



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: KE/041/03761-19/2025.
Ügyintéző: Schórné Juhász Gyöngyvér
Schmidt Mayer Judit
Wenzdorfer Csilla
Sulyok Zoltán, Hajnal Gábor
Telefonszám: +36 (34) 795-888
Tárgy: Pluriton Hungary Kft.
(Szomor, Somodorpuszta
068/2 hrsz.)
egységes környezethasználati
és egyben környezetvédelmi
működési engedély felülvizsgálata
Mellékletek: 1. számú melléklet (BAT),
Levegőtisztaság-védelmi
alapadatok a számítógépes
nyilvántartás szerint
(null verziószám)

HATÁROZAT

I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (a továbbiakban: Főosztály) a **Pluriton Hungary Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 9024 Győr, Zrínyi M.u.11.; a továbbiakban: Ügyfél), meghatalmazottja: Sz&L Enviromental Consulting Kereskedelmi, Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 2943 Bábolna, Akácfa utca 11; a továbbiakban: meghatalmazott) részére

egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt

adok a Szomor, Somodorpuszta 068/2 hrsz- ú telephelyen, (a továbbiakban: telephely) folytatott tojótartási tevékenység végzésére *(Nagy létszámú állattartás Intenzív baromfi- vagy sertésenyésztés, több mint 40 000 férőhely baromfi számára)* vonatkozóan – **levegőtisztaság-védelmi engedélyt, valamint a telephely üzemi kárelhárítási tervének jóváhagyását** is magába foglalva – a II-VI. fejezet szerint.

II.

II. 1. Az Ügyfél adatai:

Név: Pluriton Hungary Korlátolt Felelősségű Társaság
Székhely: 9024 Győr, Zrínyi M.u.11.
Adószám: 26133777-2-11
KSH szám: 26133777-0147-113-08
KÜJ: 103606383

II. 2. A telephely adatai:

Telephely neve: Somodorpusza tojótelep
Telephely címe: 2822 Szomor, Somodorpusza
Helyrajzi szám: 068/2
EOV koordináta: X: 250588, Y: 623522
Telephely területe: 34.668 m²
KTJ_{telephely} szám: 101-811-199
KTJ_{létesítmény} szám: 101-857-924

II.3. Tevékenységek és műveletek

II.3.1. Nagy létszámú állattartás

II.3.2. TEÁOR kód

0147 – baromfitenyésztés

II.3.3. NOSE-P kód

110.05 –Trágya kezelése

II.3.4. E-PRTR kód:

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

II.4. Besorolás

A környezethasználat a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 1. sz. mellékletének 1. sorszáma b) pontja (Intenzív állattartó telep baromfitelepnél 60 ezer férőhelytől tojók számára) valamint **2. számú mellékletének 11. a)** (Nagy létszámú állattartás Intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés, több mint 40 000 férőhely baromfi számára) pontja.

II.5. Kapacitás

Maximális férőhely-kapacitása: 60.000 db tojótyúk

II.6. Műszaki adatok és üzemeltetés

Telephely

A telephely Szomor település külterületén található. Az Ügyfél a tevékenységet, az első teljes állomány betelepítését 2021. évben kezdte meg. Somodorpusza területén egyéb nagylétszámú állattartás nincs.

A telephely teljes területét mezőgazdasági hasznosítású szántóföldek határolják, illetve a Gyermelyi Zrt. gépudvara, trágya tárolói, védendő objektumok a telephely közelében nincsenek.

A telephelyen egyidejűleg 3-4 fő végzi el a munkákat.

A telephelyen összesen 6 db istálló található.

| Létesítmények | terület (m²) |
|----------------------|--------------------------------|
| 1. istálló | 1155,17 |
| 2. istálló | 1155,17 |
| 3. istálló | 1155,17 |
| 4. istálló | 1155,17 |
| 5. istálló | 1106,36 |
| 6. istálló | 1106,36 |
| technológia folyosó | 147,68 |
| iroda épület | 193,00 |

Technológia

A telephelyen három féle tojótyúkot tartanak. H-Line, Lohmann, H&N fajtákat, mely mindegyiket tojótyúk. A betelepítési fajta függ a piaci igényektől. Mindhárom fajtánál a tartás, tojtás ugyanúgy történik.

A kialakított rotáció évente 1 nevelési szakaszból áll. A baromfitartás 19-21 hetes kortól 61-63 hetes korig, a tojóidőszak lezárásig történik. A tojástermelési időszak 42 héten keresztül tart, amelyet egy 5 -7 hetes szerviz periódus zár le.

1-2. hét: baromfi betelepítés, előnevelés

3-4. hét: utónevelés

5. hét tojástermelés előtti válogatás

6-40. hét tojástermelés

41-44. hét: tojóidőszak lezárása, állomány kiadás

45-52. hét: szerviz periódus (takarítás, fertőtlenítés, istállópihentetés)

A telephelyen már nem használnak fel alomanyagot. JANSEN műanyag rácspadozatot alkalmaznak. A takarításnál, a mosóvíz felítására használnak fel évente 1 alkalommal, jó nedvszívó pelletet.

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

A nevelő telepről érkezett állományokat a telepvezető veszi át. A tojófészek sűrűségét, az egy tojófészkekre jutó baromfi számot a technológia, az ágazatvezető/termelésvezető, illetve a telepvezető útmutatásai határozzák meg.

Az utónevelés időszakában az állományt a termelésre kell felkészíteni.

Ebben a periódusban a tenyésztési technológiának megfelelően a telepvezetőknek:

- emelni kell a takarmányadagot,
- a világítási program szerint a fényerőt/időt/nyújtani kell,
- a tojót a tojófészkekre kell szoktatni,
- etetőre kell szoktatni a kakast.

Az utónevelési időszakban a gondozók folyamatosan figyelik az elhullást, az állati eredetű melléktermékeket elkülönítetten, az állati tetem-gyűjtőhelyen tárolják elszállításig.

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

Az állomány további takarmányozását, az esetleges vakcinázásokat a tenyésztési technológia, illetve az állatorvos határozza meg.

Az állatok takarmányozása külső takarmánytárolóból, silókból történik, flexibilis spirális behordó látja el az etető vonalakat. Egy tányéros köretetőre kb. 50 állat jut. A takarmánytároló silók úgy kerültek kialakításra, hogy az adagoló csövek hosszát minimalizálják. Az állomány itatásához függesztett szerepes önitató berendezéseket alkalmaznak. Egy szópókára 7-8 egyed jut.

A tojóidőszak befejeződésével, a 60-64. élethéten a baromfit a vágóhidak felé értékesítik. Az értékesítés a járványvédelemre vonatkozó utasításoknak szigorú betartása mellett történhet.

II.7. Trágyakezelés

Az állatok elszállítását követően megtörténik a berendezések (etetők, itatók) szétszerelése, majd gépi erővel (trágyakanállal) elvégzik a trágya-eltávolítást, ügyelve arra, hogy szóródás ne történjen. Az istállókban trágyakanállal eltávolított trágyát közvetlenül a teherszállító járműre rakják és a vállalkozó (Bio-Funghi Kft) a trágyát azonnal elszállítja fogadóhoz. A kitrágyázást követően száraz takarítást végeznek, mely során portalanítják a padozatot, a ventilátor kürtöket, szellőző nyílásokat, külső falakat, és eltávolítják a megmaradt takarmányt a silókból. A száraz takarítást követően egy nedves mosatás történik. A mosatást nagynyomású központi mosóberendezésekkel végzik, tiszta vízzel vegyszer felhasználása nélkül. Az épületek padozatának mosását, 25 bar nyomású mosórendszerrel végzik, mely nyomás garantálja a maximális tisztítási hatásfokot, és takarékos vízfelhasználását. A belső térben pellettel biztosítják a takarítóvíz felítását. A pellet trágyával kerül elszállításra.

II.8. Hulladékok gyűjtése

A telepen keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat a keletkezési helynél munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjtik. A telephelyen összesen 2 db munkahelyi gyűjtőhely került kijelölésre a tevékenység során keletkező hulladékok számára.

A telephelyen dolgozók létszámának megfelelően keletkezik általános jellegű kommunális hulladék. A hulladékot szociális épület előtt elhelyezett hulladékgyűjtő edényekbe gyűjtik, melyet az engedéllyel rendelkező MOHU Mol Hulladékgazdálkodási Zrt. szállítja el, szerződés alapján.

Egyéb települési hulladékot 120 literes műanyag edényzetben (közzszolgáltató által biztosított) gyűjtik, melynek mennyisége egyidejűleg kb. 30-40 kg.

Esetenként keletkezhet 150110* veszélyes anyaggal szennyezett göngyöleg. Amennyiben keletkezik akkor azt a szociális épület raktárában kerül gyűjtésre ADR-s zsákban.

A telephelyen üzemi gyűjtőhely nem üzemel.

III.

Levegőtisztaság-védelmi engedély

A fentiekkel egyidejűleg az Ügyfél részére

e n g e d é l y e z e m

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

III.1. Légszennyezést okozó technológia

T1 Állattartás

III.2. Légszennyező források

TI technológia - **D1** istállók

Állattartó telep kibocsátó felülete: az állattartásból eredően az istállók.

III.3. Kibocsátási határértékek

A kibocsátható légszennyező anyagokat és az Elérhető Legjobb Technika (Best Available Techniques; a továbbiakban: BAT) alapulvételével meghatározott kibocsátási határértékeket jelen levegőtisztaság-védelmi engedélyt adó határozat elválaszthatatlan részét képező null verziószámú melléklete tartalmazza.

IV.

Munkahelyi gyűjtőhely, üzemi kárelhárítási terv

IV.1. Munkahelyi gyűjtőhely

IV.1.1. A telephelyen keletkező hulladékok csak munkahelyi gyűjtőhelyen kerülnek gyűjtésre.

A – termelői hulladékok legfeljebb fél évig történő elkülönített gyűjtésére szolgáló – munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető **veszélyes és nem veszélyes hulladékok** típusát, gyűjtésének helyét és módját, egyidejűleg gyűjthető mennyiségét az *1. számú táblázat* tartalmazza.

IV.1.2. Munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető hulladékok

A munkahelyi gyűjtőhelyeken a hulladék elhelyezése annak jellegének megfelelő gyűjtőedényzetben történik.

A **munkahelyi gyűjtőhelyeken** az *1. számú táblázat* szerinti **veszélyes és nem veszélyes hulladékok** gyűjthetők.

1.számú táblázat: *A munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok*

| Hulladék azonosító | Hulladék megnevezése | Gyűjtés mód | Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (kg) |
|--------------------|---|------------------------------|--------------------------------------|
| 200301 | egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is | műanyag tároló (120 literes) | 40 |
| 150110* | veszélyes anyaggal szennyezett göngyöleg | ADR-es zsák | 120 |

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

A – termelői (elsődleges és másodlagos) hulladékok legfeljebb fél évig történő elkülönített gyűjtésére szolgáló – munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjthető hulladékok maximális mennyisége: **160 kg**

Az állattartó telepen a hulladéktörvény hatálya alá nem tartozó hulladékként, állati tetem és kommunális szennyvíz keletkezik.

A telephelyen a minimális mennyiségű istálló mosóvíz felításra kerül, majd a trágyával együtt elszállítja vállalkozó a befogadóhoz. A kommunális szennyvíz gyűjtésre kerül, majd Vikom Trans Kft elszállítja Tatai szennyvíztisztító telepre.

Az állati tetem naponta összegyűjtésre kerül az istállókban. Az állati tetem az ATEV Zrt. által biztosított csorgás- és csepegésmentes műanyag gyűjtőedényzetben kerül gyűjtésre elszállításig.

IV.1.3. Üzemi gyűjtőhely

A telephelyen nem alakítottak ki, nem üzemeltetnek üzemi gyűjtőhelyet.

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. Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási előírások

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

1. Az állattartó tevékenység az engedélyben meghatározott technológiai és kapacitás adatok mellett, az előírások betartása és végrehajtása esetén megfelel az elérhető legjobb technika követelményeinek, illetve „A Bizottság (EU) 2017/302 végrehajtási határozata (2017. február 15.) a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés tekintetében történő meghatározásáról” szóló dokumentum 3.1. táblázatában (BAT-AEL a növendék baromfi tartására szolgáló egyes épületekből a levegőbe jutó ammónia-kibocsátásra vonatkozóan) foglaltaknak.
2. Az Ügyfél köteles a létesítményben alkalmazott technológiát a mindenkor elérhető legjobb technika követelményeinek megfelelően üzemeltetni. A kötelező felülvizsgálat részeként be kell mutatni, hogy az alkalmazott technológia továbbra is kielégíti-e az elérhető legjobb technika követelményeit. Ismertetni kell, hogy milyen intézkedéseket tettek, illetve milyen intézkedések megtételével kívánják biztosítani, hogy az alkalmazott technológia megfeleljen a mindenkor elérhető legjobb technika színvonalának.
3. A környezethasználatnak 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;
 - hulladékképződés megelőzéséről, illetve – a hulladékhierarchia elsőbbségi sorrendjének megfelelően – a keletkező hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentéséről, a hulladék újrahasználatra való előkészítéséről, újrafeldolgozásáról, egyéb hasznosításáról, ártalmatlanításáról;

- a berendezések karbantartása során a megfelelő műszaki védelemről a környezeti elemek (földtani közeg és a felszín alatti vizek, felszíni vizek, légtér) szennyeződésének kizárásáról;
 - a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről, és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről;
 - a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.
4. 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.
 5. 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.
 6. A létesítményben folytatott tevékenység során az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a földtani közeg, valamint a felszíni és felszín alatti vizek szennyeződjenek.
 7. A tevékenység során az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
 8. Fejlesztés esetén a telephelyi technológiát az alkalmazott gépeket, telepített berendezéseket, egyéb eszközöket az elérhető legjobb technika szerint, a környezeti zajkibocsátás minimalizálására alkalmas módon kell megválasztani.
 9. **A 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés tekintetében történő meghatározásáról az Európai Bizottság által 2017/302 számon kihirdetett végrehajtási határozatot (BAT következtetés) alapján tett előírások:**
 10. Évente egy alkalommal el kell végezni az összes kiválasztott nitrogén és foszfor monitorozását a trágyában, a trágya teljes nitrogén- és foszfortartalmának elemzése alapján végzett becslés segítségével. A monitoring eredményét a Környezetvédelmi Hatóság részére meg kell küldeni.
Határidő: 2026. március 31., ezt követően minden év március 31.
 11. Évente egy alkalommal el kell végezni 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. A monitoring eredményét a Környezetvédelmi Hatóság részére meg kell küldeni.
Határidő: 2026. március 31., ezt követően minden év március 31.
 12. Az egyes állattartó épületek porkibocsátását évente egy alkalommal meg kell becsülni a kibocsátási tényezők alapján
Határidő: 2026. március 31., ezt követően minden év március 31.
 13. A tojótyúk tartására szolgáló egyes épületekből a levegőbe jutó (NH₃-ban kifejezett) ammóniakibocsátására vonatkozóan **2021. február 21.** napjától az alábbi kibocsátási szintet állapítom meg:

| Paraméter | Kibocsátási szint (NH ₃ kg-ja/férőhely/év) |
|---|---|
| NH ₃ -ban kifejezett ammónia | 0,13 |

V.1.2. Hulladékgazdálkodási előírások:

1. 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.
2. Termelői hulladékok kizárólag **munkahelyi gyűjtőhelyen legfeljebb fél évig** elkülönítetten gyűjthetők.
3. **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.**
4. A keletkezett hulladékokról – a telephelyen hozzáférhető – **naprakész nyilvántartást kell vezetni.**
5. A **nyilvántartást, üzemnaplót és bizonylatot legalább 5 évig – veszélyes hulladék esetén 10 évig – meg kell őrizni.**
6. A keletkezett veszélyes és nem veszélyes hulladékokról **évente a tárgyévét követő év március 1. napjáig adatszolgáltatást** kell teljesíteni.

7. Az Ügyfél biztosítási káreseményenként és időszakonként **legalább 10 millió forint összegben köteles környezetvédelmi biztosítást kötni.**
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.1.3. Földtani közegvédelmi előírások:

A Szomor 068/2 hrsz.-ú ingatlanon környezeti kármentesítés nincs folyamatban. A benyújtott dokumentáció és hiánypótlása alapján földtani közeg védelmi szempontból az üzemi kárelhárítási terv jóváhagyását is magába foglaló egységes környezethasználati engedély kiadásához az alábbi előírásokkal hozzájárulok:

1. A telephely üzemeltetését a földtani közeg veszélyeztetését kizáró módon kell végezni!
2. A tevékenységet a megfelelő elővigyázatossággal kell végezni, a tevékenység nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint a felszín alatti víz és a földtani közeg „B” szennyezettségi határértéke!
3. Szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és műszaki védelemmel folytatható!
4. A műtárgyak, kiszolgáló berendezések, létesítmények rendszeres ellenőrzéséről, karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell a földtani közeg veszélyeztetésének kizárása érdekében
5. 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 megkezdni a kárelhárítást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően

V.1.4. Levegőtisztaság-védelmi előírások:

1. A légszennyező diffúz forrás működtetése során tilos a légszennyezés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz. A légszennyezettség egészségügyi határértékei a technológiából eredően a telephely közvetlen közelében sem léphetők túl.
2. A levegővédelmi követelmények teljesülését a légszennyező forrás(ok) hatásterületén biztosítani kell.
3. Törekedni kell a meglévő növényzet, facsoportok megtartására, karbantartására.
4. Az üzemeltetés során a takarmány lefejtő- és adagoló rendszerek zártságát és kiporzás mentességét biztosítani kell.
5. Állományváltáskor sorra kerülő kitrágyázást – a szélesebb és szélirány figyelembe vételével - a lehető legkevesebb idő alatt kell elvégezni.
6. Minimálisra kell csökkenteni a trágya érintkezését a környezeti levegővel az alábbi módszerek segítségével: A trágya tartózkodási idejét az istállóban minimálisra kell csökkenteni, azt rendszeresen el kell távolítani. A trágya minél nagyobb szárazanyag-tartalmának elérésére kell törekedni, a trágya felesleges víztartalmát növelő vízcsöpögéseket, kiömléseket meg kell akadályozni. A trágyát a földekre szivárgásbiztos, zárt járművel kell kiszállítani. A trágyaszállítás a település elkerülésével, kijelölt útvonalon történhet.
7. A telephelyen folytatott nagy létszámú állattartási tevékenység végzése során kialakuló diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn.
8. A diffúz forrás működtetése, fenntartása során az üzemeltető a diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról gondoskodik. Bűzpanaszok esetében, a trágya szagkibocsátásának csökkentése érdekében, rendszeresen szagcsökkentő adalékanyaggal kell kezelni.
9. 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 vasárnapokat és ünnepnapokat.
10. A **levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokról** az üzemeltető köteles **LAL - levegőtisztaság-védelmi adatszolgáltatást** tenni. A levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben **bekövetkező változást** elektronikus úton, ügyfélkapun keresztül annak bekövetkezését követő **30 napon belül** be kell jelenteni és ezzel egyidejűleg 1 példányban az engedélykérelmet meg kell küldeni.

Új légszennyező forrás létesítése esetén levegővédelmi létesítési majd működési engedély kiadását kell kérni az Osztálytól!

11. Az üzemeltető köteles – a levegőterheléssel járó tevékenység fennállásáig – a **tényleges légszennyezőanyag kibocsátásról minden év március 31-ig** az erre rendszeresített adatlapon (LM) légszennyezés mértéke **éves jelentést** tenni.
Határidő: évente tárgyévet követő év **március 31-ig**.
12. Az üzemeltető köteles a jelen határozatban meghatározott diffúz forrás és a hozzá tartozó technológiai berendezések üzemviteléről a vonatkozó jogszabályi előírások szerint folyamatosan üzemnaplót vezetni. Biztosítva a meghatározott kibocsátási határértékek betartását – a kifogástalan üzemvitelt és a berendezések rendszeres karbantartását biztosítani kell.
13. A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapot (üzemzavar) esetén az üzemeltető köteles haladéktalanul értesíteni az eljáró hatóságot, a történeteket az üzemnaplóban rögzíteni, és ezzel egyidejűleg a kárelhárítási munkálatokat megkezdeni.
14. 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.1.5. Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások:

1. Az üzemelési 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 (a továbbiakban: Zvr.), valamint *a zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról* szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM együttes rendelet (a továbbiakban: Er.) 1. mellékletében foglalt előírásoknak.
2. Az üzemelés során a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, mely határérték túllépést okozhat, az üzemeltető 30 napon belül, külön jogszabályban foglalt eljárás szerint köteles bejelenteni.

V.1.6. Üzemi kárelhárítási tervvel kapcsolatos előírások:

1. A tervben rögzített anyagok és eszközök készenlétben tartásáról és rendszeres felülvizsgálatáról, pótlásáról gondoskodni kell.
2. Gondoskodni kell a terv adatainak folyamatos vezetéséről, az azokban bekövetkezett változások rögzítéséről, átvezetéséről; a változásokról a Főosztályt 30 napon belül értesíteni kell.
3. A 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. Esetleges káresemény bekövetkezte esetén a környezetvédelmi veszély megszüntetésében a tervben foglaltak szerint kell eljárni.
5. A kárelhárítás során keletkező hulladékokat, azok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelően, zártan, szóródásmentesen, a környezet szennyezését kizáró módon kell gyűjteni, továbbá hasznosításukról, ártalmatlanításukról erre, a környezetvédelmi hatóság engedélyével rendelkező gazdálkodó szervezetnek átadással kell gondoskodni.

V.1.7. Üzemeltetésre, felhagyásra vonatkozó előírások:

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

V.1.8. Természet- és tájvédelmi előírások:

1. Amennyiben a telephely területén védett madárfajok telepedtek/telepednek meg (pl.: füsti fecske, molnárfecske), azok áttelepítését, valamint a fészkelőhelyeik igénybevételét kizárólag fészkelési időszakon kívül, a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság (a továbbiakban: DINPI) illetékes

szakemberének felügyelete, irányítása mellett (Krajcsovsky Bence örkerület-vezető, tel.: 06/30/153-09-85), érvényes természetvédelmi engedély birtokában lehet elvégezni.

2. Az előző pontban foglaltakkal összhangban, bármely egyéb állatfaj (pl. denevérfajok) megjelenése esetében is a DINPI iránymutatásának megfelelően kell eljárni, továbbá áttelepítés szükségessége esetén, arra feljogosító természetvédelmi engedélyt kell beszerezni.
3. A tevékenységek végzése által, a területen lévő vagy ott megjelenő védett és közösségi jelentőségű fajok és élőhelyeik (*kiemelt figyelemmel az építményekben vagy építményeken potenciálisan fészket építő fecskéfajokra*) nem szenvedhetnek károsodást!
4. A telephely teljes területén gondoskodni kell a gyepterületek rendszeres kaszálásáról, továbbá a betérjedő inváziós minősülő lág- és fásszárú növények visszaszorításáról, a gyomosodás és az inváziós fajok terjedésének megakadályozása érdekében.
5. Amennyiben a telephely területén növényzet-telepítést terveznek, a megvalósítás során a növények körét úgy kell megválasztani, hogy azok őshonosak legyenek és illeszkedjenek a tájba. Növényzet-telepítésre tilos invazív fajok szaporító képleteit alkalmazni, figyelemmel az egyes inváziós hajlamú, idegenhonos fajok magszórás- és egyéb betérjedési módok általi potenciális területfertőzés lehetőségére is.
6. A felhagyás kapcsán természet- és tájvédelmi szempontból kármegelőző intézkedésekre van szükség. Ennek részeként a területet helyre kell állítani (indokolt esetben az előző pont szerinti növényzettel telepítést kell végezni) és folyamatosan biztosítani kell az inváziós növényfajok visszaszorítását, egyidejűleg további megtelepedésüket meg kell előzni.

V.2. Felügyeleti díj

2025. teljes tárgyévre vonatkozóan a felügyeleti díj 100.000,- Ft, (azaz egyszázezer forint), melyet az Ügyfél megfizetett.

Az Ügyfél 2026. tárgyévtől kezdődően köteles a tárgyévi február 28. napjáig az éves felügyeleti díjat fizetni, melynek összege 100.000,- Ft, (azaz egyszázezer forint) – a közlemény rovatban az ügyiratszám feltüntetésével – a „*Megosztott bevételek beszedése célelszámolási számla – KEVKH Környezet- és Természetvéd. fel. ell.*” megnevezésű 10036004-00299554-38100004 számlaszámra történő átutalással.

V.3. Szankciók

Jogsértő tevékenység esetén – szankciós jelleggel – a **környezetvédelmi működési és egységes környezethasználati engedélyét 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.

Az eljárásban vizsgált környezetvédelmi szakkérdések

VI.1. A talajvédelmi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatát elvégezte és a KE/040/1937-2/2025. számú szakkérdés véleményében az alábbi előírást tette:

„A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal talajvédelmi hatáskörében eljáró Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztálya (továbbiakban: osztályom) nevében a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 28. § (1) bekezdés és az 5. számú melléklet I. fejezete szerinti szakkérdést vizsgálva megállapítottam, hogy KE/041/03761-6/2025. számú megkeresésében foglaltak alapján az alábbi előírásokat javaslom előírni az engedélyes részére:

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

VI.2. A termőföldvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 4.** a termőföld mennyiségi védelmének követelményei tekintetében **a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a 17134/2/2025. számú szakkérdés vizsgálatáról készült véleményében az alábbiakat állapította meg:**

„A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály KE/041/03761-6/2025. ügyiratszámú megkeresésére, a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal, mint a termőföld mennyiségi védelmének követelményei tekintetében eljáró, elsőfokú ingatlanügyi hatóság, a 624/2022. (XII.30.) Korm. Rendelt 11. § (1) bekezdése és 3. sz. melléklete szerinti szakkérdés vizsgálati jogkörben eljárva az alábbi megállapításokat és előírásokat teszi:

1. A mellékelt dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a vizsgálat a Szomor 068/2 hrsz-ú ingatlanra vonatkozik.
2. A hiteles ingatlan nyilvántartási adatok alapján a Szomor 068/2 hrsz.-ú ingatlan megnevezése „gazdasági épület, udvar”. Előzőkből következően az ingatlan nem minősül termőföldnek, így hatásköröm hiányát állapítom meg.

Az eljárás során egyéb költség nem merült fel.

Az ingatlanügyi hatóság hatásköréről és illetékességéről a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2) Korm. rendelet 36.§ b) pontja, 37.§ (1) bekezdése, illetékességéről a 3.§ (3) bekezdés b) pontja rendelkezik.”

VI.3. Az örökségvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály** a kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, védetté nyilvánított régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően **a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a szakkérdés vizsgálatáról készült KE/028/631-2/2025. számú feljegyzésében az alábbi megállapítást tette:**

„Vizsgálandó kulturális örökségvédelmi szakkérdés: annak elbírálása, hogy a telephelyen folytatott tevékenység a kulturális örökség védelme jogszabályban rögzített követelményeinek a kérelemben foglaltak szerint, vagy további feltételek mellett megfelel-e.

A szakkérdés vizsgálatának eredménye:

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

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

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

A szakkérdés vizsgálata során a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 15/2024. (VI. 28.) KTM utasítás mellékletének 24-27. §-ában foglaltakat, és a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal egységes ügyrendje szerinti eljárásrendet alkalmaztam.

Kiadmányozási jogom a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal vezetőjének a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal kiadmányozási rendjéről szóló 5/2023. (I. 9.) számú utasításán alapul.”

VI.4. A népegészségügyi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Esztergomi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály**, a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően **a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a szakkérdés vizsgálatáról készült KE-06/NEO/01898-2/2025. számú feljegyzésében az alábbi eredményt állapította meg:**

„A megvizsgálni kért szakkérdés:

A környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló

körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően.

A vizsgálatot megalapozó, ill. követelményeket tartalmazó jogszabályok megnevezése:

A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdés és 3. mellékletben foglalt táblázat 3. sora; a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 4. §, 13. § (1) bekezdés és 2. melléklet 1. pont.

Szakkérdés vizsgálatának eredménye:

A népegészségügyi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Tatabányai Járási Hivatal a <https://komarom-filr.kh.gov.hu> honlapra feltöltött dokumentációt áttanulmányozta, és az abban foglaltakat figyelembe véve, a tevékenység környezetvédelmi engedélyezését közegészségügyi szempontból kizáró ok nem merült fel.”

VI.5. Az állami főépítési hatáskörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Állami Főépítési Iroda a KE/8/636-2/2025. számú feljegyzésében a területrendezési tervekkel való összhang vizsgálatát elvégezte és a szakkérdés vizsgálata során az alábbi eredményt állapította meg:

„A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálynál (továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) KE/041/03761-6/2025. ügyszámmon egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély eljárás indult a Pluriton Hungary Kft. kérelme alapján, a Szomor, Somodorpusztá 068/2 hrsz.-ú ingatlanon működő tojótűk teleppel kapcsolatosan.

A Környezetvédelmi Hatóság a 2025.10.22-én kelt, KE/041/03761-6/2025. számú végzésében megkereste hatóságomat a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 11. § (1) bekezdése és 3. sz. mellékletének alapján.

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

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

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

A kiadmányozási jog Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal vezetőjének a kiadmányozás rendjéről szóló 5/2023. (I.9.) számú utasításának III/11/11.2 pontjaiban foglaltakon alapul.”

VII.

VII.1. Jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély e határozat véglegessé válásának napjától 2035. december 19. 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 **2030. június 19. napjáig**.

VII.2. Jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyben foglalt levegőtisztaság-védelmi engedély e határozat véglegessé válásának napjától 2030. december 19. 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 **2030. június 19. napjáig**.

VII.3. Jelen egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyben jóváhagyott telephelyi **üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatának határideje: 2030. december 19. napja**. Amennyiben az Ügyfél engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni tervezi, úgy az **üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatát** az Ügyfélnek a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációval történő egyidejű benyújtásával kell kezdeményezni **2030. június 19. napjáig**.

VII.4. A fentiekkel egyidejűleg az Ügyfél a KE/041/00006-10/2021. *számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélye jelen határozat véglegessé válásával hatályát veszti.*

VIII.

Eljárási költségként az Ügyfél igazoltan megfizetett 337.500,- Ft, (azaz háromszázharminchétezer-ötszáz forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat eljárása során, melynek viselője az Ügyfél.

IX.

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

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díjának összege 168.750,- Ft, (azaz százhatvan-nyolcezer-hétszázötven forint) – természetes személyek és civil szervezetek esetében 5.000,- Ft, (azaz ötezer forint) –, melyet – a közlemény rovatban az iktatószám feltüntetésével – a Magyar Államkincstárnál vezetett „*Eljárási illetékbevételei számla*” megnevezésű 10032000- 01012107-00000000 számlaszámra kell átutalni. A fellebbezési illeték átutalása esetén a teljesítését igazoló befizetési bizonylat másolatát a fellebbezési kérelemhez mellékelni kell.

INDOKOLÁS

Az Ügyfél – a meghatalmazottja által – a Szomor 068/2 hrsz.-ú ingatlanon lévő telephelyen folytatott tojótartási tevékenységére vonatkozó, KE/041/00006-10/2021. számon kiadott egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély felülvizsgálatára irányuló eljárás lefolytatása iránt kérelmet terjesztett elő 2025. október 15. napján.

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

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (1) és a 37. § (2) bekezdéseinek megfelelően – 2025. október 15. napján közigazgatási eljárás indult; melynek ügyintézési határideje a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 91. § (3) bekezdése értelmében 65 nap, amibe nem számítanak be az Ákr. 50. § (5) bekezdés a) pontja szerinti időtartamok.

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

A Khvr. 3. § (3)-(4) bekezdései alapján publikált közlemény nyomán nem érkezett az eljárással kapcsolatos nyilatkozat, avagy észrevétel a rendelkezésre álló határidőn belül.

Az Ákr. 55. § (1) bekezdésének megfelelően az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 20. 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. mellékletének alapján megkerestem a tevékenység helye szerint illetékes jegyzőt – a népegészségügyi, örökségvédelmi, talajvédelmi, földhivatali, állami főépítési, és hulladékgazdálkodási feladatkörében eljáró kormányhivatalokat. A Kr. 12/A. §-a és 8. sz. melléklete alapján megkerestem a vízügyi és a vízvédelmi feladatkörben eljáró kormányhivatalokat.

A kérelemnek és mellékleteinek a Khvr. 3. § (2) bekezdése és 4. sz. melléklete szerinti vizsgálatát követően – az Ákr. 44. §-a alapján kibocsátott – végzéssel hiánypótlásra hívtam fel az Ügyfelet, amelynek megfelelően eleget tett.

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

1. BAT

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

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

A BAT-nak való megfelelés igazolására készített táblázatos összefoglaló az engedély *1. számú melléklete*.

- A porképződés csökkentésére az állattartásra szolgáló épületekben a következőket alkalmazzák:
Nem használnak alomanyagot. A takarmány zárt csővezetéseken keresztül juttatják az etetőkhöz, minimális kiporzással. A takarmánytárolók teljesen zártak kiporzás nincs, még feltöltés idején sem.
- A gazdaságból származó bűzkibocsátás és/vagy bűzhatás megelőzése vagy – amennyiben ez nem kivitelezhető – csökkentése érdekében a következőket alkalmazzák:

A kiválasztott telephely több mint 1400 méterre van a védendő objektumoktól, településektől. A telephelyen könnyen tisztítható műanyag rácspadlókat alkalmaznak. Trágya évente 1 alkalommal kerül kiszállításra. A szellőztetés automata rendszerű, egyenletes, folyamatosan biztosítva a levegő hőmérsékletének megtartásával. Kereszt és alagút szellőztetés lesz a telephelyen. Így a bűzkibocsátás egyenleges lesz, nem lesz egyszerre nagymennyiségű kibocsátás.

A szellőztető berendezések – ventilátorok, légbecsjők – összehangolt működését automatizált rendszer biztosítja. A vízcsapda tisztítása folyamatos, melyet külső karbantartó cég végez.

Trágyatárolás nincs a telephelyen.

A baromfitelep bűzkibocsátásának 3 SZE/m^3 hatásterülete a telephely 30 méteres körzetében lehatárolható. A Somodor pusztai lakások 385 méterre vannak a telephelytől, de köztük a Gyermely Zrt. telephelye (gépadvar és egyéb gazdasági épület) található. Az istállókhoz legközelebbi lakóingatlanok kb. 1,47 km-re Szomor településen találhatóak.

Levegő-víz típusú hőcserélőket alkalmaznak a nyári hőségben, az istállók szigeteltek és energiatakarékos világító berendezések vannak beszerelve.

A BAT következtetés 3. és 4. pontja, valamint 24. pontja alapján írtam elő az összes kiválasztott nitrogén és foszfor monitorozását a trágyában az V. fejezet V.1.1. pont 10. alpontjában.

A BAT következtetés 25. pontja alapján írtam elő a levegőbe jutó ammónia kibocsátás monitorozását az V. fejezet V.1.1. pont 11. alpontjában.

A BAT következtetés 27. pontja alapján írtam elő a levegőbe jutó porkibocsátás monitorozását az V. fejezet V.1.1. pont 12. alpontjában.

Az V. fejezet V.1.1. pont 13. alpontjában tojótyúk tartására szolgáló egyes épületekből a levegőbe jutó (NH₃-ban kifejezett) ammónia kibocsátására vonatkozó kibocsátási szintet állapítottam meg a BAT következtetés 3.1.2. pontjának 3.1. táblázatában foglaltak alapján.

2. Hulladékgazdálkodás

Felülvizsgált időszak vizsgálata

A felülvizsgálati dokumentáció, valamint a hiánypótlásként benyújtott adatok alapján megállapítható, hogy az Ügyfél a korábban már engedélyezett tevékenységeket változatlan formában kívánja végezni.

A telephelyen folytatott tevékenység során hulladéktörvény hatálya alá tartozó hulladékként kommunális hulladék keletkezik rendszeresen. A felülvizsgált időszakban nem keletkezett 150110* veszélyes anyaggal szennyezett göngyöleg.

Az állattartó telepen a hulladéktörvény hatálya alá nem tartozó hulladékként, állati tetem és kommunális szennyvíz keletkezik.

Üzemelés

A telephelyen kommunális hulladék keletkezik rendszeresen, amelyet 120 literes edényekben gyűjtenek. A szilárd kommunális hulladékot a szociális épület előtt elhelyezett hulladékgyűjtő edényekbe gyűjtik, melyet az engedéllyel rendelkező MOHU Mol Hulladékgazdálkodási Zrt. szállítja el, szerződés alapján.

Az Ügyfél telephelyén folytatott tevékenysége során veszélyes hulladék nem keletkezett az elmúlt években.

Az állattartó telepen a hulladéktörvény hatálya alá nem tartozó hulladékként, állati tetem és kommunális szennyvíz keletkezik.

A telephelyen a minimális mennyiségű istálló mosóvíz felításra kerül, majd a trágyával együtt elszállítja vállalkozó a befogadóhoz. A kommunális szennyvíz gyűjtésre kerül, majd Vikom Trans Kft elszállítja Tatai szennyvíztisztító telepre.

Az állati tetem naponta összegyűjtésre kerül az istállókban. Az állati tetem az ATEV Zrt. által biztosított csorgás- és csepegésmentes műanyag gyűjtőedényzetben kerül gyűjtésre elszállításig.

Felhagyás

A telephely felhagyását nem tervezik. Esetleges felhagyás esetén építési- bontási hulladék keletkezésével kell számolni. A felhagyás során mind a veszélyes és nem veszélyes anyagokat külön kell válogatni és a megfelelő ártalmatlanító/hasznosító társasághoz kell szállítani.

Havária

Havária, a hulladékok nem előírás szerinti gyűjtéséből adódó környezetszennyezés illetve baleset nem valószínűsíthető. Egyéb tevékenységek során bekövetkező havária során veszélyes és nem veszélyes hulladékok eseti keletkezésével lehet számolni. Havária, a hulladékok nem előírás szerinti gyűjtéséből adódó környezetszennyezés illetve baleset nem történt.

3. Földtani közegvédelem

Az érintett helyrajzi számú területen (Szomor 068/2 hrsz.) környezeti kármentesítés nincs folyamatban.

A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken lévő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 15.) KvVM rendelet melléklete szerint Szomor település közigazgatási területe a felszín alatti víz szempontjából „érzékeny” és „kiemelten érzékeny” területnek minősül.

Létesítés:

Az első teljes állomány betelepítését 2021. évben kezdték meg. A fejlesztések, új istálló építése, felújítás megtörtént. Újabb fejlesztéseket és felújításokat nem kívánnak végezni, létesítési fázisról nem beszélhetünk.

Üzemelés

A Pluriton Hungary Kft. nagylétszámú tojótartási tevékenység folytat. A telephelyen lévő istállók átalakításra, korszerűsítésre kerültek, kistestű tojók kerültek betelepítésre, így a férőhely 60.000 db-ban maximálható.

A kialakított rotáció évente 1 nevelési szakaszból áll. A baromfitartás 19-21 hetes kortól 61-63 hetes korig, a tojóidőszak lezárásig történik. A tojástermelési időszak 42 héten keresztül tart, amelyet egy 5 -7 hetes szervíz periódus zár le.

1-2 hét: baromfi betelepítés, előnevelés

3-4 hét: utónevelés

hét tojástermelés előtti válogatás

6-40. hét tojástermelés

41-44. hét: tojóidőszak lezárása, állomány kiadás

45-52. hét: szervíz periódus (takarítás, fertőtlenítés, istállópihentetés)

Ivóvízellátás

Az ivóvíz ellátást saját fűrt kútról oldják meg. A lekötött vízmennyiség 5.500 m³/év. A vízhozam miatt újabb kutat kellett kialakítani, mélysége 135 méter, mivel az I. vízadó réteg nem fogja biztosítani a szükséges ivóvíz mennyiséget. Folyamatban van az új fűrt kút vízjogi üzemeltetési engedélyeztetése.

Szennyvízkezelés

A kommunális szennyvíz 20 m³-es vízzáró szigeteléssel ellátott aknába kerül bevezetésre. Az összegyűjtött kommunális szennyvizet elszállítják a Tatai szennyvíztelepre. A kommunális szennyvízgyűjtő akna közvetlenül a szociális épület mellett került kialakításra

csapadékvíz elvezetés

Az állattartó épületek csapadékvíz elvezető eresszel és lefolyócsatornákkal felszereltek. Az épületek előtt csapadékvíz szikkasztó árkok találhatók. Az üzemi úthálózatról a csapadékvíz elvezetést az út pályaszerkezete biztosítja. A csapadékvíz a telephely burkolatlan területein elsikkad.

Trágyakezelés

A telephelyen már nem használnak fel alomanyagot, műanyag rácspadozatot alkalmaznak. A mosóvíz felitatására használnak fel évente 1 alkalommal alomjellegű anyagot, mely jó nedvszívó pellet.

Az állatok elszállítását követően megtörténik a berendezések (etető, itató) szétszerelése, majd gépi erővel (trágyakanállal) elvégzik a trágya-eltávolítást, ügyelve arra, hogy szóródás ne történjen. Az istállókból trágyakanállal eltávolított trágyát közvetlenül a teherszállító járműre rakják és a vállalkozó a trágyát azonnal elszállítja. A kitrágyázást követően száraz takarítást végeznek, mely során portalanítyják a padozatot, a ventilátor kürtöket, szellőző nyílásokat, külső falakat, és eltávolítják a megmaradt takarmányt a silókból. A száraz takarítást követően egy nedves mosatás történik. A mosatást nagynyomású központi mosóberendezésekkel végzik, tiszta vízzel vegyszer felhasználása nélkül. Az épületek padozatának mosását 25 bar nyomású mosórendszerrel végzik, mely nyomás garantálja a maximális tisztítási hatásfokot, és a takarékos vízfelhasználást. A belső térben pellettel biztosítják a takarítóvíz felitását. A felhasznált pellet trágyával kerül elszállításra.

Állati hulla

Az állati tetem naponta összegyűjtésre kerül az istállókban. Az állati tetem az ATEV Zrt. által biztosított csorgás- és csepegésmentes műanyag gyűjtőedényzetben kerül gyűjtésre elszállításig.

Veszélyes anyag tárolás

A kommunális szennyvízgyűjtő akna közvetlenül a szociális épület mellett került kialakításra. A telephelyen más műtárgy, trágyatároló nem került kialakításra.

A telephelyen nincs raktározott tüzelő- és fűtőanyag. PB gáz kizárólag a PB gáztartályokban vannak. A PB gáztartályok éves ellenőrzését, a feltöltéseket a PB gáz tartályok tulajdonosa végzi el.

Épületen kívül folyékony veszélyes anyagok nincsenek tárolva. A telephelyen minimális fertőtlenítő szer kerül felhasználásra. A Pluriton Hungary Kft. 2024. évben 500 liter fertőtlenítő szert és 50 liter állatgyógyászati szert használt fel.

A takarmányt az istállók mellett lévő zárt takarmánysilókban tárolják. A vitamint, fertőtlenítő szereket (kis mennyiségben) zárható raktárban tárolják.

A takarmányt tartályos gépjárművel szállítják a telephelyre. A takarmányt zárt csővezetéken keresztül fejtik át a takarmánytároló silókba.

A területen üzemanyagot vagy olajat nem tárolnak.

Alapállapot-jelentés

Talaj- és talajvíz mintavételeket 2020. decemberében végeztek.

A telephelyre vonatkozó, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/B. §-a értelmében a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: Favir.) 13. számú melléklete alapján összeállított alapállapot jelentést elkészítették, az a KE/041/00006-10/2021. számú határozattal került elfogadásra.

Jelen felülvizsgálati dokumentációhoz is csatolt mérési jegyzőkönyvek a földtani közeg szennyezésépt nem mutatták.

Kárelhárítási terv

Az Ügyfél a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Ker.) 2. számú mellékletének 11. pont a) alpontja (Létesítmények intenzív baromfi- vagy sertésenyésztésre, több mint 40 000 férőhely baromfi számára) alapján üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett tevékenységet folytat.

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

A földtani közegre gyakorolt hatás az üzemelés időszakában nem terhelő, a hatásterület nem lépi túl a ingatlan határait. A területen üzemanyagot vagy olajat nem tárolnak. Normál üzemben a földtani közegbe szennyezőanyag kibocsátás nem történik, a földtani közeg szennyezettsége nem várható.

Havária

A földtani közeg esetén az alábbi haváriaeseményekkel számolnak:

A területen a talaj folyékony halmazállapotú anyaggal történő lokális szennyezése a gépjárművek nem előírászerű üzeme során – meghibásodás, illetve baleset esetén – következhet be. A területen üzemanyagot vagy olajat nem tárolnak. A trágya azonnal tehergépjárművekre kerül. Trágya kiszóródás esetén azonnal feltakarításra kerül. A trágya száraz nem folyékony, így a talajt nem szennyezheti.

A havária események (tűz) hatása terhelő lehet a földtani közegre, levegőre. Oltás során a levegő juthat mérgező anyag (műanyag panel égése), talajra szennyezett oltóvíz kerülhet, mely rövid időre a talajt elszennyezheti.

Felhagyás

A Kft. a telephelyen végzett tevékenysége felhagyását nem tervezi. Egy esetleges felhagyás azonban a menedzsmenten kívül álló okok miatt is bekövetkezhet. Amennyiben a Pluriton Hungary Kft. a vizsgált telephelyen végzett tevékenységét megszünteti, úgy annak tényét az illetékes Kormányhivatalok felé bejelenti.

Üzemi kárelhárítási terv

Az Ügyfél a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Ker.) 2. számú mellékletének 11. pont a). alpontja (*Nagy létszámú állattartás - Létesítmények intenzív baromfi-tenyésztésre, több mint 40 000 férőhely baromfi számára*) alapján üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett tevékenységet folytat.

Az Ügyfél benyújtotta a jelenlegi állapot szerint felülvizsgált, a Ker.-ben foglalt előírások szerint összeállított, üzemi kárelhárítási tervet, mely jelen engedélyben elfogadásra került.

4. Levegőtisztaság-védelem

A telephely (Szomor) a légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről szóló 4/2002. (X.7.) KvVM rendelet 1. számú melléklete alapján „az ország többi területe, kivéve az alább kijelölt városok” légszennyezettségi zónába tartozik. A telep közvetlen környezetében külterületi mezőgazdasági területek találhatók.

Üzemelés

Fűtés

Az istállókat a telepítés előtt 24 órával már 24 °C-ra szükséges felfűteni, a padozat optimális hőmérsékletének biztosítása érdekében.

Az istállók fűtését épületenként PG gáz felhasználású direkt fűtőberendezésekkel, hőlégbefűvőkkel biztosítják, melyekhez csarnokonként 4 db recirkulációs ventilátor is csatlakozik az egyenletes hőmérséklet biztosításához.

A ventilátorok az időjárási körülményeknek megfelelően kerülnek alkalmazásra.

A zárt állattartás összefüggésben van a kibocsátásokkal is. A belső hőmérséklet folyamatos biztosításával a levegőbe történő kibocsátás egyenletes, amivel a bűzhatás csökkenthető. A szellőztetés automata rendszerű. Szellőztetés céljából alagút-szellőztetést és nagyméretű ventilátorokat alkalmaznak. Az istállók hátsó falára lesz elhelyezve, mely szívott rendszerben biztosítja az épületek megfelelő légcseréjét.

A szociális épület fűtését egy zárt égésterű kondenzációs falikazán biztosítja, amelynek névleges bemeneti hőteljesítménye 24 kW, a szükségáramforrás biztosítására tartott dízel aggregátor teljesítménye 100 kW, melyek nem bejelentés köteles pontforrások.

Szállítás

A szállító járművek és a munkagépek üzemeléséből eredő kipufogógáz környezeti levegőterhelése nem számottevő.

A telephely nappali gépjárműforgalma a következő tényezőkből származik, gyakoriság:

- Etetőanyag beszállítás heti 1-2 alkalom,
- Tojások elszállítása: hetente egyszer,
- Betelepítés: évente egyszer.

Trágyakezelés

A telephelyen nincs trágyatárolás. Az istállókból trágyakanállal eltávolított trágyát közvetlenül a teherszállító járműre rakják és a vállalkozó a trágyát azonnal elszállítja fogadóhoz.

Diffúz forrás

A telephelyen a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lvr.) alapján a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó diffúz forrás üzemel.

T1 (Állattartás technológia)/ D1 (diffúz forrás) Istállók

Az állattartó telepen 6 istálló van. A szagszennyezett levegő terjedésének számítással való meghatározása alapján, a telep szagvédelmi hatásterülete (3 SZE/m^3) az istállók geometriai középpontjától számított 30 méter sugarú körrel, telephelyen belül lehatárolható.

Ez az a távolság ahol a szagérzet kialakulásának valószínűsége esetlegesen még zavaró mértékű lehet. A telephely területe nem érint olyan védendő területet, melyet befolyásolna a telephelyi tevékenység során fellépő esetleges zavaró hatás.

5. Környezeti zaj- és rezgésvédelem

A tojótelep Szomor Somodorpusztá, 068/2 hrsz. alatti ingatlanon mezőgazdasági üzemi területen (Gm) található. Közvetlen környezetében az északi irányban a mezőgazdasági üzemi terület ingatlanai, a többi irányban mezőgazdasági általános területek (Má) húzódnak. A mezőgazdasági üzemi területen belül – a Máriahalomra vezető út átellenes oldalán – védendő lakóépületek találhatók a 014/1 hrsz. ingatlanon. Szomor belterülete kb. 1,33 km-re nyugati irányban van.

Az Ügyfél nyilatkozata alapján újabb fejlesztéseket és felújításokat nem fognak végezni, így létesítési munkálatokból származó zajhatásokkal nem kell számolni.

Üzemelés

Tárgyi telephelyen folytatott tevékenység a Zvr. tárgyi hatálya alá tartozó környezeti zajkibocsátással jár. Az állattartó telep működése során a szellőztető ventilátorok, a hűtőegységek, a klíma, valamint a közlekedés és az anyagmozgatási, rakodási tevékenység zajkibocsátásával lehet számolni.

A telephely zajkibocsátásának vizsgálata, zajvédelmi hatásterületének lehatárolása megtörtént mérés és számítás útján. A méréseket az ÖKO-RAAB Mérnöki, Tanácsadó és Szolgáltató Kft. részéről Madár Gábor zaj és rezgésvédelmi szakértő végezte el 2022. október 27-én (a dokumentáció azonosító jele: R-1027/2/22). Az Ügyfél nyilatkozata alapján a zajmérés óta a telephely zajkibocsátásában nem történt változás.

A benyújtott dokumentáció alapján a legközelebbi zajvédelmi szempontból védendő épületeknél az Er. 1. számú mellékletének zajterhelési határértékei teljesülnek. A Zvr. 5. § (2) bekezdése, valamint a 6. § (1) bekezdése alapján lehatárolt hatásterület (kb. 100 m) nem érint zajvédelmi szempontból védendő területet, épületet, így a telephelynek a Zvr. 10. § (3) bekezdése alapján nem kell rendelkeznie zajkibocsátási határértékkel.

A hatásterülettel érintett ingatlanok helyrajzi száma (Szomor): 065, 067, 068/4 hrsz.

A telephelyen évente egyszer van állományváltás. A betelepítés 3 napig tart, napi 1 fordulóval; a kiszállítás pedig 6-7 napig, napi 1 fordulóval. A táp beszállítás heti egy alkalommal, tehergépkocsival történik. A trágya kiszállítása évente 1 alkalommal történik traktorral, pótkocsival, mely 3 napig tart.

A létesítmény üzemeléséhez kapcsolódó szállítás forgalma nem növeli meg számottevően az érintett utak, útszakaszok zajterhelését, az eredő járulékos zajszint változás nem éri el a Zvr. 7. § (1) szerinti 3 dB-es növekményt.

Felhagyás

A tevékenység folytatása hosszú távra tervezett, felhagyás nem várható. Felhagyás esetén a bontási tevékenységből származó plusz zajkibocsátással kell számolni, melyek az építési kivitelezési zajok kategóriájába tartoznak.

Havária

Az esetleges havária események során bekövetkező zajhatás átmeneti és zajvédelmi szempontból a környezetre gyakorolt hatása várhatóan kismértékű.

6. Természet- és tájvédelem

A tárgyi telephelynek helyt adó Szomor 068/2 hrsz. alatti ingatlan (a továbbiakban: tárgyi ingatlan) nem része országos vagy helyi jelentőségű védett természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózatnak, nem része a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben kihirdetett „ökológiai hálózat”-nak, nem része a területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI.14.) MvM. rendelettel kihirdetett „tájképvédelmi terület” övezetének sem.

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

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

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

*

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

A hulladékgazdálkodási feladatkörben eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a KE/046/4938-4/2052. számú szakkérdés véleményében** tett előírásait jelen határozat V. fejezet 1. alfejezet 2. pontjában, a megállapításait jelen határozat Indokolás „Az eljárás során az alábbi környezeti igénybevételeket állapítottam meg a tevékenység környezeti hatásaival összefüggésben: 2. Hulladékgazdálkodás” részében rögzítettem.

A talajvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály a KE/040/1937-2/2025. számú szakkérdés véleményében** tett előírásait a jelen határozat VI. fejezet 1. pontjában rögzítettem. A talajvédelmi feladatkörében eljáró kormányhivatal a KE/040/1937-2/2025. számú véleményét az alábbiakkal indokolta:

„Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály KE/041/03761-6/2025. számú levelében megkereste osztályomat, hogy a tárgyi ügyben a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 28.§ (1) bekezdés és az 5. számú melléklet I. fejezete szerinti szakkérdést vizsgálja meg. A megkereséséhez mellékelte a munkaszám nélküli „PLURITON HUNGARY KFT SZOMOR, SOMODORPUSZTA TOJÓTELEP 068/hrs. KÖRNYEZETI HATÁSVIZSGÁLATI ÉS EGYSÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLYEZÉSI DOKUMENTÁCIÓ 5 éves felülvizsgálata” című dokumentációt (Készítette: SZ & L Environmental Consulting Kft. 2943 Bábolna, Akácfa utca 11.; továbbiakban: Tervdokumentáció).

A tárgyi tervdokumentációban foglaltak szerint a tevékenység mezőgazdasági művelésből kivett területen valósul meg, környezetében mezőgazdasági területek találhatók. A telepen almos tartástechnológiát építettek ki. A tojótelepen trágyát nem tárolnak, a trágya mezőgazdasági területen kerül felhasználásra külső vállalkozó által.

A telep a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. § (d) pontja alapján nitrátérzékenynek minősül, így a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV.3.) Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése alapján a gazdálkodó a rendelet 6. sz. melléklete szerinti adatlapon köteles adatot szolgáltatni a tevékenység helye szerint illetékes talajvédelmi hatóságnak. A határidőkre vonatkozóan a rendelet 10. § (2) és 11. § (2)

bekezdései az irányadóak. Ugyanezen rendelet 10. § (1) bekezdése az adatszolgáltatást megalapozó folyamatos nyilvántartás vezetését írja elő a Gazdálkodási Napló vonatkozó lapjain, vagy annak megfelelő adattartalommal.

Osztályom előírásai a fentiekén túl a Tfv. 43.§ (3) és 48.§ (3) bekezdésein alapulnak.

A szakkérdés vizsgálatával összefüggésben eljárási költség nem merült fel.

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

A termőföldvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 4. a 17134/2/2025. számú szakkérdés vizsgálatáról készült véleményében** tett megállapításait jelen határozat VI. fejezet 2. pontjában rögzítettem.

Az örökségvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály a KE/028/631-2/2025. számú feljegyzésében** a kulturális örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának eredményeként tett megállapítását a jelen határozat VI. fejezet 3. pontjában rögzítettem.

A népegészségügyi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Esztergomi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály KE-06/NEO/01898-2/2025. számú szakkérdés vizsgálatáról készült feljegyzésének** szakkérdés vizsgálat eredményére vonatkozó részét jelen határozat VI. fejezet 4. pontjában rögzítettem.

„A vizsgálat eredményének indokolása:

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály részéről megkeresés érkezett a Pluriton Hungary Kft. – Szomor, Somodorpusztá 068/2 hrsz-ú ingatlanon létesítendő nagy létszámú baromfitelep telephelyén folytatott tevékenység egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyének kiadására irányuló szakkérdésben.

A telephely Szomor Somodorpusztá, 068/2 hrsz. alatti ingatlanon mezőgazdasági üzemi területen (Gm) található. A nagylétszámú állattartási tevékenység környezetre gyakorolt hatását a levegőterhelés, illetve a zajterhelés esetében kiemelten vizsgálták. A bűz és zajhatás minimális, nem érint védendő objektumokat, nincs zavaró hatása.

Az istállók fűtését épületenként PG gáz felhasználású direkt fűtőberendezésekkel, hőlégbefűvőkkel biztosítják, melyekhez csarnokonként 4 db recirkulációs ventilátor is csatlakozik az egyenletes hőmérséklet biztosításához. Szellőztetés céljából alagút-szellőztetést és nagy méretű ventilátorokat alkalmaznak. Az istállók hátsó falára lesz elhelyezve, mely szívott rendszerben biztosítja az épületek megfelelő légcseréjét. A ventilátorok az időjárási körülményeknek megfelelően kerülnek alkalmazásra.

A telephelyen a minimális mennyiségű istálló mosóvíz felvitására kerül, majd a trágyával együtt elszállítja vállalkozó a befogadóhoz. A kommunális szennyvíz gyűjtik, majd Vikom Trans Kft elszállítja Tatai szennyvíztisztító telepre.

A hulladékok gyűjtését munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtik elszállításig, járványvédelmi szempontból nem engedélyezett az üzemi gyűjtőhely. A hulladékok gyűjtéséért, elszállítatásáért a telepvezető felel. A hulladékok gyűjtése szociális helyiségben elhelyezett úgynevezett benti kukákban. A közszolgáltató által kihelyezett kukát a szociális épület előtt helyezték el. Közszolgáltató: MOHU Zrt. Az üzemelés során minimális hulladék képződik. A nem veszélyes hulladék gyűjtése megoldott. A kis mennyiségben keletkező hulladék nem okoz környezetkárosodást, illetve nem okoz terhelést.

Az üzemelés során, nem kell számolni talajvízszennyezéssel, mivel az épületek alapjai, aknái vízzáró szigeteléssel ellátottak. A kommunális szennyvíz gyűjtő akna vízzáró szigeteléssel ellátott a szennyvizet Vikom Trans Kft szállítja el.

A telephely működésének monitoringozására 2 db talajvíz figyelő kút létesítését javasolták, de a kutakat nem készítették el, mivel a telephelyen a talajvíz több mint 8 méter mélyen van. Az első vízáadó ivóvíz kút mellé egy másik kút létesítését kezdték meg – 135 méter -, mert a régi kút vízhozama lecsökkent – 50 méter. 2001-ben létesített a kút, nyugalmi vízszintje – 7,50 m. A talajvíz hatásterületét a telephely területénél nagyobb területre nem becsülik.

Ivóvíz saját fűrt kútról biztosított. Ivóvíz vizsgálatot minden évben elvégezteti a Kft. Az új kút vízjogi üzemeltetési engedélye folyamatban van. A vízhozam miatt újabb kutat kellett létesíteni mélysége 135 méter, mivel az I. vízáadó réteg nem fogja biztosítani a szükséges ivóvíz mennyiséget. A talajra gyakorolt hatás az üzemelés/bővítés időszakban nem terhelő a hatásterület nem lépi túl a ingatlan határait. A vállalat a telephelyén végzett tevékenysége felhagyását nem tervezi. A felhagyási tevékenység építési-bontási hulladékok

keletkezését vonja maga után. A felhagyási időszakban végzendő bontási munkálatokból származó zajkibocsátással kell számolni. A bontás során a bontást végző munkagépek és a bontási hulladékot elszállító tehergépjárművek okoznak időszakos zajterhelést. A bontási munkálatok befejeztével a felhagyott telephelyen a zajkibocsátás teljesen megszűnik. A felhagyás során mind a veszélyes és nem veszélyes anyagokat külön kell válogatni és a megfelelő ártalmatlanító/hasznosító partnerhez kell szállítani.”

Az állami főépítési hatáskörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Állami Főépítési Iroda a KE/8/636-2/2025. számú feljegyzésében** a területrendezési tervekkel való összhang vizsgálata során tett megállapításokat jelen határozat VI. fejezet 5. pontjában rögzítettem.

A KE/041/03761-4/2025. számú végzéssel megkerestem **Szomor Község** Jegyzőjét és az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontjának megfelelően – a Khvr. 1. § (6b) bekezdése alapján – nyilatkozatát kértem tárgyi tevékenységnek a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjára vonatkozóan. A letöltési igazolás tanúsága alapján a KE/041/03761-4/2025. számú megkeresés Szomor Község Önkormányzata részére 2025. október 22. napján kézbesítésre került. A megkeresésemre a döntéshozatal napjáig válasz nem érkezett.

A KE/041/03761-5/2025. számú végzéssel megkerestem a vízvédelmi feladatkörében eljáró **Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztályt** és véleményét kértem a tárgyi ügyben. A letöltési igazolás tanúsága alapján a KE/041/03761-5/2025. számú megkeresés a **Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály** részére 2025. október 27. napján kézbesítésre került. A megkeresésemre a döntéshozatal napjáig válasz nem érkezett.

*

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

BAT előírások:

- Khvr. 17. § (1) bekezdése; Lvr. 4. §, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 70. § (1) bekezdése

Földtani közegvédelmi előírás:

- Kvt. 6. §-án, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdésének a) és c) pontján, valamint a 8. § b) pontján alapulnak.
- 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 a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 19. § (1) bekezdésének figyelembevételével a Kvt. 8. §-án, valamint a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeleten alapul.
- Az üzemi kárelhárítási terv jóváhagyására vonatkozó előírások a 90/2007 (IV.26.) Korm. rendelet 8-9 és 11 §-án alapulnak.

Levegőtisztaság-védelmi előírások:

- Lvr. 4. §, 5. § (1)-(3) bekezdése, 26. § (1)-(2) bekezdése és 30. § (1) bekezdése.
- Az Lvr. 31. § (2) és a 32. § (1) bekezdése szerint az adatszolgáltatásra köteles légszennyező forrás üzemeltetőjének a tárgyévét követő év március 31-ig az Lvr. 7. számú melléklet szerinti adattartalommal éves levegőtisztaság-védelmi jelentést (LM bejelentés) kell benyújtania.
- Az Lvr. 31. § (4) bekezdése és a 32. § (1) bekezdése, az Lvr. 25. § (1) bekezdése és 5. sz. melléklete alapozza meg.
- A légszennyező forrás ellenőrzésének dokumentálására vonatkozóan a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I.14.) VM rendelet (a továbbiakban: VM rendelet) 18. § (1) bekezdése.

- Az Lvr. 6. sz. mellékletének 2-4. pontjai, a BAT-következtetések az intenzív baromfitenyésztésről.
- A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban: Kvt.) 8. §-a, az Lvr. 6. sz. mellékletének 6-7. pontjai.
- Az üzemzavar esetén végzendő feladatokat, valamint a levegővédelmi követelmények megsértése esetén alkalmazandó jogkövetkezményeket az Lvr. 9. számú melléklete és a 34. § (1) bekezdése alapján írtam elő.
- Az Lvr. 26. § (8) bekezdése értelmében: „Az engedély **legfeljebb 5 évre** adható ki.”

Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások:

- Zvr. 3. § (1), 11. § (1) bekezdése és (5) a).
- Együttes Rendelet 2. § (1) bekezdése és 1. melléklete.

Üzemi kárelhárítási terv jóváhagyásával kapcsolatos előírások:

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

Üzemeltetésre, felhagyásra vonatkozó előírások:

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

Természetvédelmi előírások:

- A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 5. § (1) bekezdése.
- Tvt. 8. § (1) bekezdése
- Tvt. 17. § (1) bekezdése
- Tvt. 42. § (1) bekezdése
- Tvt. 43. § (1) és (2) bekezdése
- A Tvt. 44. § (3) bekezdése
- Az inváziós növényfajok tárgyában tett előírás alapját a Tvt. releváns jogszabályhelyein túl „az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről” szóló 408/2016. (XII. 13.) Korm. rendeletben, továbbá az Európai Parlament és a Tanács „az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről” szóló 1143/2014/EU rendeletében (2014. október 22.) foglaltak is képezik.

Hulladékgazdálkodási előírások:

- Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hlr.) 13. (9) bekezdése
- Hlr. 13. § (8) bekezdése, 16. § (2) bekezdése
- 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;
- Ht. 71. § (1) bekezdés a) pont, a pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII.29.) Korm. rendelet 8.§-a;
- Ht. 72. § (1) bekezdés;
- 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

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

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

A V. fejezet 3. pontjában hivatkozott szankciók alkalmazhatóságát a Khvr. 26. § (1) és (3)-(5) bekezdései; a Ht. 86. § (1) bekezdése; a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendelet; a hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Hr.) 15. § (1)-(2) bekezdései; az Lvr. 34. § (1)-(2) bekezdései és 9. sz. melléklete; a Zvr. 17. § (1)-(3) bekezdései és 26. § (1) bekezdése teremtik meg.

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

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

A (teljes körű környezetvédelmi) felülvizsgálati dokumentáció előterjesztésének hatánapját 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 26. § (8) bekezdése értelmében:

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

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

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

A Ker. 9. § (1) bekezdése értelmében:

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

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

A telephelyre vonatkozóan új egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt adtam, melyre tekintettel a KE/041/00006-10/2021. számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt a Khvr. 20/A. § (12) bekezdés b) pontja alapján visszavontam, így az jelen határozat véglegessé válásával hatályát veszti. (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 337.500,- Ft, (azaz

háromszázharminchétezer-ötszáz forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a Kvt. 95/A. §-ának megfelelően – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2025. (VI.19) EM rendelet (a továbbiakban: Rend.) 2. § (1) bekezdése és 3. sz. mellékletének 7. főszáma alapján, figyelemmel a Rend. 3. sz. mellékletének 10. főszám 1. alszámára.

Jelen határozat 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 határozattal szembeni fellebbezési jogot az Ákr. 112. §-ának megfelelően – az Ákr. 118. § (2) bekezdése és 118. § (3) bekezdése szerint – az Ákr. 116. § (1) bekezdése, a Khvr. 26/A. §-a biztosítja, a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 19. §-a határozza meg; minderről az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztattam az Ügyfelet.

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

Hatáskörömet a Kr. 5. § (1) bekezdés c) pontja, valamint a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII.30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm.rend.) 6. § (1) bekezdés c) pontja, illetve a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hkr.) 2. § (1) bekezdése, illetékességemet a Kr. 2. § (1) bekezdése, a Korm.rend. 2. § (1) bekezdése és a Hkr. 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Tatabánya, az elektronikus bélyegző szerinti időpontban

Dr. Kancz Csaba főispán nevében és megbízásából:

Makra Gábor
főosztályvezető

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

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