően, akkreditált laboratóriummal kell elvégeztetni.
16. A havi víztermelési adatok, a víz hőmérséklet és a vízhozam mérések, továbbá a vízvizsgálatok eredményeinek felhasználásával évente összefoglaló értékelést kell készíteni, amit a tárgyévet követő február 28.-ig meg kell küldeni hatóságunk, valamint a vízügyi igazgatási szervezet vízgazdálkodási nyilvántartásáról szóló 23/1998. (XI. 6.) KHVM rendelet és a felszín alatti vízkészletekbe történő beavatkozás és a vízkútfúrás szakmai követelményeiről szóló 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet értelmében az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság részére.
17. Amennyiben a víztermelő kúttal kapcsolatban rendkívüli esemény következik be (pl.: a vízszint, a kitermelhető vízhozam hirtelen lecsökken, vagy a vízminőség megváltozik), úgy azt hatóságunknak haladéktalanul be kell jelenteni.
18. A kút műszaki kialakításában történő változtatásokhoz (pl.: kútfelújítás), ill. a kút eltömedékeléséhez (pl. a kút tönkremenetele esetén) vízjogi létesítési engedélyt kell kérni, illetve az üzemeltetési rend indokolt változtatása esetén meg kell kérni a vízjogi üzemeltetési engedély aktualizálását, módosítását.
19. A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. a 15/A.§ és 15/E.§ alapján a vízhasználót bejelentkezési, befizetési és nyilatkozattételi kötelezettség terheli.
20. Amennyiben a vízszükséglet az engedélyben meghatározott mennyiséget meghaladja, úgy a vízjogi üzemeltetési engedély módosítását az engedélyesnek Hatóságunknál kérvényeznie kell.

Vízellátó hálózatra és víztisztítási technológiára vonatkozóan:

21. A visszamosató vizek csak ülepitést követően vezethetők földmedrű árokba. A vas-mangántalanító berendezés visszamosatóvizeinek ülepitésére méretezett, vízzáróan épített dekantáló aknát kell létesíteni.
22. Mérni kell a szűrő visszamosatására, öblítésére felhasznált majd ülepités után kibocsátásra kerülő víz mennyiségét.

23. A kibocsátásra kerülő öblítővizek minőségének meg kell felelniük a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 2. sz. mellékletében időszakos vízfolyás befogadó esetén megállapított kibocsátási határértékeknek, melyek a jellemző komponensek esetében a következők:

Összes lebegő anyag:	50 mg/l
aktív klór:	2 mg/l
össz. Fe	10 mg/l
össz. Mn	2 mg/l

24. A kibocsátásra kerülő öblítővizek minőségének a megállapított kibocsátási határértékeknek való megfelelését legalább féléves gyakorisággal ellenőrizni kell. A vizsgálati eredményeket az üzemnaplóban kell rögzíteni.
25. A technológiai előírások megtartásával, az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával a befogadó káros szennyezését meg kell akadályozni.  
Csapadékvízvezetésre vonatkozóan:
26. Biztosítani kell a területen összegyűlő csapadékvizek biztonságos és ártalommentes elvezetését.
27. A csapadékvíz elvezető rendszerbe csak szennyeződésmentes vizek vezethetők.

#### V. **Az érintett szakhatóságok állásfoglalásai:**

- a.) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Szerencsi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály. BO-13/NEO/02891-2/2019. számú szakhatósági hozzájárulását a következő előírásokkal megadta:
1. A **szolgáltatott ivóvíznek** valamennyi paraméter tekintetében **meg kell felelnie** az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Kormányrendeletben [a továbbiakban: 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet] foglalt **határértékeknek**.
  2. Az üzemeltetés során az **ivóvízbázis és ivóvízvezetékek védelmét** a vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízállásmentesítő berendezések 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendeletben előírtak szerint biztosítani kell.
  3. A létesítményeket és berendezéseket **úgy kell üzemeltetni, hogy szennyező anyag** a terepfelületre, a vízbe, a vizet gyűjtő, kitermelő, szállító berendezésekbe **ne kerülhessen**.
  4. A 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 8. § (1) bekezdése alapján az ivóvízellátó rendszereket **üzemeltetőnek minden intézkedést meg kell tennie** annak érdekében, hogy az ivóvíz előállítása (beszerzése, kezelése, tárolása, elosztása) során **a vízzel érintkezésbe kerülő anyagok, termékek, a vízkezelési eljárások ne jelentsenek veszélyt az emberi egészségre, az élelmiszerbiztonságra és hatásukra ne történjen vízminőség romlás**.
  5. Magyarország területén csak a 201/2001. (X. 25.) Korm. rendeletnek megfelelő vízzel érintkezésbe kerülő anyagok, termékek és technológiák használhatóak. A **szükséges javítások, karbantartások során beépítésre kerülő**, ivóvízzel érintkezésbe kerülő anyagok, termékek, szerelvények meg kell, hogy feleljenek a vonatkozó előírásoknak.
  6. Az ivóvízellátó rendszerben olyan, az emberek általi fogyasztásra szánt ivóvíz fertőtlenítésére, valamint az ilyen vizekkel érintkező felületek fertőtlenítésére szolgáló **biocid termék** alkalmazható, amely rendelkezik az országos tisztifőorvos által kiadott engedéllyel.

7. A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítást szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV.29.) Korm. rendelet 16/B. § (2) bekezdése értelmében a saját célú ivóvízmű üzemeltetője köteles a kitermelt ivóvíz minőségét háromévente ellenőriztetni a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet 2 számú melléklete B. rész 3.4 pontjában felsorolt paraméterek vonatkozásában

b.) A Borsod–Abaúj–Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya BO-08/KT/09560-2/2019. számon szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta.

**VI.** A vízjogi üzemeltetési engedély **2024. november 30-ig hatályos**, de a külön jogszabályban meghatározott feltételek, továbbá események bekövetkezése esetén, hivatalból vagy kérelemre a hatóság módosíthatja, szüneteltetheti és vissza is vonhatja.

**VII.** Az engedély hatályának meghosszabbítása iránti kérelmet az eljárási határidő figyelembevételével, - a hatály lejáratát megelőző - legalább 60 nappal korábban be kell nyújtani. Az előbbieket figyelmen kívül hagyásának jogkövetkezményei az engedélyest terhelik.

**VIII.** A tulajdonos vagy az üzemeltető személyében beállott változást engedélyes köteles Hatóságunknak **30 napon belül** bejelenteni. Ennek elmulasztása esetén az engedély gyakorlásával összefüggő kötelezettségek az engedélyest terhelik.

**XI.** A határozat véglegessé válását követő 8 napon belül az e határozatból eredő jogok és kötelezettségek és az ezzel összefüggő adatok a vízikönyvi nyilvántartásba bejegyzésre kerülnek.

**X.** E határozat ellen a kézhezvételtől számított **15 napon belül** a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak, mint országos vízügyi hatóságnak címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz, mint területi vízügyi hatósághoz benyújtott fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja **az alapeljárás díjtételének 50%-a, azaz 134.400,- Ft**, melyet Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10027006-00283580-00000000 számlaszámára kell befizetni és a befizetés tényét igazoló dokumentum másolatát a fellebbezéshez csatolni szükséges.

### **INDOKOLÁS**

Igazgatóságom Háda Zoltán - 4600 Kisvárd, Petőfi út 10. - engedélyes részére, a Zemplénagárd 0124/16 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep vízellátási létesítményeinek – 1sz. fűrt kút, kútbekötés, vízellátás, csapadékvíz és szennyvízelvezetés - kivitelezési munkálataihoz 35500/13003-24/2015.ált számon adott ki vízjogi létesítési engedélyt, melyet 35500/5267/2018.ált számon módosított.

A műszaki átadás – átvételi eljárásra 2019. július 10-én került sor.

A Pfeffer U.K Bt. – 44781 Nyíregyháza, Csaba u. 13. sz. - Háda Zoltán – 4600 Kisvárd,

Petőfi u. 10. – megbízásából 2019. augusztus 9-én érkezett beadványában a Zemplénagárd, 0124/16 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep vízellátási létesítményeinek vízjogi üzemeltetési engedélyezését kérte.

A kérelmező a képviseleti jogosultságát az engedélyestől származó meghatalmazással igazolta.

A felelős műszaki vezető 2019. július 4.-én kelt nyilatkozata szerint a Zemplénagárd, 0124/16 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep vízellátási létesítményeinek kiviteli munkáit a 35500/5267-10/2018.ált. számon módosított 35500/13003-24/2015.ált. számú vízjogi létesítési engedély, valamint a jóváhagyott kiviteli, műszaki dokumentációnak megfelelően végezték, az építmény a rendeltetésszerű és biztonságos használatra alkalmas.

Kérelmező csatolta a megépült vízellátási létesítmény próbaüzemi, nyomás és vízzárósági jegyzőkönyveit, valamint a szolgáltatott vízre vonatkozó negatív vízvizsgálati jegyzőkönyvet, továbbá az e148/2019.sz. Vízföldtani naplót.

**A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Szerencsi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály. BO-13/NEO/02891-2/2019. számon szakhatósági hozzájárulását előírásokkal, az alábbi indokolással megadta:**

„Háda Zoltán (4600 Kisvárd, Petőfi u. 10.) megbízásából a Pfeffer UK. Bt. (4481 Nyíregyháza, Csaba u. 13.) kérelmére indult, a Zemplénagárd, 0124/16 hrsz.-ú ingatlanon lévő állattartó telep vízellátási létesítményeinek vízjogi üzemeltetési engedélyeztetése ügyben, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3525 Miskolc, Dózsa György út 15.) az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 16. rész 6. pontja alapján 35500/7543/2019 ált. számú végzésével 2019. október 14-én megküldte a kérelemhez mellékelte dokumentációt közegészségügyi szakhatósági állásfoglalás megadása céljából.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján a Kormány - a (2)-(4) bekezdésben foglaltak kivételével - az 1. mellékletben meghatározott közigazgatási hatósági eljárásokban, az ott meghatározott szakkérdések tekintetében, az ott meghatározott hatóságokat szakhatóságként jelöli ki.

Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 16. rész (Vízügyi és vízvédelmi ügyek) 6. pontja szerint a vízjogi létesítési, üzemeltetési, fennmaradási és megszüntetési engedélyezési eljárásokban a vizek minőségét és egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők fennállásának elbírálása szakkérdés tekintetében az ivóvízkivétel, vízellátás, szennyvízelvezetés, szennyvíztisztítás vagy fürdők vízi létesítményei esetében az első fokon eljáró szakhatóság a Fővárosi és megyei kormányhivatal népegészségügyi hatáskörében eljáró járási (fővárosi kerületi) hivatala.

Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet 1. melléklet XI.6. [Elvi vízjogi engedélyezési vízjogi létesítési, üzemeltetési és fennmaradási engedélyezési eljárásokban történő szakhatósági közreműködés] pontjában meghatározott 23 900,- Ft díjat az ügyfél a csatolt befizetési bizonylat alapján 2019.08. 08-án befizette.

A csatolt dokumentációban foglaltak alapján megállapításra került, hogy avízjogi üzemeltetési engedély megadásának közegészségügyi szempontból akadálya nincs, az ivóvíz megfelelő minősége, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatósága, felhasználhatósága a rendelkező részben foglalt előírások betartása esetén biztosítható. Fentiekre tekintettel tárgyi ügyben a vízjogi üzemeltetési engedély kiadásához szakhatósági hozzájárulásomat előírásokkal megadtam.

A szakhatósági állásfoglalásom rendelkező részében foglalt kikötéseket a következő jogszabályi előírások alapján tettem meg: Az ivóvízbázis és ivóvízvezetékek védelmére vonatkozóan a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997 (VI L 18.) Korm. rendelet tartalmaz előírásokat.

A szolgáltatott ivóvíznek valamennyi paraméter tekintetében meg kell felelnie az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendeletben foglalt határértékeknek. Az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése alapján az ivóvíz minőségére vonatkozó határértékeket és parametrikus értékeket az 1. számú melléklet tartalmazza. A víz akkor felel meg az ivóvíz minőségnek, ha teljesülnek a 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdésében foglalt kritériumok. A 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 3. § (3) bekezdése alapján, ha a szolgáltatott víz az 1. számú melléklet A) és B) részében meghatározott határértékeknek megfelel, azonban az 1. számú melléklet C), D) vagy E) részében előírt valamely parametrikus értéknek nem felel meg, akkor kifogásolt minőségű ivóvíznek kell tekinteni.

A beépítésre kerülő, ivóvízzel közvetlen érintkezésbe kerülő anyagok, termékek bejelentésére és felhasználására vonatkozó szabályokat a 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 8. § (1)-(6) bekezdései, 8/A § (1)-(8) bekezdései, 10. § (13c) bekezdése, valamint 5. számú mellélete tartalmazza.

Az ivóvízellátó rendszerbe beépíteni tervezett termék, szerelvény alkalmazási **engedélye**, vagy közhiteles nyilvántartásba vételére vonatkozó **igazolása érvényességéről az alábbi helyeken bizonyosodhat meg:**

- A 2017. április 1. napját megelőző időszakra vonatkozóan **"Az ivó- és használati melegvízellátásban, valamint a medencés közfürdőkben a vízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek bejelentésének és a víz kezelésére alkalmazni kívánt technológiák ivóvízbiztonsági engedélyeinek közhiteles nyilvántartása"** az alábbi internetes címen érhető el:

<https://www.antsz.hu/felso/menu/uqyintezes/hatosaqi/nyilvantartas/ivoviz>

Felhívom a figyelmét, hogy fenti nyilvántartást hatásköri változásokból kifolyólag az Emberi Erőforrások Minisztériuma Országos Tisztifőorvosi Feladatokért Felelős Helyettes Államtitkárság csak 2017. március 31. napjáig frissítette. Ezt követően a nyilvántartás már nem tartalmazza a benne szereplő anyagok, termékek, technológiák Kormányhivatal által elvégzett 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 8/A § (4) bekezdés szerinti közegészségügyi felülvizsgálatát, valamint a 2017. április 1-től kiadott ivóvíz-biztonsági engedélyeket és nyilvántartásba vételi igazolásokat.

- 2017. április 1. napjától a Kormányhivatal által kiadott nyilvántartásba vételi igazolások és ivóvízbiztonsági engedélyek közhiteles nyilvántartásai a **www.kormanyhivatal.hu** internetes oldalon érhetőek el. 2017. április 1. napjától a népegészségügyi hatáskörében eljáró Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal által kiadott hatósági nyilvántartásba vételre vonatkozó igazolások és ivóvízbiztonsági engedélyek nyilvántartása a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal honlapján a Közérdekű adatok, További információk, Ivóvíz menüpont alatt lévő **"A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya által**

**2017. 04. 01. napjától nyilvántartott vízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek"** című táblázatban található.

A 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 8/A § (6) bekezdése alapján a nyilvántartásba vételkor fennálló feltételek, adatok megváltozása bejelentésének elmulasztása, a bebizonyosodott nem megfelelés, valamint a kötelező felülvizsgálat 3 hónapon túli elmulasztása a nyilvántartásból való törlést vonja maga után. A nyilvántartásból **törölt elemeket** a törlés indoklásával együtt **a kormányhivatal a honlapján közzéteszi.**

A 201/2001 (X. 25.) Korm. rendelet 8. § (3) bekezdése alapján a vízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek bejelentésének meglétét, a bejelentésben foglalt alkalmazási feltételek betartását, a technológiák ivóvízbiztonsági engedélyének meglétét, az engedélyben foglalt előírások teljesülését, a tájékoztatási kötelezettség betartását **az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.**

Az ivóvíz fertőtlenítésére, valamint az ivóvízzel érintkező felületek fertőtlenítésére a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 528/2012/EU rendeletben meghatározott, a rendeletben szereplő feltételeknek megfelelő biocid anyagok és keverékek használhatók fel. Az engedélyezett fertőtlenítőszer listája a [www.antsz.hu/biocid](http://www.antsz.hu/biocid) link-en érhető el.

A saját célú ivóvízművek háromévente elvégzendő ivóvíz vizsgálatára vonatkozó kötelezettséget a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítást szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV.29.) Korm. rendelet 16/B. § (2) bekezdése írja elő."

**A Borsod – Abaúj – Zemplén megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és természetvédelmi Főosztálya BO-08/KT/09560-2/2019. számon szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta az alábbi indokolással:**

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. mellékletének 16. táblázata 10. pontja alapján 35500/7543-3/2019.ált. számon megkereste a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályát, hogy Háda Zoltán (Kisvárda) részére, a Zemplénagárd 0124/16 hrsz.-ú ingatlanon létesült nagylétszámú állattartó (broiler) telep vízilétesítményeinek vízjogi üzemeltetési engedélyezési eljárása keretében szakhatósági állásfoglalást adjon.

Az állattartó telep vízilétesítményei nem érintenek országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet, barlangok felszíni védőövezetét.

A vízjogi üzemeltetési engedély kiadásával a természetvédelem jogszabályban meghatározott követelményei érvényesülnek, ahhoz szakhatósági hozzájárulásomat megadom."

Az ÉMVIZIG É2019-2428-002/2019. számú nyilatkozatában az állattartó telep vízilétesítményeinek vízjogi létesítési engedélyeztetési eljárásához kiadott É2018-1622-006/2018. számú objektumazonosítási nyilatkozatát továbbra is fenntartja.

A kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A víztermelő kút által igénybe vett felszín alatti vízáadó képződmény a p.2.5.2 Bodroghöz felszín alatti porózus víztesthez tartozik. A p.2.5.2 porózus víztest jó mennyiségi és kémiai állapotú.

Az engedélyben szereplő határértékeket a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2014. (VII.21.) Korm. rendelet 19./A. § alapján állapítottam meg.

Az engedély hatályát a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5.§-ában foglaltak szerint, a vízilétesítmények vízgazdálkodási rendeltetése, műszaki jellemzői figyelembevételével állapítottam meg.

A vízügyi felügyeleti kategóriát a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 21. §-ában foglaltak szerint eljárva határoztam meg.

A vízilétesítmény beilleszkedik a vízgazdálkodás rendjébe, ezért a határozatomat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 29. § (1) bekezdése alapján, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 3. §-a, és az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 80.§ (1) és 81.§ (1) bekezdése szerint eljárva kiadtam.

A határozat vízikönyvi nyilvántartásba történő bejegyzéséről a 72/1996. (V. 22.) Korm. rend. 22.§ (2a) bek. alapján rendelkeztem.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1), illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.

Jelen határozat elleni jogorvoslati lehetőséget a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 29/A §-a és az Ákr. 116. § (1) bekezdés biztosítja.

A jogorvoslati eljárás díjának mértékét a vízügyi és vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendeletben foglaltaknak megfelelően állapítottam meg.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus bélyegző szerint.

**Lipták Attila tűzoltó dandártábornok  
tűzoltósági tanácsos  
megyei igazgató  
helyett és nevében**

**dr. Csapó Zoltán  
katasztrófavédelmi hatósági  
szolgálatvezető-helyettes**

**Kapják:**

1. Háda Zoltán - 4600 Kisvárd, Petőfi út 10. – (tértivevény)
2. Pfeffer U.K Bt. – 44781 Nyíregyháza, Csaba u. 13. sz. – (elektronikus úton)

3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Szerencsi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály - 3900 Szerencs, Kossuth u. 3. – (elektronikus úton)
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály– 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. – (elektronikus úton)
5. ÉMVÍZIG – 3500 Miskolc, Vörösmarty út 77. – (elektronikus úton)
6. BAZ MKI –VKJ üi.
7. Vízikönyv
8. Iratokhoz