



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: KE/041/03628-23/2024.
Ügyintéző: Illés Edina, Hajnal Gábor
Kukodáné Garbacz Ildikó
Sulyok Zoltán
Wenzdorfer Csilla
Nyáriné Jenei Csilla
Telefonszám: 34/795-888
Tárgy: "GALLUS" Kft.
– Bakonyszombathely
0149/2 hrsz. – egységes
környezethasználati és egyben
környezetvédelmi működési
engedély felülvizsgálata
Mellékletek: 1. számú melléklet (BAT)
levegőtisztaság-védelmi
alapadatok a számítógépes
nyilvántartás szerint
(1. verziószám)

HATÁROZAT

I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (a továbbiakban: Főosztály) a **"GALLUS" Baromfitenyésztő és Keltető Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 8460 Devecser, Levente telep 1., KÜJ: 100199118; a továbbiakban: Ügyfél) meghatalmazottja: ENVIPROG GROUP Mérnöki Tanácsadó Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 8000 Székesfehérvár, Honvéd utca 3. A. ép. 2. em. 33.; a továbbiakban: meghatalmazott) részére

egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt

adok a Bakonyszombathely 0149/2 hrsz.-ú (Bakonyszombathely II.) telephelyén (KTJ_{telephely}: 100880907; KTJ_{létesítmény}: 101619403; a továbbiakban telephely) folytatott baromfitenyésztési tevékenység végzésére (Nagy létszámú állattartás-Intenzív baromfitenyésztés, több, mint 40 000 férőhely baromfi számára) vonatkozóan – **levegőtisztaság-védelmi engedélyt** és a **telephely üzemi kárelhárítási tervének jóváhagyását is** magába foglalva – a II-VIII. fejezet szerint.

II.

II. 1. Az Ügyfél adatai:

Név: **"GALLUS" Baromfitenyésztő és Keltető Korlátolt Felelősségű Társaság**
Székhely: 8460 Devecser, Levente telep 1.
Adószám: 10598304-2-19
Statistikai számjel: 10598304-0147-113-19
KÜJ: 100199118

II. 2. A telephely adatai:

Telephely neve: Bakonyszombathely II. Szülőpár tojótelep
Telephely címe: Bakonyszombathely 0149/2 hrsz.
EOV koordináta: X: 237121, Y: 565377
Telephely területe: 56.969 m²
KTJ_{telephely}: 100880907
KTJ_{létesítmény}: 101619403

II.3. Tevékenységek és műveletek

II.3.1. Nagy létszámú állattartás

II.3.2. TEÁOR kód

0147 – baromfitenyésztés

II.3.3. NOSE-P kód

110.05 –Trágya kezelése

II.3.4. E-PRTR kód:

7. a) – Létesítmények intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztésre
/40 000 férőhely baromfi számára/

II.4. Besorolás

A környezethasználat a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) **2. számú mellékletének 11. a)** (Nagy létszámú állattartás Intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés, több mint 40 000 férőhely baromfi számára) pontja.

II.5. Kapacitás

87.000 db maximális férőhely kapacitás

II.6. Tevékenység

A telephely Komárom-Esztergom vármegye déli csücskén, Bakonyszombathelytől mintegy 2 km-re-Ny-ra található. A telephelyet erdő, illetve mezőgazdasági művelésű területek határolják.

A baromfitelep geográfiai szempontból a Dunántúli- Középhegységhez tartozó, Sári-Bakonyalja kistájon található.

II.6.1. Műszaki adatok és üzemeltetés

A telephelyen 12 db egyszintes betonlapra épített istálló található. Az istállók tetőzete hullámpala, padozatuk vízzáró. Az istállók rendelkeznek előtérrel, ahol az istállóba belépő személyzet a személyi higiénés előírásoknak megfelelően elvégezheti a kéz- és lábfertőtlenítést. Az épület állattartás céljából igénybe vett területe a hasznos terület.

Az istálló épületek jellemző adatai:

Megnevezés	Alapterület m²	Hasznos terület m²	Max. férőhely db
81. ól	1.011	980	6.900
82. ól	1.011	980	6.900
83. ól	1.011	980	6.900
84. ól	1.011	980	6.900
85. ól	1.011	980	6.900
86. ól	1.011	980	6.900
87. ól	1.120	1.080	7.600
88. ól	1.120	1.080	7.600
89. ól	1.120	1.080	7.600
90. ól	1.120	1.080	7.600
91. ól	1.120	1.080	7.600
92. ól	1.120	1.080	7.600
Összesen:	12.786	12.360	87.000

Az elérhető legjobb technológia egyedsűrűsége vonatkozó előírásainak is megfelelően a telephely maximális kapacitása: 87.000 egyed baromfi.

Technológia

A kialakított rotáció évente 1 nevelési szakaszt, turnust tesz lehetővé. A baromfitartás 18-19. hetes kortól 60-62. hetes korig, a tojóidőszak lezárásáig történik. A teljes tojástermelési időszak 35 hétig tart:

- 1. hét: baromfi betelepítés, előnevelés;
- 2-3. hét: utónevelés;
- 4. hét: tojástermelés előtti válogatás;
- 5-35. hét: tojástermelés;
- 36-39. hét: tojóidőszak lezárása, állomány kiadás
- 40. hét: takarítás, fertőtlenítés, istállópihentetés

Betelepítés

Az új állomány telepítését előre meghatározott terv alapján, megfelelően előkészített (takarított, fertőtlenített, egyenletesen almozott) istállóba kezdik meg.

Utónevelés

Az utónevelés időszakában az állományt a tojástermelésre kell felkészíteni. Ebben a periódusban a tenyésztési technológiáinak megfelelően a telepvezetőnek:

- emelni kell a takarmány adagot;
- a világítási program szerint a fényerőt/időt nyújtani kell;
- tojót a tojófészekre kell szoktatni;
- kakas etetőre kell szoktatni a kakast.

Az utónevelési időszakban a gondozók folyamatosan figyelik az elhullást, az állati tetemeket (2. kat. állati eredetű melléktermék) a telephelyi kerítés mellett kialakított zárt állati tetemgyűjtőhelyen tárolják.

A technológia által meghatározott küllemi, illetve általános egészségi állapot szerint a gondozók a telepvezető közreműködésével az állományt szelektálják. A selejt, ivartévesztett egyedeket elkülönítik.

Tojóidőszak

A 25. héten megjelenik az első tojás. A keltethető tojás 52 gramm súly feletti tojás, 2-3 hét múlva jelenik meg. Az állomány további takarmányozását, az esetleges vakcinázásokat a tenyésztési technológia, illetve az állatorvos és az ágazatvezető együttesen határozza meg.

A gondozóknak naponta háromszor kell a megtermelt tojásokat összeszedni. A tojásokat papír vagy műanyag tojástálcára helyezik, amelyek a tojásraktárba kerülnek átszállításra.

Elszállítás, istálló előkészítés

A tojóidőszak befejeződésével, a 60-62. élethétben a baromfit a vágóhidak felé értékesítik. Az értékesítés a Járványvédelemre vonatkozó utasításoknak szigorú betartása mellett történhet.

Az állomány elszállítását követően az istállókat kitrágyázzák, mely közvetlenül a külső vállalkozónak adják át. A kitrágyázást követően kerül sor az istállók száraz takarítására, melynek alkalmával az istállók falfelületeit, armatúráit, mennyezetét, aljzatát, illetve a technológiai berendezéseket kézi eszközökkel (seprű, kaparó, kefe), illetve magasnyomású levegő kompresszorral tisztítják meg.

A seprűtisztító istálló felületének, berendezési tárgyainak mosatása nagy nyomású gépekkel történik. Az épület fertőtlenítését, meszelését porlasztással és permetezéssel végzik.

Szükség esetén a seprűtisztító istálló ajtajánál 1 m szélességben 15 cm vastag forgácsréteget helyeznek el, majd elvégzik a mennyezet és az oldalfalak, valamint az istálló középső részén a padozat, majd a gőzzel tisztítható technológiai berendezések forró gőzös takarítását. A gőzös mosást követően a nedves forgácsot összegyűjtik és a trágyával azonos módon elszállítatják.

Hulladékok gyűjtése

A keletkezett veszélyes és nem veszélyes hulladékokat fedett, zárt, betonozott padozatú épületben kialakított munkahelyi gyűjtőhelyen, hulladéktípusonként feliratozottan (műanyag táblával) gyűjtik.

A gyűjtőhelyen a munkahelyi gyűjtőhelyre utaló felirat feltüntetésre került, ajtaját kulcsra zártan tartják.

A gyűjtőhely megközelítése burkolt útvonalon lehetséges. A telephelyen üzemi gyűjtőhely nem üzemel.

III.

Levegőtisztaság-védelmi engedély

A fentiekkel egyidejűleg az Ügyfél részére

e n g e d é l y e z e m

a telephelyén **helyhez kötött légszennyező diffúz és pontforrás üzemeltetését** a III.1-III.3. pontban foglalt levegővédelmi követelmények szerint.

III.1. Légszennyezést okozó technológia

- T1** Állattartás
T2 Tartalék energia előállítás

III.2. Légszennyező források

T1 technológia

D1 Diffúz forrás: Baromfitartó épületek

Állattartó telep kibocsátó felülete: az állattartásból eredően az istállók és a trágyatárolás.

T2 technológia

P2 Aggregátor kivezetés

A T1 állattartási technológiához tartozó D1 diffúz forrás által kibocsátott légszennyező anyag: ammónia, metán.

A T2 tartalék energia ellátás (szükségáramforrás) P2 pontforrása által kibocsátott légszennyező anyagok: nitrogén-oxidok, szilárd anyag, szén-dioxid, kén-oxidok, szén-monoxid.

III.3. Kibocsátási határértékek

A kibocsátható légszennyező anyagokat és az Elérhető Legjobb Technika (Best Available Techniques) alapulvételével meghatározott kibocsátási határértékeket jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt adó határozat elválaszthatatlan részét képező *1. verziószámú melléklete* tartalmazza.

IV.

A fentiekkel egyidejűleg az Ügyfél részére a telephely vonatkozásában az alábbi

z a j k i b o c s á t á s i h a t á r é r t é k e k e t á l l a p í t o m m e g .

Zajforrás hatásterülete és zajkibocsátási határértékek:

Bakonyszombathely

Ingatlan helyrajzi száma	Közterület elnevezése	Szabályozási terv szerinti funkció	Építményjegyzék szerinti besorolása
0149/5	Bakonyszombathely, Gelegenyés pusztja	G-Mü (Mezőgazdasági majorok)	1122

Zajtól védendő gazdasági területen lévő épületek védett homlokzatai előtt 2 méterre:

$$L_{TH \text{ nappal (6-22 óráig)}} = 60 \text{ dB}$$

$$L_{TH \text{ éjjel (22-6 óráig)}} = 50 \text{ dB}$$

Bakonybánk

Ingatlan helyrajzi száma	Közterület elnevezése	Szabályozási terv szerinti funkció	Építményjegyzék szerinti besorolása
065/9	Bakonybánk, Polgártanya	Lakóterület (Falusias)	1110
065/10	Bakonybánk, Polgártanya	Lakóterület (Falusias)	1110

Zajtól védendő falusias lakóövezeti épületek védett homlokzatai előtt 2 méterre:

$$L_{TH \text{ nappal (6-22 óráig)}} = 50 \text{ dB}$$

$$L_{TH \text{ éjjel (22-6 óráig)}} = 40 \text{ dB}$$

V.

Munkahelyi gyűjtőhelyek, üzemi kárelhárítási terv

V.1. Munkahelyi gyűjtőhely

V.1.1. A munkahelyi gyűjtőhelyen az 1. számú táblázat szerinti veszélyes és nem veszély hulladékok gyűjthetők. Az egyidejűleg gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége: 250 kg.

1. számú táblázat: A munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjthető nem veszélyes hulladék

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (kg)
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	zárt, betonozott padozatú épületben munkahelyi gyűjtőhelyen kupakkal visszazárva, kiöntő nyílással felfelé állítva – ömlesztve	125

V.2. Üzemi kárelhárítási terv

A fentiekkel egyidejűleg a telephely **üzemi kárelhárítási tervét**

j ó v á h a g y o m .

VI.

VI.1. Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási előírások

VI.1.1 Elérhető Legjobb Technika (Best Available Techniques; a továbbiakban: BAT) előírások:

1. Az állattartó tevékenység az engedélyben meghatározott technológiai és kapacitásadatok mellett, az előírások betartása és végrehajtása esetén megfelel az elérhető legjobb technika követelményeinek, illetve „A Bizottság (EU) 2017/302 végrehajtási határozata (2017. február 15.) a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertésenyésztés tekintetében történő meghatározásáról” szülő dokumentum 3.1. táblázatában (BAT-AEL a tojótyúkوك tartására szolgáló egyes épületekből a levegőbe jutó ammóniakibocsátásra vonatkozóan) foglaltaknak.
2. Az Ügyfél köteles a létesítményben alkalmazott technológiát a mindenkor elérhető legjobb technika követelményeinek megfelelően üzemeltetni. A kötelező felülvizsgálat részeként be kell mutatni, hogy az alkalmazott technológia továbbra is kielégíti-e az elérhető legjobb technika követelményeit. Ismertetni kell, hogy milyen intézkedéseket tettek, illetve milyen intézkedések megtételével kívánják biztosítani, hogy az alkalmazott technológia megfeleljen a mindenkor elérhető legjobb technika színvonalának.
3. A környezethasználónak a környezetszennyezés megelőzése, illetőleg a környezet terhelésének csökkentése érdekében az elérhető legjobb technika alkalmazásával intézkednie kell:

- a tevékenység folytatásához szükséges, környezetterhelést okozó anyag felhasználásának fajlagos csökkentéséről;
 - a tevékenységhez szükséges anyag és energia hatékony felhasználásáról;
 - a kibocsátás megelőzéséről, illetve az elérhető legkisebb mértékűre történő csökkentéséről;
 - a hulladékképződés megelőzéséről, illetve – a hulladékhierarchia elsőbbségi sorrendjének megfelelően – a keletkező hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentéséről, a hulladék újrahasználatra való előkészítéséről, újrafeldolgozásáról, egyéb hasznosításáról, ártalmatlanításáról;
 - a berendezések karbantartása során a megfelelő műszaki védelemről a környezeti elemek (földtani közeg és a felszín alatti vizek, felszíni vizek, légtér) szennyeződésének kizárásáról;
 - a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről, és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről;
 - a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környeztkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.
4. A telephely létesítményeinek fejlesztését olyan módon kell végrehajtani, hogy a szennyezésmegelőzés követelményeit figyelembe véve, az elérhető legjobb technika alkalmazásával a környezet terhelését a lehető legkisebbre csökkentsék, továbbá hatékony energiafelhasználást valósítsanak meg.
 5. Az Ügyfélnek az elérhető legjobb technikának megfelelően az emberi környezetet érő kockázatok csökkentése érdekében folyamatos fejlesztésekkel törekedni kell környezetbarát technológiák alkalmazására, valamint minimalizálnia kell a keletkező hulladékok mennyiségét és a technológia környezetbe történő kibocsátásait.
 6. A létesítményben folytatott tevékenység során az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a földtani közeg, valamint a felszíni és felszín alatti vizek szennyeződjenek.
 7. A tevékenység során az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
 8. Fejlesztés esetén a telephelyi technológiát az alkalmazott gépeket, telepített berendezéseket, egyéb eszközöket az elérhető legjobb technika szerint, a környezeti zajkibocsátás minimalizálására alkalmas módon kell megválasztani.

A 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertésenyésztés tekintetében történő meghatározásáról az Európai Bizottság által 2017/302 számon kihirdetett végrehajtási határozatot (BAT következtetés) alapján tett előírások:

9. Évente egy alkalommal el kell végezni az összes kiválasztott nitrogén és foszfor monitorozását a trágyában, a trágya teljes nitrogén- és foszfortartalmának elemzése alapján végzett becslés segítségével.
Határidő: minden év március 31.
10. Évente egy alkalommal el kell végezni a levegőbe jutó ammóniakibocsátás monitorozását anyagmérleg alkalmazásával, a kiválasztás és az egyes trágyakezelési szakaszokban jelenlévő teljes nitrogén (vagy ammónia) alapján, valamint külön a kibocsátási tényezők alapján végzett becslés segítségével. A monitoring eredményét a Főosztály részére meg kell küldeni.
Határidő: minden év március 31.
11. Az egyes állattartó épületek porkibocsátását évente egy alkalommal meg kell becsülni a kibocsátási tényezők alapján.
Határidő: minden év március 31.
12. A tojótyúk tartására szolgáló egyes épületekből a levegőbe jutó (NH₃-ban kifejezett) ammóniakibocsátására vonatkozóan **2025. február 21-től** az alábbi kibocsátási szintet állapítom meg:

Paraméter	Kibocsátási szint (NH ₃ kg-ja/férőhely/év) ⁽¹⁾
NH ₃ -ban kifejezett ammónia	0,25

VI.1.2. Hulladékgazdálkodási előírások:

1. Munkahelyi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető **nem veszélyes hulladékok típusát és mennyiségét gyűjtőhelyenként az engedély V.1. számú fejezetében határozta meg.**
2. A munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető hulladékok típusát és egyidejűleg gyűjthető maximális mennyiségét az adott hulladék halmazállapotára, veszélyességi jellemzőire, a gyűjtőhely műszaki adottságainak figyelembe vételével kell megvalósítani.
3. Termelői hulladékok kizárólag **munkahelyi gyűjtőhelyen legfeljebb fél évig** elkülönítetten gyűjthetők.
4. **A tevékenység során keletkező hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni, és azok további kezeléséről a hulladékok hasznosítására vagy ártalmatlanítására engedéllyel rendelkező szervezetnek való átadással kell gondoskodni.**
5. A keletkezett hulladékokról – a telephelyen hozzáférhető – **naprakész nyilvántartást kell vezetni.**
6. A **nyilvántartást, üzemnaplót és bizonylatot legalább 5 évig – veszélyes hulladék esetén 10 évig –** meg kell őrizni.
7. A keletkezett veszélyes és nem veszélyes hulladékokról *évente* a tárgyévét követő év március 1. napjáig adatszolgáltatást kell teljesíteni.
8. **Amennyiben** a telephelyről évente 2 tonna mennyiség feletti veszélyes hulladékot vagy évente 2.000 tonna mennyiség feletti nem veszélyes hulladékot szállítanak el kezelés céljából – ide nem értve a talajban történő kezelést és mélyinjektálást – az Ügyfél *évente* a tárgyévét követő év március 1. napjáig (E)PRTR adatszolgáltatás teljesítésére kötelezett.
9. Az esetleges haváriáról, illetve környezetszennyezésről annak dokumentálása mellett – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a Főosztályt haladéktalanul tájékoztatni és a képződött hulladékok kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
10. A telephely bezárása előtt valamennyi ott lévő hulladék kezeléséről gondoskodni kell.

VI.1.3. Földtani közegvédelmi előírások:

1. A tevékenységet a megfelelő elővigyázatossággal kell végezni, a tevékenység nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint a felszín alatti víz és a földtani közeg „B” szennyezettségi határértéke.
2. Szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és műszaki védelemmel folytatható!
3. A műtárgyak, kiszolgáló berendezések rendszeres ellenőrzéséről, karbantartásáról, szivárgásmegakadályozásáról folyamatosan gondoskodni kell a földtani közeg veszélyeztetésének kizárása érdekében!
4. A környezethasználó a földtani közegben, illetve a felszín alatti vízben okozott szennyezést, illetve károsodást a környezetvédelmi, valamint a vízvédelmi hatóság részére köteles bejelenteni, illetve köteles megkezdeni a kárelhárítást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben (a továbbiakban: Ker.) foglaltaknak megfelelően!

VI.1.4. Levegőtisztaság-védelmi előírások:

1. A légszennyező pont,- és diffúz forrás működtetése során tilos a légszennyezés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
2. A levegővédelmi követelmények teljesülését a légszennyező források hatásterületén biztosítani kell.
3. A telephelyen folytatott nagy létszámú állattartási tevékenység végzése során kialakuló diffúz forrás és a pontforrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn.
4. A pont,- és diffúz forrás működtetése, fenntartása során az üzemeltető a pont,- és diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztán tartásáról gondoskodik.
5. Bűzzel járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető.
6. A takarmánytárolókból való elszállítás, odaszállítás, a takarmányfélék esetleges keverése esetében úgy kell eljárni, hogy az megakadályozza, vagy minimálisra csökkentse a levegőbe történő porkibocsátást.
7. A takarmánykeverékben a nyers fehérje tartalmat csökkenteni kell, elsősorban szintetikus aminosavak alkalmazásával.

8. Az istállókban az állategészségügyi feltételeket és a BAT vonatkozó előírásait (fajlagos állatlétszám, megfelelő légcserre, illetve szennyezőanyag koncentrációk) be kell tartani és ez által meg kell akadályozni a környezeti levegőbe kikerülő koncentrált légszennyezést.
9. Minimálisra kell csökkenteni a trágya érintkezését a környezeti levegővel, a trágya tartózkodási idejét az istállóban minimálisra kell csökkenteni, azt rendszeresen el kell távolítani.
10. Az időjárási, vagy egyéb körülmények miatt kialakuló erős trágyaszag bűzhatásának csökkentése érdekében a trágyát szagcsökkentő adalékanyaggal kell kezelni, amelynek idejét, mennyiségét üzemnaplóban kell rögzíteni. Tartós bűzproblémák esetén, telephelyen belül, bűzcsökkentő célú védőfásítást kell telepíteni, gyorsan növekedő fasor, ill. magasra növvő cserjesávval, őshonos növényfajokból, lágylombos fák telepítésével a telephely takarásához szükséges sűrűségben.
11. A trágyát a földekre szivárgásmentes járművel kell kiszállítani.
12. A bűzhatásra érzékeny helyekhez képest széllel szemben kell végezni a trágyázást.
13. A trágya kijuttatását száraz, szeles időszakban kell elvégezni, a kora reggeli órákban, kerülve a vasárnapokat és ünnepnapokat.
14. Minden időjárási körülmények között biztosítani kell a közlekedési utak pormentességét. A munkaterületen található utakat száraz időben locsolással pormentesíteni kell.
15. A **levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokról** az üzemeltető köteles **LAL - levegőtisztaság-védelmi adatszolgáltatást** tenni. A levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben **bekövetkező változást** elektronikus úton, ügyfélkapun keresztül annak bekövetkezését követő 30 napon belül be kell jelenteni és ezzel egyidejűleg 1 példányban az engedélykérelmet és az elektronikus befogadást igazoló nyugtát megküldeni.
16. Az üzemeltető köteles – a levegőterheléssel járó tevékenység fennállásáig – a **tényleges légszennyezőanyag kibocsátásról minden év március 31-ig** az erre rendszeresített adatlapon (LM) légszennyezés mértéke **éves jelentést** tenni.
Határidő: 2025. március 31-ig, majd évente tárgyévét követő év **március 31-ig**
17. Az üzemeltető köteles a jelen határozatban meghatározott pont,- és diffúz forrás és a hozzájuk tartozó technológiai berendezések üzemviteléről a vonatkozó jogszabályi előírások szerint folyamatosan üzemnaplót vezetni.
18. A légszennyező források **üzemnaplóját, valamint az éves jelentéseket** az üzemeltető az **adatrögzítéstől számított öt évig köteles megőrizni.**
19. A rendeltetészerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapot (üzemzavar) esetén az üzemeltető köteles haladéktalanul értesíteni az eljáró hatóságot, a történeteket az üzemnaplóban rögzíteni, és ezzel egyidejűleg a kárelhárítási munkálatokat megkezdeni.
20. A levegővédelmi követelmények megsértése (légszennyezés mértéke éves jelentésnek, az adatlap adatainak megváltozása esetén a levegőtisztaság-védelmi változásjelentésnek határidőre való nem teljesítése) esetén az üzemeltető részére levegőtisztaság-védelmi bírság kerül kiszabásra.

VI.1.5. Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások:

1. A megállapított **zajkibocsátási határértékeknek folyamatosan teljesülni kell** az üzemelés során.
2. A tevékenység megszüntetését, új üzemeltető tevékenységének megkezdését, továbbá a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező – határérték-túllépést okozó – **változást** annak bekövetkezését követő 30 napon belül be kell jelenteni a Főosztály részére.

VI.1.6. Üzemi kárelhárítási tervvel kapcsolatos előírások:

1. A kárelhárításhoz szükséges anyagok és eszközök készenlétkben tartásáról és rendszeres felülvizsgálatáról, pótlásáról gondoskodni kell!
2. Gondoskodni kell a terv adatainak folyamatos vezetéséről, az azokban bekövetkezett változások rögzítéséről, átvezetéséről! A bekövetkező változásokról 30 napon belül értesítést kell küldeni a Főosztály részére!
3. A tervet a változások átvezetésétől függetlenül ötévenként, továbbá az üzem technológiájában, a gazdálkodó szervezet ezzel összefüggő tevékenységi körében bekövetkezett változást követő 60 napon belül felül kell vizsgálni.
4. Esetleges káresemény bekövetkezése esetén a környezetvédelmi veszély megszüntetésében a tervben foglaltak szerint kell eljárni!

5. A kárelhárítás során keletkező hulladékokat, azok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelően, zártan, szóródásmentesen, környezetszennyezését kizáró módon kell gyűjteni, továbbá hasznosításukról, ártalmatlanításukról, a környezetvédelmi hatóság engedélyével rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadással kell gondoskodni!

VI.1.7. Üzemeltetésre, felhagyásra vonatkozó előírások:

1. A jelen határozatban foglalt egységes környezethasználati engedélyben meghatározott feltételekben, technológiában, avagy adatokban bekövetkező változást annak bekövetkezését követő **15 napon belül** be kell jelenteni a Főosztály részére!
2. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést, haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni, a képződő hulladékokat környezetszennyezését kizáró módon kell gyűjteni, kezelésükről engedéllyel rendelkező szervezetnek történő átadással kell gondoskodni!
3. A tevékenység szüneteltetését vagy végleges felhagyását a szükséges intézkedések meghatározására vonatkozó terv benyújtásával kell bejelenteni!
4. A tevékenység felhagyása esetén az üzemelés és felhagyás során keletkező hulladékok engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek történő átadásáról gondoskodni kell!

VI.1.8. Természet- és tájvédelmi előírások:

1. Amennyiben a telephely területén védett madárfajok telepedtek/telepednek meg (pl.: füstifecske, molnárfecske), azok áttelepítését, valamint a fészkelőhelyeik igénybevételét kizárólag fészkelési időszakon kívül, a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság (a továbbiakban: DINPI) illetékes szakemberének felügyelete, irányítása mellett (Bátky Gellért örkerület-vezető, tel.: 06/30/583-8636), érvényes természetvédelmi engedély birtokában lehet elvégezni.
2. Az előző pontban foglaltakkal összhangban, bármely egyéb állatfaj (pl. denevérfajok) megjelenése esetében is a DINPI iránymutatásának megfelelően kell eljárni, továbbá áttelepítés szükségessége esetén, arra feljogosító természetvédelmi engedélyt kell beszerezni.
3. A tevékenységek végzése által, a területen lévő vagy ott megjelenő védett és közösségi jelentőségű fajok és élőhelyeik (*kiemelt figyelemmel az építményekben vagy építményeken potenciálisan fészket építő fecskéfajokra*) nem szenvedhetnek károsodást!
4. A telephely teljes területén gondoskodni kell a gyepterületek rendszeres kaszálásáról, továbbá a betervedő inváziós minősüléssel bíró lágymag- és fásszárú növények visszaszorításáról, a gyomosodás és az inváziós fajok terjedésének megakadályozása érdekében.
5. Amennyiben a telephely területén növényzet-telepítést terveznek, a megvalósítás során a növények körét úgy kell megválasztani, hogy azok őshonosak legyenek és illeszkedjenek a tájba. Növényzet-telepítésre tilos invazív fajok szaporító képleteit alkalmazni, figyelemmel az egyes inváziós hajlamú, idegenhonos fajok megszórás- és egyéb betervedési módok általi potenciális területfertőzés lehetőségére is.
6. A felhagyás kapcsán természet- és tájvédelmi szempontból kármegelőző intézkedésekre van szükség. Ennek részeként a területet helyre kell állítani (indokolt esetben az előző pont szerinti növényzettelepítést kell végezni) és folyamatosan biztosítani kell az inváziós növényfajok visszaszorítását, egyidejűleg további megtelepedésüket meg kell előzni.

VI.2. Felügyeleti díj

2024. teljes tárgyévre vonatkozóan a felügyeleti díj 100.000,- Ft, (azaz egyszázezer forint), melyet az Ügyfél megfizetett.

Az Ügyfél 2025. tárgyévtől kezdődően köteles a tárgyév február 28. napjáig az éves felügyeleti díjat fizetni, melynek összege 100.000,- Ft, (azaz egyszázezer forint) – a közlemény rovatban az ügyiratszám feltüntetésével – a „*Megosztott bevételek beszedése célelszámolási számla – KEVKH Környezet- és Természetvéd. fel. ell.*” megnevezésű 10036004-00299554-38100004 számlaszámra történő átutalással.

VI.3. Szankciók

Jogsértő tevékenység esetén – szankciós jelleggel – a **környezetvédelmi működési és egységes környezethasználati engedélyt visszavonom,** továbbá **intézkedési terv benyújtására,** az abban foglaltak megvalósítására, valamint **környezetvédelmi,** illetve egyéb szakági (**hulladékgazdálkodási, levegőtisztaság-védelmi, zaj- és rezgés-, stb.**) **bírság megfizetésére kötelezem** az Ügyfelet.

VII.

Az eljárásban vizsgált környezetvédelmi szakkérdések

VII.1. A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály (a továbbiakban: Vízügyi és Vízvédelmi Osztály) 30408/349-1/2024.ált. számon vízügyi és vízvédelmi szakkérdés vizsgálatát követően az alábbi előírásokat tette:

1. „A tevékenység végzéséhez szükséges vízellátást biztosító kút, monitoring kutak kizárólag hatályos vízjogi üzemeltetési engedély birtokában üzemeltethetők.
2. Gondoskodni kell a zárt szennyvíztároló műtárgy szivárgásmentességének rendszeres ellenőrzéséről és karbantartásáról, valamint biztosítani kell, hogy a felszíni és a felszín alatti vizeket szennyezés ne érhesse.
3. Az elszikkasztásra kerülő csapadékvíz nem okozhatja a talajvíznek és a földtani közegnek a „B” szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.
4. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni – a kárelhárítás azonnali megkezdése mellett – a Kormányhivatalnak és a területileg illetékes vízügyi igazgatóságnak (Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság – 9021 Győr, Árpád u. 28-32.).
5. Gondoskodni kell a tervben rögzített, kárelhárításhoz szükséges anyagok és eszközök készenlétben tartásáról és rendszeres felülvizsgálatáról, pótlásáról.”

VII.2. A talajvédelmi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatát elvégezte és a KE/040/1770-2/2024. számú szakkérdés véleményében az alábbi előírást tette:

- „A telepen keletkezett, saját gazdaságban felhasznált vagy más gazdálkodónak átadott trágya mennyiségéről folyamatos nyilvántartást kell vezetni, valamint teljesíteni kell az ezzel kapcsolatos adatszolgáltatási kötelezettséget.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a környező termőföldek minőségében kárt ne okozzon, illetve ott a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak.
- A termőföld minőségét veszélyeztető eseményt osztályom részére haladéktalanul be kell jelenteni.”

VII.3. A termőföldvédelmi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. a termőföld mennyiségi védelmének követelményei tekintetében a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a 13153/2/2024. számú szakkérdés vizsgálatáról készült véleményében az alábbiakat állapította meg:

- „A <https://komarom-filr.kh.gov.hu> weboldalon letöltött ke-041-03628-2024.zip dokumentációt megvizsgálva megállapítottam, hogy a tevékenység közvetlenül termőföld területet nem érint., azonban lehetséges, hogy a hatásterületen belül termőföld területek is érintettek.
- A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (a továbbiakban: Tfv.) 8. § (2) bekezdés alapján a szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység nem akadályozhatja.
- A termőföld havária okozta igénybevételek különös szabályait a Tfv. 14/B. - 14/E. § szabályozza.”

VII.4. Az örökségvédelmi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály a kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, védetté nyilvánított régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a szakkérdés vizsgálatról készült KE/028/502-2/2024. számú feljegyzésében az alábbi megállapítást tette:

„A közhiteles örökségvédelmi nyilvántartás jelenlegi adatai alapján a vizsgált területen, vagy közvetlen környezetében nincs ismert, nyilvántartott régészeti lelőhely.

Ebből adódóan a telephely egységes környezethasználati és környezetvédelmi működési engedélyének megadása örökségvédelmi szempontból nem kifogásolható.

A szakkérdés vizsgálata során a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Övr.) 87-88. §-ában felsorolt szempontokat vizsgáltam.

A szakkérdés vizsgálata során a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 15/2022. (XII. 21.) MvM utasítás 24-27. §-ában foglaltakat, és a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal egységes ügyrendje szerinti eljárásrendet alkalmaztam.”

VII.5. A népegészségügyi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Komáromi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály**, a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően **a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a szakkérdés vizsgálatról készült KE-03/NEO/01286-2/2024. számú feljegyzésében az alábbi eredményt állapította meg:**

- „A telephelyen a felülvizsgálat időpontjában tojótyúk tartás keretein belül keltetői tojástermelést végeznek. A telephelyen folytatott szülőpár tojótartás a 0147 TEÁOR kódú, baromfitartás megnevezésű besorolásnak felel meg.
- A telephelyen 1976-óta végeznek baromfitartást, környezetszennyezéssel járó vészhelyzet, környezetet érintő rendkívüli esemény nem történt.
- A telephely vízellátása a telephelyen létesített fűrt kútról (Bakonyszombathely 10.sz. kút) biztosított, mely egy 50 m³-es víztoronyra termel. A kitermelt vizet az állatok itatására, istálló épületek takarítására, mosásra használják. A dolgozók ivóvízszükségletét ballonos vízzel, illetve szódavízzel biztosítják
- A telephelyen a dolgozók szociális tevékenységéből keletkező nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvizet (kommunális szennyvizet) egy 25 m³ térfogatú szivárgásmentes szennyvízgyűjtő aknát alakítottak ki. A telephelyen közcatorna nem áll rendelkezésre. A kommunális szennyvizet szükség szerinti gyakorisággal arra engedéllyel rendelkező szakcég szállítja el szennyvíztisztító telepre.
- Az épületek csapadékvíz elvezető ereszrel és lefolyócsatornákkal felszereltek. A tetőről lefolyó csapadékvíz elvezetése az istállók, illetve az épületek mellett kialakított szikkasztó árkokba történik. Az üzemi úthálózatról a csapadékvíz elvezetést az út pályaszerkezete biztosítja. A csapadékvíz a telephely burkolatlan területein elszikkad.
- A használt vizek gyűjtésére az istállóépületek melletti felszín alatti tartályok biztonsági célból kerültek kialakításra, arra az esetre, ha az istállóépületek mosása során szennyvízgyűjtésére lenne szükség
- A telephelyen, területén létesített 2 db monitoring kútból a felülvizsgálati időszakban vett felszín alatti víz minőségét célzó vizsgálati eredmények alapján a felszín alatti vizekre gyakorolt hatás elviselhető.
- A telep épületeinek építésekor, épületen belül zárt hígtrágyás trágyakezelési technológia került kiépítésre.
- Az állomány elszállítását követően az istállókat kitrágyázzák, majd leponyvázott gépjárművel szállítatják el mezőgazdasági vállalkozóval. A kitrágyázást követően kerül sor az istállók száraz takarítására, melynek alkalmával az istállók falfelületeit, almatúrát, mennyezetét, aljzatát, illetve a technológiai berendezéseket kézi eszközökkel (seprű, kaparó, kefe), illetve magasnyomású levegő kompresszorral tisztítják meg.
- A keletkezett kommunális hulladékokat engedéllyel rendelkező szakceggel kerülnek elszállításra. A keletkező települési szilárd hulladékot a VERTIKÁL Nonprofit Kft. szerződésben foglalt gyakorisággal hulladéklerakóra szállítja.

Az eljárásban az alábbi kikötéseket fogalmazom meg:

- *A többször módosított, az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. Tv. 44. §. (2), és 46. §.-ra hivatkozva a létesítményt olyan műszaki állapotban kell tartani, hogy a vizeket ne szennyezze, az emberi egészséget közvetve vagy közvetlenül ne veszélyeztesse.*

A dokumentáció elfogadásához fenti kikötések teljesítésével hozzájárulok.

A szakkérdésre adott vélemény „általános közigazgatási rendtartásról szóló” 2016. évi CL. Törvény 55. § (1) kezdés és az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. Tv. 4.§ (1) e) pont figyelembevételével készült.”

VII.6. Az állami főépítési hatáskörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Állami Főépítési Iroda** a **KE/8/686-2/2024. számú feljegyzésében a területrendezési tervekkel való összhang vizsgálatát elvégezte és a szakkérdés vizsgálata során az alábbi eredményt állapította meg:**

„A Környezetvédelmi Hatóság a 2024.09.27-én kelt, KE/041/03628-8/2024. számú végzésében megkereste hatóságomat a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló

624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 11. § (1) bekezdése és 3. sz. mellékletének alapján.

A Rendelet 3. melléklet 9. pontja alapján a területrendezési tervekkel a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvénnyel (MoTrT) és Komárom-Esztergom Megyei Közgyűlés Komárom-Esztergom Megyei Területrendezési Tervéről szóló 6/2020. (VI. 25.) Önkormányzati rendeletével való összhang tekintetében a szakkérdést az állami főépítési hatáskörében eljáró kormányhivatal vizsgálja, ha a kérelem a területfejlesztési koncepció, a területfejlesztési program és a területrendezési terv tartalmi követelményeiről, valamint illeszkedésük, kidolgozásuk, egyeztetésük, elfogadásuk és közzétételük részletes szabályairól szóló 218/2009. (X. 6.) Korm. rendelet szerinti **országos vagy térségi jelentőségű műszaki infrastruktúra hálózatok és egyedi építmények megvalósítására, valamint azok jelentős módosítására irányul.**

A területfejlesztési koncepció, a területfejlesztési program és a területrendezési terv tartalmi követelményeiről, valamint illeszkedésük, kidolgozásuk, egyeztetésük, elfogadásuk és közzétételük részletes szabályairól szóló 218/2009. (X. 6.) Korm. rendelet 7. számú melléklete tartalmazza a területrendezési tervek részletes tartalmi követelményeit, mely nevesíti az egyedi építményeket is. **A hivatkozott mellékletben a baromfitelep nincs egyedi építményként nevesítve.**

Fentiek alapján nem rendelkezem hatáskörrel a szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban, ezért a vizsgálatot megszüntetem.”

VII.7. Bakonyszombathely Község Önkormányzata B/679-4/2024. ügyiratszámom az alábbi nyilatkozatot tette:

„A Bakonyszombathely helyi építési szabályzatáról és szabályozási tervéről szóló 7/2001.(IX.27.) Önkormányzati rendelet (HÉSZ) szerint az állattartó telep a mezőgazdasági üzemi építési övezetben fekszik, mely építési övezetben állattartó épületek elhelyezhetők.

Önálló környezetvédelmi rendelet nincs hatályban a településen, az építési övezetekben elvárt környezetvédelmi követelményeket is a HÉSZ tartalmazza.

A HÉSZ mezőgazdasági üzemi építési övezetre vonatkozó előírásait idézem:

9. § Különleges beépítésre szánt terület – mezőgazdasági üzemi terület építési övezete (K-Mü)

(1) A különleges beépítésre szánt terület – mezőgazdasági üzemi terület az állattenyésztéssel, a mezőgazdasági termék-feldolgozással kapcsolatos létesítmények céljára, továbbá a növénytermesztéssel és állattenyésztéssel kapcsolatos tárolás céljára szolgáló terület.

(2) A mezőgazdasági üzemi terület építési övezet területén:

- a) a mezőgazdasági termeléshez, továbbá az ott tartózkodók alapfokú ellátásához szükséges építménye,
- b) állattartó épületek,
- c) terménytárolók,
- d) szerszám- és géptárolók,
- e) vegyszertároló,
- f) terményfeldolgozó,
- g) mezőgazdasági gépjavító,
- h) mezőgazdasági termeléssel kapcsolatos lakó- és szállásépületek,
- i) biztonsági okokból szükséges őrházak,
- j) termékvezetékek és műtárgyaik,
- k) komposztáló telepek építményei,
- l) mezőgazdasági tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok átmeneti tárolására szolgáló építmények helyezhetők el.

(3) Az építési övezetben legalább 3000 m² nagyságú, legalább 20 m széles és 40 m mély telkek alakíthatók ki.

(4) A telkeken épületek:

- a) szabadon álló módon,
- b) legfeljebb 40%-os beépítettséggel,
- c) legfeljebb 7,5 m-es építménymagassággal helyezhetők el.

(5) A terményszárítók, silótornyok magassági korlátozás nélkül helyezhetők el a telkeken belül.

(6) Az építési övezetben a zöldfelületek kialakítására az alábbi előírások vonatkoznak:

- a) Az egyes telkek területének legalább 40%-át zöldfelületként kell kialakítani.
- b) A telkek zöldfelülettel borított részének legalább egyharmadát háromszintű (gyep- cserje- és lombkoronaszint együttesen), vagy kétszintű (gyep- és cserjeszint együttesen) növényzet alkalmazásával kell kialakítani.
- c) A parkolók fásítva alakíthatók ki: 4 parkolóhelyenként legalább 1 fa ültetendő.

(7)A különleges beépítésre szánt terület – mezőgazdasági üzemi területeken létesítmények az alábbi környezeti feltételek biztosítása esetén engedélyezhetők, ill. üzemeltethetők:

- a) Új légszennyező létesítmény, technológia kizárólag a vonatkozó hatályos jogszabályoknak megfelelően engedélyezhető.
- b) Diffúz légszennyezést okozó tevékenységek esetén a kiporzást a felület nedvesítésével, vagy egyéb módon meg kell akadályozni
- c) Az építési övezetben a kellemetlen szagok és bűzhatás csökkentése érdekében:
 - ca) az állattartó köteles a felgyülemlett trágyát rendszeresen elszállítani és a trágyatárolót legalább évente kétszer (tavasszal és ősszel) fertőtleníteni,
 - cb) a szagártalom csökkentése érdekében a trágyába és az alományagba az állattartó épületeken belül é kívül is ammóniaképződést csökkentő szereket (pl.: 5 dkg/nap szuperfoszfát, zeolit vagy klórmészport) kell keverni.
- d) Talajszennyezést okozó tevékenységek kizárólag víz- és szénhidrogénzáró aljzaton végezhetők.
- e) A trágya tárolása földbe, vagy föld fölé épített – más hulladéktól elkülönítetten – zárt rendszerű (szivárgásmentes) trágyakezelési módszerrel történhet.
- f) Közterületen trágya kizárólag oly módon szállítható, hogy az a szállítmányból ki ne hulljon, ill. ne csepegjen ki. Szállítás közbeni területszennyezés esetén, a szennyeződés előidézője köteles az azonnal eltávolítani és a további szennyeződést megakadályozni, valamint a terület fertőtlenítését megoldani.
- g) Az összegyűjtött csapadékvizek felszíni csapadékelvezető árokba, élővízfolyásba abban az esetben vezethetők, ha a vonatkozó, hatályos jogszabályokban foglalt előírások teljesülnek.
- h) A káros és veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek a közcsatornába nem vezethetők. A közcsatornába kizárólag a vonatkozó, hatályos jogszabályokban foglalt előírásoknak teljesülnek.
- i) Épületek, létesítmények elhelyezésekor a terület előkészítése során a beruházóknak a termőföld védelméről, összegyűjtéséről, megfelelő kezeléséről és újra-hasznosításáról gondoskodnia kell.
- j) Feltöltések kialakítása, tereprendezés során kizárólag talajvédelmi szempontból minősített, vagy szabványosított termék és anyag használható.
- k) A telkeken rézsűk kizárólag oly módon alakíthatók ki, hogy a rézsű állékonysága a telek területén belül biztosítható legyen.
- l) Az építési övezeten kívül keletkezett veszélyes hulladékok az építési övezet területén nem dolgozhatók fel és nem hasznosíthatók”

VIII.

VIII.1. Jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély e határozat véglegessé válásának napjától **2034. november 25. napjáig** hatályos. Amennyiben az Ügyfél engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni tervezi, úgy az engedély **felülvizsgálatát** az Ügyfélnek teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtásával kell kezdeményezni **2029. május 25. napjáig**.

VIII.2. Jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyben foglalt **levegőtisztaság-védelmi engedély** e határozat véglegessé válásának napjától **2034. november 25. napjáig** hatályos. Amennyiben az Ügyfél engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni tervezi, úgy új engedély iránti kérelmét – a vonatkozó mellékletekkel együtt – ismételtelen be kell nyújtania a fenti határnapot megelőzően **2029. május 25. napjáig**.

VIII 3. Jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyben jóváhagyott telephelyi **üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatának határideje: 2034. november 25. napja**. Amennyiben az Ügyfél engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni tervezi, úgy az **üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatát** az Ügyfélnek a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációval történő egyidejű benyújtásával kell kezdeményezni **2029. május 25. napjáig**.

VIII.4. A fentiekkel egyidejűleg az Ügyfél KE/041/00097-2/2021. számon módosított, **KE-06/KTO/00026-7/2020. számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélye** jelen határozat véglegessé válásával hatályát veszti.

IX.

Eljárási költségként az Ügyfél igazoltan megfizetett 250.000,- Ft, (azaz kettőszáz-ötvenezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat eljárása során, melynek viselője az Ügyfél.

X.

Jelen határozattal szemben annak közlésétől számított **15 napon belül** a környezetvédelmi hatósági ügyekért felelős helyettes államtitkárhoz címzett, de a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztályához – gazdálkodó szervezet a fellebbezést kizárólag elektronikus úton (azonosításra visszavezetett dokumentumhitelesítés szolgáltatással (AVDH), a <https://epapir.gov.hu> honlapon) lehet előterjeszteni) – benyújtandó indokolással ellátott fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés illetékének összegét, 5.000 Ft-ot, (azaz ötezer forintot) – a közlemény rovatban az iktatószám feltüntetésével – a Magyar Államkincstárnál vezetett „Eljárási illetékbevételei számla” megnevezésű 10032000- 01012107-00000000 számlaszámra kell átutalni. A fellebbezési illeték átutalása esetén a teljesítését igazoló befizetési bizonylat másolatát a fellebbezési kérelemhez mellékelni kell.

INDOKOLÁS

Az Ügyfél – a meghatalmazottja által – a Bakonyszombathely 0149/2 hrsz.-ú telephelyén (Bakonyszombathely II.) folytatott baromfitenyésztési tevékenység végzésére jogosító KE/041/00097-2/2021. számon módosított, KE-06/KTO/00026-7/2020. számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyének felülvizsgálatára irányuló eljárás lefolytatása iránt kérelmet terjesztett elő 2024. szeptember 22. napján.

A kérelemnek és mellékleteinek vizsgálata nyomán megállapítottam, hogy az Ügyfél által végzett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 2. számú melléklet 11. a) pontja (*Nagy létszámú állattartás-Intenzív baromfi- vagy sertésenyésztés, 40 000 férőhely baromfi számára*) szerint történik, melynek alapján a Khvr. 1. § (3) bekezdés c) pontjában foglaltakra figyelemmel – a Khvr. 20/A. § (6) bekezdése értelmében fenti egységes környezethasználati engedély felülvizsgálatára irányuló eljárást kell lefolytatni.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (1) és a 37. § (2) bekezdéseinek megfelelően – 2024. szeptember 22. napján közigazgatási eljárás indult; melynek ügyintézési határideje a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 91. § (1) bekezdése értelmében 65 nap, amibe nem számítanak be az Ákr. 50. § (5) bekezdés a) pontja szerinti időtartamok.

A Khvr. 21. § (1) – (4) és (8) bekezdései szerinti közleményt közzétettem.

A Khvr. 21. § (1) – (4) és (8) bekezdései alapján publikált közlemény nyomán nem érkezett az eljárással kapcsolatos nyilatkozat, avagy észrevétel a rendelkezésre álló határidőn belül.

Az Ákr. 55. § (1) bekezdésének megfelelően az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 3. pont, valamint ugyanezen jogszabály 1. melléklet 9. táblázat 20. pontja alapján tárgyi eljárásába szakhatóságot kellett bevonni a tényállás tisztázása érdekében. 2024. október 1. napján hatályba léptek az állam működését érintő egyes törvények módosításáról szóló 2024. évi XXIX. törvény, valamint az egyes hatósági hatáskörök változásáról szóló 257/2024. (VIII. 29.) Korm. rendelet azon rendelkezései, amelyek a hivatásos katasztrófavédelmi szervek egyes hatósági hatáskörei – így a vízügyi és vízvédelmi hatósági hatáskörök – a kormányhivatalokhoz kerültek át. A Vízügyi és Vízvédelmi Osztály a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 8. melléklet 2. és 3. pontjai alapján tárgyi ügyben vízügyi és vízvédelmi szakkérdések vizsgálatában működik közre.

Az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontjának megfelelően a Khvr. 1. § (6b) bekezdése alapján megkerestem a telephely szerint illetékes jegyzőt, valamint a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó

szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 11. § (1) bekezdése és 3. sz. mellékletének alapján a – népegészségügyi, örökségvédelmi, talajvédelmi, termőföldvédelmi, állami főépítési és hulladékgazdálkodási feladatkörében eljáró – kormányhivatal.

Fentiekre tekintettel az Ákr. 41. § (2) bekezdése alapján mellőztem az Ákr. 41. § (1) bekezdése szerinti sommás eljárás szabályait és a teljes eljárás szabályai szerint jártam el.

A kérelemnek és mellékleteinek a Kvt. 75. § (1) bekezdése, a Khvr. 17. §-a és 8-9. sz. mellékletei; és a környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről szóló 12/1996. (VII. 4.) KTM rendelet 7. § (1) bekezdése és 2. sz. melléklete szerinti vizsgálatát követően – az Ákr. 44. §-ában foglaltaknak megfelelően hozott végzéssel hiánypótlásra hívtam fel az Ügyfelet, aminek megfelelően eleget tett.

Az eljárás során az alábbi környezeti igénybevételeket állapítottam meg a tevékenység környezeti hatásaival összefüggésben:

1. BAT

A BAT-nak való megfeleléssel kapcsolatban az alábbiakat állapítottam meg:

A benyújtott dokumentáció készítői megvizsgálták a telephelyen üzemelő technológiák elérhető legjobb technikának történő megfelelést. A dokumentációban leírtak összefoglalásaként megállapítható, hogy az Ügyfél telephelyén alkalmazott technológiák és berendezések - a folyamatos korszerűsítést is figyelembe véve - megfelelnek az elérhető legjobb technológia követelményeinek.

2. Hulladékgazdálkodás

Az Ügyfél telephelyen folytatott tevékenysége során veszélyes és nem veszélyes hulladék, valamint kommunális hulladék keletkezik. A keletkező hulladékok mennyiségéről naprakész nyilvántartást vezet.

A vizsgált időszakban (2019-2023.) keletkezett hulladékok mennyiségi alakulását a 2. és a 3. számú táblázat szemlélteti.

2. számú táblázat: 2019-2023. években keletkezett nem veszélyes hulladékok mennyisége

Hulladék azonosító kód*	Hulladék megnevezése*	Mennyiség (kg)				
		2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	510	0	0	0	0
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	37	97	7	0	40

* a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet 2. számú melléklete alapján

3. számú táblázat: 2019-2023. években keletkezett veszélyes hulladékok mennyisége

Hulladék azonosító kód*	Hulladék megnevezése*	Mennyiség (kg)				
		2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	97	135	96	378	189
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	16	0	0	0	0

* a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet 2. számú melléklete alapján

*nem veszélyes műanyag göngyöleg keletkezése 150110*kódú hulladékként kerül megadásra

Üzemeltetés

A kommunális hulladékot 2 db 240 l-es gyűjtő edényzetben, a kerítés mellett kijelölt helyen gyűjtik. Az elhullott állati tetemeket a telephelyen betonozott területre zárt, műanyag 110 l-es edényzetben gyűjtik össze, majd a kerítés mellett kialakított, zárt hűtött fémkonténerbe kerül elhelyezésre. Az állati tetemeket

szolgáltatási szerződés keretein belül az ATEV Zrt. szállítja el ártalmatlanításra. A telephelyen trágyatárolás nem történik. Az állatállomány elszállítását követően külső gazdálkodó által a trágya elszállításra kerül. A hulladékok, állati eredetű melléktermékek tárolása olyan műszaki védelem mellett történik, mely kizárja a területről összegyűjtött csapadékvizek szennyezését.

Felhagyás

A telephely felhagyását nem tervezik. Esetleges felhagyás esetén a telephely vélhetően állattartó telepként fog tovább működni. Felhagyás esetén az állatállomány elszállításra kerül. A telephelyen lévő berendezések elbontása nem indokolt.

A felhagyás során várhatóan keletkező hulladékok megnevezése és mennyisége:

Megnevezés	Hulladék kód	Mennyiség (tonna)
műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	02 01 04	1-2
fémhulladék	02 01 10	1-5
azbesztet tartalmazó építőanyag	17 06 05*	1-10
vas és acél	17 04 05	1-10
beton	17 01 01	10-100
tégla	17 01 02	1-10
fa	17 02 01	1-10
üveg	17 02 02	1-5
azbeszttartalmú szigetelőanyag	17 06 01	1-10
kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	17 09 04	50 - 500

* a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet 2. számú melléklete alapján

A bontás során keletkező hulladékok az érvényes jogszabályban meghatározott feltételek alapján kerül kezelésre illetve elszállításra.

Az inert, (nem veszélyes hulladék) hulladék elszállítása vélhetően fém konténerben szakcég felkérését követően kerül elszállításra.

Az azbeszt tartalmú hulladékok azbesztmentesítés keretein belül kerül elszállításra.

A hulladék jellegéből adódóan végső kezelésre nagyrészt hasznosításra kerülhet átadásra.

Havária

Havária, a hulladékok nem előírás szerinti gyűjtéséből adódó környezetszennyezés illetve baleset nem valószínűsíthető. Esetleges veszélyhelyzet esetén az üzemi kárelhárítási tervben foglaltak alapján járnak el. Egyéb tevékenységek során bekövetkező havária során veszélyes és nem veszélyes hulladékok eseti keletkezésével lehet számolni.

3. Földtani közegvédelem

Létesítés:

A telephelyen 12 db egyszintes, betonlapra épített bábolnai típusú istálló található. A telepen ezen épületeken kívül még egy szociális- és egy raktár épület található. Építési tevékenységet nem végeznek, létesítési fázisról nem beszélhetünk.

Üzemelés:

A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken lévő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete szerint Bakonyzombathely település területe a felszín alatti víz szempontjából érzékeny területnek minősül.

Az állomány elszállítását követően az istállókat kitrágyázzák, mely közvetlenül a külső vállalkozónak kerül átadásra, trágyát a telepen nem tárolnak. A kitrágyázást követően kerül sor az istállók száraz takarítására, melynek alkalmával az istállók falfelületeit, armatúráit, mennyezetét, aljzatát, illetve a technológiai

berendezéseket kézi eszközökkel (seprű, kaparó, kefe), illetve magasnyomású levegő kompresszorral tisztítják meg.

A seprűtisztító istálló felületének, berendezési tárgyainak mosatása nagy nyomású gépekkel történik. Az épület fertőtlenítését, meszelését porlasztással és permetezéssel végzik. Szükség esetén a seprűtisztító istálló ajtajánál 1 m szélességben 15 cm vastag forgácsréteget helyeznek el, majd elvégzik a mennyezet és az oldalfalak, valamint az istálló középső részén a padozat, majd a gőzzel tisztítható technológiai berendezések forró gőzös takarítását. A gőzös mosást követően a nedves forgácsot összegyűjtik és a trágyával azonos módon elszállítják.

Hálózati áramkimaradás esetére tartalék áramforrásként 1 db dízel üzemű aggregátor szolgál. Az aggregátor kültéren, betonozott területen elhelyezett fémkonténerben kapott helyet. Az aggregátort külső szakszervíz által végzett karbantartás során, illetve áramkimaradásakor indítják be. A 250 liter dízel-üzemanyagot az aggregátor tankjában tárolják.

A telephelyen fertőtlenítéshez, takarításhoz használt vegyszereket minimális mennyiségben zárt, vízzáró padozatú épületben tárolják a felhasználást megelőzően.

A vízellátást a telephelyen létesített mélyfúrású kút biztosítja.

A telephelyen létesített kútból vételezett vizet (átlagosan 8.000 m³/év) az állatok itatására, istállóépületek takarítására, mosásra használják.

A dolgozók ivóvízszükségletét ballonos vízzel, illetve szódavízzel biztosítják.

A dolgozók tevékenységéből keletkező kommunális szennyvizet 1 db 25 m³-es zárt, vasbeton szennyvízgyűjtő aknában tárolják. A keletkező szennyvizet szükség szerinti gyakorisággal külső vállalkozó szennyvíztisztító telepre szállítják.

Tekintettel arra, hogy a telepen mélyalmos tartásmód valósult meg (hígtrágya nem keletkezik), az istállóépületek között korábban kialakított 6 db 40 m³-es gyűjtőakna használatára nem kerül sor.

Az épületek csapadékvíz-elvezető ereszrel és lefolyócsatornákkal felszereltek. Az üzemi úthálózatról a csapadékvíz elvezetést az út pályaszerkezete biztosítja. A csapadékvíz a telephely burkolatlan területein elszikkad.

A telephely felszín alatti vízre gyakorolt hatásának megfigyelését 2 db monitoring kút üzemeltetésével oldják meg.

Az elhullott állati tetemeket a telephelyen betonozott területrészen zárt, műanyag 110 l-es edényzetben gyűjtik össze, majd az a kerítés mellett kialakított, zárt hűtött fémkonténerbe kerül elhelyezésre. Az állati tetemeket szolgáltatási szerződés keretein belül az ATEV Zrt. szállítja el.

A telephelyre vonatkozó alapállapot-jelentés a 2018. évi felülvizsgálat során benyújtásra került.

2019. december 5-én a telephelyen az ABU Hungary Kft. 3 ponton 5 méter mélységig mélyített fúrásokat mintavétel céljából. A vizsgálatokat az Eurofins KVI-PLUSZ Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft. végezte. A vizsgálati eredmények alapján megállapítható volt, hogy a talajminták szennyező anyag koncentrációja egyik komponens esetében sem haladta meg a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet által meghatározott (B) szennyezettségi határértéket.

Az üzemelés során normál üzemben a földtani közegbe szennyező anyag bevezetése nem történik, a földtani közeg szennyezése nem várható. Tekintettel arra, hogy az állattartó tevékenységet műszaki védelemmel ellátott épületekben, betonozott térrészen folytatják, továbbá a keletkező szennyezőanyagot (szennyvíz) zárt, vízzáró műtárgyban gyűjtik, a földtani közegre a tevékenység nem gyakorol jelentős negatív hatást.

Az Ügyfél a Ker. 2. számú mellékletének 11. a) pontja alapján (*Nagy létszámú állattartás - Létesítmények intenzív baromfi- vagy sertésenyésztésre, több mint a) 40 000 férőhely baromfi számára*) üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett tevékenységet folytat.

Az Ügyfél benyújtotta a jelenlegi állapot szerint felülvizsgált és aktualizált, a Ker.-ben foglalt előírások szerint összeállított üzemi kárelhárítási tervet.

Felhagyás:

A tevékenység felhagyását a cég nem tervezi. Felhagyást követően a telephely baromfitelepként működne tovább, így az épületek elbontása csak egyedi esetekben várható.

A tevékenység felhagyásakor az alábbi intézkedések meghozatala javasolt:

- A telephely épületeinek, műtárgyainak állapotfelmérése, műszaki felülvizsgálata.
- A későbbi tevékenység függvényében a szükségtelen épületek, műtárgyak elbontása.
- Telephelyre kiterjedő akkreditált talaj- és talajvíz mintavétel.
- A talaj- és talajvíz minták akkreditált vizsgálata és értékelése a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet szerinti „B” határértékek alapján.
- Összefoglaló jelentés a környezetvédelmi és a vízügyi hatóság részére.

A tevékenység felhagyását megelőzően a telephelyen korábban folytatott technológiából eredő környezetterhelés megszűnik.

Havária:

A telephelyen környezeti kibocsátással járó havária nem történt. Esetleges vészhelyzet esetén az üzemi kárelhárítási tervben foglaltak szerint járnak el.

Rendkívüli esemény balesetek, emberi mulasztások, illetve szélsőséges természeti viszonyok következtében alakulhat ki, pl.: a munkagépek üzemanyag- és hidraulika olaj elfolyása esetén fordulhat elő a földtani közeg felszínén lokális jellegű szennyeződés. Ezen esetekben főleg a földtani közeg, illetve a talajvíz szennyeződhet.

Az Ügyfél jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

4. Levegőtisztaság-védelem

A telephely Bakonyszombathely külterületén, 2 km-re-nyugatra helyezkedik el. A legközelebbi lakóházak (Gelegényes puszta) kb. 200 m-re a telephelytől keletre található. A telephelyen tojástermelő baromfifartás folyik. A telephelyet erdő, illetve mezőgazdasági művelésű területek határolják. Az Ügyfél a telephelyén bűzkibocsátással járó tevékenységet folytat.

Bakonyszombathely település *a légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről* szóló 4/2002.(X.7.) KvVM r. 1. sz. melléklete szerint a „az ország többi területe, kivéve a kijelölt városok” légszennyezettségi zónába tartozik.

Az elmúlt években bűzzel kapcsolatos lakossági panaszbejelentés nem érkezett. A telep az előírásoknak megfelelően működik. A baromfitelep üzemelése során munkagépek és szállítójárművek kipufogógázai légszennyező hatásával, porképződéssel, és bűzhatással kell számolni. Mozgó légszennyező pontforrásnak számítanak a személyi forgalmat és a belső szállítást biztosító járművek, illetve munkagépek.

Diffúz légszennyező forrásnak tekinthető az állattartó épületek mellett a trágyatároló is.

A szag, illetve bűzhatást az állatok jellegzetes szaga, valamint trágyája, esetlegesen felhasznált tápszerek és gyógyhatású készítmények illata okozza.

A telephelyen levegőhasználattal járó folyamatok a következők: Istállók szellőztetése, járműforgalomból eredő hatások, aggregátor időszakos minimális kibocsátása.

A beküldött dokumentáció alapján megállapítható, hogy az állattartó telep diffúz forrásai által kibocsátott légszennyező anyagok koncentrációja nem haladja meg *a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről* szóló 4/2011. (I.14.) VM rendeletben (továbbiakban: VMr.) meghatározott levegőterheltségi szint egészségügyi határértékeit (immisszió). Az előzőek alapján teljesül *a levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet (továbbiakban: Lvr.) 5. § (2) bekezdésében levő előírás, mely szerint a levegővédelmi követelmények teljesülését a légszennyező forrás (istállók nyílászárói) hatásterületén biztosítani kell.

Az Lvr. alapján meghatározott hatásterület nem érint védendő ingatlant. A 3 SZE értékre lehatárolt szagvédelmi hatásterület nagysága a telephely határától D- i irányban 230 m-re, K-i irányban 50 m-re terjed ki. A hatásterület É-i és Ny-i irányban nem haladja meg a telekhatárt.

A hatásterülettel érintett Bakonyszombathelyi ingatlanok: 0141, 0149/2, 0149/7 hrsz.

A telepen a szociális épület fűtéséhez szükséges hőenergiát vegyes tüzelésű, 140 kW alatti teljesítményű kazánnal állítják elő, ami nem bejelentés köteles. Áramszünet idején tartalék áramforrásként 1 db diesel üzemű aggregátor szolgál, amelynek névleges bemenő hőteljesítménye 160 kW. Az aggregátor külső szakszervíz karbantartása során, illetve szükség esetén áramkimaradáskor indítják be. Az aggregátor tüzelőanyag felhasználása kevesebb, mint 50 kg/h és 50 h/év-nél rövidebb ideig üzemel.

A telephelyen üzemelő aggregátor, mint P2 légszennyező pontforráshoz tartozó berendezés a VMr. rendelet 7. melléklet 2.8.3. pontja alapján szükségáramforrást hajtó, helyhez kötött motor, amely ha évente 50 óránál rövidebb ideig üzemel, illetve tüzelőanyag felhasználása kevesebb, mint 50 kg/h kibocsátási határértéket nem kell rá alkalmazni.

A telephelyen végzett nagy létszámú állattartási tevékenység az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás létrehozásáról szóló 166/2006/EK Európai Parlamenti és Tanácsi rendelet (a továbbiakban: E-PRTR) I. számú melléklet 7/a. pontjában felsorolt tevékenységek közé tartozik (Létesítmények intenzív baromfi- vagy sertésenyésztésre: 40000 férőhely baromfi számára, 2000 férőhely 30 kg-on felüli sertések számára, 750 férőhely kocák számára), amely alapján az érintett üzemeltetőket a diffúz forrásokból származó kibocsátásokra vonatkozóan adatszolgáltatási kötelezettség terheli. Fentiekre tekintettel a diffúz és pontforrás működtetési engedély az egységes környezethasználati engedélyben kerül megadásra.

5. Környezeti zaj- és rezgésvédelem

A telephely a hatályos szabályozási terv szerint gazdasági terület, mezőgazdasági majorok területe (G-Mü) besorolással rendelkezik. A telephelytől északi irányban mezőgazdasági terület, hagyományos árutermelő övezet (MII) húzódik. Keleti irányban szintén gazdasági terület, mezőgazdasági majorok területe (G-Mü) besorolású terület helyezkedik el. A déli és nyugati irányban pedig védelmi erdőterület (Ev) található. A legközelebbi védendő létesítmény a telekhatártól 170 méterre (Bakonyszombathely 0149/5 hrsz. alatti lakóház) található.

A telephely zajkibocsátását az állattartó épületek szellőző ventilátorai, az etetőrendszer, a telephelyen belüli közlekedés, rakodási, szállítási tevékenységek határozzák meg. A szellőző ventilátorok a nappali és éjjeli időszakban is működnek, a szállítási és rakodási tevékenységet szakaszosan a nappali időszakban végzik.

A létesítmény tényleges zajkibocsátásának vizsgálata, zajvédelmi hatásterületének meghatározása megtörtént mérés és számítás útján. A méréseket a TechFoam Hungary Kft. végezte el 2024. július 16-án (szakértői vélemény száma: E260-2410/1). A benyújtott dokumentáció alapján a legközelebbi zajvédelmi szempontból védendő épületeknél a *környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról* szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: Er.) 1. számú mellékletének zajterhelési határértékei teljesülnek. *A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól* szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Zvr.) 5. § (2) bekezdése, valamint a 6. § (1) bekezdése alapján lehatárolt hatásterület érint zajvédelmi szempontból védendő területet, épületet, így az Ügyfél a Zvr. 10. § (1) bekezdése alapján benyújtotta a zajkibocsátási határérték kérelmet a mérési jegyzőkönyv megküldésével egyidejűleg.

Az üzemelés során zajvédelmi hatásterülettel érintett ingatlanok:

Bakonyszombathely: 0149/5, 0149/7, 0149/4, 0221, 0220 hrsz.

Bakonybánk: 065/9, 065/10, 070/13, 069, 068/4, 065/26, 065/34, 065/24, 065/23, 065/22, 065/21, 065/20, 065/19, 065/18, 065/17, 065/16, 065/15, 065/14, 065/13, 065/12, 065/11, 065/32, 066, 065/6, 065/4, 065/1 hrsz.

A hatásterület által érintett területek terület-felhasználási kategóriái Bakonyszombathely, illetve Bakonybánk hatályos szabályozási terve, valamint az Er. 1. sz. melléklete alapján kerültek meghatározásra.

Fentiek nyomán az érintett falusias lakóterület esetén az Er. 1. sz. melléklet 1. pont 3. alpontja szerinti zajterhelési határérték a következő:

$$L_{TH \text{ nappal (6-22 óráig)}} = 50 \text{ dB,}$$

$$L_{TH \text{ éjjel (22-6 óráig)}} = 40 \text{ dB.}$$

Az érintett gazdasági terület esetén az Er. 1. sz. melléklet 1. pont 5. alpontja szerinti zajterhelési határérték a következő:

$$L_{TH \text{ nappal (6-22 óráig)}} = 60 \text{ dB,}$$

$$L_{TH \text{ éjjel (22-6 óráig)}} = 50 \text{ dB.}$$

A telephelyen lévő zajforrások a nappali és az éjszakai időszakban is működnek. A telephely hatásterületére vonatkozó zajkibocsátási határértékeket a *zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról* szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 1. sz. mellékletének 1. pont a) alpontja alapján állapítottam meg, ahol: $L_{KH} = L_{TH}$.

A zajforrás hatásterületén elhelyezkedő épületek Építményjegyzék 2000. szerinti besorolása:

Egylakásos épületek: 1110

Három és annál több lakásos épületek: 1122

A szállítás, mint kapcsolódó tevékenység nem növeli meg számottevően a meglévő utak zajterhelését, az érintett útvonalak mentén a forgalom növekedéséből eredő járulékos zajszint változás nem éri el a Zvr. 7. § (1) szerinti 3 dB-es mértéket.

6. Természet- és tájvédelem

A tárgyi telephelynek helyt adó Bakonyszombathely 0149/2 hrsz. alatti ingatlan (a továbbiakban: tárgyi ingatlan) nem része országos vagy helyi jelentőségű védett természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózatnak, nem része a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben kihirdetett „ökológiai hálózat”-nak, nem része a területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI.14.) MvM. rendelettel kihirdetett „tájképvédelmi terület” övezetének sem.

Közvetlenül tárgyi ingatlanon védett, illetve Natura 2000 jelölő faj előfordulását a rendelkezésemre álló, Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság által vezetett térképes faj-adatbázis nem jelzi.

A tevékenység (egy esetleges haváriát leszámítva) valószínűsíthetően semmilyen kimutatható hatást nem gyakorol a környezet védett természeti értékeire nézve, beleértve az állat és növényfajokat.

A telephely működése az eleve emberi tevékenységek, valamint a hozzájuk társuló épületek által meghatározott és az egykori természetszerű állapothoz képest teljes mértékben átalakított helyszín tájképi megjelenésére kimutatható hatást önmagában nem gyakorol.

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítom, hogy az állattartási tevékenység folytatása az VI.1.8. pontban előírtak betartása mellett védett természeti értéket nem veszélyeztet, tájvédelmi érdeket nem sért, valamint vélhetően nem lesz káros hatással a természetvédelem céljaira sem, ezért az a természet és táj védelmére vonatkozó hazai, illetve uniós jogi követelményeknek megfelel.

*

Az eljárásban vizsgálat környezetvédelmi szakkérdések vizsgálatok tényét, azok eredményét és az annak alapján meghatározott egyedi előírásokat – a Kvt. 66/A. § (3) bekezdés a) pontjában foglaltaknak megfelelően – e határozat VII. fejezetében rögzítettem. A jelen határozat VII. fejezetében rögzített szakkérdés vizsgálatok a Kvt. 66/A. § (3) bekezdés b) pontja alapján a következőket tartalmazzák.

A hulladékgazdálkodási feladatkörben eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a KE/046/05632-2/2024. számú szakkérdés véleményében** tett előírásait jelen határozat VI. fejezet 1. alfejezet 2. pontjában, a megállapításait jelen határozat Indokolás „Az eljárás során az alábbi környezeti igénybevételeket állapítottam meg a tevékenység környezeti hatásaival összefüggésben: 2. Hulladékgazdálkodás” részében rögzítettem.

A jelen határozat VII. fejezet 1. pontjában rögzített vízügyi és vízvédelmi hatáskörben eljáró **Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály 30408/349-1/2024.ált. számú szakkérdés vizsgálatában** tett megállapításait az alábbiakkal indokolta:

„A Környezetvédelmi Osztály KE/041/03628-7/2024. iktatószámú végzésében megkereste a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (9021 Győr, Munkácsy Mihály utca 4., **a továbbiakban: Igazgatóság**), mint területileg illetékes vízügyi és vízvédelmi szakhatóságot, hogy az Ügyfél kérelmére indult, a Bakonyszombathely 0149/2 hrsz.-ú ingatlanon lévő szülőpár tojótelep egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély felülvizsgálatára vonatkozó eljárásban vonatkozó eljárásban adja meg szakhatósági állásfoglalását.

2024. október 1. napján hatályba léptek az állam működését érintő egyes törvények módosításáról szóló 2024. évi XXIX. törvény, valamint az egyes hatósági hatáskörök változásáról szóló 257/2024. (VIII. 29.)

Korm. rendelet azon rendelkezései, amelyek a hivatásos katasztrófavédelmi szervek egyes hatósági hatáskörei – így a vízügyi és vízvédelmi hatósági hatáskörök – a kormányhivatalokhoz kerültek át.

A Vízügyi és Vízvédelmi Osztály a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII.30.) Korm. rendelet 8. melléklet 2., 3., 9. és 10. pontjai alapján tárgyi ügyben vízügyi és vízvédelmi szakkérdések vizsgálatában működik közre.

A telephely vízellátását biztosító kút a H-12907-4/2009, 35800/9847-1/2016.ált. és a 35800/3902-14/2017.ált. számú határozatokkal módosított és a H-7097-2/2006. számú határozattal kiadott, 2027. július 31. napjáig hatályos vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.

A telephelyen keletkező kommunális szennyvizet 1 db 25 m³-es zárt, vasbeton szennyvízgyűjtő aknában

tárolják. A seprű tiszta istállók felületének, berendezési tárgyainak mosatása nagy nyomású gépekkel történik. Az istállóban a keletkező mosóvíz felítatásra kerül, mely a trágyával együtt kerül elszállításra.

Tekintettel arra, hogy a telepen mélyalmos tartásmód valósult meg, az istállóépületek között korábban kialakított 6 db 40 m³-es gyűjtőakna használatára nem kerül sor.

A telephelyen a tevékenység felszín alatti vizekre gyakorolt hatásainak ellenőrzésére 2 db monitoring kutat üzemeltet az Ügyfél a 35800/479-7/2020.ált. számú határozattal módosított és a H-1309-3/2010. számú határozattal kiadott vízjogi üzemeltetési engedélyben foglaltak alapján.

Az üzemi kárelhárítási tervdokumentáció vízügyi és vízvédelmi szempontból megfelel a környeztkárosítás megelőzéséről és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben **(a továbbiakban: 90/2007. (IV.26.) Korm. rendelet)** előirtaknak.

A dokumentációban megvizsgálták a tevékenységre vonatkozóan a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek a Bizottság (EU) 2017/302 végrehajtási határozatában foglalt, az intenzív baromfitenyésztés vonatkozó BAT követelményeknek való megfelelést. A vízfelhasználás, a szennyvízkibocsátás, valamint a szilárd trágya tárolásából a talajba és a vízbe jutó kibocsátás megelőzése tekintetében az alkalmazott technikák megfelelnek a BAT követelményeknek.

A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken lévő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet alapján Bakonyszombathely település közigazgatási területe érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi kategóriába tartozik.

A tárgyi telephely nem érinti vízbázis védőövezetét.

Az ingatlan nem érint nagyvízi medret, parti sávot, nincs hatással a vizek lefolyására, mederfenntartásra, illetve az árvíz-és jég levonulására.

A záródokumentációban szereplő tevékenység a vonatkozó jogszabályok és a fenti előírások betartása esetén megfelel a felszín alatti vizek védelmére vonatkozó követelményeknek.

A feltételek az alábbi jogszabályok alapján kerültek előírásra:

1. A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28/A. §-a,
2. a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 9. §-a, 10. §-a és 19. § (1) bekezdése,
3. A talajvíznek és a földtani közegnek 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,
4. A 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet.

A szakkérdés vizsgálata a további jogszabályok figyelembevételével történt:

- a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet,
- a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet,
- a nagyvízi meder, parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet
- a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet **(a továbbiakban: Korm. rendelet)** 10. § (1) bekezdés 1. pontján és a 10. § (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja.

A talajvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály a KE/040/1770-2/2024. számú szakkérdés véleményében** tett előírásait a jelen határozat VII. fejezet 2. pontjában rögzítettem. A talajvédelmi feladatkörében eljáró kormányhivatal a KE/040/1770-2/2024. számú véleményét az alábbiakkal indokolta:

„Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály KE/041/03628-8/2024. számú levelében megkereste osztályomat, hogy a tárgyi ügyben a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 28.§ (1) bekezdés és az 5. számú melléklet I. fejezete szerinti szakkérdést vizsgálja meg. A megkereséséhez mellékelte a munkaszám nélküli „Gallus” Baromfitenyésztő és Keltető Kft. 8460 Devecser, Levente telep 1. ” című dokumentációt (Készítette: ENVIPROG Group Mérnöki Tanácsadó Kft. 8000 Székesfehérvár, Honvéd u. 3/A.; továbbiakban: Tervdokumentáció).

A tárgyi tervdokumentációban foglaltak szerint a tevékenység kivett gazdasági épület, udvar területen valósul meg, környezetében mezőgazdasági területek találhatóak. A telepen almos tartástechnológiát építettek ki. A baromfitelepen trágyát nem tárolnak, a trágya a kitarolást követően, egy külső vállalkozó által folyamatosan elszállításra kerül.

A telep a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. § (d) pontja alapján nitrátérzékenynek minősül, így a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV.3.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése a gazdálkodó részére nyilvántartás vezetését írja elő a rendelet 6. melléklete szerinti tartalommal, a 10. § (2) bekezdése szerinti rendszerességgel. A gazdálkodó a nyilvántartást az Elektronikus Gazdálkodási Naplóban, vagy papír alapon köteles vezetni, de ez utóbbi esetben az adatokat legkésőbb a tárgyévét követő év március 31-ig rögzítenie kell az Elektronikus Gazdálkodási Naplóban.

Osztályom előírásai a fentiekén túl a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX tv. 43.§ (3) és 48.§ (3) bekezdésein alapulnak.

A szakkérdés vizsgálatával összefüggésben eljárási költség nem merült fel.

Osztályom illetékességéről és hatásköréről a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. Rendelet 3.§ (2) bekezdése és 52.§ (1) bekezdése rendelkezik.”

A termőföldvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. a 13153/2/2024. számú szakkérdés vizsgálatáról készült véleményében** tett megállapításait és előírásait a jelen határozat VII. fejezet 3. pontjában rögzítettem. A termőföld mennyiségi védelmi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. a 13153/2/2024. számú véleményében leírtakat az alábbiakkal indokolta:

„Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály KE/041/03488-6/2024. számú levelében megkereste az ingatlanügyi hatóságot, hogy fenti tárgyú ügy kapcsán a földvédelmi szakkérdés vizsgálatát végezze el.

A <https://komarom-filr.kh.gov.hu> weboldalon letöltött ke-041-03488-2024. számú vizsgálati eljárás dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a Gallus Kft – Bakonyszombathely 0149/2 hrsz.-ú földrésztletet érintő, tojástermelést végező telephelyének környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély felülvizsgálata keretében termőföld terület más célú hasznosítására nem kerül sor.

A Tfv. 1. § törvény hatálya kiterjed a termőföldre, valamint - ha e törvény így rendelkezik - a termőföldnek nem minősülő ingatlanokra. A termőföldre vonatkozó rendelkezéseket - a földvédelemre, valamint a mellékhasznosításra e törvényben megállapított szabályok kivételével - alkalmazni kell a mező-, erdőgazdasági művelés alatt álló belterületi földre is. A Tfv. 8. § alapján az ingatlanügyi hatóság más hatóságok engedélyezési eljárásaiban földvédelmi szakhatóságként működik közre, a termőföld védelmének érvényesítése érdekében termőföld területek esetében. A szakkérdés vizsgálatával összefüggésben eljárási költség nem merült fel.

A szakkérdés vizsgálata során az ingatlanügyi hatóság a Tfv. 8 §.-ban foglaltak érvényesülését vizsgálja.

Hatóságom hatásköréről a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 36. § b) pontja valamint a 37. § (1) bekezdése, illetékességéről a 3. § (3) bekezdés b) pontja, továbbá a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV. 23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése rendelkezik.”

Az örökségvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály a KE/028/502-2/2024. számú feljegyzésében** a kulturális örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának eredményeként tett megállapítását a jelen határozat VII. fejezet 4. pontjában rögzítettem.

A népegészségügyi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Komáromi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály KE-06/NEO/01286-2/2024. számú szakkérdés vizsgálatáról készült feljegyzésének** szakkérdés vizsgálat eredményére vonatkozó részét jelen határozat VII. fejezet 5. pontjában rögzítettem.

Az állami főépítészeti hatáskörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Állami Főépítészeti Iroda a KE/8/686-2/2024. számú feljegyzésében** a területrendezési tervekkel való összhang vizsgálata során tett megállapításokat jelen határozat VII. fejezet 6. pontjában rögzítettem.

Bakonyszombathely Község Önkormányzata B/679-4/2024. számon adott nyilatkozatát jelen határozat VII. fejezet 7. pontjában rögzítettem.

*

Az V. fejezet 1. pontjában emelt környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási előírások az alábbi jogszabályhelyeken nyugalnak:

BAT előírások:

- Khvr. 17. § (1) bekezdése; Kvt. 70. § (1) bekezdése, Lvr. 4. §
- A Bizottság (EU) 2017/302 végrehajtási határozata (2017. február 15.) a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertésstenyésztés tekintetében történő meghatározásáról

Földtani közegvédelmi előírás:

- Kvt. 6. §, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: Favir.) 10. § (1) bekezdés a) és c) pontja
- A „B” szennyezettségi határértéket 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 határozza meg.
- A haváriára vonatkozó előírás a Favir. 19. § (1) bekezdésének figyelembevételével, a Kvt. 8. §-án, valamint a Ker.-en alapul.

Levegőtisztaság-védelmi előírások:

- Lvr. 4. §, 5. § (1)-(2) bekezdése, 26. § (1)-(3) bekezdése és 30. § (1) bekezdése
- Az Lvr. 31. § (2) és a 32. § (1) bekezdése szerint az adatszolgáltatásra köteles légszennyező forrás üzemeltetőjének a tárgyévet követő év március 31-ig az Lvr. 7. számú melléklet szerinti adattartalommal éves levegőtisztaság-védelmi jelentést (LM bejelentés) kell benyújtania.
- Lvr. 31. § (4) bekezdése és a 32. § (1) bekezdése
- A légszennyező forrás ellenőrzésének dokumentálására vonatkozóan a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I.14.) VM rendelet (a továbbiakban: VM rendelet) 18. § (1) és 19. § (6) bekezdései.
- Az üzemzavar esetén végzendő feladatokat, valamint a levegővédelmi követelmények megsértése esetén alkalmazandó jogkövetkezményeket az Lvr. 9. számú melléklete és a 34. § (1) bekezdése alapján írtam elő.

Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások:

- A változás bejelentési kötelezettséget a Zvr. 11. § (5) bekezdése írja elő.

Üzemi kárelhárítási terv jóváhagyásával kapcsolatos előírások:

- a Ker. 8-9. §-án és 11. §-án alapulnak.

Üzemeltetésre, felhagyásra vonatkozó előírások:

- Kvt. 82. § (1) bekezdése
- Ker.
- Khvr. 17. § (1) bekezdés f) pontja
- Ht. 31. § (1) és (2) bekezdése

Természetvédelmi előírások:

- A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 5. § (1) bekezdése.
- Tvt. 8. § (1) bekezdése
- Tvt. 17. § (1) bekezdése
- Tvt. 42. § (1) bekezdése
- Tvt. 43. § (1) bekezdése
- Tvt. 43. § (1) bekezdés 1) pontja
- Tvt. 44 § (3) bekezdése
- Az inváziós növényfajok tárgyában tett előírás alapját a Tvt. releváns jogszabályhelyein túl „az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről” szóló 408/2016. (XII. 13.) Korm. rendeletben, továbbá az Európai Parlament és a Tanács „az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről” szóló 1143/2014/EU rendeletében (2014. október 22.) foglaltak is képezik.

Hulladékgazdálkodási előírások:

1. Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hlr.) 13. § (9) bekezdése
2. Hlr. 13. § (8) bekezdése, 16. § (2) bekezdése
3. A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 12. § (4) bekezdése; Hlr. 13. § (6) és (10) bekezdései.
4. Ht. 31. §
5. Ht. 65. § (1) bekezdése; a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (továbbiakban: Hnyr.) 3-7. § és 1. sz. melléklete
6. Ht. 65. § (4) bekezdése
7. Ht. 65. § (5) bekezdése; Hnyr. 10-12. § és 3-4. sz. mellékletei;
8. Az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás létrehozásáról, valamint a 91/689/EGK és a 96/61/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló 166/2006/EK rendelete 5. cikkének (1) bekezdés b) pontja és 1. sz. melléklete
9. Kvt. 8. §
10. Ht. 31. § (1)-(2) bekezdései és 32. § (2) bekezdése

*

Fentiek, valamint – az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontjának megfelelően – a Khvr. 1. § (6b) bekezdése alapján megkeresett, a tervezett beruházás helye szerint illetékes jegyző, továbbá a népegészségügyi, örökségvédelmi, talajvédelmi, termőföldvédelmi, állami főépítész, hulladékgazdálkodási és vízügyi és vízvédelmi feladatkörében eljáró – kormányhivatal Kr. 11. § (1) bekezdése és 3. sz. valamint 12/A. §-a és 8. sz. melléklete alapján adott véleményei nyomán – a Kvt. 81. § (1) bekezdésének, a Khvr. 20. § (11) bekezdésének és 11. sz. mellékletének megfelelően – a Kvt. 66. § (1) bekezdés b-c) pontjai, 71. § (1) bekezdés c) pontja és 79. § (1) bekezdés a) pontja, valamint a Khvr. 20/A. § (12) bekezdés a) pontja alapján jelen határozattal egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély kiadásáról döntöttem az Ákr. 80. § (1) bekezdése szerint. (I-VIII. fejezet)

A VI. fejezet 2. pontját a Kvt. 96/B. § (1) és (4) bekezdései állapítják meg.

A VI. fejezet 3. pontjában hivatkozott szankciók alkalmazhatóságát a Khvr. 26. § (1) és (3)-(5) bekezdései; a Ht. 86. § (1) bekezdése; a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendelet; a Hr. 15. § (1)-(2) bekezdései; az Lvr. 34. § (1)-(2) bekezdései és 9. sz. melléklete; a Zvr. 17. § (1)-(3) bekezdései és 26. § (1) bekezdése teremtik meg.

A Khvr. 20/A. § (1) bekezdése értelmében:

*„Az egységes környezethasználati engedély meghatározott időre, de **legalább tíz évre** adható meg...”*

A (teljes körű környezetvédelmi) felülvizsgálati dokumentáció előterjesztésének határnapját a Khvr. 20/A. § (4) bekezdésében foglaltak figyelembevételével határoztam meg. (VIII. fejezet 1. pontja)

A Khvr. 20. § (3) bekezdése értelmében:

„A környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó engedélyeket az egységes környezethasználati engedélybe kell foglalni.”

A Khvr. 20/A. § (3) bekezdése értelmében:

„Az egységes környezethasználati engedélyben foglalt engedélyek időbeli hatályát az azokra vonatkozó külön jogszabályi előírások szerint kell megállapítani.”

Az Lvr. 25. § (5) bekezdése és 26. § (8) bekezdése értelmében:

„Az engedély **legfeljebb 5 évre adható ki.**” (VIII. fejezet 2. pontja)

Az Lvr. 6. sz. mellékletének megfelelően – az Lvr. 25. § (4) és (5) bekezdési valamint 26. § (3) és (6) és (8) bekezdései alapján jelen határozatban egyúttal levegőtisztaság-védelmi engedély kiadásáról is döntöttem a Khvr. 20. § (3) bekezdése szerint. (III. fejezet)

Az Ügyfél a Ker. 2. számú mellékletének 11. pont a) alpontja (*Nagy létszámú állattartás - Létesítmények intenzív baromfi- vagy sertésenyésztésre, több mint 40 000 férőhely baromfi számára*) alapján üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett tevékenységet folytat.

A Ker. 9. § (1) bekezdése értelmében:

„A terveket a terv készítésére kötelezettnek – a változások átvezetésétől függetlenül – ötévenként, továbbá az üzem technológiájában, a gazdálkodó szervezet ezzel összefüggő tevékenységi körében bekövetkezett változást követő 60 napon belül felül kell vizsgálnia.”

A telephely üzemi kárelhárítási tervének felülvizsgálati határidejét Ker. 9. § (1) bekezdése és a Khvr. 20/A. § (3) bekezdése alapján határoztam meg. (VIII. fejezet 3. pontja)

A telephelyre vonatkozóan új egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt adtam, melyre tekintettel a KE/041/00097-2/2021. számon módosított, KE-06/KTO/00026-7/2020. számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt a Khvr. 20/A. § (12) bekezdés b) pontja alapján visszavontam, így az jelen határozat véglegessé válásával hatályát veszti. (VIII. fejezet 4. pontja)

Az Ákr. 124. §-a szerinti eljárási költségként – figyelemmel az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontjára – az Ügyfél igazoltan megfizetett 250.000,- Ft, (azaz kétszáz-ötvenezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a Kvt. 95/A. §-ának megfelelően – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rend.) 2. § (1) bekezdése és 3. sz. mellékletének 7. főszáma alapján, figyelemmel a Rend. 3. sz. mellékletének 10. főszám 1. alszámára.

Jelen határozat IX. fejezete – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 124. §-án, 125. § (1) bekezdésén, 126. § (1) bekezdésén és a 129. § (1) bekezdésén alapul.

A határozattal szembeni fellebbezési jogot az Ákr. 112. §-ának megfelelően – az Ákr. 118. § (2) bekezdése és 118. § (3) bekezdése szerint – az Ákr. 116. § (1) bekezdése, a Khvr. 26/A. §-a biztosítja, míg a szakhatósági állásfoglalásban foglaltak elleni jogorvoslati utat – fentiek szerint – az Ákr. 55. § (4) bekezdése állapítja meg, a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 19. §-a határozza meg; minderről az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztattam az Ügyfelet.

A jogorvoslati illetékről az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (Itv.) 29. § (2) bekezdése, a 73. § (1) bekezdése és az eljárási illeték megfizetésének és megfizetése ellenőrzésének részletes szabályairól szóló 44/2004. (XII.20.) PM rendelet rendelkezik. (X. fejezet)

Hatáskörömet a Kr. 5. § (1) bekezdés c) pontja, valamint a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII.30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm.rend.) 6. § (1) bekezdés c) pontja, illetve a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021.

(III.12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hkr.) 2. § (1) bekezdése, illetékességemet a Kr. 2. § (1) bekezdése, a Korm.rend. 2. § (1) bekezdése és a Hkr. 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Tatabánya, az elektronikus bélyegző szerinti időpontban

Dr. Kancz Csaba főispán nevében és megbízásából:

Makra Gábor főosztályvezető helyett helyettesítési jogkörben eljárva:

Jelena Viktória Ildikó
osztályvezető

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

*Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges
záradékolás megjelenítését szolgálja.*