



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: KE/041/02754-10/2023.
Ügyintéző: Dr. Fekete Veronika
Imre Ildikó
Széllné Tóth Frida
Sulyok Zoltán
Gurinné Dági Éva
Telefonszám: +36 (34) 795-888
Tárgy: Hungary Pork Kft. Istvánháza
sertéstelep (Bábolna 0211 hrsz.,
Tárkány 096/3 hrsz.) –
egységes környezethasználati és
egyben környezetvédelmi
működési engedély módosítása
Melléklet: levegőtisztaság-védelmi
alapadatok a számítógépes
nyilvántartás szerint (1. verziószám)
2. számú melléklet (BAT)

HATÁROZAT

I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (a továbbiakban: Főosztály) mint a fenti számú ügyben eljáró hatóság, a **Hungary Pork Sertéstenyésztő Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 2943 Bábolna, Radnóti Miklós utca 35., adószám: 13817909-2-11, KÜJ: 102 108 998, KTJ: 100 880 413; a továbbiakban: *Ügyfél*, meghatalmazottja: SZ & L Environmental Consulting Kereskedelmi, Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság, székhely: 2943 Bábolna, Akácfa utca 11.; a továbbiakban: *meghatalmazott*) – a Bábolna 0211 és a Tárkány 096/3 hrsz.-ú telephelyén (Istvánháza) folytatott folytatott nagy létszámú állattartó tevékenységre vonatkozóan – **levegőtisztaság-védelmi engedélyt, munkahelyi gyűjtőhely és a telephely üzemi kárelhárítási tervének jóváhagyását is magába foglaló** – a KE/041/00100-2/2021. számú, a KE/041/00103-2/2023. számú határozattal módosított és a 3550-23/2019. számú **határozattal kiadott egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt** (a továbbiakban: engedély) módosítom és

egységes szerkezetbe foglalom

az alábbiak szerint.

II.

II.1. Az Ügyfél adatai:

Név: Hungary Pork Korlátolt Felelősségű Társaság
Székhely: 2943 Bábolna, Radnóti M. u. 35.
KÜJ: 102 108 998
Statisztikai számjel: 13817909-0146-113-11
Adószám: 13817909-2-11

II.2. A telephely adatai:

Telephely címe: Bábolna 0211 hrsz., Tárkány 096/3 hrsz. (Istvánháza)
EOV koordináta: Y: 572734, X: 253352

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály

H-2800 Tatabánya, Fő tér 4. – Telefon: +36 (34) 795-888 – KRID-azonosító: 746202396

E-mail: kornyeztvedelem@komarom.gov.hu – Honlap: <http://www.kormanyhivatalok.hu/hu/komarom-esztergom>

KTJ_{telephely}: 100880413

KTJ_{létesítmény}: 101625530

II.3. Tevékenységek és műveletek

II.3.1. Nagy létszámú állattartás

II.3.2. TEÁOR kód

0146 – Sertésenyésztés

II.3.3. NOSE-P kód

110.05 –Trágya kezelése

II.3.4. E-PRTR kód:

7. a) – Létesítmények intenzív baromfi- vagy sertésenyésztésre
/2 000 férőhely (30 kg-on felüli sertések 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. sz. mellékletének 11.b. pontja** (Nagy létszámú állattartás-Intenzív baromfi- vagy sertésenyésztés, több, mint 2000 férőhely (30 kg-on felüli) sertések számára) szerint történik.

II.5. Kapacitás

A telep jelenlegi kapacitása 4 db istálló használatával: 10.000 db hízó.

A telep kapacitása 5 db istálló esetén 12.480 db

A telep kapacitása 8 db istálló esetén: 19.980 db

II.6. Tevékenység

II.6.1. Műszaki adatok és üzemeltetés

II.6.1.1. Telephely

Az érintett telephely Bábolna (0211 helyrajzi szám) és Tárkány (települések külterületi határán, a településektől 1,2 km távolságban található, melynek mérete 6,6815 ha. A telephelyet mezőgazdasági művelésű területek határolják.

II.6.1.2. Technológia

A hígtrágyás technológiájú sertéshizlaló tevékenységhez 5 db, egyenként 2496 db férőhelyes, lagúnás rendszerű istállót terveztek. A sertés telepen jelenleg 4 db, összesen 8.328 m² alapterületű, zárt istállóépület került megépítésre a hozzá tartozó szociális épülettel és takarmánykonyhával együtt a Bábolna 0211 hrsz. alatt. A trágyatárolót Tárkány 096/3 hrsz.- on alakították ki.

Az 5-ös számú istálló, a tervezett új istálló csoport építése 2022. év végén megkezdődött

II.7.Hulladékok gyűjtése

A folyékony kommunális szennyvíz gyűjtése 10 m³-es vízzáró szigeteléssel ellátott gyűjtőaknában történik. A kommunális hulladékot 240 literes műanyag konténerben gyűjtik elszállításig. A telephelyen képződött veszélyes és nem veszélyes hulladékok a szociális épületben kijelölt munkahelyi gyűjtőhelyen kerülnek gyűjtésre a további kezelésre történő átadásig. Az állati tetemeket a NÉBIH által kiadott engedéllyel rendelkező égető berendezésben semmisítik meg naponta. A hamu az égető berendezés mellett, fém hordókban kerül gyűjtésre. A fém hordóban az esetleges nagyobb csontokat porrá zúzzák. A hamu hígtrágyába kerül bekeverésre és szántóföldre kerül kihelyezésre. A telephelyen üzemi gyűjtőhely nem üzemel.

III.

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 technológiák

- T1 Állattenyésztés
- T2 Melléktermék égetés

III.2. Légszennyező források

- T1
- D1** Állattartó telep trágyatárolóval

- T2
- P2** melléktermék égető kéménye

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

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

III.3. Kibocsátási határértékek

A kibocsátható légszennyező anyagokat és az Elérhető Legjobb Technika (Best Available Techniques; a továbbiakban: BAT) alapulvételével meghatározott kibocsátási határértékeket jelen egységes környezethasználati engedélyt adó határozat elválaszthatatlan részét képező 1. verziós számú melléklete tartalmazza.

IV.

Munkahelyi gyűjtőhely, valamint üzemi kárelhárítási terv

IV.1. Munkahelyi gyűjtőhely

A – termelői hulladékok legfeljebb fél évig történő elkülönített gyűjtésére szolgáló – munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető **nem veszélyes és nem veszélyes hulladék** típusát, gyűjtésének módját a *x.1.1. számú táblázat* tartalmazza.

IV.1.1. számú táblázat: A munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (kg)
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	összekötözve	300
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	ADR zsák, kartondoboz	150

A telephelyen nincs üzemi gyűjtőhely.

IV.2. Üzemi kárelhárítási terv

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

j ó v á h a g y o m .

V.

V.1. A tevékenység végzésére vonatkozó környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási előírások

V.1.1. Általános előírások:

1. A tevékenységet úgy kell végezni, működtetni, ellenőrizni, hogy a kibocsátásai megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben és a hatályos jogszabályokban foglaltaknak.
2. Az egységes környezethasználati engedély más jogszabályokban előírt egyéb hatósági engedélyek, hozzájárulások megszerzése alól nem mentesít.
3. Jelen engedélybe foglalt hulladékgazdálkodási (hulladékkezelési) engedély a nem emberi fogyasztásra szánt állati eredetű melléktermékek technológiában történő kezelésére nem jogosít.
4. Amennyiben jelen engedélyre vonatkozó részében rögzített adatokban, illetve a technológiában vagy ezeket érintően **változás**, valamint tulajdonosváltozás következik be, azt 15 napon belül be kell jelenteni a hatóság részére.
5. A jelen engedélybe foglalt követelményeket és előírásokat öt évente – a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban: Kvt.) környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályai szerint – felül kell vizsgálni. A felülvizsgálat során figyelembe kell venni a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet, valamint a környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről szóló 12/1996. (VII.4.) KTM rendeletben (továbbiakban: 12/1996. (VII.4.) KTM rendelet) foglaltakat.

V.1.2. Levegőtisztaság-védelmi előírások:

1. A 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 diffúz forrás működtetése, fenntartása során az üzemeltető diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztán tartásáról gondoskodik.
5. Bűzzel járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető. A bűzhatásra érzékeny helyekhez képest széllel szemben kell végezni a trágyázást. A kijuttatást száraz, szeles időszakban kell elvégezni, a kora reggeli órákban, kerülve a vásár- és ünnepnapokat.
6. 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.
7. A légszennyező pontforrás – teljes üzemmenet melletti – emisszióját és a határértékeknek való megfelelést akkreditált szervezet által végzett szabványos vagy azzal egyenértékű méréssel, illetve számítással az alábbi táblázatban ismertetett időközönként legalább egyszer időszakos kibocsátásméréssel kell ellenőrizni és mérési jegyzőkönyv benyújtásával kell igazolni.

Pontforrás azonosító	Mérési gyakoriság	Következő mérés elvégzésének határideje
P2	5 évente	2028. április 1.

A mérést csak olyan akkreditálással rendelkező mérőszervezet végezheti, amely megfelel a minőségirányítási követelményeknek, és rendelkezik olyan mérőeszközzel, amely megfelel a típusjóváahagyásnak.

A mérés tervezett időpontjáról 15 nappal korábban írásban értesítést kell küldeni. A mérésről készült **jegyzőkönyvet a mérést követő 60 napon belül meg kell küldeni.**

8. A levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokról az üzemeltető köteles LAL - levegőtisztaság-védelmi adatszolgáltatást tenni.
9. A levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változást elektronikus úton, ügyfélkapun keresztül annak bekövetkezését követő 30 napon belül a be kell jelenteni és ezzel egyidejűleg 1 példányban az engedélykérelmet (engedély felülvizsgálatát) és az elektronikus befogadást igazoló nyugtát megküldeni.
10. Az üzemeltető köteles a jelen határozatban meghatározott diffúz és pontforrás és a hozzá tartozó technológiai berendezések üzemviteléről a vonatkozó jogszabályi előírások szerint folyamatosan üzemnaplót vezetni. A légszennyező források **üzemnaplóját, valamint az éves jelentéseket az üzemeltető az adatrögzítéstől számított hat évig köteles megőrizni.**
11. A munkaterületen található utakat száraz időben locsolással pormentesíteni kell.
12. A takarmánykeverékben a nyers fehérje tartalmat csökkenteni kell, elsősorban szintetikus aminosavak alkalmazásával.
13. Az istállóban az állategészségügyi feltételeket és a BAT vonatkozó előírásait (fajlagos állatlétszám, megfelelő légszere, illetve szennyezőanyag koncentrációk) be kell tartani és ez által meg kell akadályozni a környezeti levegőbe kikerülő koncentrált légszennyezést.
14. Minimálisra kell csökkenteni a trágya érintkezését a környezeti levegővel, a trágya tartózkodási idejét az istállóban minimálisra kell csökkenteni, azt rendszeresen el kell távolítani.
15. 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 növe cserjesávval, őshonos növényfajokból, lágylombos fák telepítésével a telephely takarásához szükséges sűrűségben.
16. A trágyát a földekre szivárgásmentes járművel kell kiszállítani.
17. A bűzhatásra érzékeny helyekhez képest széllel szemben kell végezni a trágyázást.
18. A trágya kijuttatását száraz, szeles időszakban kell elvégezni, a kora reggeli órákban, kerülve a vasárnapokat és ünnepnapokat.
19. Az esetleges haváriáról, illetve rendkívüli légszennyezésről annak dokumentálása mellett – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével és a berendezések azonnali leállításával – a Hatóságot haladéktalanul tájékoztatni és a szennyezés okának elhárításáról haladéktalanul gondoskodni kell.
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.

V.1.3. Hulladékgazdálkodási előírások:

1. Az Elérhető Legjobb Technikának való megfelelés, valamint az emberi környezetet érő kockázatok csökkentése érdekében – köteles folyamatos fejlesztésekkel törekedni környezetbarát vegyszerekkel üzemelő technológiák alkalmazására, továbbá minimalizálnia kell a keletkező hulladékok mennyiségét és a technológia környezetbe történő kibocsátásait.
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 tárgyévet 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 tárgyévet 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.

V.1.4. Üzemi kárelhárítási terv jóváhagyásával kapcsolatos előírások:

1. A tervben rögzített anyagok és eszközök készenlében tartásáról és rendszeres felülvizsgálatáról, pótlásáról gondoskodni kell!
2. Gondoskodni kell a terv adatainak folyamatos vezetéséről, az azokban bekövetkezett változások rögzítéséről, átvezetéséről!
3. A bekövetkező változásokról 30 napon belül értesítést kell küldeni!
4. A változások átvezetésétől függetlenül ötvenként, továbbá az üzem technológiájában, a gazdálkodó szervezet ezzel összefüggő tevékenységi körében bekövetkezett változást követő 60 napon belül felül kell vizsgálni.
5. Esetleges káresemény bekövetkezte esetén a környezetvédelmi veszély megszüntetésében a tervben foglaltak szerint kell eljárni!
6. A kárelhárítás során keletkező hulladékokat, azok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelően, zártan, szóródás mentesen, környezet szennyezését kizáró módon kell gyűjteni, továbbá hasznosításukról, ártalmatlanításukról, a környezetvédelmi hatóság engedélyével rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadással kell gondoskodni!

V.1.5. Földtani közegvédelmi előírás:

1. Kockázatos anyag használata, illetve elhelyezése csak megfelelő műszaki védelem mellett folytatható. A szállított és tárolt anyagokat környezetszennyezést kizáró módon folyamatosan, biztonságosan és ellenőrizhetően kell kezelni, a rendkívüli események és katasztrófa helyzetek lehetőségének kizárása, minimalizálása mellett.
2. A tevékenység nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint a felszín alatti víz és a földtani közeg „B” szennyezettségi határértéke!
3. 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.) kormányrendeletben (továbbiakban: Ker.) foglaltaknak megfelelően!
4. Minden olyan anyag tárolásakor, melyek folyékonyak, vagy tárolásuk során belőlük folyadék szivároghat ki, szivárgásmentes tárolókat kell alkalmazni
5. A benyújtandó felülvizsgálati dokumentációhoz csatolni kell a vonatkozó jogszabály alapján összeállított, a szennyező anyag elhelyezésére vonatkozó engedélykérelmet.
6. A benyújtandó felülvizsgálati dokumentációhoz csatolni kell a vonatkozó jogszabály alapján összeállított alapállapot-jelentést.
7. A benyújtandó felülvizsgálati dokumentációhoz jóváhagyásra be kell nyújtani a vonatkozó jogszabály alapján összeállított, felülvizsgált és aktualizált üzemi kárelhárítási tervet.

V.1.6. Elérhető Legjobb Technika (Best Available Techniques; a továbbiakban: BAT) figyelembe vételével megállapított előírások:

1. Az állattartó tevékenység az engedélyben meghatározott technológiai és kapacitásadatok mellett, az engedélyben szereplő 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 sertésstenyésztés tekintetében történő meghatározásáról” szóló dokumentumban foglaltaknak.
2. 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 környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről, és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről;
 - a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.
3. A telephely létesítményeinek fejlesztését olyan módon kell végrehajtani, hogy a szennyezés-megelőzés követelményeit figyelembe véve, az elérhető legjobb technika alkalmazásával a környezet terhelését a lehető legkisebbre csökkentsék, továbbá hatékony energiafelhasználást valósítsanak meg.
 4. Az Ügyfélnek az elérhető legjobb technikának megfelelés, 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.
 5. 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
 6. Fejlesztés esetén a telephelyi technológiát, az alkalmazott gépeket, 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:

7. **Évente egy alkalommal** el kell végezni az összes kiválasztott nitrogén és foszfor monitorozását a trágyában, a kijuttatott trágya teljes nitrogén- és foszfortartalmának elemzése alapján végzett becslés segítségével.

Határidő: **minden év március 31.**

8. **Évente egy alkalommal** el kell végezni az összes, valamint csak a sertésólakból a levegőbe jutó ammónia-kibocsátás 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.

Határidő: **minden év március 31.**

9. Az egyes állattartó épületek porkibocsátását évente egy alkalommal meg kell becsülni a kibocsátási tényezők alapján.

Határidő: **először 2021. március 31., ezt követően minden év március 31.**

10. Az 7-9. pontokban előírt monitoringok eredményét meg kell küldeni az előírt határidőig.

11. Az egyes sertésólakból a levegőbe jutó (NH₃-ban kifejezett) ammónia kibocsátására vonatkozóan **2021. február 21-től** az alábbi **kibocsátási határértéket** állapítom meg:

Állatkategória	BAT-AEL (NH ₃ kg-ja/férőhely/év)
Hízósertés	2,6

V.1.7. Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások:

1. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az abból származó zajkibocsátás megfeleljen a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Zvr.), valamint a zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM együttes rendelet 1. számú mellékletében foglalt előírásoknak.
2. A környezeti zajforrást üzemeltető (a környezeti zajforrásnak minősülő tevékenységet végző) a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, amely határérték-túllépést okozhat, illetőleg a túllépés mértékére jelentős hatással van, a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül köteles bejelenteni a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálynak.
3. Amennyiben a telephely működése során annak üzemeltetőjeként az Ügyfél olyan intézkedéseket hajt végre, ami miatt tárgyi tevékenység zajvédelmi szempontból védendő épületet, illetve egyéb területet érint – és így az engedélyezés során megállapított feltételek a tevékenység folytatása során már nem

állnak fenn –, a telephelyen folytatott tevékenységre vonatkozó zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtani.

V.1.8. Természet- és tájvédelmi előírások:

1. Amennyiben a tárgyi telephely területén védett madárfajok telepedtek/telepednek meg (pl.:füsti fecske, molnár fecske, vetési varjú), azok áttelepítését, valamint a fészkelőhelyeik igénybevételét kizárólag fészkelési időszakon kívül, a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság illetékes szakemberének felügyelete, irányítása mellett, valamint természetvédelmi engedély birtokában lehet elvégezni.
2. Az istállók létesítése, a telep üzemelése és az esetleges felhagyás során is folyamatosan gondoskodni kell az inváziós növényfajok visszaszorításáról.

V.1.9. Értesítési kötelezettségek:

1. A tevékenység végzése során az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést – ideértve a légszennyezést is –, illetve haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a környezetvédelmi hatóság felé haladéktalanul be kell jelenteni. Rendkívüli légszennyezés esetén a berendezéseket le kell állítani és gondoskodni kell a szennyezés okának elhárításáról.
2. A lerakó szigetelését veszélyeztető havária esemény estén haladéktalanul el kell végezni a kárelhárítást, és a kárelhárítás egyidejű megkezdésével azt az Főosztálynak be kell jelenteni.
3. Az Ügyfél köteles:
 - a) a rendkívüli esemény előfordulásakor, így különösen a rendeltetészerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapot (üzemzavar, kibocsátási határérték-túllépés, nem engedélyezett kibocsátás) esetén – a szükséges intézkedések azonnali megtétele mellett – haladéktalanul értesíteni az Főosztályt.
 - b) a rendkívüli eseményeket dokumentálni.

V.1.10. Bejelentési kötelezettségek:

1. Az Ügyfél köteles az Főosztály felé 15 napon belül – egyidejűleg az engedély módosításának kérelmezésével – bejelenteni:
 - a) az engedélyben meghatározott feltételek, technológia, avagy adatok jelentős és nem jelentős megváltozását, illetve tervezett jelentős és nem jelentős megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltást
 - b) a cég adataiban bekövetkezett változásokat.

V.2. Felügyeleti díj

2023. teljes tárgyévre vonatkozóan a felügyeleti díj 100.000,- Ft, (azaz egyszázezer forint), melyet az Ügyfél megfizetett.

Az Ügyfél 2024. 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 beszédése célelszámolási számla – KEVKH Környezet- és Természetvéd. fel. ell.” megnevezésű 10036004-00299554-38100004 számlaszámra történő átutalással.

V.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.**

VI.

VI.1. A 3550-23/2019. számú felülvizsgálati eljárásban szakhatóságként közreműködő

Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság mint területi vízügyi hatóság (a továbbiakban: Katasztrófavédelem)

35800/3809-1/2019. ált számon a következő állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Tatabányai Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; a továbbiakban:

Környezetvédelmi Hatóság) 3550-8/2019. ügyiratszámú megkeresése alapján a Hungary Pork Kft. (2943 Bábolna, Radnóti M. u. 35.; **a továbbiakban: Ügyfél**) részére a Bábolna 0211 és a Tárkány 096/3 hrsz-ú ingatlanokon lévő sertéstelepre vonatkozó egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély felülvizsgálatához vízügyi és vízvédelmi szempontból az alábbi feltételekkel

hozzájárul.

1. Gondoskodni kell a tároló műtárgyak szivárgásmentességének rendszeres ellenőrzéséről és karbantartásáról.
2. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni - a kárelhárítás azonnali megkezdése mellett – az Igazgatóságnak.
3. A vizilétesítmények (3 db monitoring kút, vízellátó rendszer) csak hatályos vízjogi üzemeltetési engedély birtokában üzemeltethetők.
4. A szennyezőanyag (hígtrágya) elhelyezésére vonatkozóan, adatszolgáltatás céljából a FAVI-ENG-EJ adatlapot elektronikus formában az OKIR-rendszeren keresztül meg kell küldeni az illetékes vízvédelmi hatóság részére a tárgyévet követő év március 31-ig.
5. Az elszikkasztásra kerülő csapadékvíz nem okozhatja a talajvíznek és a földtani közegnek a „B” szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.
6. A kommunális szennyvizek gyűjtésére szolgáló zárt szennyvíztároló szivárgásmentességének rendszeres ellenőrzéséről és karbantartásáról, illetve megfelelő gyakoriságú ürítéséről gondoskodni kell.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

Jelen szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal az eljárást lezáró határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezés keretében lehet élni. ”

VI.2. A 3550/2019. számú felülvizsgálati eljárásban szakhatóságként közreműködő

Komárom-Esztergom Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

3550-8/2019.ált számon a következő állásfoglalást adta:

„A Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Tatabányai Járási Hivatal megkeresése alapján a Hungary Pork Kft. (Bábolna-Tárkány- Istvánháza a továbbiakban: Ügyfél) meghatalmazásából eljáró SZ&L Environmental Consulting Kft. kérelmére a Hungary Pork Kft. Istvánháza (Bábolna, 0211, Tárkány, 096/3 hrsz.) sertéstelep egységes környezethasználati engedély meghosszabbításához az ipari baleseteknek és a természeti katasztrófáknak való kitétség szakkérdésével kapcsolatos katasztrófavédelmi szempontból

h o z z á j á r u l o k .

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az csak az eljáró hatóság határozata, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzése elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

VI.3. A KE/041/00100/2021. számú módosítási

eljárásban szakhatóságként közreműködő

Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

mint területi vízügyi hatóság (a továbbiakban: Katasztrófavédelem)

35800/6936-3/2020.ált számon a következő állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: **Igazgatóság**) a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; **a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság**) KE-06/KTO/05701-4/2020. ügyiratszámú megkeresése alapján Hungary Pork Kft. (Bábolna, Radnóti M. u. 35.; **a továbbiakban: Ügyfél**) részére a Bábolna 0211 és Tárkány 096/3 hrsz. alatti (Istvánháza)sertéstelepre vonatkozó egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély módosítására – a BAT követelmények megfelelőségének vizsgálatára – irányuló vízügyi és vízvédelmi szempontból feltételek közlése nélkül

hozzájárul.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

Jelen szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal az eljárást lezáró határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezés keretében lehet élni.
A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.”

VI.4. A KE/041/00103/2023.számú módosítási eljárásban
szakhatóságként közreműködő Győr-Moson-Sopron Vármegyei
Katasztrófavédelmi Igazgatóság
mint területi vízügyi hatóság (a továbbiakban: Katasztrófavédelem)
35800/7349-1/2022.ált. számon a következő állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: **Igazgatóság**) a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; a továbbiakban: **Környezetvédelmi Hatóság**) KE/041/03836-2/2022. számú megkeresése alapján a Hungary-Pork Kft. (Székhelye: 2943 Bábolna, Radnóti Miklós utca 35., a továbbiakban: **Ügyfél**) részére a Tárkány hrsz.: 096/3, Bábolna hrsz.: 0211 ingatlanon lévő sertéstelepre vonatkozó környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély (üzemi kárelhárítási terv miatti) módosításához az üzemi kárelhárítási terv jóváhagyására irányuló szakhatósági eljárásban az alábbi állásfoglalást adja:

Az üzemi kárelhárítási tervet elfogadom.

Előírások, feltételek:

1. Az üzemi kárelhárítási terv egy példányát a gazdálkodó szervezet székhelyén, egy példányát pedig a terv által érintett üzemegységénél, telephelyen kell tartani.
2. Az üzemi kárelhárítási tervek adatainak folyamatos vezetéséről, az adatokban bekövetkezett változás rögzítéséről, átvezetéséről, illetve a terv ezzel összefüggő felülvizsgálatáról – ideértve az üzem munkarendjében bekövetkezett változásokat – a terv készítésére kötelezettnek kell gondoskodnia.
3. Az üzemi kárelhárítási tervet 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.
4. A változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül a Környezetvédelmi Hatóságot, valamint az Igazgatóságot és az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot tájékoztatni kell.
5. Az Ügyfél az esetleges káresemény bekövetkezése esetén a kárelhárításban az illetékes vízügyi igazgatóság szakmai irányítása mellett – a tervben foglaltak szerint – köteles közreműködni.
6. Az üzemi kárelhárítási tervben rögzített anyagok és eszközök készenlétben tartásáról és rendszeres felülvizsgálatáról, pótlásáról gondoskodni kell.
7. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni – a kárelhárítás azonnali megkezdése mellett - az Igazgatóságnak.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.
A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.
A szakhatósági eljárás során egyéb eljárási költség nem merült fel.”

VI.5. A KE/041/02754/2023.számú módosítási eljárásban
szakhatóságként közreműködő Győr-Moson-Sopron Vármegyei
Katasztrófavédelmi Igazgatóság
mint területi vízügyi hatóság (a továbbiakban: Katasztrófavédelem)
35800/3663-1/2023.ált. számon a következő állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: **Igazgatóság**) a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; a továbbiakban: **Hatóság**) KE/041/02754-3/2023. számú megkeresésére a Hungary-Pork Kft. (Székhelye: 2943 Bábolna, Radnóti Miklós utca 35., a továbbiakban: **Ügyfél**) részére a Tárkány hrsz.: 096/3, Bábolna hrsz.: 0211 ingatlanon lévő sertéstelepre vonatkozó környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély módosításához vizsgázó és vízvédelmi szempontból feltételek közlése nélkül

hozzájárul.

*Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.
A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.
A szakhatósági eljárás során egyéb eljárási költség nem merült fel.”*

VII.

VII.1. Jelen **egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély** e határozat véglegessé válásának napjától **2029. július 31. 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 **2024. január 31. napjáig**.

VII.2. Jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyben foglalt **levegőtisztaság-védelmi engedély** e határozat véglegessé válásának napjától **2024. július 31. 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 – ismételten be kell nyújtania a fenti határnapot megelőzően **2024. január 31. napjáig**.

VII.3. Jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyben jóváhagyott telephelyi **üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatának határideje: 2027. március 24. napjáig**. Amennyiben az Ügyfél engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni tervezi, úgy új engedély iránti kérelmét – a vonatkozó mellékletekkel együtt – ismételten be kell nyújtania a fenti határnapot megelőzően **2026. szeptember 24. napjáig**.

VII.4. A fentiekkel egyidejűleg az Ügyfél, a KE/041/00100-2/2021. számú, a KE/041/00103-2/2023. számú határozattal módosított és a 3550-23/2019. *számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt visszavonom, így az jelen határozat véglegessé válásával hatályát veszti.*

VIII.

Eljárási költségként az Ügyfél igazoltan megfizetett 50.000,- Ft, (azaz ötvenezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat eljárása során.

IX.

Jelen határozattal szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik. Jelen határozat bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással – a közléstől számított 30 napon belül a Győri Törvényszékhez címzett, de a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztályhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetén elektronikus úton benyújtott kereseti kérelemmel lehet kérni. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illetéke – ha törvény másként nem rendelkezik – 30 000 forint.

INDOKOLÁS

Az Ügyfél – Meghatalmazottja által- a tárgyi telephelyére vonatkozó környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedélyének módosítására irányuló eljárás lefolytatása iránt kérelmet erjesztett elő, 2023. június 15. napján.

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. sz. mellékletének 11. a) pontja szerint történik. A kérelemnek és mellékleteinek vizsgálata nyomán megállapítottam, hogy az Ügyfél által tervezett módosítás a Khvr. 20/A. § (9) és (10) bekezdésében foglaltak szerint az egységes környezethasználati engedélyhez képest olyan változás, amely nem jelentős, így az egységes környezethasználati engedélyt kérelemre módosíthatom.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban:

Ákr.) 50. § (1) és a 37. § (2) bekezdéseinek megfelelően – 2023. június 15. napján közigazgatási eljárás indult; melynek ügyintézési határideje a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 91. § (2) bekezdése értelmében 105 nap, amibe nem számítanak be az Ákr. 50. § (5) bekezdés a) pontja szerinti időtartamok.

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. pontja alapján tárgyi eljárásába szakhatóságot kellett bevonni a tényállás tisztázása érdekében.

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. melléklete alapján megkerestem a hulladékgyűjtési feladatkörében eljáró kormányhivatalt.

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.

*

Az Ügyfél meghatalmazottja a tárgyi telephelyre vonatkozó, a 975-13/2014. számú egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély felülvizsgálatára irányuló eljárás lefolytatása iránt kérelmet terjesztett elő 2019. április 29. napján. Kérelmében előadta, hogy a felülvizsgálattal egyidejűleg a telephelyen folytatott tevékenység bővítését is tervezi. A telephely korábban engedélyezett kapacitása 12.480 30 kg feletti hízósertés volt, mely kapacitást -újabb istállócsoport illetve hígtrágya tároló létesítésével - 9.980 hízósertés tartására kíván bővíteni.

A kérelem vizsgálatát követően 3550-23/2019. számon kiadott határozatban az engedély megadásáról döntöttem.

Az Ügyfél az általa üzemeltetett Bábolna 0211 és a Tárkány 0096/3 hrsz.-ú ingatlanon (a továbbiakban: telephely) sertéstenyésztés tevékenységére vonatkozóan BAT felülvizsgálatra köteleztem. Majd a KE/041/00100-2/2021. számon kiadott határozatban az engedély módosításáról döntöttem.

Az Ügyfél a tárgyi telephelyére vonatkozó, KE/041/00100-2/2021. számon módosított, a 3550-23/2019. számú véglegessé vált határozatba foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély módosítására irányuló eljárás lefolytatása iránt kérelmet terjesztett elő 2022. november 24. napján. A kérelem vizsgálatát követően KE/041/00103-2/2023. számon kiadott határozatban az engedély megadásáról döntöttem.

*

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 hulladékkezelő létesítmények esetén az irányadó, az elérhető legjobb technikára vonatkozó dokumentum a Bizottság (EU) 2018/1147 végrehajtási határozata (2018. augusztus 10.) a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek a hulladékkezelés tekintetében történő meghatározásáról.

Az Ügyfél beadványához csatolta a megvalósult létesítmény BAT-nak való megfelelést igazoló dokumentumot, mely kielégíti a Bizottság (EU) 2018/1147 végrehajtási határozata (2018. augusztus 10.) a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikát, illetve a Khvr. 9. számú melléklete által felállított szempontrendszer. A BAT-nak való megfelelés értékelését jelen határozat elválaszthatatlan részét képező **2. számú melléklete** tartalmazza.

A rendelkező részben, a BAT figyelembevételével tett hulladékgyűjtési szempontú előírásokat a Ht. 4. §-ában, 6. § (1) és (2) bekezdésében, valamint 7. § (1) bekezdésében foglaltakra tekintettel írtam elő.

A Ht. ezen jogszabályhelyei szerint:

4. § Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon

környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítását.

6. § (1) Hulladékgazdálkodási tevékenységet az emberi egészség veszélyeztetése és a környezet károsítása nélkül úgy kell végezni, hogy az ne jelentsen kockázatot a környezeti elemekre, ne okozzon lakosságot zavaró (határértéket meghaladó) zajt vagy bűzt, és ne befolyásolja hátrányosan a tájat, valamint a védett természeti és kulturális értékeket.

(2) Aki olyan hulladékgazdálkodási tevékenységet végez, amely a tevékenység jellegéből fakadóan a környezeti elemekre, az emberi egészségre, a tájra, valamint a védett természeti és kulturális értékekre kockázatot jelent, gondoskodik arról, hogy a kockázatot a lehető legkisebbre csökkentse.

7. § (1) A hulladékképződés megelőzése és a hulladékgazdálkodás során az alábbi tevékenységek elsőbbségi sorrendként történő alkalmazására kell törekedni.

- a) a hulladékképződés megelőzése,*
- b) a hulladék újrahasználatra előkészítése,*
- c) a hulladék újrafeldolgozása,*
- d) a hulladék egyéb hasznosítása, így különösen energetikai hasznosítása, valamint*
- e) a hulladék ártalmatlanítása.*

2. Levegőtisztaság-védelem

Az Ügyfél tárgyi telephelyére vonatkozóan a KE/041/00100-2/2021., valamint a KE/041/00103-2/2023. számú határozatokkal módosított, 3550-23/2019. számú határozattal kiadott egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyének módosítására vonatkozó kérelmet terjesztett elő az alábbiakban történő változások miatt:

- új technológia (T2) és a hozzákapcsolódó berendezés (P2) létesítése

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lvr.) 2. § 14. pontja szerint értelmezett levegőtisztaság-védelmi hatásterület a pontforrástól számított 15-20 méter.

A hatásterülettel érintett ingatlanok helyrajzi számai:

Bábolna 0211 hrsz. (telekhatáron belül)

A T2 technológiákhoz tartozó P2 pontforrás akkreditált emisszió mérése 2023. április 12. napján történt. A mérést a HYDRA 2002 Kft. Vizsgálólaboratóriuma (A NAH által NAH-1- 1343/2021. számon akkreditált vizsgálólaboratórium.) végezte el akkreditált körülmények között. A vizsgálólaboratórium K-34/2023. munkaszámú jegyzőkönyvét a hatóság elfogadta.

A beküldött dokumentáció alapján megállapítható, hogy az állattartó telep légszennyező 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: VM rendelet) meghatározott levegőterheltségi szint egészségügyi határértékeit (immisszió).

A T2 technológia P2 pontforrásán kibocsátott légszennyező anyagokra a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (továbbiakban: VM rendelet) 6. sz. melléklete alapján általános technológiai kibocsátási határértékeket állapítottam meg.

A kibocsátási határérték tüzelési és termikus (a levegőből tényleges oxigén-elvonás történik) technológiáknál - ha jogszabály vagy hatósági határozat másként nem rendelkezik - a száraz véggáz 5 tf%-os O₂ tartalmára, 273 K hőmérsékletre és 101,3 kPa nyomásra vonatkozik.

A Lvr. 5. § (3) bekezdése értelmében csak az új, környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenységek, illetve létesítmények esetében kell a bűzterhelőnek védelmi övezetet kialakítania. Ennek értelmében jelen esetben védelmi övezet kialakítását nem tartottam indokoltnak.

3. Hulladékgazdálkodás

Az Ügyfél – a meghatalmazottja által – a Bábolna 0211 és a Tárkány 096/3 hrsz.-ú ingatlanon lévő telephelyen folytatott sertésenyésztési tevékenység végzésére jogosító KE/041/00103-2/2023. számú és KE/041/00100-2/2021. számú határozattal módosított KE-06/KTO/3550-23/2019. számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély módosítását kérte. Az Ügyfél állati melléktermék égető berendezést kíván üzemeltetni.

Üzemelés

A telepen keletkezett hulladékok gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyen történik. Nem veszélyes hulladékként rendszeresen kommunális hulladék keletkezik. Eseti jelleggel keletkeznek veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok (15 01 10*), illetve nem veszélyes hulladékként egyéb, kevert csomagolási hulladékok (15 01 06), melyeket a kijelölt munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtenek. Az égetésből származó hamut 200 literes fém hordóban gyűjtjük. A hamu hígrágyába kerül bekeverésre és szántóföldre kerül kihelyezésre.

A sertéstelep üzemeltetése során rendszeresen keletkező nem veszélyes hulladékokat az *1. számú táblázat* tartalmazza:

1. számú táblázat:

Hulladék azonosító kód	Hulladéktípus megnevezés	Gyűjtés módja	Éves becsült mennyiség (kg)
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladék	összekötözve raktárban	5620
15 01 10*	Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	ADR zsákban, kartondobozban a raktárban	10

Havária

Havária esetén a keletkező hulladékok elsősorban a kárelhárítási tevékenységekből származnak. A keletkező hulladékok döntő többsége veszélyes hulladéknak minősül, kezelése és szállítása külön jogszabályban előírtak szerint történik.

Felhagyás

A tevékenység felhagyása esetén, a telephelyen lévő hulladékokat az adott hulladék átvételére vonatkozó, érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező kezelő részére át kell adni.

4. Környezeti zaj- és rezgésvédelem

A telephely Bábolna és Tárkány külterületi határán található, a településektől 2,5 km-re, mezőgazdasági üzemi területen. A sertéstelep működése során az istállók szellőző ventilátorai, az etető-itató rendszer, a szállítójárművek és az anyagmozgatási, rakodási tevékenység zajkibocsátásával lehet számolni. A szellőző ventilátorok nappali és éjszakai időszakban is működnek az időjárás viszonyoktól függően, az etetés, szállítási és rakodási tevékenységet csak nappali időszakban végzik. A telep közvetlen környezetében külterületi mezőgazdasági és gazdasági területek találhatók, melyeken nincs zajvédelmi szempontból védendő épület.

A létesítmény tényleges zajkibocsátásának vizsgálata, zajvédelmi hatásterületének lehatárolása megtörtént mérés és számítás útján. A méréseket az ÖKO-RAAB Kft. végezte el 2019-ben (a dokumentáció azonosító jele: R-0423/2/19).

A szakvélemény alapján megállapítható, hogy a környezeti zajkibocsátás a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet előírásainak megfelel. A telephely közvetlen környezetében zajvédelmi szempontból védendő terület, épület nincs.

A terület-felhasználási kategóriák a Bábolna Város Önkormányzat Képviselő-testületének 32/2013. (XII.19.) rendelete Bábolna helyi építési szabályzatáról előírásai, valamint Tárkány Község Önkormányzat Képviselő-testületének 8/2016 (XII.7.) önkormányzati rendelete a helyi építési szabályzatról szóló 10/2003(IX.29.) önkormányzati rendelet módosításáról alapján kerültek megállapításra.

A dokumentáció szerint a tevékenységből erdő környezeti zaj hatásterülete a legközelebbi lakóterületet nem éri el.

A szállítás, mint kapcsolódó tevékenység során az érintett útvonalak mentén a forgalom növekedéséből eredő járulékos zajszint változás nem éri el a 284/2007.(X.29.) Korm. rendelet 7.§ (1) szerinti 3 dB-es mértéket.

A telephelyi tevékenység a Zvr. hatálya alá tartozó zajkibocsátással jár. Az Ügyfél nyilatkozata alapján az égető berendezés üzemeltetése a telephely környezeti zajkibocsátását nem befolyásolja.

5. Földtani közegvédelem, környezeti kármentesítés

Létesítés

Tárgyi telephelyen korábban is sertésenyésztést végeztek. Az 5-ös számú istálló (2082 m²) építését, a tervezett új istállócsoport, hígtrágya tároló építését megkezdték. A jelenlegi módosítás során a telephelyet állati hullaégető berendezéssel látják el. Az állati hullaégető berendezés létesítése során normál üzemmenetben a földtani közeg szennyezése nem valószínűsíthető.

Üzemelés

A telephelyen anyagmozgatáshoz 1 db dízel üzemű homlokrakodót alkalmaznak. A munkagép üzemanyaggal történő feltöltése benzinkúton, karbantartása és olajcseréje külső szervizben történik.

A sertésartó tevékenység során keletkező hígtrágya vízzáró aknarendszeren keresztül fedett hígtrágya tároló medencébe kerül (1db meglévő, és egy további létesítése tervezett).

A keletkezett hígtrágya injektáló hígtrágya szállítóval kerül kijuttatásra mezőgazdasági területekre, az illetékes talajvédelmi hatósági engedélye birtokában.

A telephelyen keletkező kommunális szennyvíz gyűjtése zárt 10 m³-es szivárgásmentes gyűjtőben történik, amelyet az engedélyes szállít el.

Normál üzemmenetben a földtani közegbe kibocsátás nem történik, a földtani közeg szennyezése nem várható.

Az érintett telephelyen környezeti kármentesítés nincs folyamatban. A telephelyre vonatkozóan alapállapot-jelentés nem készült.

Felhagyás

Földtani közegre vonatkozóan a tevékenység felhagyásának várható környezeti hatásai nem jelentősek. A felhagyás során végzendő terület felmérés eredménye alapján, szennyezés kimutatása esetében mentesítés szükséges.

Havária

Talajszennyezés hígtrágya elfolyásából alakulhat ki, illetve egy esetleges tüzeset során az oltóvízzel juthat szennyezőanyag a talajba. A havária esemény kezelésére üzemi kárelhárítási terv áll rendelkezésre.

A tevékenység végzése során szennyezőanyag (hígtrágya) elhelyezése történik. *A felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 13. §-a alapján, a 4. sz. melléklet figyelembevételével összeállított, a szennyezőanyag elhelyezésére vonatkozó engedélykérelem felülvizsgálati dokumentációval együtt történő benyújtása szükséges.

A környezetvédelmi hatóság nyilvántartása alapján a telephelyre vonatkozóan a *felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet szerinti alapállapot-jelentés még nem készült. Annak elkészítése és felülvizsgálati dokumentációhoz csatolása szükséges.

A 3550-23/2019. számú határozattal jóváhagyásra került a 2017-ben elkészített üzemi kárelhárítási terv (továbbiakban: terv). A KE/041/00103-2/2022. számú határozattal a 2022-ben benyújtott, felülvizsgált terv jóváhagyásra került. A benyújtott hiánypótlási dokumentáció az üzemi kárelhárítási terv vonatkozásában nem nyilatkozott. Figyelemmel arra, hogy a módosított 3550-23/2019. számú határozat felülvizsgálata 2024. évben esedékessé válik, továbbá a KE/041/00100-2/2021. számon és KE/041/00103-2/2022. számon módosított, 3550-23/2019. számú határozatban üzemi kárelhárítási terv került jóváhagyásra, azaz *befoglalásra került a hivatkozott engedélybe*, így a 2024. évi felülvizsgálati eljárásban az engedély részét képező üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálata is indokolt, a felülvizsgált és aktualizált terv benyújtása előírásra került (7. pont).

6. Természet- és tájvédelem

Az Ügyfél által Bábolna és Tárkány külterületeinek határán üzemeltetett, Bábolna 0211 hrsz.-ú és Tárkány 096/3 hrsz.-ú ingatlanokon, mint Istvánháza sertésletelep telephelyen (továbbiakban: tárgyi telephely) folytatott nagy létszámú állattartási tevékenységére vonatkozó 3550-23/2019. számú határozattal kiadott egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedéllyel rendelkezik.

A tárgyi telephely területe nem része országos vagy helyi jelentőségű védett természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózatnak, továbbá nem része a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben kihirdetett „ökológiai hálózat” területével és nem része a területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI.14.) MvM rendelettel kihirdetett „tájképvédelmi terület” övezetének sem.

Tárgyi ingatlanon a rendelkezésemre álló – a helyszín természetvédelmi kezelője, a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság által adatállománnyal feltöltött és aktualizált – térképes faj-adatbázis alapján, előfordulnak védett fajok (madár), melyeknek életterükre és élettevékenységeikre tekintettel kell lenni.

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítom, hogy az állattartási tevékenység folytatása a fenti előírások 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.

*

A 3550-8/2019. számú felülvizsgálati eljárásban a Katasztrófavédelem 35800/4303/2020. számú szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – e határozat VI.1. fejezetében rögzítettem, a szakhatósági állásfoglalás indokolása – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – a következőket tartalmazta:

„Az Ügyfél kérelmére részére a Bábolna 0211 és a Tárkány 096/3 hrsz-ú ingatlanokon lévő sertéstelepre vonatkozó egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély felülvizsgálati eljárásában a Környezetvédelmi Hatóság, mint engedélyező hatóság 3550-8/2019. számon megkereste az Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalásának kiadása céljából.

Az Igazgatóság a megkereséshez csatolt dokumentáció alapján az alábbiakat állapította meg:

A telephelyen 4 db, összesen 8.328 m² alapterületű istálló van jelenleg, melyek összesen 10.000 db hízó befogadására alkalmasak. A telephely bővítése után a 8 db istállóban 19.980 db hízó kerülhet elhelyezésre.

A telepen hígtrágyás technológiát valósítottak meg. Az ól padozata betonrács, amely alatt 80 cm mélységű vízzáró trágyatároló aknarendszert alakítottak ki. A trágya a betonrácsra jut az aknába. Az akna (lagúna) vízzáró és szulfátálló betonból készült. Az akna 6 havi hígtrágya mennyiségét képes tárolni.

A keletkezett trágyát speciális földbe injektáló 10 m³-es hígtrágya szállítóval juttatják ki a talajtani szakvélemény és talajvédelmi hatósági engedély alapján jóváhagyott földterületekre a leeresztéssel párhuzamosan. A trágya injektálása a hatályos előírások által a megengedett időszakban történik. A hígtrágya tárolására hígtrágya tároló medencét is kialakítottak, így teljes egészében biztosított a trágya tárolása a tiltott kijuttatása időszakban.

A bővítménynél az istállók alatt szintén lagúna rendszer kerül kialakításra 1,2 méter mélységig. A lagúna rendszer tárolási kapacitása 2.400 m³/istálló összesen 7.200 m³. A tervben szerepel még egy 4.800 m³-es hígtrágya tároló is a teljes biztonság elérése érdekében. A hígtrágya tároló, illetve a lagúna rendszer is szulfátálló betonból készül.

A 3 db istállóban várhatóan 10.500 m³ hígtrágya fog keletkezni.

A telephely közelében Rókáson egy 8.000 m³-es hígtrágya tároló épül, mely teljes biztonságot ad a hígtrágya tárolására.

A telephely vízellátására vonatkozóan az ügyfél a 35800/9028-1/2016. ált. számú határozattal módosított 5698-7/2012. számú, 2022. július 17. napjáig hatályos vízjogi engedéllyel rendelkezik.

A bővítés során felmerülő vizigény várhatóan a meglévő kútról biztosítható, de amennyiben új kút fúrása szükséges, akkor az a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 28/A. §-a alapján vízjogi engedély köteles tevékenység.

A kommunális szennyvizet 20 m³-es vízzáró szigeteléssel ellátott zárt szennyvíztároló műtárgyban gyűjtik.

A csapadékvizek egy részét a tűzvíztárolóba vezetik, egy része a telephely burkolatlan felületein elsikkad.

A telephelyen 3 db monitoring kút üzemel a 6040-9/2012. sz. határozattal módosított 6040-4/2012. számú, 2022. augusztus 6. napjáig hatályos vízjogi üzemeltetési engedély alapján.

A tároló műtárgyak kialakítása megfelel a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet és a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet követelményeinek.

A sertéstelep területe a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet alapján érzékeny területen található.

A tárgyi ingatlan nem érinti vízbázis védőterületét, így a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet előírásai nem érintik a tárgyi eljárást.

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

Az Igazgatóság megállapította, hogy a tevékenység a tervdokumentációban rögzítettek, illetve a rendelkező részben foglalt előírások betartása esetén megfelel a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favr.), a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Fvr.) követelményeinek.

A rendelkező rész 1. pontjában foglaltak a Favr. 9. §-án és 10. §-án alapulnak.

Felszíni és a felszín alatti vízvédelmi szempontból az esetlegesen bekövetkező rendkívüli szennyezés bejelentésére és elhárítására vonatkozó előírás az Fvr. 11. § (2) bekezdésén és a Favr. 19. § (1) bekezdésén alapul.

Az elhelyezni kívánt szennyező anyag (higtrágya) besorolása: K2 minősítésű szennyező anyag (ammónia és nitritek, az eutrofizációt elősegítő anyagok (különösen a nitrátok és a foszfátok). A Favr. 16. § (1) bekezdése értelmében a tevékenység végzője adatszolgáltatásra kötelezett, melyre vonatkozóan az Igazgatóság a rendelkező rész 4. pontjában foglalt előírást tette.

A vízellátási létesítményekre vonatkozó előírás a Vgtv. 28/A. §-án alapul.

1. *Az Igazgatóság a szikkasztásra kerülő csapadékvíz minőségi követelményeire vonatkozó előírását a Favr. 10. §-a, továbbá 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 alapján írta elő.*

2. *Az Igazgatóság a 6. pontjában foglaltakat a Favr. 9. § és 10. § alapján állapította meg.*

Az Igazgatóság felhívja a figyelmet a következőre:

1. *Az esetlegesen megvalósítandó fúrt kútra vonatkozó vízjogi engedély kérelemhez a terv- és adatszolgáltatást a a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1/B. §-ában foglalt tartalmi követelményeknek megfelelően kell benyújtani az illetékes Vízügyi Hatósághoz, a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet alapján összeállított tervdokumentációt mellékelve.*
2. *Az alábbi változásokat a Favr. 5. számú melléklet 7. pontja szerint az engedélyes, azok bekövetkezését követő 15 napon belül az I. fokú vízvédelmi hatósághoz köteles bejelenteni:*
 - a) *a tevékenység folytatójának változása;*
 - b) *a tevékenység helyének változása;*
 - c) *a tevékenység folytatásának módjában bekövetkező, a felszín alatti vízre, a földtani közegre gyakorolt hatás szempontjából lényeges változás;*
 - d) *a tevékenység mennyiségi jellemzőiben, folytatásának körülményeiben, elhelyezendő szennyező anyagok körében bekövetkező, a felszín alatti vízre, a földtani közegre gyakorolt hatás szempontjából lényeges változás;*
 - e) *az engedélyben meghatározott kibocsátási paramétereket meghaladó kibocsátás, a (B) szennyezettségi határértéket meghaladó felszín alatti víz, földtani közeg állapot;*
 - f) *a felszín alatti víz, illetve a földtani közeg állapotában tapasztalható*
 - fa) *trendszerű, egyirányú változás,*
 - fb) *ugrásszerű változás,*
 - fc) *új szennyező anyag által okozott szennyezettség észlelése,*
 - fd) *más – az ismertén kívüli – környezeti elem szennyezettségének észlelése;*
 - g) *a környezetvédelmi megelőző intézkedések engedélyben foglalt feltételektől való lényeges eltérése, a*

változás hatása az engedély szerinti egyéb feltételekre.

Fentiek alapján az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben foglalt előírásokkal megadja.

A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.

*Az Igazgatóság hatásköre a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: **Korm. rendelet**) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és a 10. § (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg.*

*Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése és 5. számú melléklet II. táblázat 3. pontjában biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: **Ákr.**) 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg.*

A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Ákr. 55. § (4) bekezdésén alapul.”

A 3550-8/2019. számú felülvizsgálati eljárásban a Komárom-Esztergom Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az e határozat VI.2. fejezetében rögzítettem, indokolása – az Ákr. 81. (1) bekezdésének megfelelően – a következőket tartalmazta:

„Az Ügyfél kérelmére indult egységes környezethasználati engedélyezési ügyben a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Tatabányai Járási Hivatala, mint engedélyező hatóság 2019. május 30-án megkereste a Komárom-Esztergom Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (a továbbiakban: Hatóság), mint első fokú katasztrófavédelmi szakhatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából, az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet (Az egyes közigazgatási hatósági eljárásokban közreműködő szakhatóságok) 9. táblázat (Környezet- és természetvédelmi

ügyek) 6. sora alapján. Az ipari baleseteknek és a természeti katasztrófáknak való kitétség tekintetében, a megkereső hatóság által csatolt iratokat Hatóságom megvizsgálta és a következőket állapította meg. Az Ügyfél által benyújtott dokumentáció alapján nem merült fel olyan körülmény, amely alapján a telepítési hely ipari baleseteknek, illetve természeti katasztrófáknak való kitétsége feltételezett lenne.

Fentiekre tekintettel, mivel Ügyfél kérelme az ipari baleseteknek és a természeti katasztrófáknak való kitétség tekintetében jogszabályt nem sért, az Ügyfél egységes környezethasználati engedélyének megadásához hozzájárultam.

*Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: **Ákr.**) 55. § (1) bekezdésén alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm.*

rendelet 1. melléklet 8. táblázat 6. sora, illetékességemet a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg.

Az önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki.”

A KE/041/00100-2/2021. számú módosítási eljárásban a Katasztrófavédelem 6936-3/2020. számú VI.3. fejezetben rögzített szakhatósági állásfoglalás indokolása – az Ákr. 81. (1) bekezdésének megfelelően – a következőket tartalmazta:

„Az Ügyfél a Bábolna 0211 és Tárkány 096/3 hrsz. alatti (Istvánháza) sertéstelepére vonatkozó egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély módosítására – a BAT követelmények megfelelőségének vizsgálatára – irányuló eljárásban a Környezetvédelmi Hatóság, mint eljáró hatóság KE-06/KTO/05701-4/2020. számon megkereste az Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalásának kiadása céljából.

Az Igazgatóság a megkereséshez csatolt dokumentáció, valamint a rendelkezésére álló egyéb információk alapján az alábbiakat állapította meg:

Az Igazgatóság a benyújtott dokumentumot megvizsgálva megállapította annak hiányosságát és 35800/6936-1/2020.ált. számon hiánypótlási felhívást bocsátott ki. Az Ügyfél a hiánypótlási felhívásnak határidőben eleget tett.

A kommunális szennyvizet 1 db 10 m³-es földalatti, zárt beton gyűjtőaknába gyűjtik, amelyet időszakos jelleggel, szippantással a Baromfiszervíz Kft. szállítja el a bábolnai szennyvíztelepre. A telephelyen sertéstenyésztést folytatnak lagúnás, hígtrágyás technológiával. A lagúnarendszer és a hígtrágya tároló vízzáró, szulfátálló, betonból készült, 6 havi trágya tárolására alkalmas. A hígtrágyát injektálással juttatják ki a szántóföldekre. A telephelyen 3 db monitoring kutat üzemeltetnek a tevékenység monitorozására. A szennyezetlen csapadékvíz telken belül elszikkad.

Az Európai Bizottság 2017/302. számú Bizottsági Végrehajtási Határozata, valamint a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 20/A. § (7) bekezdése szerint az intenzív baromfi vagy sertéstenyésztésre vonatkozó elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek való megfelelést az egységes környezethasználati engedély felülvizsgálatával kell igazolni.

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 sertéstenyésztésre vonatkozó BAT követelményeknek való megfelelést. A vízfelhasználás, a szennyvízkibocsátás és a vizek hígtrágya begyűjtéséből, elvezetéséből, továbbá tárolásából származó szennyeződésének megelőzése tekintetében az alkalmazott technikák megfelelnek a BAT követelményeknek.

Fentiek alapján az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben foglaltak szerint megadja.

A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.

Az Igazgatóság hatásköre a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: **Korm. rendelet**) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és a 10. § (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg.

Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. fejezet 3. pontjában biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: **Ákr.**) 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg.

A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Ákr. 55. § (4) bekezdésén alapul.”

A KE/041/00103/2023. számú módosítási eljárásban a **Katasztrófavédelem VI.4. fejezetben rögzített szakhatósági 35800/7349-1/2022. számú állásfoglalás** indokolása – az Ákr. 81. (1) bekezdésének megfelelően – a következőket tartalmazta:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: **Igazgatóság**) a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; a továbbiakban: **Környezetvédelmi Hatóság**) KE/041/03836-2/2022. számú megkeresése alapján a Hungary-Pork Kft. (Székhelye: 2943 Bábolna, Radnóti Miklós utca 35., a továbbiakban: **Ügyfél**) részére a Tárkány hrsz.: 096/3, Bábolna hrsz.: 0211 ingatlanon lévő sertéstelepre vonatkozó környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély (üzemi kárelhárítási terv miatti) módosításához az üzemi kárelhárítási terv jóváhagyására irányuló szakhatósági eljárásban az alábbi állásfoglalást adja:

Az üzemi kárelhárítási tervet elfogadom.

Előírások, feltételek:

8. Az üzemi kárelhárítási terv egy példányát a gazdálkodó szervezet székhelyén, egy példányát pedig a terv által érintett üzemegységénél, telephelyen kell tartani.

9. Az üzemi kárelhárítási tervek adatainak folyamatos vezetéséről, az adatokban bekövetkezett változás rögzítéséről, átvezetéséről, illetve a terv ezzel összefüggő felülvizsgálatáról – ideértve az üzem munkarendjében bekövetkezett változásokat – a terv készítésére kötelezettnek kell gondoskodnia.
10. Az üzemi kárelhárítási tervet 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.
11. A változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül a Környezetvédelmi Hatóságot, valamint az Igazgatóságot és az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot tájékoztatni kell.
12. Az Ügyfél az esetleges káresemény bekövetkezése esetén a kárelhárításban az illetékes vízügyi igazgatóság szakmai irányítása mellett – a tervben foglaltak szerint – köteles közreműködni.
13. Az üzemi kárelhárítási tervben rögzített anyagok és eszközök készenlétben tartásáról és rendszeres felülvizsgálatáról, pótlásáról gondoskodni kell.
14. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni – a kárelhárítás azonnali megkezdése mellett – az Igazgatóságnak.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A szakhatósági eljárás során egyéb eljárási költség nem merült fel.”

A KE/041/02754/2023. számú módosítási eljárásban a Katasztrófavédelem VI.5. fejezetben rögzített szakhatósági 35800/3663-1/2023. számú állásfoglalás indokolása – az Ákr. 81. (1) bekezdésének megfelelően – a következőket tartalmazta:

„A Környezetvédelmi Hatóság KE/041/02754-3/2023. számú megkeresésében az Ügyfél részére a Tárkány hrsz.: 096/3, Bábolna hrsz.: 0211 ingatlanon lévő sertéstelepre vonatkozó környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban kérte az Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását.

Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk, és az egyéb rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg:

A 3550-23/2019. számon kiadott, többször módosított környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély engedélyhez az Igazgatóság 35800/3809-1/2019.ált., 35800/6936-3/2020.ált., 35800/7349-1/2022.ált. számon szakhatósági állásfoglalást adott, melyekben feltételek közlésével az engedélyhez hozzájárult.

Tekintettel arra, hogy jelen kérelemben foglaltak nem érintik a vízvédelmi és vízgazdálkodási szempontokat, előírásokat, így az Igazgatóság az engedély módosításához a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájárult.

A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.

*Az Igazgatóság hatásköre a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: **Korm. rendelet**) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg.*

*Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontjaiban biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: **Ákr.**) 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg.*

A döntés elleni önálló fellebbezést az Ákr. 55. § (4) bekezdése nem teszi lehetővé.”

*

A termőföldvédelmi feladatkörében eljáró kormányhivatal a szakkérdés vizsgálataként az alábbi eredményt állapította meg:

„- A tfv. tv. 8. § (1) bekezdése alapján, a termőföld védelmének érvényesítése érdekében érvényre kell juttatni, hogy az engedélyezési eljárás alá eső tevékenység végzése, létesítmény elhelyezése, jogosultság gyakorlása lehetőség szerint a gyengébb minőségű termőföldeken, a lehető legkisebb mértékű termőföld igénybevételevel történjen.

- A tfv. tv. 8. § (2) bekezdése alapján, a tevékenység végzése során figyelemmel kell lenni arra, hogy az eljárás tárgyát képező földrészetekkel szomszédos termőföld(ek) megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a létesítmény / tevékenység ne akadályozza.”

A népegészségügyi feladatkörében eljáró kormányhivatal a szakkérdés vizsgálataként az alábbi eredményt állapította 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

A talajvédelmi feladatkörben eljáró kormányhivatal a szakkérdés vizsgálataként az alábbi eredményt állapította meg:

„- A telepen keletkezett, termőföldterületen felhasznált vagy más gazdálkodónak átadott szervestrágya (hígtrágya) mennyiségéről folyamatos nyilvántartást kell vezetni, valamint teljesíteni kell az ezzel kapcsolatos adatszolgáltatási kötelezettséget.

- A telepen keletkező hígtrágya termőföldön történő hasznosítását az elsőfokú talajvédelmi hatósághoz be kell jelenteni.

- 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 a talajvédelmi hatóság részére haladéktalanul be kell jelenteni.”

*

Fentiek, valamint – az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontjának megfelelően – a Khvr. 1. § (6b) bekezdése alapján megkeresett telephely szerint illetékes Jegyző állásfoglalása, a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalása, továbbá a – népegészségügyi, örökségvédelmi, talajvédelmi, termőföldvédelmi, bányafelügyeleti, és állami főépítész feladatkörében eljáró – kormányhivatal Kr. 28. § (1) bekezdése és 5. sz. mellékletének I. fejezete alapján adott véleményei nyomán – a Kvt. 81. § (1) bekezdésének, a Khvr. 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-VI. fejezet)

A V. fejezetben emelt előírások az alábbi jogszabályhelyeken nyugodnak:

Levegőtisztaság-védelmi előírások:

- A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lvr.) 4. §, 5. § (2) bekezdése; Lvr. 26. § (2) bekezdése;
- Lvr. 31. § (4) bekezdése; Lvr. 32. § (1) bekezdése
- Lvr. 31. § (2) bekezdése és 7. sz. melléklete
- 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 rend.) 18. § (1) bekezdése és 19. § (6) bekezdése, 8. § (10) bekezdése
- Lvr. 6. sz. mellékletének 2-4. pontjai
- Lvr. 6. sz. mellékletének 5. pontja; VM rend. 6. § (1) bekezdése, 8. § (1)-(2) bekezdései, 12. § (1)-(2) bekezdései, 15. § (1) bekezdés b) pontja, (3) bekezdése és 14. sz. melléklete, a 140 kW_{th} és annál nagyobb, de 50 MW_{th}-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X. 18.) FM rendelet 4. § (13) bekezdés b) pontja, 8. § (2) bekezdés b) és c) pontja;
- VM rend. 16. §-ban foglaltak
- VM rend. 7. §-ban foglaltak
- A környezetvédelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 8. §, a Lvr. 6. sz. mellékletének 6-7. pontjai.

Hulladékgazdálkodási előírások:

- Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hlr.) 13. (9) bekezdése
- A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 12. § (4) bekezdése; Hlr. 13. § (6) és (10) bekezdései.
- Ht. 31. §

- 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
- Ht. 65. § (4) bekezdése
- Ht. 65. § (5) bekezdése; Hnyr. 10-12. § és 3-4. sz. mellékletei;
- 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
- Kvt. 8. §
- Ht. 31. § (1)-(2) bekezdései és 32. § (2) bekezdése

Üzemi kárelhárítási terv jóváhagyásával kapcsolatos előírások:

- Az üzemi kárelhárítási terv elfogadására vonatkozó előírások Ker. 8-9. §-án és 11. §-án alapulnak.

Földtani közegvédelmi előírás:

- A műszaki védelem alkalmazására vonatkozó előírás (1. pont) *a felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: Favir) 10. § (1) bekezdésének a) és b) pontján, a tevékenység végzésére vonatkozó előírás (2. pont) a Favir 10. § (1) bekezdés c) pontján alapul. A „B” szennyezettségi határértékeket *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 (3. pont) *a felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet 19. § (1) bekezdésének figyelembevételével, *a környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII tv. 8. §-án, valamint *a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről* szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeleten alapul. A 4. pontban tett előírás a
- Favir 10. § (1) bekezdés c) pontján; az 5. pontban tett előírás a Favir 13. §-án alapul. Az alapállapot-jelentés elkészítésére vonatkozó előírás (6. pont) *a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Khvr) 20/B §-án, a benyújtás a Khvr 8. sz. melléklet 'A' fejezetének p) pontján, valamint a Favir 15. § (8) bekezdésén alapul. Az alapállapot-jelentés tartalmi követelményeit a Favir 13. sz. melléklete határozza meg.

A BAT előírások:

- A Khvr. 17. § (1) bekezdése; Lvr. 4. §

Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások:

- Zvr. 3 § (1) bekezdés, 11. § (1) és (5) bekezdés;
- A zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. §-a és 2. sz. melléklete

Természet- és tájvédelmi előírások:

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (továbbiakban: Tvt.)

- 8. § (1) bekezdése szerint „*A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.*”
- A Tvt. 17. § (1) bekezdése alapján „*A 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.*”
- A Tvt. 42. § (1) bekezdése szerint „*Tilos a védett növényfajok egyedeinek veszélyeztetése, engedély nélküli elpusztítása, károsítása, élőhelyeinek veszélyeztetése, károsítása.*”
- A Tvt. 43. § (1) bekezdése alapján „*Tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy bújóhelyeinek lerombolása, károsítása.*”
- A 408/2016. (XII. 13.) Korm. rendelet rendelkezik az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről.

A szankciók alkalmazhatóságát a Khvr. 26. § (1) és (3)-(5) bekezdései; a; az Lvr. 34. § (1)-(2) bekezdései és 9. sz. melléklete teremti 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. (VII. 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 az Lvr. 26. § (8) bekezdése értelmében:

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

Az Lvr. 6. sz. mellékletének megfelelően – az Lvr. 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 5.3. pontja (*Nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítását végző telephelyek 50 tonna/nap kapacitáson felül.*) 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. (VII. fejezet 3. pontja)

*

A KE/041/02754/2023. számú módosítási eljárásban közreműködő, hulladékgazdálkodási feladatkörben eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a KE/046/03722-4/2023. számú szakkérdés véleményében** tett megállapításait jelen határozatban rögzítettem.

*

A telephelyre vonatkozóan a KE/041/00100-2/2021. számú, a KE/041/00103-2/2023. számú határozattal módosított és a 3550-23/2019. számú végleges határozatba foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt a Khvr. 20/A. § (14) bekezdése értelmében **egységes szerkezetbe foglalva módosítottam a KE/041/02754-10/2023. számú határozattal.**

A KE/041/00100-2/2021. számú, a KE/041/00103-2/2023. számú határozattal módosított és a 3550-23/2019. számú végleges határozattal kiadott 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. (VII. fejezet 4. pontja)

Az Ákr. 124. §-a szerinti eljárási költségként – figyelemmel az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségterítésről, 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 kétszázötvenezer 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. főszám és 10. főszám 10.1. alszáma alapján.

A KE/041/00100-2/2021. számú módosítási eljárásban eljárási költség nem merült fel.

A KE/041/00103-2/2023. számú módosítási eljárásban az Ügyfél igazoltan megfizetett 50.000,- Ft (azaz ötvenezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a Kvt. 95/A. §-ának megfelelően – a Rend. 2. § (3) bekezdése, 3. sz. melléklet 7. főszámában és 10. főszám 10.3. alszámában foglalt tétel határozza meg.

A KE/041/02754/2023. számú módosítási eljárással kapcsolatosan az Ügyfél igazoltan megfizetett 50.000,- Ft (azaz ötvenezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a Kvt. 95/A. §-ának megfelelően – a Rend. 2. § (3) bekezdése, 3. sz. melléklet 7. főszámában és 10. főszám 10.3. alszámában foglalt tétel határozza meg.

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

A határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A döntés közlésének napját az Ákr. 85. § (5) bekezdése határozza meg. A Györi Törvényszék hatáskörét és illetékességét a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontja, 12. § (1) bekezdése, 13. § (1) bekezdés e) pontja és a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §-a állapítja meg. A kérelem benyújtásának helyét és idejét a Kp. 39. § (1) bekezdése alapján határoztam meg. Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a határozza meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes keresetlevélben az alperes a védiratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illetékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. (1) bekezdése alapján állapítottam meg. (IX. fejezet)

Hatáskörömet a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 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. Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, illetékességemet a Kr. 2. § (1) bekezdése és Korm.rend. 2. § (1) bekezdése állapítja meg.

Tatabánya, elektronikus bélyegző szerinti időpontban

Dr. Kancz Csaba főispán nevében és megbízásából:

Makra Gábor
főosztályvezető

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

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

HATÁROZAT MELLÉKLET

HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI

A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel: 100880413
A telephely megnevezése: Istvánháza sertéstelep
A telephely címe: 2943 Bábolna, 0211 hrsz
KÜJ: 102108998
Ügyfél neve: Hungary-Pork Kft
Ügyfél cím: 2943 Bábolna, Radnóti Miklós utca 35 (Magyarország)

A technológia azonosítója: 1 Besorolás: 2000
A technológia megnevezése: Állattenyésztés

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Ammónia	6	D1	Általános: anyagra
METÁN	100	D1	Határértékkel nem szabályzott

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

D1 Állattartó telep trágyatárolóval

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	0%
---	-------------------------	------------	----------------------------------	----

A technológia azonosítója: 2 Besorolás: 1000
A technológia megnevezése: melléktermék égetés

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Kén-oxidok (SO2 és SO3) mint SO2	1	P2	Általános: anyagra
Nitrogén oxidok (NO és NO2) mint NO2	3	P2	Általános: anyagra
SZÉN-DIOXID	999	P2	Határértékkel nem szabályzott
Szilárd anyag	7	P2	Általános:10 osztály
Szén-monoxid	2	P2	Általános: anyagra

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

P2 melléktermék égető kéménye

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	0%
Szén-monoxid	2023.1	500.0 mg/m3	5	5
Kén-oxidok (kén-dioxid, és kén-trioxid)	2023.1	500.0 mg/m3	5	5
Nitrogén-oxidok (mint NO2)	2023.1	500.0 mg/m3	5	5
10 csoport	2023.1	50.0 mg/m3 véggáz	0.5	5

Az 10 osztályra (szilárd anyag) vonatkozó kibocsátási határérték 0,5 kg/h tömegáram küszöbérték alatt 150 mg/m3

Megjegyzés



A(z) VE/011/02154-10/2023. sz. határozat melléklete

aláírás

OKIRkapu ADATSZOLGÁLTATÁS

Adatcsomag	3620615
Típus	LAIR: LAL
Időszak	2023.01.01.
Beküldve	2023.06.15. 10:55:51
Ügyfél	Hungary-Pork Kft 2943, Bábolna Radnóti Miklós utca 35 KÜJ: 102108998
Telephely	Istvánháza sertéstelep 2943, Bábolna 0211 hrsz KTJ: 100880413

Telephely törlés	nem
Adatszolgáltatásért felelős	Willem Pijnenburg
Beosztása	ügyvezető
Telefon	20-4184530
Fax	
E-mail	zita@hungarypork.eu
Csatolt helyszínrajzok száma	0 db
Felelős vezető	Pijnenburg Wilhelmus
Beosztása	ügyvezető
Egy helyrajzi szám	0211
Összterület	66816 m2
Burkolatlan felület	50111 m2

Azonosító	2
Megnevezés	melléktermék égetés
Típuskód	1
EPRTTR köteles?	nem
Besorolás TEÁOR szerint	0146
Nemzetközi besorolás	080600 /
Nemzetközi besorolás (2)	006 /
Nemzetközi besorolás (3)	
Nemzetközi besorolás (4)	
Besorolás határértékhez	2000
Minősítés	új
Mértékadó teljesítmény	355
Mértékegység	kW
Tartozik hozzá leválasztó berendezés?	nem
Tartozik hozzá folyamatos mérőműszer?	nem
Kibocsátást csökkentő eljárások, műveletek	

Azonosító	1
Megnevezés	Állattenyésztés
Típuskód	1
EPRTTR köteles?	nem
Besorolás TEÁOR szerint	0146
Nemzetközi besorolás	0406 /
Nemzetközi besorolás (2)	
Nemzetközi besorolás (3)	
Nemzetközi besorolás (4)	
Besorolás határértékhez	2000
Minősítés	új
Mértékadó teljesítmény	19980
Mértékegység	db/év
Tartozik hozzá leválasztó berendezés?	nem
Tartozik hozzá folyamatos mérőműszer?	nem
Kibocsátást csökkentő eljárások, műveletek	-

Forrás azonosító	Forrás típusa	Megnevezés	Magasság [m]	Kibocsátó felület [m2]
P2	P	melléktermék égető kéménye	7	0,97
D1	D	Állattartó telep trágyatárolóval	0	436

Berendezés azonosító	E2
Típus	99 - Egyéb berendezések - E
Megnevezés	égető
Teljesítmény	355
Mértékegység	kW
Üzembe helyezés éve	2023
Utolsó nagyjavítás éve	
Tüzelőanyag fajtája	Gáz
Tüzelőanyag (1)	35 - PB gáz
Tüzelőanyag (2)	-
Tüzelőanyag (3)	-
Tisztítás, leválasztás elve	
Gyártó	
Típus	
Gyártási szám	
A típus jóváhagyási száma	

Berendezés azonosító	E1
Típus	99 - Egyéb berendezések - E
Megnevezés	Állattartó telep
Teljesítmény	19980
Mértékegység	db
Üzembe helyezés éve	2012
Utolsó nagyjavítás éve	2012
Tüzelőanyag fajtája	
Tüzelőanyag (1)	-
Tüzelőanyag (2)	-
Tüzelőanyag (3)	-
Tisztítás, leválasztás elve	-
Gyártó	
Típus	
Gyártási szám	
A típus jóváhagyási száma	

Technológia azonosító

1

Forrás azonosító

D1

Berendezések

[altáblázat - 1 sor]

B. azon.	Berendezés megnevezése
E1	Állattartó telep

Technológia azonosító

2

Forrás azonosító

P2

Berendezések

[altáblázat - 1 sor]

B. azon.	Berendezés megnevezése
E2	égető

Technológia 1
Forrás D1
Szennyező anyagok [altáblázat - 2 sor]

Kód	Anyag
6	Ammónia
100	METÁN

Technológia 2
Forrás P2
Szennyező anyagok [altáblázat - 5 sor]

Kód	Anyag
1	Kén-oxidok (SO2 és SO3) mint SO2
2	Szén-monoxid
3	Nitrogén oxidok (NO és NO2) mint NO2
7	Szilárd anyag
999	SZÉN-DIOXID