



BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: 2175-8/2023.
Ügyintéző: Geresics Angéla
dr. Váradi Viktor
Telefonszám: 72/795-157

Tárgy: Matyi Agro Kft., Vajszló-Angyalócpusztá területén
lévő sertéstelepének egységes
környezethasználati engedélye
KÜJ: 104 219 267
KTJ_{tph}: 101 657 678
KTJ_{lét}: 101 767 553
Mell.: Th., Te., L., A.

HATÁROZAT

A Matyi Agro Kft. (7838 Piskó, Kossuth utca 46., a továbbiakban: Környezethasználó) részére, a tárgyi sertéstelep üzemeltetésére vonatkozó 1193-21/2022. **ügyiratszámú határozatnak, valamint** annak kérelemre és hivatalból történő **jelen döntésben aláhúzott szövegrészek szerinti módosításának egységes szerkezetbe foglalása útján** a területi környezetvédelmi hatóságként eljáró Baranya Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Baranya Vármegyei Kormányhivatal) a következők szerint

egységes környezethasználati engedélyt

ad.

I.

1. A Környezethasználó adatai:

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 1.1. Teljes neve: | <u>Matyi Agro Korlátolt Felelősségű Társaság Kft.</u> |
| 1.2. Rövidített neve: | <u>Matyi Agro Kft.</u> |
| 1.3. Székhelye: | <u>7838 Piskó, Kossuth u. 46.</u> |
| 1.4. Statisztikai számjele: | <u>32244175-0146-113-02</u> |
| 1.5. Környezetvédelmi Ügyfél Jel: | <u>104 219 267</u> |

2. A telep adatai:

- | | |
|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| 2.1. Címe: | Vajszló-Angyalócpusztá 056/2, 056/1, 068 hrsz. |
| 2.2. EOVS koordináták: | X: 56 874 Y: 565 657 |
| 2.3. Környezetvédelmi Területi Jel _{telephely} : | 101 657 678 |
- (A sertéstelep részletes adatait a **Th. melléklet** tartalmazza.)

3. A tevékenység adatai:

- 3.1. Megnevezése: Nagy létszámú állattartás, intenzív sertéstenyésztés több mint, 2000 férőhely (30 kg-on felüli) sertések számára
[A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 2. számú melléklet 11. b) pontja alapján]
- 3.2. Környezetvédelmi Területi Jel^{létessítmény}: 101 767 553
- 3.3. TEÁOR08 kód: 01.46 Sertéstenyésztés
- 3.4. NOSE-P kód: 110.05 Trágyakezelés
- 3.5. Engedélyezett kapacitás:

Megnevezése	Férőhely (db)
30 kg feletti sertés összesen:	7700

(A tevékenység további adatait a **Te. melléklet** tartalmazza.)

4. A tevékenység végzésének általános követelményei

- 4.1. A Környezethasználónak a környezetszennyezés megelőzése, illetőleg a környezet terhelésének csökkentése érdekében, az elérhető legjobb technika alkalmazásával a tevékenységet úgy kell végezni, a berendezéseket úgy kell működtetni, hogy a kibocsátásai megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak. A Környezethasználónak az elérhető legjobb technika alkalmazásával intézkednie kell:
- 4.1.1. a környezetterhelést okozó anyagok felhasználásának csökkentéséről,
- 4.1.2. a tevékenységhez szükséges anyag és energia hatékony felhasználásáról,
- 4.1.3. a kibocsátások megelőzéséről, illetőleg az elérhető legkisebb mértékűre csökkentéséről,
- 4.1.4. *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,*
- 4.1.5. a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről,
- 4.1.6. a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.
- 4.2. Jelen engedély az I./3.5. pontjában meghatározott maximális kapacitásra vonatkozik.
- 4.3. A sertéstelepi tevékenységet érintő, a Környezethasználó által tervezett változtatások csak a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak a jelen engedély módosítását követően meghozott, végleges határozata alapján valósíthatók meg.
- 4.4. A Környezethasználó által kötelezően bejelentett, egyéb változásokat (II./5. pont) – a Környezethasználó kérelmére történő engedélymódosítás iránti eljárás keretében – a Baranya Vármegyei Kormányhivatal átvezeti az engedélyben.
- 4.5. A Környezethasználó vagy meghatalmazott képviselője a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt azonnal köteles értesíteni, ha a környezetbe az engedélyezettől eltérő

kibocsátások történnek, vagy a környezeti elemek veszélyeztetése, szennyezése következik be és sürgős beavatkozás válik szükségessé.

- 4.6. A Környezethasználó a II. fejezetben rögzített, határidőhöz kötött előírások teljesítését – amennyiben az engedély másképp nem rendelkezik – legkésőbb a megállapított határidő lejártát követő 15 napon belül köteles bejelenteni és dokumentálni a Baranya Vármegyei Kormányhivatal felé.

II.

A környezethasználatra vonatkozó speciális, illetve az elérhető legjobb technika megvalósítása érdekében tett előírások

1. Az üzemeltetésre vonatkozó előírások

- 1.1. A telepi létesítményeket és a technológiát a vonatkozó hatályos jogszabályokban és az egy-
séges környezethasználati engedélyben foglaltaknak megfelelően kell működtetni.

1.2. *Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírások*

- 1.2.1. A megelőzés és ezen belül az integrált szennyezés-megelőzés elve alapján a lehető legki-
sebb mértékűre kell csökkenteni a képződő hulladékok mennyiségét és veszélyességét.
- 1.2.2. Az üzemeltetés során keletkező, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a további-
akban: Ht.) hatálya alá tartozó hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűj-
téséről, hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnél történő hasznosítá-
sáról vagy ártalmatlanításáról a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelően gondoskodni
kell.
- 1.2.3. Az üzemeltetés során keletkező hulladékok gyűjtését, a munkahelyi gyűjtőhely üzemelteté-
sét az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének sza-
bályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Létr.) alapján kell végez-
ni.
- 1.2.4. A sertéstelepen végzett tevékenységek során képződő veszélyes hulladékok gyűjtését,
szállítását a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól
szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rend.) alapján kell végezni.
- 1.2.5. Munkahelyi gyűjtőhelyen a hulladék, a képződésétől számított legfeljebb 6 hónapig gyűjthe-
tő. Amennyiben a gyűjtött hulladékok mennyisége eléri a munkahelyi gyűjtőhelyek maximá-
lis kapacitását, azok elszállításáról haladéktalanul gondoskodni kell.
- 1.2.6. A sertéstelepen lévő használaton kívüli épületek bontása során képződő bontási hulladékok
kezelését az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004.
(VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet (a továbbiakban: BM-KvVM együttes rend.) alapján
kell végezni.
- 1.2.7. A Környezethasználónak a hulladékok átadása előtt meg kell győződnie arról, hogy az átve-
vő az adott hulladék szállítására, közvetítésére, kereskedelmére, illetve kezelésére vonatko-
zó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik.

- 1.2.8. A hulladékok engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek történő átadását igazoló bizonylatokat legalább 5 évig, veszélyes hulladék esetén 10 évig meg kell őrizni.

1.3. **Levegőtisztaság-védelmi előírások**

- 1.3.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az alapadatok nyilvántartásában szereplő (**L. melléklet**) a **sertéstartás** technológiához kapcsolódó **D1** azonosítószámú diffúz forrás (sertéstelep istállók és trágyaterek) **működését engedélyezi**.
- 1.3.2. A **D1** azonosítószámú diffúz forrás működése során a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VMH rendelet) 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani.
- 1.3.3. Az állattartó tevékenység végzése során, az elhullott állati tetemek és a trágya megfelelő tárolásával, kezelésével, az állattartó épületek megfelelő karbantartásával meg kell akadályozni a lakosságot zavaró bűzhatás kialakulását.
- 1.3.4. A **D1** azonosítószámú diffúz forrás működéséről a *levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról* szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VMM rendelet) 18. §-a alapján meghatározott követelményekkel üzemnaplót kell vezetni. A trágya keletkezés- és kiszállítás adatait üzemnaplóban nyilván kell tartani.
- 1.3.5. A trágya telephelyről történő kiszállítását olyan meteorológiai körülmények között kell végezni, hogy az lakosságot zavaró bűzhatást ne eredményezzen.
- 1.3.6. A telephelyen belül a takarmány mozgatását úgy kell végezni, hogy a levegőterhelést okozó diffúz kiporzás a lehető legkisebb mértékű legyen. A kiporzás csökkentése érdekében a belső közlekedési utak tisztántartásáról gondoskodni kell.
- 1.3.7. A telephelyen belül a bűzkibocsátásra hajlamos anyagok manipulálását és tárolását úgy kell végezni, hogy a levegőterhelést okozó diffúz bűzkibocsátás a lehető legkisebb mértékű legyen.
- 1.3.8. A diffúz levegőterhelés (bűz) elkerülése érdekében az ingatlan rendszeres tisztántartásáról gondoskodni kell.
- 1.3.9. A tartástechnológiai leírásban rögzítettek betartásával a diffúz jellegű légszennyező anyag kibocsátást a lehető legkisebb mértékre kell csökkenteni.
- 1.3.10. A technológiai előírások megtartásával az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 1.3.11. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket és értesíteni kell a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt.

A BAT következtetések teljesítése vonatkozásában tett előírások

- 1.3.12. Az elhullott állatok zárt, kibocsátásmentes tárolóban történő tárolásáról, a telephelyről történő mielőbbi elszállításáról folyamatosan gondoskodni kell.
- 1.3.13. Az egyes sertésólakból a levegőbe jutó ammóniakibocsátás csökkentése érdekében az alom tisztán és szárazon tartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
- 1.3.14. A takarmányozás során az összes kiválasztott nitrogén és az ebből következő **ammóniakibocsátás csökkentése érdekében:**

- a. A nyersfehérje tartalmat csökkenteni kell nitrogénegyensúlyt biztosító étrenddel, mely az energiaszükségletre és az emészthető aminosavakra épül.
- b. Az állatok számára a korcsoportjuknak megfelelő takarmánykeveréket kell biztosítani.
- c. A BAT-tal összefüggő összes kiválasztott nitrogén határértékek:

– hízósertések esetén: **13 kiválasztott N kg/állatférőhely/év**,

mely határértékeknek való megfelelést az éves légszennyezés mértéke adatszolgáltatáshoz kapcsolódóan benyújtott, az alább részletezett számítással vagy a szintén alább részletezett becsléssel kell igazolni, legközelebb a 2022. évi adatok felhasználásával **2023. március 31.** napjáig, majd évente.

a számítás a képlete: $N_{\text{kiválasztott}} = N_{\text{étrend}} - N_{\text{visszatartás}}$

$N_{\text{étrend}}$: a felvett takarmánymennyiségen és az étrend nyersfehérje tartalmán alapul.

(A nyersfehérje tartalom az alábbi módszerek valamelyikével határozható meg:

- a takarmány külső forrásból való beszerzése esetén: a kísérő dokumentumokban;
- a takarmány önálló feldolgozása esetén: a takarmány összetevőinek mintavételezése a silókból vagy a takarmányozási rendszerből az összes nyersfehérje-tartalom elemzése érdekében vagylagosan a kísérő dokumentumok szerint, vagy a takarmányok összetevőinek teljes nyersfehérje-tartalmára vonatkozó standard értékek segítségével.)

$N_{\text{visszatartás}}$: az alábbi módszerek valamelyikével határozható meg:

- statisztikailag származtatott egyenletek vagy modellek;
- az állat standard visszatartási tényezői a nitrogéntartalom vonatkozásában;
- az állat reprezentatív mintájának elemzése a nitrogéntartalom vonatkozásában. Az anyagmérleg különösen figyelembe vesz a szokásosan alkalmazott étrendben bekövetkezett bármely jelentős változást (pl. a takarmánykeverék megváltozása).

Becslés a trágya teljes nitrogéntartalmának elemzésével:

Megméri a trágya egy reprezentatív, összetett mintájának teljes nitrogéntartalmát, továbbá megbecsülik a teljes, kiválasztott nitrogént a tömegre (szilárd trágya esetében) vonatkozó nyilvántartások alapján. A szilárd trágyán alapuló rendszereknél figyelembe kell venni az alom nitrogéntartalmát is. Ahhoz, hogy az egyesített minta reprezentatív legyen, a mintákat legalább 10 különböző helyről és/vagy mélységből kell venni az összetett mintához.

A porkibocsátás csökkentése érdekében:

- 1.3.15. Az állatok számára szabad hozzáférést kell biztosítani a takarmányhoz és a vízhez, ami lehetővé teszi, hogy az állat saját maga szabályozza, hogy biológiai szükségletei szerint mennyit kíván elfogyasztani (ad libitum takarmányozás).
- 1.3.16. Durvább alomanyagot kell alkalmazni (pl. hosszú szalma vagy faforgács az aprított szalma helyett).
- 1.3.17. Az alom frissen tartásáról gondoskodni kell. Az almozást alacsony porképzéssel járó technikával kell megoldani (pl. kézzel).
- 1.3.18. Az almozásra csak száraz, penészmentes szalma használható.
- 1.3.19. A szellőző rendszer működtetése során az épületen belül a levegő áramlásának sebességét – az állatjóléti előírások figyelembevételével – mérsékelni kell.

A bűzkibocsátás csökkentése érdekében:

- 1.3.20. A bűzkibocsátás csökkentése érdekében az állatok és a felületek tisztántartásáról, a takarmány kiszóródásának megakadályozásáról gondoskodni kell.

- 1.3.21. Az ólak kitrágyázását napi rendszerességgel biztosítani kell.
- 1.3.22. A tárolt trágya felülete felett az áramló levegő sebességét műszaki intézkedésekkel a lehetőségekhez mérten csökkenteni kell.
- 1.3.23. A telephelyen tárolt trágya elszállításáról a lehetőségekhez mérten legrövidebb időn belüli gondoskodni kell.

A szilárd trágya tárolása során a levegőbe jutó ammóniakibocsátás csökkentése érdekében:

- 1.3.24. A trágyatárolóban a trágyahalom levegővel érintkező felületének és a trágyahalom térfogatának arányát a lehető legkisebb mértékűre kell csökkenteni.

A sertésólak ammónia kibocsátásának csökkentése érdekében:

- 1.3.25. A sertésólak ammónia kibocsátásának csökkentése érdekében az ipari kibocsátásokról szóló 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv 2017. február 15. napján kihirdetésre került *2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertésenyésztés tekintetében történő meghatározásáról rendelkező, a Bizottság végrehajtási határozata* (a továbbiakban: *BAT-következtetések*) Mellékletének 2.1. pontja (30. BAT) a. 6. alpontjában foglaltaknak megfelelő technika alkalmazását (teljes almozás tömör betonpadló esetén) folyamatosan biztosítani kell (a technikát a BAT-következtetések 4.12.szakasza ismerteti).

Az ammóniakibocsátás monitorozása:

- 1.3.26. Az egyes sertésólakból a levegőbe jutó **ammónia kibocsátásra** vonatkozó **BAT-AEL** határérték:

hízósertések: **5,65 NH₃ kg/férőhely/év**,

mely határértékeknek való megfelelést az éves légszennyezés mértéke adatszolgáltatáshoz kapcsolódóan benyújtott becsléssel igazolni kell, legközelebb a 2022. évi adatok felhasználásával **2023. március 31.** napjáig, majd évente.

(Az elérhető legjobb technikához kapcsolódó légköri kibocsátási szintek (BAT-AEL-ek) a férőhelyenként kibocsátott anyagok tömegére utalnak, az egy év alatt végzett tenyésztési ciklusokra vonatkoztatva (vagyis az anyag kg/férőhely/év).)

- 1.3.27. Az ammónia kibocsátást évente egy alkalommal monitorozni kell az alábbiak szerint:
- Becslés anyagmérleg alkalmazásával, a kiválasztás és az egyes trágyakezelési szakaszokban jelenlévő teljes nitrogén (vagy teljes ammónia) alapján. (A technikát a BAT-következtetések Melléklet 4.9.2. pontja ismerteti.)
 - Becslés kibocsátási tényezők alapján. (A technikát a BAT-következtetések melléklet 4.9.2. pontja ismerteti.)
- 1.3.28. Az éves ammóniakibocsátás 1.3.27. a. és b. pontok szerinti monitoringját első alkalommal a 2022. évi adatok felhasználásával az éves légszennyezés mértéke adatszolgáltatáshoz kapcsolódóan feltöltött becslésekkel kell benyújtani, és igazolni kell a BAT-AEL-nek való megfelelést legközelebb **2023. március 31.** napjáig, majd évente.
- 1.3.29. Minden olyan alkalommal monitorozni kell az ammóniakibocsátást, amikor legalább az alábbi paraméterek egyike jelentősen megváltozik: a) a gazdaságban tenyésztett állatállomány típusa; b) az állatok elhelyezési rendszere (a technikát a BAT-következtetések Melléklete 1.15. pontja (25. BAT) alapján a BAT-következtetések Melléklete 4.9.2. pontja ismerteti.)

1.4. **Zaj- és rezgésvédelmi előírások**

- 1.4.1. A környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: Együttes rendelet) 1. számú mellékletében előírt zajterhelési határértékek teljesülését folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett biztosítani kell a teljes létesítményre vonatkozóan.
- 1.4.2. A tevékenységhez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.

1.5. **Földtani közeg védelme vonatkozásában tett előírások**

- 1.5.1. A tevékenység nem eredményezhet a földtani közeg vonatkozásában kedvezőtlenebb állapotot, mint amit a - földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. és 3. számú mellékletei szerinti - földtani közeg (B) szennyezettségi határértéke jellemez.
- 1.5.2. A tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, elhelyezése csak környezetvédelmi, megelőző intézkedéssel és műszaki védelemmel folytatható.

1.6. **Természet- és tájvédelmi előírások**

- 1.6.1. A sertéstelepen megjelenő védett madárfajok elpusztítása, illetve azok költésének zavarása, fészkelő helyeinek károsítása tilos.
- 1.6.2. A védett madárfajok fészkeinek áttelepítéséhez természetvédelmi engedély megszerzése szükséges.
- 1.6.3. A sertéstelepen megjelenő védett denevérfajok elpusztítása, illetve azok élettevékenységének zavarása, élőhelyeinek károsítása tilos.
- 1.6.4. Védett állatfaj egyede által lakó-, élő-, költő-, búvó- vagy pihenőhelyként használt épületrészen külső felújításhoz vagy karbantartáshoz természetvédelmi engedély szükséges.
- 1.6.5. A meglévő fásítás és egyéb növényzet (cserjék, gyepek, stb.) folyamatos és szakszerű gondozásáról, ápolásáról (öntözés, metszés, pótlás, stb.) gondoskodni kell.
- 1.6.6. A szükség szerinti pótlás, telepítés során kizárólag őshonos fa- és cserjefajok telepíthetők (pl. tiszafa). Az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 3. mellékletének A) és B) táblázatában felsorolt idegenhonos és intenzíven terjedő fajok telepítése szigorúan tilos.
- 1.6.7. Amennyiben a telepet takaró fásításban, illetve a telephelyen az FM rendelet 3. számú mellékletének B) táblázatában felsorolt fajok is megtalálhatók, azok eltávolításáról haladéktalanul gondoskodni kell.
- 1.6.8. Az egér- és patkánygyérítés során el kell kerülni az olyan típusú mérgek, berendezések használatát, amelyek közvetlenül vagy közvetve veszélyeztetik az elpusztult rágcsálóegyedeket elfogyasztó, védett állatokat (madarak, emlősök).

1.7. **Közegészségügyi előírások**

- 1.7.1. A foglalkoztatottak egészségvédelme érdekében eleget kell tenni a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendeletben foglalt munkáltatóra kötelező érvényű előírásoknak és ennek igazolását a helyszínen kell tartani.
- 1.7.2. A sertéstelepen folytatott tevékenység, takarítás és fertőtlenítés során felhasznált valamennyi veszélyes anyag és keverék biztonsági adatlapjának a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet (a továbbiakban: EK rendelet) 31. cikke és az EK rendelet módosításáról szóló 830/2015/EU rendelet I. cikke szerinti megfelelő tartalommal kell rendelkeznie. Ezen kívül a biztonsági adatlapokat a dolgozók részére hozzáférhető helyen kell tárolni, hogy annak tartalmát a dolgozók megismerhessék az EK rendelet 35. cikke szerint.
- 1.7.3. A setéstelepen végzett tevékenység, takarítás és fertőtlenítés során felhasznált veszélyes anyagokat és keverékeket, az ezekkel végzett tevékenységet, vagy a tevékenységben bekövetkezett változás bejelentését a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet 29. § (1) és (2) bekezdései és 13. számú melléklete szerint elektronikus úton kell megtenni az Országos Szakmai Információs Rendszerbe (OSZIR). Az elektronikus bejelentést az illetékes közegészségügyi hatóság részére kell megküldeni és ennek igazolását a helyszínen kell tartani.
- 1.7.4. A veszélyes anyagok és veszélyes keverékek tárolását a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 15. § (2) bekezdésének megfelelően szükséges biztosítani.
- 1.7.5. A tevékenység végzése során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 73. § (1) bekezdésben foglaltak szerint a rendszeres rovar- és rágcsálóirtásról gondoskodni kell, figyelemmel a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (1), (2) és (4) bekezdéseire, továbbá a 39. § (2) bekezdésére és a 4. számú mellékletre. Az elvégzett irtási tevékenységet az egészségügyi kártevőirtószerrel, valamint gázosítószerrel végzett tevékenység szabályairól szóló 16/2017. (VIII. 7.) EMMI rendelet 12. § (4) bekezdés szerint dokumentálni kell, melynek igazolását a helyszínen kell tartani.
- 1.7.6. A dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 11. § (1) bekezdésében és a 7. mellékletében foglaltaknak megfelelően a dohányzási korlátozással érintett helyeket meg kell jelölni. Amennyiben a munkahelyet nem nyilvánították nem dohányzó munkahellyé, úgy a munkavállalók részére szembetűnő módon dohányzóhelyet kell kijelölni a Kormányrendelet 7. melléklete szerint.
- 1.8. ***Termőföld minőségi védelme vonatkozásában tett előírások***
- 1.8.1. Az üzemeltetés során továbbra is biztosítani kell, hogy a környező ingatlanokon a termőföld használata zavartalan legyen, a környezeti hatások a termőföld minőségében kárt ne okozzanak.

- 1.8.2. A termőföld minőségét veszélyeztető eseményt (havária) az illetékes talajvédelmi hatóság részére haladéktalanul be kell jelenteni.
- 1.8.3. Termőföldön hulladékot lerakni, tárolni tilos.

2. A felhagyásra vonatkozó előírások

- 2.1. A sertéstelep felhagyására, a telephely bezárására, a terület tájba illesztésére és a terület újrahasznosítására vonatkozóan ütemezett és költségbecslést is tartalmazó felhagyási és rekultivációs tervet kell készíteni, amelyet véleményezésre be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.

Határidő: a tevékenység felhagyása, a telephely bezárása előtt minimum 1 évvel.

2.2. **Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírások**

- 2.2.1. A sertéstelep felhagyásakor gondoskodni kell a tereprendezés, bontás, kárelhárítás, üzemeles során keletkezett és a gyűjtőhelyeken felhalmozott hulladékok teljes mennyiségének hasznosításáról vagy ártalmatlanításáról.
- 2.2.2. A sertéstelepen az esetleges szennyezéseket fel kell tární, a szennyezett anyagokat össze kell gyűjteni, ezeket – ideértve a szennyezett talajt is – hulladékként kell kezelni, kezeléséről gondoskodni kell.
- 2.2.3. A sertéstelepen lévő épületek esetleges bontása során gondoskodni kell a keletkező építési-, bontási hulladékok teljes mennyiségének kezeléséről, lehetőség szerint minél nagyobb arányú hasznosításáról.

2.3. **Zaj- és rezgésvédelmi előírások**

- 2.3.1. A sertéstelep felhagyása, rekultivációja során az Együttes rendelet 2. számú mellékletében előírt zajterhelési határértékek teljesülését folyamatosan biztosítani kell.
- 2.3.2. A rekultivációhoz kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.

2.4. **Földtani közeg**

- 2.4.1. A sertéstelep felhagyása, épületek elbontása, szennyező anyagok deponálása (almos trágya, olajok stb.) során szennyező anyag, illetve olyan anyagok használata és elhelyezése melyeknél lebomlásuk során szennyező anyagok keletkeznek/keletkezhetnek csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel (ne kerülhessenek közvetlenül a földtani közegre, stb.) és műszaki védelemmel folytatható.

3. Adatszolgáltatás és jelentéstétel

Általános előírás

- 3.1. A sertéstelep ellenőrzéséhez az **A. mellékletben** felsorolt nyilvántartásokat folyamatosan vezetni kell, és határidőre eleget kell tenni az adatszolgáltatási és jelentéstételi kötelezettségeknek.

3.2. **Zajvédelmi előírás**

Amennyiben a Környezethasználó intézkedése folytán vagy egyéb okból a zajkibocsátási határérték megállapításának szükségességét kizáró jogszabályi feltételek a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn, akkor a Környezethasználónak zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.

4. Rendkívüli események megelőzése és elhárítása

4.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal jogelődje által a 2518-7/2018. ügyiratszámú határozattal elfogadott üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatát el kell végezni, és a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (VI. 26.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kárelhárítási Rendelet) 6. §-, 7. §- és 9. §-ában rögzítettek szerinti tartalommal elkészített (felülvizsgált) kárelhárítási üzemi tervet jóváhagyásra be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.

Határidő: jelen határozat véglegessé válását követő 15 napon belül.

4.2. A Környezethasználó köteles:

4.2.1. rendkívüli eseménykor a telephelyen esetleg bekövetkező havária esetek megelőzésére és elhárítására vonatkozó, külön határozatban jóváhagyott, üzemi kárelhárítási terv szerint intézkedni,

4.2.2. rendkívüli esemény előfordulásakor – a szükséges intézkedések azonnali megtétele mellett – haladéktalanul értesíteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt, egyéb esetekben az illetékes hatóságokat (pl.: tűzveszély),

4.2.3. a rendkívüli eseményeket dokumentálni.

4.3. A Környezethasználó az általa okozott vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett szennyezést köteles bejelenteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet, és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.

5. Értesítési (bejelentési) kötelezettségek

A Környezethasználó köteles – az engedély módosítására irányuló kérelemmel egyidejűleg – a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak a cégkapun keresztül hivatalos levél formájában és amennyiben szükséges az OKIR-on keresztül 15 napon belül bejelenteni:

- a az engedélyben alapul vett körülmények megváltozását, illetve tervezett megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltást,
- b a cég adataiban bekövetkezett változásokat.

6. A szakhatóságok állásfoglalása

6.1. A **Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság**, mint területileg illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóság a 35200/3025-3/2022. ált. számon szakhatósági hozzájárulását a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben az alábbiak szerint adta meg:

I. **Általános előírások**

1. A telephelyen folytatott tevékenység tartósan nem eredményezheti a felszín alatti víznek a külön jogszabályban – a földtani közeg és felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet (a továbbiakban: R.) mellékleteiben – a felszín alatti vízre megállapított (B) szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.
2. A felszín alatti víz és a földtani közeg minőségét veszélyeztető, környezetszennyező anyagok elhelyezése kizárólag az erre a célra – a vizek mezőgazdasági eredetű nitrát szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adat-szolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet (a továbbiakban: FVMr.) 8. §-ában foglalt előírásoknak megfelelően – kialakított tároló helyeken történhet. Új tároló hely kiépítése, használata csak az Igazgatóság hozzájárulása alapján és nyilvántartásba vétele után történhet.

II. **A szennyezőanyag elhelyezés objektumai:**

Megnevezés	EOV – X	EOV – Y	EHK TJ	Helye	Szigetel és
Almos trágyatároló I. – 4047 m ²	56799	565524	101885352	056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló I. csurgalékgyűjtő aknája 50 m ³	56807	565469	102446374	056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló I. csurgalékgyűjtő aknája 25 m ³	56762	565552		056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló I. csurgalékgyűjtő aknája 25 m ³	56772	565567		056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló II. – 467 m ²	56775	565684	102160883	056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló II. csurgalékgyűjtő aknája 10 m ³	56797	565641	102446374	056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló II. csurgalékgyűjtő aknája 10 m ³	56751	565733		056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló III. – 1108 m ²	56976	565622	102176769	056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló III. csurgalékgyűjtő aknája 25 m ³	56977	565636	102446374	056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló IV. – 689 m ²	56906	565772	102160894	056/2. hrsz.	Beton
Almos trágyatároló IV. csurgalékgyűjtő aknája 25 m ³	56913	565780	102446374	056/2. hrsz.	Beton
Központi csurgalékgyűjtő akna 50 m ³	56760	565590	101885363	056/2. hrsz.	Beton
Kommunális szennyvízgyűjtő akna 30 m ³	56785	565790	101885374	056/2. hrsz.	Beton

III. **Tevékenységre vonatkozó előírások:**

3. A felszín alatti víz és földtani közeg minőségét veszélyeztető anyagok kezelését, használatát (szállítás, mozgatás, stb.) úgy kell végezni, hogy azok ne kerülhessenek közvetlenül a talajra.
4. A keletkező almostrágya szigeteletlen térrészekre és közlekedő utakra nem kerülhet.
5. Folyamatosan gondoskodni kell a telepen keletkező almostrágya környezetszennyezést kizáró módon való gyűjtéséről, illetve hasznosításáról.
6. Az almostrágya hasznosítását a FVMr. „Helyes Mezőgazdasági Gyakorlat kötelező előírásai” szerint kell végezni.
7. Az almostrágya keletkezéséről, hasznosításáról folyamatosan nyilvántartást kell vezetni.
8. Az almostrágya tároló, valamint a csurgaléklé gyűjtő aknák és rendszer vízzáróságának, szigetelésének épségét évi rendszerességgel ellenőrizni kell.
9. A telepen a csapadékvizek rendezett gyűjtését fenn kell tartani, a csapadékvíz-gyűjtő rendszer működképességét folyamatosan biztosítani kell. Tiszta csapadékvizek a hígtrágya- és csurgalékvíz gyűjtő rendszerbe nem kerülhetnek.
10. Biztosítani kell a telep területére hullott csapadékvizek telepen belül történő elszikkadását.
11. A telepen keletkező szociális szennyvizek zárt gyűjtőben való gyűjtéséről és engedéllyel rendelkező ürítő helyre való szállításáról folyamatosan gondoskodni kell. A keletkező szennyvíz mennyiségéről, elszállításáról nyilvántartást kell vezetni.
12. A telepen a felhasznált víz mennyiségét mérni és legalább havonta dokumentálni kell.

IV. **Monitoringra vonatkozó előírások:**

13. A tevékenység felszín alatti vízre gyakorolt hatását a telep területén meglévő 2 db, figyelőkúttal kell ellenőrizni. A figyelőkutakban évente kell vizsgálni a talajvíz minőségét a következő komponensekre: fajlagos vezetőképesség, KOlp, ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, szulfát. A mintavételezést és a talajvíz minőség vizsgálatokat szabványban elfogadott eljárások szerint kell végezni, beleértve a vízmintavétel előtti szivattyúzást. Minőségvizsgálatokat, illetőleg mintavételeket – a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FAVr.) 47. §-a alapján – csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet (laboratórium) végezheti.
14. A mintavételezést és a talajvíz minőség vizsgálatokat szabványban elfogadott eljárások szerint kell végezni, beleértve a vízmintavétel előtti szivattyúzást. Minőségvizsgálatokat, illetőleg mintavételeket – a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FAVr.) 47. §-a alapján – csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet (laboratórium) végezhet.
15. A monitoring rendszer műszaki alap bejelentéséről és a 2022. évi vizsgálati eredményeiről az adatszolgáltatást elektronikusan meg kell tenni a FAVI Monitoring információs alrendszerébe (MIR-KA és MIR-KM).

Határidő: a tárgyévet követő március 31.

16. A monitoringgal összefüggő adatszolgáltatási és bejelentési kötelezettség elmulasztása esetén az Igazgatóság a FAVr. 36. § előírásai szerint felszín alatti vízvédelmi bírságot szab ki.

V. **Felhagyásra vonatkozó előírások:**

17. A telepen folytatott tevékenység felhagyása esetén a tevékenység befejezését követő 3 hónapon belül a szennyezőanyag elhelyezésére szolgáló létesítményeket – így különösen az ólakat, a almos- és hígtrágyatároló medencéket és a szennyvízgyűjtő aknákat – ki kell üríteni, a szennyezőanyagot engedéllyel rendelkező átvevőhelyre szállítani. A telephelyen esetlegesen

bekövetkezett szennyeződést fel kell támi, a szennyezett talajt ki kell termelni, azt veszélyes hulladékként kezelni és elszállítani.

18. *A csapadékvíz elvezető rendszerbe szennyező anyag nem kerülhet.*

VI. Adatszolgáltatási és bejelentési kötelezettség:

19. *Az üzemeltetés során a FAVI nyilvántartásba vett helyek adatainak változását be kell jelenteni az Igazgatóságra:*

- *a tevékenység folytatásának az engedélyben rögzített jellemzői, illetve annak a felszín alatti vízre, földtani közegre gyakorolt hatásainak változásairól a változást követő 15 napon belül tájékoztatni kell az Igazgatóságot,*
- *FAVr. 16. § (1) bekezdés szerinti alap-adatlap tatalmát érintő változást az alap-adatlapon kell közölni,*
- *az adatlapon közölt adatokban bekövetkezett változást (az anyagforgalomban 25 %-nál nagyobb változás fölött) a tárgyév utolsó napján érvényes adatokkal a részletes adatlap újbóli megküldésével – éves jelentésre kötelezettek esetén az éves jelentés részeként – tárgyévet követő év március 31-ig kell bejelenteni.*

20. *A Környezethasználó az általa okozott, vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett talajszennyezést köteles bejelenteni az Igazgatóságnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.*

A szakhatósági állásfoglalás érvényes: 2032. augusztus 31.”

III.

Egyéb rendelkezések

1. **Az egységes környezethasználati engedély 2032. szeptember 8. napjáig érvényes. A jelen engedély részét képezi a Th., Te., L., A. melléklet.**
2. **Jelen engedélyben rögzített követelményeket és előírásokat legalább 5 évente a környezeti felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni. A teljes körű környezetvédelmi **felülvizsgálati dokumentációt**, különös tekintettel az elérhető legjobb technikára figyelemmel kell elkészíteni és legközelebb, **2027. május 30. napjáig** be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.**
3. **A D1 azonosítószámú diffúz forrás – jelen egységes környezethasználati engedélybe foglalt – levegőtisztaság-védelmi működési engedélye **2027. szeptember 8. napjáig** érvényes.**
4. **Jelen engedély véglegessé válásával az 1911-6/2019. ügyiratszámú határozattal módosított, 2013-18/2017. ügyiratszámú egységes környezethasználati engedély hatályát veszti.**
5. **A Környezethasználónak éves felügyeleti díjat kell fizetnie. A felügyeleti díj összege 100 000 forint, melyet a Baranya Megyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell – a közlemény rovatban ügyiratszámra utalással – átutalni **tárgyév február 28. napjáig.****

Az eljárás során a Környezethasználó által megfizetett igazgatási szolgáltatási díjon felül egyéb eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a Baranya Vármegyei Kormányhivatal nem rendelkezett.

Jelen **döntés a közléssel végleges, ellene fellebbezésnek helye nincs.** A jelen **engedély módosítással érintett és aláhúzással jelzett része ellen** annak közlésétől számított 30 napon belül – jogsérelemre hivatkozással – **közigazgatási pert lehet indítani.** A keresetlevelet a Pécsi Törvényszékhez kell címezni, és a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz (7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.) kell benyújtani.

A keresetlevelet a jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy **személyesen** hivatali időben, vagy **postai úton**, vagy **elektronikus úton**; a gazdálkodó szervezet és a jogi képviselővel eljáró fél **kizárólag elektronikus úton** nyújthatja be. Az elektronikus benyújtás módja: elektronikus bírósági űrlap mellékelésével az **e-papir.gov.hu felületen**.

Az elektronikus kapcsolattartásra nem köteles fél a keresetlevelet a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazható nyomtatványokról szóló 17/2020. (XII. 23) rendelet 19. mellékletében meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti.

Bővebb tájékoztatás az elektronikus bírósági űrlapokról, továbbá a jogi képviselő nélkül eljáró fél keresetlevelének elkészítéséhez felhasználható formanyomtatványról:

<https://birosag.hu/ugyfeleknek/nyomtatvanyok/eljarasok-nyomtatvanyai>

A közigazgatási perben az ügyfelet tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, azonban a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha a bíróság szükségesnek tartja, tárgyalást tart. A tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti, ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A keresetlevél benyújtásának a döntés végrehajtására halasztó hatálya nincs. A keresetlevélben azonnali jogvédelem iránti kérelmet is elő lehet terjeszteni. A kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell.

A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell. A bíróság a kérelemről annak beérkezésétől számított tizenöt napon belül dönt, hiánypótlásnak nincs helye.

A szakhatóság állásfoglalása ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a jelen döntés elleni közigazgatási perben támadható meg.

INDOKOLÁS

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal **Villányi Szársomlyó Mezőgazdasági Kft.** (7773 Villány, Batthyány u. 24.) részére - teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás eredményeként - a

sertéstelep üzemeltetésére **1193-21/2022. ügyiratszámom egységes környezethasználati engedélyt** (a továbbiakban: Engedély) adott, amely 2032. szeptember 8. napjáig érvényes.

Az Engedély indokolási része továbbra is irányadó és érvényes jelen döntés tekintetében is.

Az ENVIROAGRO Kft. (7700 Mohács, Vörösmarty u. 25., a továbbiakban: Tervező) 2023. augusztus 31. napján a tulajdonosváltás miatt az Engedély módosítására irányuló kérelmet nyújtott be a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz, melyhez mellékelte a sertéstelepre vonatkozó dokumentumokat (ingatlan adásvételi szerződés, szándéknyilatkozat és tulajdoni lapok). A sertéstelep a 2023. július 5. napján kelt ingatlan adásvételi szerződés szerint a Környezethasználó tulajdonába került.

A benyújtott kérelemben foglaltak szerint az Engedély módosítása nem minősül a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 2. § (3) bekezdés d) pontja szerinti jelentős változtatásnak. A kérelem az engedélyes adataiban bekövetkezett változtatására irányul. Az Engedély módosítási eljárása során a R. 20. § (3) és a R. 20/A. § (10), (11) és (14) bekezdései az irányadók.

A Környezethasználó az Engedély nem jelentős változására irányuló eljárás vonatkozásában a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 3. sz. mellékletének 11. pontja szerinti 15.000 forint összegű igazgatási szolgáltatási díjat a Baranya Vármegyei Kormányhivatal felhívására megfizette.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az 2175-5/2023. ügyiratszámú levelében értesítette a tárgyi sertéstelep helye szerinti település önkormányzatát, Vajszló Község Önkormányzatát (a továbbiakban: Önkormányzat) – a R. 1. § (6b) bekezdés alapján – ügyféli jogállásról és egyben nyilatkozattételi jogosultságáról.

Az Önkormányzat nyilatkozattételi jogával nem élt jelen eljárás során.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a 2175-6/2023. ügyiratszámú végzésében hiánypótlásra hívta fel a Környezethasználót, melyet a Környezethasználó 2023. szeptember 13. napján teljesített.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a tárgyi eljárás során a kérelem és annak kiegészítése alapján a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 3. mellékletében rögzített szakkérdések figyelembevételével a következőket állapította meg.

Az Engedély módosítására irányuló kérelem levegővédelmi, zajvédelmi és földtani közeg védelme vonatkozású kérdéseket, továbbá a Kr. 11. § (1) bekezdésében, valamint a 3. számú mellékletben meghatározott szakkérdéseket nem érintett.

Mivel az Engedély módosítására irányuló kérelem nem érintette az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. pontja szerint táblázat szerinti szakhatóság hatáskörét, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a R. 20/A. § (11) bekezdése alapján mellőzte azok bevonását az eljárásba.

A fentiek és a R. 20. § (3) bekezdésében, valamint a R. 20/A. § (9), (10) bekezdésében foglaltak alapján a Baranya Vármegyei Kormányhivatal – figyelemmel arra, hogy az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása az Engedély visszavonását nem tették szükségessé - a rendelkező részben foglaltak szerint jelen eljárásban benyújtott kérelem vonatkozásában I. fejezet 1. pontját a Könyvezethasználó, mint tárgyi sertéstelep új tulajdonosának adatai vonatkozásában, az Engedély II. fejezet 4.1. pontjaiban foglalt üzemi kárelhárítási terv benyújtásának határidejét módosította, továbbá az Engedély III. fejezet 1. pontjában foglaltakat hivatalból módosította.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az Engedély részét képező mellékleteket az átláthatóság érdekében egységesen **Th., Te., L., A. melléklet** megnevezéssel jelölte, valamint a kérelem vonatkozásában módosította azokat.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a R. 20/A. § (14) bekezdése szerint egységes szerkezetbe foglalta az Engedélyt és annak jelen határozat és mellékletek szerint aláhúzással jelölt módosítását.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal jelen eljárásban benyújtott kérelmet teljes eljárás keretében bírálta el, tekintettel arra, hogy tárgyi ügyben hiánypótlásra való felhívás volt szükséges, így az Ákr. 41. § (1) bekezdésében rögzített döntéshozatal lehetősége nem állt fenn.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal jelen határozatot a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 71. § (3) bekezdése és a R. 21. § (9) bekezdés értelmében a honlapján közhírré teszi.

A jelen határozat nem mentesít más hatóságok, valamint az érintett ingatlanok fölött rendelkezni jogosultak (tulajdonos, használó, vagyongekezelő, stb.) engedélyének, hozzájárulásának beszerzése alól és polgári jogi vitákat nem dönt el.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a döntését az Ákr. 80. § (1) bekezdése és az Ákr. 81. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta. Jelen döntés az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján annak közlésével végleges.

A R. 1. § (11) bekezdése értelmében a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a döntéséről a határozat közhírré tétele mellett az ismert ügyfelet az ügyfél tekintetében az adott ügyfajta vonatkozó jogszabály szerint alkalmazható egyéb kapcsolattartási forma használatával is tájékoztatja. A közlés jogkövetkezményei ebben az esetben is a közhírré tétellel történő közléshez kapcsolódóan állnak be. A közlés napja a közhírré tételt követő 15. nap.

Jelen eljárásban az ügyintézési határidőt az Ákr. 50. § (2) bekezdés c) pontja határozza meg, az ügyintézési határidőbe be nem számító időtartamokról az Ákr. 50. § (5) bekezdése rendelkezik.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal tárgyi ügyben területi környezetvédelmi hatóságként az Ákr. 15. § (1) bekezdése, valamint a Kr. 5. § (1) bekezdés c) pontja és (2) bekezdése alapján jár el.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal illetékességi területéről a Kr. 2. § (1) bekezdése rendelkezik.

A döntés elleni közigazgatási per indításának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A jogorvoslati tájékoztató a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 39. §, 50. § és 77. §-án, továbbá az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontján, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 1. § 17.a) és 17.d) pontján, 9. § (1) bekezdés aa) és b) pontján, valamint a bírósági ügyvitel szabályairól szóló 14/2002. (VIII.1.) IM rendelet 75/C. § (2b) bekezdésén alapul.

A szakhatóság döntésével szembeni jogorvoslat lehetőségéről a Baranya Vármegyei Kormányhivatal az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján adott tájékoztatást.


Pécs, 2023. október 26.

Dr. Horváth Zoltán főispán felhatalmazása alapján kiadmányozta:

Galambos Tamás
főosztályvezető

Kapják:

1. Matyi Agro Kft. (adószám: 32244175-2-02) – **CK**
2. Villányi Szársomlyó Mezőgazdasági Kft. (adószáma:13095477-2-02) - **CK**
3. ENVIROAGRO Kft. (adószáma: 14739015 -2-02) – **CK**
4. Vajszló Község Önkormányzata **+ mell. - HK**
5. BAVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (tájékoztatásul) **+ mell. – BP**
6. BAVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Természetvédelmi Osztály (tájékoztatásul) **+ mell. – BP**
7. BAVKH Népegészségügyi Főosztály (tájékoztatásul.) + mell. - HK
8. BAVKH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (tájékoztatásul) + mell. – HK
9. BAVKH Agrárügyi Főosztály Erdészeti és Földművelésügyi Osztály **+ mell. - HK** (tájékoztatásul)
10. Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság TVH **+ mell. - HK** (tájékoztatásul)
11. HNYR/LNyR (véglegességet követően) **+ mell.**
12. KVO (véglegességet követően) **+ mell.**
13. ZPI/WEB (közzététel céljából) **+ mell.**
14. Irattár **+ mell.**

	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. 1/2. oldal
	Matyi Agro Kft. Vajszló-Angyalócpusztai területén lévő sertéstelepek egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1193-21/2022. Módosítás száma: 2175-8/2023. KÜJ: 104 219 267 KTJ _{telephely} : 101 657 678 KTJ _{létesítmény} : 101 767 553

1. A telephely főbb adatai

- 1.1. megnevezése:** Vajszlói sertéstelep
1.2. címe: Vajszló 056/2, 056/1, 068 hrsz.-ú major
1.3. EOY koordinátái: X: 56874 Y: 565657
1.4. KTJ_{telephely}: 101 657 678
1.5. Területi adatai

Közigazgatási helye	Helyrajzi szám	Nagyság	Művelési ág
Vajszló	056/2 hrsz.	7 ha 781 m ²	kivett major
Vajszló	056/1 hrsz.	7668 m ²	kivett major
Vajszló	068 hrsz.	2 ha 5102 m ²	kivett szennyvíztisztító


1.6. A telephely elhelyezkedése:

A sertéstelep Baranya megyében Vajszló és Lúzsok között az 5823. számú mellékút mellett fekszik. A sertéstelep Vajszlótól, illetve Lúzsoktól kb. 1,3 km-es távolságban, a K-3 Mezőgazdasági célú gazdasági épületek, állattartó létesítmények építményeinek elhelyezésére szolgáló területen helyezkedik el. A legközelebbi lakóépület délnyugati irányban a telep telekhatárától kb. 300 m-re lévő három lakóépület.

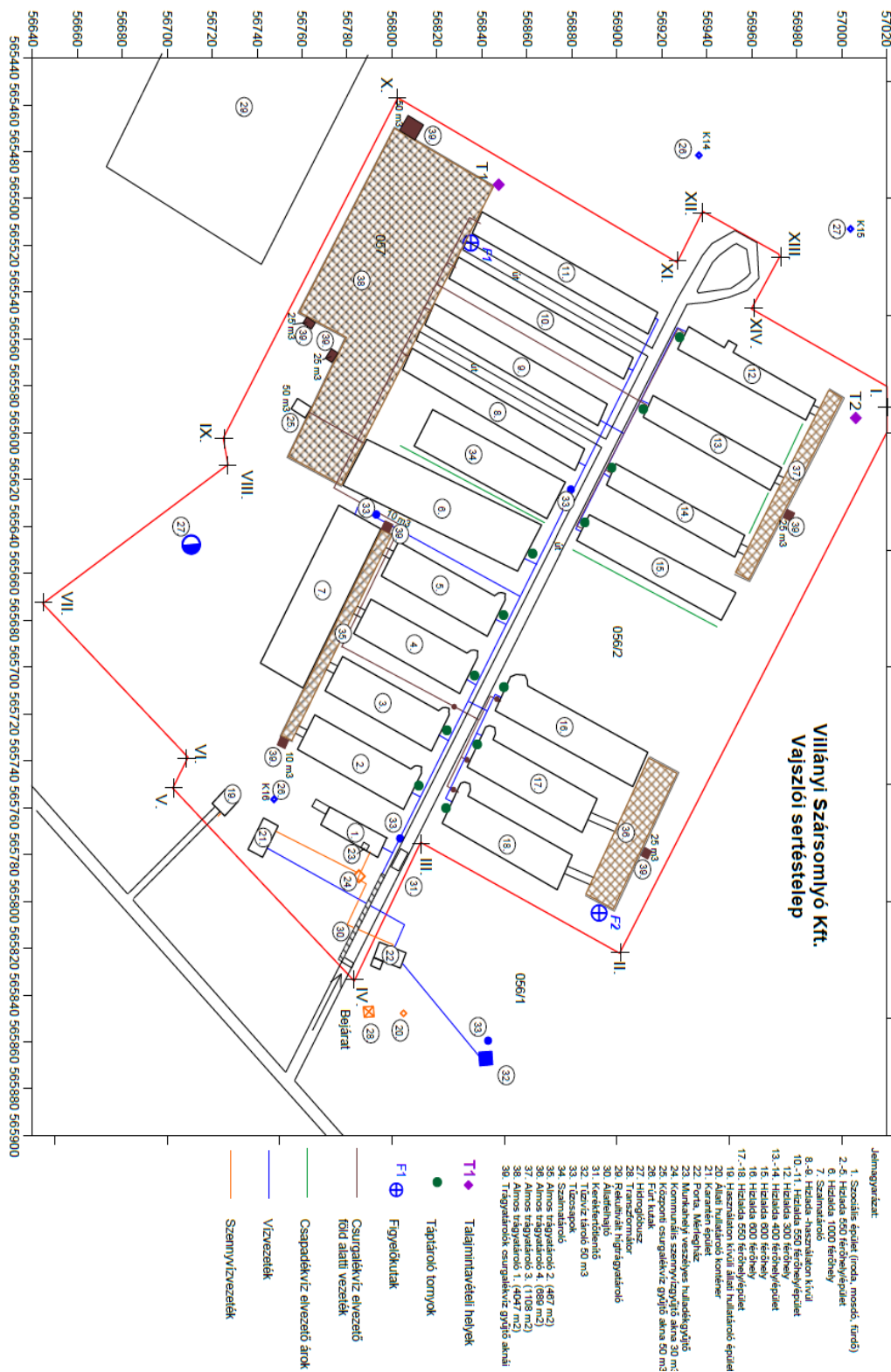
1.7. A telephely létesítményei:


Sor-szám	Megnevezés	Sor-szám	Megnevezés
1	Szociális épület (iroda, mosdó, fürdő)	21	Karantén épület
2	Hizlalda (850 m ² , 550 férőhely)	22	Porta, mérlegház
3	Hizlalda (850 m ² , 550 férőhely)	23	Munkahelyi veszélyes hulladékgyűjtő
4	Hizlalda (850 m ² , 550 férőhely)	24	Kommunális szennyvízgyűjtő akna (30 m ³)
5	Hizlalda (850 m ² , 550 férőhely)	25	Központi csurgalékvíz gyűjtő akna (50 m ³)
6	Hizlalda (1100 m ² , 1000 férőhely)	26	Fürt kutak (termelőkút)
8	Hizlalda (900 m ² , használaton kívül)	27	Hidroglóbusz
9	Hizlalda (900 m ² , használaton kívül)	28	Transzformátor
10	Hizlalda (740 m ² , 550 férőhely)	29	Rekultivált, hígtrágyatároló medence (12960 m ³)
11	Hizlalda (740 m ² , 550 férőhely)	30	Állatfelhajtó
12	Hizlalda (530 m ² , 300 férőhely, felújításra vár)	31	Kerékfertőtlenítő
13	Hizlalda (530 m ² , 400 férőhely)	32	Tűzvíz tároló (50 m ³)
14	Hizlalda (530 m ² , 400 férőhely)	33	Tűzcsapok
15	Hizlalda (700 m ² , 600 férőhely)	34, 7	Szalmatároló
16	Hizlalda (1008 m ² , 600 férőhely)	35	Almostrágya tároló 2. (467 m ²)
17	Hizlalda (850 m ² , 550 férőhely)	36	Almostrágya tároló 4. (689 m ²)
18	Hizlalda (850 m ² , 550 férőhely)	37	Almostrágya tároló 3. (1108 m ²)
19	Állati hullatároló, boncoló épület (használaton kívüli)	38	Almostrágya tároló 1. (4047 m ²)
20	Állati hullatároló konténer	39	Csurgalékvíz gyűjtő aknák (összesen 7 db)

Az épületek elhelyezkedését a következő oldalon lévő helyszínrajz mutatja.

 BARANYA VÁRMEGYEI KÖRMAJNYHIVATAL	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. 2/2. oldal
	Matyi Agro Kft. Vajszló-Angyalócpusztá területén lévő sertéstelepének egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1193-21/2022. Módosítás száma: 2175-8/2023. KÜJ: 104 219 267 KTJ _{telephely} : 101 657 678 KTJ _{létesítmény} : 101 767 553

2. Helyszínrajz:



	A TEVÉKENYSÉG ÉS TECHNOLÓGIA LEÍRÁSA (Te)	Száma: Te. 1/2. oldal
	Matyi Agro Kft. Vajszló-Angyalócpusztá területén lévő sertéstelepenek egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1193-21/2022. Módosítás száma: 2175-8/2023. KÜJ: <u>104 219 267</u> KTJ _{telephely} : 101 657 678 KTJ _{létesítmény} : 101 767 553

1. A tulajdonos, és üzemeltető adatai:

- 1.1. Neve: Matyi Agro Kft.
 1.2. Székhelye: 7838 Piskó, Kossuth u. 46.
 1.3. Statisztikai számjele: 32244175-0146-113-02
 1.4. Környezetvédelmi Ügyfél Jel: 104 219 267

2. A telephelyen folytatott tevékenységek:

- 2.1. TEÁOR száma: 01.46 Sertéstenyésztés
 2.2. NOSE-P kód: 110.05 Trágyagyűjtés

3. A tevékenység célja: sertéshízlalás, értékesítés**4. Kapacitás:** 7700 férőhely 30 kg-nál nagyobb hizósertések számára**5. Technológia ismertetése:**

A telepen folytatott állattartás célja a hizósertés előállítás. A süldők 10-11 hetes korukban, 25-30 kg-os súllyal kerülnek a telepre. A telephelyen a hizók tenyésztésének 120 napot tesz ki, amelyet egy 8 napos takarítási időszak követ, 120 kg-os súllyal szállítják ki az állatokat.


Az állattartás almos rendszerben történik, jelenleg 13 ólban, két istálló épület használaton kívül romos állapotban bontásra, egy pedig átalakításra, belső rekonstrukcióra vár. Az ólakban az állatok elhelyezése csoportosan történik. A padozat beton, mindenütt almozott. Az állatok tartása télen-nyáron azonos.

A betonozott padozat szalmával borított. A pihenőboksokban keletkező szalmastrágyát kézi erővel a belső trágyaúton elhelyezett kiskocsira lapátolják. A belső trágyaút csurgalékvezető rendszerrel ellátott. A trágyát az épületek mögötti előírásoknak megfelelően kialakított betonozott trágyatároló területen halmozzák fel.

A trágyatárolók 3 oldalról 1,5 méter magas fallal határoltak, valamint a fal nélküli oldalon vápát alakítottak ki a csurgalék elvezetésére és a trágya kijutásának gátlására. A trágyatároló felületeken keletkező csurgalékok, illetve a szennyezett csapadékvizek gyűjtésére betonozott aknák szolgálnak. Az állattartó épületekből a csurgalékvizet, illetve a takarítások alkalmával keletkező mosóvizet föld alatti vezetékrendszeren keresztül vezetik a telephely D-i oldalán található 50 m³-es csurgalékgyűjtő aknába. Az összegyűjtött csurgalékvizet rendszeresen a trágyára visszalocsolják.

A telep valamennyi állattartó épületében természetes megvilágítás van. Igény esetén a szükséges 40 Lux fényerősséget égősorral biztosítják. Az istállók légcseréje természetes szellőzéssel és szükség esetén keresztáramú ventilátorokkal történik. Az ólak fűtetlenek.

A takarmány szállítás tehergépkocsival történik heti 2-3 alkalommal. A beérkezett takarmány az ólak előtt lévő 10 m³-es silókba kerül, ahonnan az etetés a behordó rendszer segítségével történik. Az ólak mindegyikében önetetőket és önitatókat alkalmaznak.

	A TEVÉKENYSÉG ÉS TECHNOLÓGIA LEÍRÁSA (Te)	Száma: Te. 2/2. oldal
	Matyi Agro Kft. Vajszló-Angyalócpusztai területén lévő sertéstelepenegységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1193-21/2022. Módosítás száma: 2175-8/2023. KÜJ: 104 219 267 KTJ _{telephely} : 101 657 678 KTJ _{létesítmény} : 101 767 553

A telepen a szalmát a fedett szalmatároló épületekben tartják. A szalmatároló területről a szalmát igény szerint szállítják az istállókhöz, így biztosítható a megfelelő mennyiségű és minőségű szalma. Az almolás naponta történik, az épületek takarításakor. Az alomszalmát a betonozott padozatra egyenletesen szórják szét. A szükséges szalmát a Kft. maga állítja elő.

6. Állattartó épületek:

Szám	Funkció	Férőhely db	Terület m ²	Állattartás	Szellőzés	Etetés	Itatás
2	hizlalda	550	850	almos	Keresztáramú ventilátor és természetes szellőzés	Kombinált önetető-önitató	
3	hizlalda	550	850				
4	hizlalda	550	850				
5	hizlalda	550	850				
6	hizlalda	1000	1100				
8	hizlalda (használaton kívül)	-	900				
9	hizlalda (használaton kívül)	-	900				
10	hizlalda	550	740				
11	hizlalda	550	740				
12	hizlalda (felújításra vár)	300	530				
13	hizlalda	400	530				
14	hizlalda	400	530				
15	hizlalda	600	700				
16	hizlalda	600	1008				
17	hizlalda	550	850				
18	hizlalda	550	850				

7. Kapcsolódó tevékenységek:

7.1. Trágyakihelyezés


A sertéstelepen keletkező almos trágyát 2015 óta a Vajszlói Biogázüzemnek adják át hasznosításra, szántóföldi kihelyezést nem végeznek.

7.2. Hulladékkezelés

A telepen keletkező települési szilárd hulladékokat 2 darab 120 l-es hulladékgyűjtő edényben gyűjtik és közszolgáltató szállítja el heti rendszerességgel.

A sertéstelepen keletkező veszélyes hulladékok az állategészségügyi ellátásból származnak. Veszélyes hulladékok munkahelyi gyűjtésére a szociális épületben kijelölt zárható, vízzáró padozattal ellátott helyiség szolgál. A telepen keletkező veszélyes hulladékokat a szerződés alapján kerül elszállításra.

A termelési nem veszélyes hulladék a karbantartás során keletkező vas és fémhulladék, valamint az állattartásból származó almostrágya, állati ürülék. Az állati hullák a telep bejárata előtti betonozott területen elhelyezett konténerben kerülnek, a telepről szerződés szerint az ATEV ZRT. elszállítja.

	LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK (L)	Száma: L. 1/3. oldal
	Matyi Agro Kft. Vajszló-Angyalócpusztai területén lévő sertéstelepek egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1193-21/2022. Módosítás száma: 2175-8/2023. KÜJ: <u>104 219 267</u> KTJ _{telephely} : 101 657 678 KTJ _{létesítmény} : 101 767 553

HATÁROZAT MELLÉKLET

HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI


A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel: 101657678
A telephely megnevezése: SERTÉSTELEP
A telephely címe: 7838 Vajszló, Angyalócpusztai
KÜJ: 104219267
Ügyfél neve: Matyi Agro Kft.
Ügyfél cím: 7838 Piskó, Kossuth utca 46. (Magyarország)

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

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

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

	LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK (L)	Száma: L. 2/3. oldal
	Matyi Agro Kft. Vajszló-Angyalócpusztai területén lévő sertéstelepek egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1193-21/2022. Módosítás száma: 2175-8/2023. KÜJ: <u>104 219 267</u> KTJ _{telephely} : 101 657 678 KTJ _{létesítmény} : 101 767 553

OKIRkapu ADATSZOLGÁLTATÁS

Adatcsomag	3664911
Típus	LAIR: LAL
Időszak	2023.08.25.
Beküldve	2023.09.13. 07:52:39
Ügyfél	Matyi Agro Kft. 7838, Piskó Kossuth utca 46. KÜJ: 104219267
Telephely	SERTÉSTELEP 7838, Vajszló Angyalócpusztai KTJ: 101657678

OKIRkapu adatszolgáltatás [3664911] - Törzsdatok - Telephely adatai

LAIR: LAL / 2023.08.25.

Telephely törlés	nem
Adatszolgáltatásért felelős	Reiszné Friedl Ildikó
Beosztása	környezetvédelmi megbízott
Telefon	06204741068
Fax	-
E-mail	reiszneildi@gmail.com
Csatolt helyszínrajzok száma	0 db
Felelős vezető	Matyi Zoltán
Beosztása	ügyvezető
Egy helyrajzi szám	056/2
Összterület	57129 m2
Burkolatlan felület	28565 m2

OKIRkapu adatszolgáltatás [3664911] - Technológiák


LAIR: LAL / 2023.08.25.

Azonosító	1
Megnevezés	Sertéshizlalás
Tipuskód	1
EPRTK köteles?	nem
Besorolás TEÁOR szerint	0146
Nemzetközi besorolás	040617 /
Nemzetközi besorolás (2)	452 /
Nemzetközi besorolás (3)	
Nemzetközi besorolás (4)	
Besorolás határértékhez	2000
Minősítés	meglévő
Mértékadó teljesítmény	23100
Mértékegység	db/év
Tartozik hozzá leválasztó berendezés?	nem
Tartozik hozzá folyamatos mérőműszer?	nem
Kibocsátást csökkentő eljárások, műveletek	

OKIRkapu adatszolgáltatás [3664911] - Források

LAIR: LAL / 2023.08.25.

Forrás azonosító	Forrás típusa	Megnevezés	Magasság [m]	Kibocsátó felület [m ²]
D1	D	Sertéstelep	0	57 129

	LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK (L)	Száma: L. 3/3. oldal
	Matyi Agro Kft. Vajszló-Angyalócpusztai területén lévő sertéstelepenek egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1193-21/2022. Módosítás száma: 2175-8/2023. KÜJ: <u>104 219 267</u> KTJ _{telephely} : 101 657 678 KTJ _{létesítmény} : 101 767 553

OKIRkapu adatszolgáltatás [3664911] - Berendezések

LAIR: LAL / 2023.08.25.

Berendezés azonosító	E1
Típus	99 - Egyéb berendezések - E
Megnevezés	Sertésólak
Teljesítmény	23100
Mértékegység	db/év
Üzembe helyezés éve	1971
Utolsó nagyjavítás éve	2012
Tüzelőanyag fajtája	
Tüzelőanyag (1)	-
Tüzelőanyag (2)	-
Tüzelőanyag (3)	-
Tisztítás, leválasztás elve	
Gyártó	
Típus	
Gyártási szám	
A típus jóváhagyási száma	

OKIRkapu adatszolgáltatás [3664911] - Technológiák, források és berendezések összerendelése

LAIR: LAL / 2023.08.25.

Technológia azonosító	1
Forrás azonosító	D1
Berendezések	[altáblázat - 1 sor]

B.	Berendezés azon. megnevezése
E1	Sertésólak

OKIRkapu adatszolgáltatás [3664911] - Kibocsátások

LAIR: LAL / 2023.08.25.


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

Kód	Anyag
6	Ammónia
100	METÁN

Bejelentésköteles légszennyező pontforrás a telephelyen nem üzemel.

A telepen lévő állattartó épületek nem rendelkeznek fűtéssel.

A szociális épület fűtését egyedi kisteljesítményű fatüzelésű kályhával oldják meg, a melegvíz ellátást egy 150 literes villanybojler biztosítja.

	ADATGYŰJTÉS ÉS ADATKÖZLÉS A FELÜGYELŐSÉG SZÁMÁRA (A)	Száma: A. 1/1. oldal
	Matyi Agro Kft. Vajszló-Angyalócpusztai területén lévő sertéstelepek egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 1193-21/2022. Módosítás száma: 2175-8/2023. KÜJ: <u>104 219 267</u> KTJ _{telephely} : 101 657 678 KTJ _{létesítmény} : 101 767 553

Megnevezés	Gyakoriság	Beadási határidő
Hulladék-nyilvántartás [a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hull.ny.r.) szerint, adatszolgáltatás anyagmérleg alapján, hulladéktípusonként és technológiánként]	folyamatos	-
Hulladék-bejelentés [Hull.ny.r. szerinti adatszolgáltatás]	évente 1 alk.	tárgyévét követő év március 1.
Éves légszennyezés mértéke bejelentés [Az erre rendszeresített adatlapon (LM), figyelembe véve a határozat mellékletében szereplő „alapadatok nyilvántartását”]	évente 1 alk.	tárgyévét követő március 31.
PRTR-A adatszolgáltatás a 166/2006 EK rendeletben foglaltak értelmében	<u>évente 1 alkalom</u>	<u>tárgyévét követő év március 31.</u>
LAL-változásjelentés	eseti	változás bekövetkezését követő 30 napon belül
Éves környezeti beszámoló: - A termelés és üzemvitel jellemző adatai - Anyag- és energiaáramok elemzése, anyagmérlegek. - A megtett intézkedések és hatásának bemutatása az elérhető legjobb technika érdekében. - További intézkedési javaslat az elérhető legjobb technika eléréséhez - Rendkívüli események és elhárításukra tett intézkedések	évente 1 alk.	tárgyévét követő március 31.