



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/688-20/2019.
Jogi előadó: dr. Szentiványi Beatrix
Műszaki előadó: Nagyné Erős Alexandra
Telefon: 506-700

Tárgy: A Az Agro-Csirke Kft., Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti intenzív állattartó telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárása

Melléklet: 1. pld. hirdetmény, 1pld VA-06/AKF05/688-19/2019.

Tisztelt Jegyző Úr!

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 21. § (8) bekezdésre hivatkozással felkérem az érintett Jegyzőt, hogy a csatolt hirdetményt ezen megkeresésem kézhezvételét követően, 15 napra tegye közzemlére, illetve tegye közzé a helyben szokásos módon úgy, hogy az érintett ingatlanok tulajdonosai döntésemről tudomást szerezzenek.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL törvény 85. § (5) bekezdése b) pontja értelmében a döntés közzétételének napja a hirdetmény kifüggesztését követő tizenötödik nap.

A hirdetményezés megtörténtéről, illetve az észrevételekről hatóságom felé kérem visszajelzés megtételét.

Kapja:

1. Rábahidvégi Közös Önkormányzati Hivatal, Rábahidvég, Bertha Gy. u. 13.

Szombathely, 2019. szeptember 18.

dr. Kovács Györgyi hivatalvezető
nevében és megbízásából tisztelettel:



Bencsics Attila
osztályvezető

HIRDETMÉNY

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 88., 89. §-a alapján tájékoztatom, Agro-Csirke Mezőgazdasági Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.) kérelmére, a Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti intenzív állattartó telep vonatkozásában kiadott VA-06/AKF05/688-19/2019. számon hozott határozatommal egységes környezethasználati engedélyt adtam a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet alapján.

A határozat Rábahidvégi Közös Önkormányzati Hivatalban és a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályán (Szombathely, Vörösmarty u. 2. szám alatt a 121. szobában) ügyfélfogadási idő alatt tekinthető meg.

Ügyfélfogadási rend: Hétfő: 8³⁰-12⁰⁰

Szerda: 8³⁰-12⁰⁰, 13⁰⁰-16⁰⁰

Péntek 8³⁰-12⁰⁰

A határozat ellen a kézbesítéstől – közhírré tétel útján értesítettek esetén a közlemény levételétől – számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (Budapest, Mészáros u. 58/a) címzett, de az első fokon eljáró környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtandó, indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (továbbiakban: EÜSZ tv.) 9.§ (1) bekezdése alapján elektronikus ügyintézésre kötelees ügyfelek a fellebbezést kizárólag elektronikus úton nyújthatja be.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 125 000,-Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz 2.500,- Ft.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a Magyar Államkincstárnál vezetett 10047004-00335711-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára kell átutalási megbízással teljesíteni vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

Szombathely, 2019. szeptember

48

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi
és Természetvédelmi Osztály

- Szombathely -

A hatóság hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2019.

2019. SZEPT 18.

A hirdetmény levételének napja: 2019. 2019. OKT 04.

Az önkormányzat hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2019.

A hirdetmény levételének napja: 2019.



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/688-19/2019.

Ügyintéző: Nagyné Erős Alexandra
Vargáné Kovács Krisztina
Császárné Uhrin Noémi
dr. Szentiványi Beatrix

Telefon: (94) 504-135

Tárgy: Az Agro-Csirke Kft., Gersekarát 0177/21
hrsz. alatti intenzív állattartó telep
egységes környezethasználati
engedélyezési eljárása

Melléklet: Levegőtisztaság-védelmi adatlapok

HATÁROZAT

Az Agro-Csirke Mezőgazdasági Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.) részére, a Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti intenzív állattartó telep vonatkozásában nagy létszámú állattartó tevékenység folytatására

egységes környezethasználati engedélyt adok,

az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

I.

Az egységes környezethasználati engedélyes: Agro - Csirke Mezőgazdasági Kft.
(9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.)

Az engedélyes KSH azonosító száma: 22777997- 0147 - 113 - 18

A tevékenység folytatásának helye: 9813 Gersekarát 0177/21 hrsz.

EOV X = 184964

EOV Y = 475004

Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ): 102996546

A telephely Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ): 102352503

Az egységes környezethasználati engedély alapján folytatható tevékenység meghatározása

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 2. számú mellékletének 11. pont a) alpontja alapján: nagy létszámú állattartás, létesítmények intenzív baromfitenyésztésre, több mint 40.000 férőhely baromfi számára, valamint a fentiek végzéséhez szükséges kapcsolódó tevékenységek.

II.

A telephelyen folytatható tevékenység és jellemző adatai**Tevékenység helye**

A telephely Gersekarát községtől ÉK-re, egy régi TSZ majorban található. A teleptől ÉNy-ra mezőgazdasági művelés folyik, míg a többi irányban gyepes, erdős területek találhatóak. A telekhatártól számítva a legközelebbi lakóépület északi irányban 280 méterre, déli irányban 320 méterre található. A legközelebbi élővízfolyás a telephelytől megközelítőleg 430 méterre keleti irányban található Marina-patak. A telephely korábban tehenészeti telepként üzemelt.

A tevékenység területigénye, az istállók férőhelyszáma, kapacitása:

	terület (m ²)	férőhely
1. épület alsó szint	736	14 720
1. épület felső szint	836	16 720
1. épület összesen		31 440
2. épület alsó szint	802	16040
2. épület felső szint	877	17540
2. épület összesen		33 580
Összes férőhelyszám		65020

A telephelyen évente 6 turnus nevelhető fel, így évente összesen 390 120 db broilercsirke nevelése valósítható meg.

A telephelyen a piaci viszonyok alakulása esetén, a meglévő istálló épületekbe esetenként pulyka nevelést valósítanak meg.

Pulyka telepítés esetén a maximális állatlétszám az alábbiak szerint alakul:

	terület (m ²)	férőhely db előnevelt pulyka
1. épület alsó szint	736	7 066
1. épület felső szint	836	8 026
1. épület összesen		15 092

	terület (m ²)	férőhely db előnevelt pulyka
2. épület alsó szint	802	7699
2. épület felső szint	877	8419
2. épület összesen		16118
Összesen	3251	31210

Pulyka előnevelés esetén a tevékenység állatlétszáma nem éri el a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 11. pont a) pontjában meghatározott küszöbértéket.

Kapcsolódó létesítmények:

- 10 m³ térfogatú szociális szennyvízgyűjtő akna;
- trágyatároló medencék: egy db 260 m³-es, 1 db 55 m³-es térfogatú;
- takarmánytároló silók: az istállók mellett 3 db egyenként 20 m³ térfogatú, üvegszál erősítésű poliészterből készült, álló hengeres takarmánytároló siló. A tárolt táp mennyisége silónként 12 tonna.
- tűzvíz tároló tartályok 2 db, 50 m³-es térfogatú, föld alatti fekvő hengeres acél tartály.

Technológiai jellemzők

A telephelyen intenzív zárt mélyalmos tartástechnológiát alkalmaznak. A telephelyen két vízzáró betonból készült trágyatároló medence található, az egyik medence 260 m³, a másik pedig 55 m³ térfogatú. A telephelyen keletkező mélyalmos trágya a kitermelést követően azonnal termőterületre kerül elhelyezésre. A telephelyen az istállók takarítása száraz takarítással, kőgenerátoros fertőtlenítéssel történik. A tevékenységből adódóan technológiai szennyvíz nem keletkezik. A szociális helyiségben keletkező kommunális szennyvizet egy 10 m³ térfogatú, zárt szennyvízgyűjtő aknába gyűjtik.

Amennyiben a piaci viszonyok végett pulyka előnevelést valósítanak meg, az előnevelt pulykákat 2,4 kg tömegig hizlalják, azt követően továbbnevelésre elszállítják a madarakat. A pulyka előnevelés szintén intenzív zárt technológiával történik.

III.

A tevékenység környezeti hatásai

I. Elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelés:

- takarmányozás:** A takarmányozás öt fázisú, a madarak igényéhez igazodik a táp nyers és emészthető fehérje igénye. A takarmány emésztést és felszívódást elősegítő adalékanyagokat és vitaminokat tartalmaz.
- légtechnika:** A telepen mesterséges nagy hatásfokú fűtő-/hűtő- és szellőztetőrendszer rendszer működik. A ventilációs technika optimális mértékben üzemeltethető, és az épületek teljes átszellőzését biztosítja. A szellőzés nyári időszakban az istállók belső terének hűtéséről is optimális mértékben gondoskodik. A szellőztetőrendszer működtetése során a levegő áramlásának sebessége az épületen belül mérsékelt.

3. **vízfelhasználás:** Hatékony automata itató rendszer üzemel a telepen. Az istállók takarításánál magas nyomású tisztító berendezéseket használnak.
4. **szennyvíz kibocsátás:** A technológia során biztosított a vízfelhasználás minimalizálása. A szennyvizek elvezetése erre a célra létesített szennyvízgyűjtő aknában valósul meg.
5. **energia felhasználás:** Az épületekbe nagy hatásfokú fűtő-hűtő és szellőztetőrendszereket alkalmaznak. A szellőzőrendszer programozott, feszültségszabályzóval ellátott, mindig a madarak élsúlyához igazodó levegő mennyiséget juttatja az istállók légterébe. Mind a tető, mind az oldalfalak szigeteltek. Az épületek világítás értékei előre programozhatóak.
6. **trágyatárolás és elhelyezés:** A trágyakezelés az elérhető legjobb technikai követelményeknek megfelel. Az alom szárazon tartása megvalósul. A telepen trágyatároló kapacitás is rendelkezésre áll. A szántóföldre kijuttatott trágya haladéktalanul a talajba bedolgozásra kerül.
7. **bűzkibocsátás:** Az elérhető legjobb technológia meghatározza a légtérben megengedhető káros gázok mennyiségét. A telep kellő távolságra van az érzékeny területektől. Az állattartási rendszer biztosítja a felületek szárazon maradását. A trágya felülete felett a légsebesség alacsony. Az alom szárazon marad a teljes turnus során.
8. **porkibocsátás:** Az üzemeltetés során a porszennyezést minimalizálják. Az istállókon belül alacsony a légáramlási sebesség.
9. **zajkibocsátás:** A telepen alacsony zaj szintű, energiatakarékos ventilátorokat alkalmaznak. A telepen valamennyi technológiai berendezés programozott, automatizált, a telepen takarmánykeverő nem üzemel.

II. Földtani közeg védelme

10. **Szennyvízgyűjtés:** - A telephelyen nincs közüzemi szennyvízcsatorna, a keletkező szociális szennyvizek egy szigetelt 10 m³ -es zártgyűjtőben kerülnek ideiglenesen elhelyezésre.
11. **Technológiai szennyvíz gyűjtés:** az alkalmazott száraz takarításból adódóan technológiai szennyvíz nem keletkezik.
12. **Trágyakezelés:** A telephelyen képződő mélyalmos trágya az istállók takarításakor azonnal szántóföldre kerül kihelyezésre. Amennyiben a kihelyezés nem lehetséges, a telephelyen egy db 260 m³-es, 1 db 55 m³-es térfogatú trágyatároló medence is rendelkezésre áll.
13. **Műszaki védelem:** A telepen belül az istállók megfelelő műszaki védelemmel kialakítottak, szennyezőanyag földtani közegbe történő bevezetése a telepen nem történik.

III. Levegőtisztaság-védelem

A telephelyen folytatott tevékenység levegőterhelő hatása

A telephelyen 2 db, egy 736 m², és egy 802 m² alapterületű meglévő istállóban folytatnak állattartási tevékenységet. A telephelyen új létesítmény nem épül, a két meglévő épület tetőterének igénybevételel kívánják a kapacitás bővítését megoldani. A nevelő ólak szellőztetése a falba beépített ventilátorokkal (26 db) történik.

A telephelyen folytatott tevékenység bűzkibocsátással jár. A benyújtott dokumentáció alapján a telephelyen elhelyezkedő nevelő ólaktól számítva, a déli irányban lévő legközelebbi lakótelek határának távolsága 320 m. A telephelyet északi és déli irányban, a lakott területek felé véderdősáv

határolja. A dokumentációban részletezett számítások alapján a bűz kibocsátás legnagyobb hatásterülete 214 m. A tevékenység várhatóan nem okoz lakosságot zavaró bűzhatást.

A technológiai folyamat szerint a kitrágyázás során az almos trágyát közvetlenül szállítójárművekre helyezik, és kijuttatják mezőgazdasági földterületekre.

A telephelyen a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet hatálya alá tartozó bejelentés-köteles légszennyező pontforrás nem található.

A telephelyen lévő bejelentés köteles diffúz forrás jele, megnevezése a következő.

Technológia megnevezése:	Baromfitenyésztés (1. sz. technológia)
Diffúz forrás megnevezése:	D1 nevelőlak
Kapcsolódó létesítmény:	E1 nevelőlak
Légszennyező forrás kibocsátó felülete	3251 m ²

A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok:

Szennyezőanyag azonosító	Szennyezőanyag megnevezés
6	ammónia
100	metán

A szállítási tevékenységből eredő levegőterhelő hatások

A telephely közvetlenül a 7441 számú Vasvár-Hegyhátsál összekötő útról közelíthető meg.

Az előző évek adatainak átlaga alapján a tevékenység alapanyag beszállítása – beleszámítva az élő állat beszállítást is – turnusonként átlagosan 20 fordulóval történik. Az árukiszállítás - beleértve az élőállat, a trágya, az elhullott állatok, valamint a kevert települési szilárd hulladék elszállítását – átlagosan turnusonként 76 gépjármű fordulót vesz igénybe.

A szállítás levegőterhelése minimális mértékű, gyakorlatilag nem mutatható ki.

IV. Zaj- és rezgésvédelem

A telephelyen az üzemi zajkibocsátás szempontjából az alább felsorolt zajforrások a meghatározók:

- Az istállók szellőztetését végző elszívó ventilátorok üzemi zaja.
- A takarmány kiadagolását végző szállítórendszer üzemi zaja.
- A beszállított takarmány áttöltésének üzemi zaja.
- Az állatok elszállításának üzemi zaja.

- A szervizműveletek – trágya kitermelés és elszállítás, takarítás, fertőtlenítés, bealmozás – üzemi zaja.

Az istállóépületek szellőztetésére szolgáló ventilátorok zajkibocsátása folyamatosnak tekinthető. Az elvégzett számítások alapján a telephely maximális kiterjedésű zajvédelmi szempontú hatásterülete a zajforrások tengelyvonalán, a zajforrásoktól számított 224 méter. A hatásterület nem érinti a legközelebbi védendő létesítményeket, emiatt nem kell zajkibocsátási határérték megállapítását kérni.

A baromfitelephoz kapcsolódó szállítási tevékenység a telephelyet megközelítő 7441 számú közút jelenleg kialakult forgalmát csak nagyon kis mértékben befolyásolja, a dokumentációban részletezett számítások szerint a zajterhelés a közút mellett nem emelkedik.

V. Hulladékgazdálkodás

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a tevékenység során keletkező hulladékok gyűjtéséről és engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadásáról a hatályos jogszabályoknak megfelelően gondoskodnak.

A kommunális hulladékok elszállítása a helyi közszolgáltatóval megoldott.

VI. Természetvédelem

Élővilág

A terület antropogén hatásokkal terhelt roncsélőhelyekkel és ruderális vegetációval jellemezhető major, ahol természet-közeli élőhelyek, védett állat- és növényfajok, természeti értékek előfordulása nem valószínűsíthető. Az uralkodó flórát kiegészítik még a telepen fellelhető gyepragmentumok, néhány fa és cserje.

Táj

A létesítmény Gersekarát település belterületétől észak-keletre, szántók, erdős-gyepes területek között helyezkedik el. A terület volt TSZ major, ahol évtizedekig állattartó telep működött. A legközelebbi természetvédelmi oltalom alatt álló terület a közel 150 m-re nyugatra található HUON 20008 jelű Rába és Csörnóc-völgy Jóváhagyott Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Terület.

IV.

Üzemelési feltételek, környezetvédelmi előírások

I. Általános előírások

1. Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszazorítani. Fel kell készülni a telephelyen esetlegesen bekövetkező havária elhárítására. Rendkívüli üzemi állapot bekövetkeztét azonnal jelezni kell az osztályom (ügyeleti szám: 06-30-385-87-69) felé. A felszíni vizeket, felszín alatt vizeket és földtani közeget érintő havária esemény észlelésekor a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot (ügyeleti szám: 06-30-300-42-42) és a Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot is értesíteni kell, valamint haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetéséről. A rendkívüli víz- vagy légszennyezést okozó technológiai kibocsátás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.
2. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket az engedélyes köteles megvalósítani.

3. Az esetleges havária események bekövetkezését követő kárelhárítást jóváhagyott jogerős üzemi kárelhárítási terv alapján kell végrehajtani.

II. Elérhető legjobb technika alkalmazása:

4. A környezeti teljesítmény javítását környezetközpontú irányítással kell megvalósítani. **Határidő: 2021.02.15.**
5. A telepi vízfelhasználást, energia fogyasztást, takarmány fogyasztást dokumentálni kell. Az esetleges többletfogyasztás esetén annak okát fel kell tárni, a hiba okát meg kell szüntetni.
6. A keletkező trágyamennyiségeket, annak hasznosítását dokumentálni kell.
7. A takarmányozási technikát úgy kell megválasztani, hogy a kiválasztott összes nitrogén kibocsátás maximálisan 0,4 – 0,8 N kg/állatférőhely/év lehet. A kibocsátás mérését/bebecslését évente egyszer meg kell valósítani.
8. Az összes kiválasztott foszfor kibocsátás P_2O_5 -ben kifejezve maximálisan 0,10 – 0,45 kg/férőhely/év lehet. A kibocsátás mérését/bebecslését évente egyszer meg kell valósítani.
9. A trágyában az összes kiválasztott nitrogén és foszfor monitorozása évente egyszer dokumentáltan meg kell valósítani. Az erről szóló dokumentációt meg kell küldeni osztályunk felé.
10. A levegőbe jutó ammónia kibocsátás monitorozását évente egyszer meg kell valósítani.
11. Az állattartó épületek porkibocsátásának monitorozását évente egyszer meg kell valósítani.

III. Földtani közeg védelme

12. A telephelyen végzett tevékenységből adódóan a földtani közeg nem szennyeződhet.
13. A keletkező szennyvizek gyűjtése kizárólag megfelelő műszaki védelemmel ellátottan történhet.
14. A telep területén trágya tárolása kizárólag megfelelő műszaki védelemmel ellátott trágyatárolókban történhet.

IV. Levegőtisztaság-védelem

15. A kellemetlen szaghatások elkerülésére a diffúz forrás tisztántartásáról rendszeresen gondoskodni kell.
16. Az üzemeltető köteles az elérhető legjobb technika mindenkori szintjének megfelelő intézkedések megtételével a lehető legkisebb mértékűre csökkenteni a légszennyező anyagok (bűz) kibocsátását, meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
17. A trágya telephelyen kívüli kijuttatását olyan időjárási körülmények között kell végezni a bűzhatásra érzékeny területek (lakott terület) közelében, hogy lakosságot zavaró bűz ne kerüljön a környezetbe.
18. Minden évben a tárgyévet követő év március 31-ig a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 7. sz. melléklete szerinti adatszolgáltatást kell teljesíteni (LM lap).
19. A Gersekarát község külterület 0177/21 hrsz. alatt folytatott tevékenységgel kapcsolatban védelmi övezetet állapítok meg az alábbiak szerint: telephelyen folytatott tevékenység bűzforrásai, azaz a nevelőlak határvonalától számítottan az üzemeltetőnek 214 m nagyságú védelmi övezetet kell biztosítania.

20. A kijelölt védelmi övezetben nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális és igazgatási célú épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve a már működő légszennyező források működésével összefüggő építmény.

V. Hulladékgazdálkodás

21. A munkahelyi gyűjtőhelyeken egyidőben gyűjtött hulladékok mennyisége nem haladhatja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek befogadó kapacitását.
22. Munkahelyi gyűjtőhelyen hulladék a hulladék képződésétől számított legfeljebb 1 évig gyűjthető.
23. Engedélyes köteles a telephelyen keletkező hulladékokról a mindenkor érvényes jogszabályok szerinti nyilvántartást vezetni és a környezetvédelmi hatóság felé – amennyiben azt a jogszabály előírja – adatszolgáltatást teljesíteni.

V.

Szakhatósági állásfoglalás, szakkérdések vizsgálata, kikötések

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság a 36800/1841-6/2019.ált. számon kiadott állásfoglalását vízügyi és vízvédelmi szempontból az alábbiak szerint adta meg:

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály), az Agro-Csirke Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. utca 7/b.) részére a Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltett broilercsirke nevelő telephelyen egységes környezethasználati engedélyének teljes körű felülvizsgálati eljárásában megküldött VA-06/AKF05/688-7/2019. számú szakhatósági megkeresésére, a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Vízügyi Hatóság) az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja.

Az egységes környezethasználati engedély kiadásához az alábbi műszaki tartalommal és feltételekkel járulok hozzá:

Vízellátás

A telephely vízellátása közüzemi vízellátás keretében, vezetékes ivóvízhálózatról biztosított. A telephely vízigénye a szociális, az állatok itató és a takarító vízhasználatokból tevődik össze.

Kommunális szennyvíz

A tárgyi terület csatornahálózattal nem rendelkezik. A kommunális szennyvizek gyűjtése egy 10 m³ térfogatú zárt gyűjtőbe történik.

Technológiai szennyvíz

A telephelyen technológiai szennyvíz nem keletkezik. A száraz takarítást követően az istállók felsőrészét felülről lefelé haladva, nagynyomású mosóval lemossák. Az istállók takarítása során a lefolyó vizet az almostrágya felfogja. A takarításhoz felhasznált vizet a trágyával együtt elszállítják.

Csapadékvíz elvezetés

A telephelyen csapadékvíz gyűjtő rendszer nem üzemel. A telephely füves területére hulló tiszta csapadékvizek elszikkadnak.

Almos trágya tárolása, elhelyezése

A telephelyen képződő mélyalmos trágya az istállók takarításakor azonnal szántóföldre kerül kihelyezésre. A telephelyen egy db 260 m³-es, 1 db 55 m³-es térfogatú trágyatároló medence található, melyet kizárólag esővíz tárolására használnak.

A felszíni és a felszín alatti vizek védelme

Gersekarát közigazgatási területe a *felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 7. § (4) bekezdése szerinti érzékeny területen, a *vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről* szóló 27/2006. (II. 7.) Kormányrendelet alapján nitrát érzékeny területen helyezkedik el.

A telephelyen folyó tevékenység a talajvízre jelentős hatást nem gyakorol. A telephely felszín alatti talajvíz vízminőségének megfigyelésére monitoring rendszer nem létesült.

A felszín alatti vizek minőségét érintő egyes tevékenységekkel összefüggően bejelentett és nyilvántartott objektumok: baromfinevelő telep (KTJ: 102352503).

Előírások:

1. A telephelyen folytatott tevékenység során a csapadékvíz, továbbá a felszíni, felszín alatti vizek nem szennyeződhetnek, csak tiszta csapadékvizek szikkaszthatók el.
2. A vízfogyasztással arányosan keletkező kommunális szennyvizek ideiglenes gyűjtése vízzáróan kialakított 10 m³-es zárt gyűjtőben történhet. A szállításokat dokumentálni kell. A szállítások számláit meg kell őrizni, és ellenőrzések alkalmával be kell mutatni.
3. A szennyeződés megakadályozása érdekében a trágya rakodását lehetőleg csapadékmentes időben kell végezni, meg kell akadályozni a trágya elszóródását, és befejezéskor a területet fel kell takarítani.
4. Az állattartó épületben keletkező trágya engedélyezett módon történő elhelyezéséről mindenkor gondoskodni kell.

Jelen szakhatósági állásfoglalás az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg."

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását az ipari baleseteknek és katasztrófáknak való kitétsége és az ebből eredő várható hatások tekintetében az alábbiak szerint adta meg:

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály – Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály által, az Agro-Csirke Mezőgazdasági Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.) kérelmére indult, az *Agro-Csirke Kft. Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett baromfi telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárásában* küldött VA-06/AKF05/688-8/2019. számú szakhatósági megkeresésre a **szakhatósági hozzájárulásomat megadom.**

Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló fellebbezésnek nincs helye, az csak az ügy érdemében hozott határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg."

A Vas Megyei Kormányhivatal Körmenyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály a VA-02/NEO/01243-2/2019. számú állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg

„Hivatkozott számú megkeresésükre a Gersekarát, 0177/21. hrsz. alatti ingatlanon üzemeltett baromfi telep egységes környezethasználati engedélyezési ügyében a benyújtott dokumentáció közegészségügyi szakkérdésekre kiterjedő áttanulmányozása után a következő választ adom:

A dokumentáció elfogadásához közegészségügyi szempontból kikötés nélkül hozzájárulok.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály a VA-06/HF02/01588-2/2019. számú állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg

„A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. melléklet alapján az Gersekarát 0177/21 hrsz alatti ingatlanon üzemeltetett baromfi telepre vonatkozó, 2019. június 12-én érkezett megkeresésére az alábbi véleményt adom:

Az engedélyezési tervdokumentáció és a rendelkezésemre álló adatok összevetése alapján megállapításra került, hogy az érintett ingatlan a közhiteles régészeti és műemléki nyilvántartásban nem szerepel érintettként, így a tervezett beruházás megvalósulása során örökségvédelmi érdekek nem sérülnek.

A régészeti lelőhelyek védelméről a *kulturális örökség védelméről* szóló 2001. évi LXIV. törvény előírásai szerint gondoskodni kell.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény-és Talajvédelmi Osztály a VA-06/AKF03/01345-2/2019. számú állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg

„2019. június 13-án érkezett megkeresésükre, az Agro-Csirke Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.) részére a Gersekarát 0177/21 hrsz-ú ingatlanon elhelyezkedő baromfitelep egységes környezethasználati engedélyezési eljárásában talajvédelmi szakkérdésében a szakmai véleményem a következő:

- a felülvizsgálati dokumentációban bemutatásra került az állattartó telep trágyakezelési technológiája, valamint a keletkező baromfitrágya elhelyezése,
- felhívom az engedélyes figyelmét, hogy a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 1. § b) pontja értelmében a 10. § (2) bekezdés szerinti adatszolgáltatásra kötelezett.

Fentiekre tekintettel az állattartó telep működése talajvédelmi érdeket nem sért, az engedély talajvédelmi szempontból kiadható.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály a VA-06/AKF02/4783-2/2019. számú állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg

„A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 5. sz. mellékletében biztosított jogkörömben a „Gersekarát 0177/21 hrsz alatti ingatlanon üzemeltetett baromfi telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárása” tárgyában az engedély - erdészeti szakkérdés tekintetében - az alábbi kikötéssel kiadható:

A tevékenység során a szomszédos erdőt nem érheti káros hatás, károsítás. Az Evt. 62.§ (3) alapján az erdő talaját a szomszédos területekről ért károsító hatások megszüntetéséről és következményeinek felszámolásáról a kár előidézője köteles gondoskodni. Humuszdeponiát erdő művelési ágú területen kialakítani, illetve faállománnyal borított erdőterületen humuszt elteríteni tilos!

Állásfoglalásom ellen önálló fellebbezésnek nincs helye. Végzésem csak az ügy érdemében hozott határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben támadható meg.”

Az eljárás során megkeresett Rábahídvégi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel való összhang megállapítása érdekében a G/991-2/2019. számon alábbi véleményt adta

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály, mint eljáró hatóság megkeresésére, az Agro-Csirke Mezőgazdasági Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.) kérelmező a Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett baromfi telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárása tárgyú ügyében

helyi természetvédelmi szakhatósági hozzájárulást kikötés nélkül megadom.

E végzés ellen önálló fellebbezésnek nincs helye. A végzés csak a határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben támadható meg.”

VIII.

Az engedély a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet – továbbiakban: Kormányrendelet - 20/A. § (2) bekezdésére figyelemmel **2024. szeptember 30-** ig érvényes, azzal a kikötéssel, hogy az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat az engedély kiadásától számított öt éven belül felül kell vizsgálni.

A Kormányrendelet 20/A. § 2 bekezdés (4) pontjában foglaltak megfelelően a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt - **2024. március 31-ig be kell nyújtani.**

Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonos változást Osztályunknak **15 napon belül** be kell jelenteni.

IX.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 3. számú mellékletének 10.1 pontja alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díját 250.000,- Ft-ban állapítottam meg, melyet a kérelmezőnek kell viselnie. Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díj-fizetési kötelezettségének eleget tett.

A határozat ellen a kézbesítéstől – közhírré tétel útján értesítettek esetén a közlemény levételétől – számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (Budapest, Mészáros u. 58/a) címzett, de az első fokon eljáró környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtandó, indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (továbbiakban: EÜSZ tv.) 9.§ (1) bekezdése alapján elektronikus ügyintézésre köteles ügyfelek a fellebbezést kizárólag elektronikus úton nyújthatja be.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 125 000,-Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz 2.500,- Ft.

A jogorvoslati eljárás díja a Vas Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstár által vezetett 10047004-00335711-00000000 számlájára történő átutalással, illetve a fizetési számlára történő készpénz-befizetéssel is teljesíthető (banki készpénz-befizetés, belföldi postautalvány). A díj befizetését igazoló bizonylatot a jogorvoslati kérelemhez csatolni kell.

Indokolás

Az Agro-Csirke Mezőgazdasági Kft., a Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon nagy létszámú állattartó telepet üzemeltet, a 772-2/13/2014.I. számú határozatban kiadott egységes környezethasználati engedélyben foglaltak szerint. Az engedély 2019. augusztus 31-ig érvényes, ezért 2019. június 5 napján kérelmet nyújtott be Osztályomra, tekintettel arra, hogy a tevékenységet továbbra is folytatni kívánja.

A kérelem mellékleteként csatolt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban foglaltak a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvkr.) 20/A § (6) bekezdésében foglaltaknak megfelelően, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr) szerinti eljárási rendben kerültek elbírálásra.

A Khvkr. 21. § -ában foglaltak alapján eljárás megindításáról közhírré tétel útján a nyilvánosság tájékoztatására került az érintett önkormányzat területén, valamint Osztályunk honlapján és hirdetőtábláján. A közhírré tételben foglaltakkal kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

A tervdokumentáció a benyújtott kiegészítések valamint a megkeresett hatóságok állásfoglalásának áttanulmányozását követően, az egységes környezethasználati engedély - rendelkező részben meghatározott üzemelési feltételekkel történő - kiadásáról döntöttem az alábbiak figyelembe vételével.

Elérhető legjobb technika elveinek való megfelelés

A telepen az elérhető legjobb technika elvei érvényesülnek, a jó mezőgazdasági gyakorlat alkalmazása, a takarmányozási technikák, az istálló kialakítása, víz és energia felhasználás, a megvilágítási program, valamint a trágyakezelés területén. A telepen az anyag és energia felhasználást optimalizálták. A telep korszerű technológiai berendezésekkel üzemel.

Az elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelést a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2 § f), g) h) valamint 17. § -ával összhangban, a „BIZOTTSÁG VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA (2017.02.15.) 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 (a továbbiakban: BAT referencia dokumentum) figyelembe vételével írtam elő. A BAT referencia dokumentumban foglaltak alkalmazását a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A § 4) bekezdésében foglaltaknak megfelelően, ötévente a környezet védelmének

általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvénynek a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályai szerint vizsgáltam felül.

Az engedély IV. fejezet II. pontjában (az elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelés) foglaltakat a BAT referencia dokumentum 1. pontjában foglaltaknak megfelelés érdekében írtam elő. A nitrogén és foszfát kibocsátására vonatkozó határértékeket a BAT referencia dokumentum 1.3 pontjának 1.1 és 1.2 táblázatában foglaltaknak megfelelően írtam elő.

Földtani közeg védelme

A havária eseményekre vonatkozó előírást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően írtam elő.

A 12 - 14. számú feltételt a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdésében, 8. § c) pontjában és 10. § (1) és (2) bekezdéseiben, valamint a felszíni vizek minőségé védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § -ában és 5. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően tettem.

A zárt korszerű technológia a megfelelő üzemi fegyelem és az előírtak betartása mellett nem veszélyezteti a földtani közeget.

Levegőtisztaság-védelem

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 26. § (3) bekezdése alapján, az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetén a felügyelőség az engedélyben megállapítja a bejelentésre kötelezett diffúz források körét, továbbá megállapítja a diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi követelményeket.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 26. § (2) bekezdése alapján a diffúz forrás üzemeltetője a diffúz forrás környezete és az ingatlan tisztántartásáról gondoskodik.

A tevékenység bűzkibocsátására vonatkozóan a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 30. § (1) bekezdésében foglaltak az irányadók, tekintettel arra, hogy a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 4. §-a alapján tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése.

A telephely bűzkibocsátása a dokumentáció alapján nem okoz lakosságot zavaró bűzkibocsátást.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó előírást a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 31. § (2) bekezdése alapján tettem.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 5. § (3) bekezdése alapján, az állattartásból származó bűzkibocsátásra, valamint a nevelt állatállomány számára tekintettel (65020 db baromfi) védelmi övezet kijelölése szükséges.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 5. § (4) bekezdése a védelmi övezet nagyságát a felügyelőség az egységes környezethasználati engedélyben a légszennyező forrás határától számított legalább 300, legfeljebb 1000 méter távolságban határozza meg.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 5. § (6) bekezdés alapján a védelmi övezetet úgy kell kijelölni, hogy abban nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve már működő légszennyező források működésével összefüggő építményt.

A benyújtott dokumentáció alapján a bűzkibocsátás tekintetében 214 m távolságban határozható meg a szagkibocsátás legnagyobb hatásterülete.

A védelmi övezetként megállapított 214 méteres távolságon belül lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület nem található, továbbá a védelmi övezet lakóingatlanokat sem érint. Az engedélyezési dokumentációban részletezett számítások alapján megállapítottam, hogy valamennyi levegővédelmi követelmény teljesül, ezért a védelmi övezetet a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 5. § (5) bekezdése alapján határoztam meg.

Zaj- és rezgésvédelmi vonatkozások

A benyújtott dokumentáció alapján a telephely zajforrásainak hatásterületén belül zajtól védendő objektumok nem találhatóak, ezért zajkibocsátási határérték megállapítása a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet 10. § (3) bekezdés a) pontja alapján nem szükséges.

Hulladékgazdálkodás

A csatolt dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a tevékenység végzése során keletkező hulladékok gyűjtéséről és hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadásáról gondoskodnak.

Kikötéseimet az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet 13. §-a, és a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján tettem.

Táj- és természetvédelem

A bővített állattartó tevékenységgel érintett Gersekarát 0177/21 hrsz-ú „kivett major” művelési ágú ingatlan nem áll országos jelentőségű vagy európai közösségi jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt. Nyugatra 150 m-re a HUON 20008 jelű Rába és Csörnöc-völgy Jávahagyott Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Területhez tartozó Natura 2000 besorolású ingatlanok találhatóak, amelyeket a beruházás nem érint.

A telephelyen megvalósított tevékenység a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 8. § (1) bekezdésében, a 9. § (1) bekezdésében, a 17. § (1) bekezdésében foglaltakat, valamint az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Kormányrendelet 4. § (1) bekezdésében foglaltakat nem sérti.

A **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** az ipari baleseteknek és katasztrófáknak való kitettség és az ebből eredő várható hatások tekintetében kiadott szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA-06/AKF05/688-8/2019. számú megkeresésével, az *Agro-Csirke Kft. Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett baromfi telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárásában* a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (a továbbiakban: Szakhatóság) szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9/6. pontja alapján a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásában a hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve által vizsgálandó az ipari baleseteknek és katasztrófáknak való kitettség és az ebből eredő várható hatások.

A szakhatósági megkeresés mellékleteként elektronikus úton közzétett, a Hamberger Környezetvédelmi Iroda által 2019. május hónapban készített dokumentáció átvizsgálása során az alábbiakat állapítottam meg:

A Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett baromfi telep vonatkozásában ipari balesetek kockázatával, valamint katasztrófáknak való kitétséggel nem kell számolni.

Csepreg település az II. katasztrófavédelmi osztályba került besorolásra, árvízi kockázati szintje *nem veszélyeztetett*, villámárvízi kockázati szintje *enyhén veszélyeztetett*.

Veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek a telephely közelében sem Vas megyében, sem Zala megyében nincsenek.

A rendelkezésemre álló iratok, valamint a kérelem és a felülvizsgálati dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Hatóságom a Korm. rendelet 2. §-ában meghatározott 15 napos határidőt nem lépte túl.

Szakhatósági állásfoglalásomat az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § alapján adtam ki.

A fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a *katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról* szóló 2011. évi CXXVIII. törvény (a továbbiakban: Kattv.) 25. § (1) bekezdés, a *veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről* szóló 219/2011. (X. 20.) Korm. rendelet 1. § 2a. pontja, 4. § (3) bekezdése, valamint a *katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról* szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kattv. vhr.) 12. § a) pontja, 21. § (2) bekezdése, valamint a Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9/6. pontja határozza meg.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság illetékességét a Kattv. 22. §. (1) bekezdés b) pontja, valamint a Kattv. vhr. 3. § (1), (3) bekezdése és az 1. melléklet a) pont 18. bekezdése határozzák meg."

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság a 36800/1841-6/2019.ált. számon kiadott szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

„A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA-06/AKF05/688-7/2019. számú - 2019. június 12-én érkezett - megkeresésével az Agro-Csirke Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. utca 7/b., a továbbiakban: Kft.) kérelmére a Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett broilercsirke nevelő telephelyen egységes környezethasználati engedélyének teljes körű felülvizsgálati eljárásában a Vízügyi Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az *egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről* szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet] 1. § (1) bekezdése, illetve az 1. melléklet 9. fejezet 2. és 3. sorai alapján az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban a vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, a felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége védelmére és állapotromlására jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött – Hamberger Környezetvédelmi Iroda (8900 Zalaegerszeg, Patkó utca 3/2.) által 2019. május 31-én készített - környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció, valamint a rendelkezésekre álló okirattárban elhelyezett iratelőzmények, tervdokumentációk áttanulmányozása során a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

A Kft. által üzemeltetett, Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti bérelt ingatlanon nagy létszámú állattartó tevékenységet (baromfi nevelést) folytat. A tevékenység az Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség által 772-2/13/2014.I. számon kiadott egységes környezethasználati engedéllyel történik. A tevékenység az engedély alapján 2019. augusztus 31-ig végezhető, amely tovább folytatható teljes körű felülvizsgálat lefolytatását követően.

A baromfi nevelés két meglévő istállóépület alsó (földszint) és felső (padlás) szintjén történik. A telephelyen négy nevelőszint áll rendelkezésre. A baromfinevelés mélyalmos tartástechnológiával történik.

A telephelyen két fajta brojlercsirke nevelése, vagy előnevelt pulyka hizlalása folyik.

Azokban az időszakokban amikor nincs igény brojlercsirkére, akkor a jogszabályi kereteken belül esetleg más baromfifajta (pl. előnevelt pulyka) tartása történik.

A brojlercsirke tartás esetén 65 000 db/turnus mennyiségű baromfi nevelés történik, egy-egy nevelési periódus hossza 40 nap, évente 6 teljes állomány nevelhető fel. A csirkék telepítése vegyes ivarban történik. A csirkéket kb. 2,10 kg súly eléréséig nevelik a telephelyen.

Az előnevelt pulyka hizlalása esetén turnusonként nem haladja meg - a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm.rendeletben meghatározott férőhely alsó határt – a 40 000 db mennyiséget. A telepen előnevelt pulykákat 2,40 kg tömegig hizlalják, majd tovább nevelésre elszállítják.

A telephelyen keletkező mélyalmos trágya éves mennyisége a megrendelésektől függően 530 – 1.300 tonna között ingadozik.

A telephelyen belül trágyatárolás nem történik. A teljes állatállomány elszállítását követően az almos trágyát eltávolítják az istállókból. A kitermelt mélyalmos trágya azonnal mezőgazdasági földterületekre kerül kiszállításra, ahol hasznosítják.

A Kft. az általa üzemeltetett, Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti baromfi nevelő telephelyen folytatott tevékenység megfelelő műszaki védelemmel történik, a vízellátása, szennyvíz- és csapadékvíz-elvezetése megoldott.

Az állattartó telep területe nem érinti sérülékeny ivóvízbázis védőterületét, védőövezetét, vízfolyás parti sávját, nagyvízi medrét.

A tárgyi telephelyen végzett tevékenység a csapadékvizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nincs hatással, a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban meghatározott előírások érvényesíthetők.

A tevékenységhez igénybe vett terület kialakítása megfelel a felszíni és felszín alatti vizek védelmére vonatkozó követelményeknek.

Gersekarát közigazgatási területe a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területnek minősül.

Előírásaim 1. és a 3. pontjaiban foglaltakat a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdésében, 8. § c) pontjában és a 10. § (1), és (2) bekezdéseiben, valamint a *felszíni vizek minősége védelmének szabályairól* szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdése, és 5. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően írtam elő.

Előírásaim 2. pontjában foglaltakat a *vízgazdálkodásról* szóló 1995. évi LVII. törvény 44/B. §-a alapján írtam elő.

A 4. pontban foglaltat a *vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről* szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet [a továbbiakban: 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet] 4. §, 8. § (3) és (5) bekezdése, valamint 5. számú mellékletének 5.2. pontja alapján írtam elő.

A megkeresés, a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött dokumentáció érdemi vizsgálatát követően, a rendelkezéseimre álló iratelőzmények alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény [a továbbiakban: Ákr.] 55. § (1) és (2) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

A Vízügyi Hatóság hatáskörét, valamint illetékességét a *vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 6. pontja, valamint a 10. § (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 6. pontja, továbbá az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetve 1. melléklete 9. fejezet 2. és 3. sora állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Körmendi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály a VA-02/NEO/01243-2/2019. számú állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály- Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.), mint engedélyező hatóság a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet (továbbiakban: 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet) 28.§ (1) bekezdése és az 5. számú melléklet 1.3. és 1.5-1.9 pontja alapján megkereste - a felmerült szakkérdésben szükséges vizsgálat lefolytatására – a Vas Megyei Kormányhivatal Körmendi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályát (továbbiakban: Népegészségügyi Osztály) Gersekarát, 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltett baromfi telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban.

A benyújtott dokumentációt 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, továbbá a levegő higiéniés követelmények teljesülésére kiterjedően vizsgáltam.

A benyújtott megkeresés szerint Gersekarát, 0177/21. hrsz. alatti telephelyen az Agro- Csirke Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.) baromfinevelési tevékenységet folytat mélyalmos tartástechnológiával.

A vizsgált telephely Gersekarát községtől ÉK-re, egy régi TSZ- majorban található. A telephely jelenlegi tulajdonosa az ULME Kft. Az ingatlan teljes alapterülete 50883 m², melyből az Agro-Csirke Kft. 12740 m² területet bérel. A teleptől ÉNY-ra mezőgazdasági terület húzódik, míg a többi égtáji

irányba gyepes, erdős terület található. A telephely telekhatárától számítva legközelebbi lakóépület az É-i irányban 280 méterre, míg D-i irányba 320 méterre van. Telephelyet drótkerítés veszi körül. A telephelytől a legközelebbi felszíni vízfolyások K-re 430 m távolságban található.

Az állattartási technológia a felszíni vizeket nem veszélyezteti.

A baromfinevelés a telephelyen meglévő két istálló alsó és felső szintjén történik, így a telephelyen összesen 4 nevelőszint áll rendelkezésre. Jelenleg egy- egy turnusban 65020 darab csirkét nevelnek. Évente 6 teljes állomány nevelhető fel, így a 65020 darabos létszámmal számolva ez évente 390120 db csirkét jelent. A jogszabályi kereteken belül, ha nem broilercsirkét nevelnek, akkor a telepen előnevelt pulykákat tartanak. Az elmúlt 5 éves időintervallumot tekintve, 2018. évben csak pulykanveleést folytattak a telephelyen.

A telep vízellátása a községi közmű hálózatról történik, fűt kút nem található. A szociális szennyvíz gyűjtésére és átmeneti tárolására 10 m³ űrtartalmú zárt betongyűjtő áll rendelkezésre, amit szippantással ürítenek. A trágyatárolás céljára két vízzáró betonból készült trágyatároló medence szolgál, az egyik medence 260 m³, míg a másik 55 m³ térfogatú. A telephelyen kiépített a csapadékvíz gyűjtő rendszer.

Az istállóklíma leírása részletezi hideg és meleg időben a szellőztetési technológiát, a kellemetlen szaghatások kiküszöbölés érdekében szükséges teendőket. Pontosítja a trágya kiszállításra vonatkozó előírásokat is.

A vizsgálati dokumentáció tartalmazza, hogy levegőtisztaság-védelmi szempontból a légtechnikai berendezések üzemelése miatt a terjedési hatásterületen nem kell zavaró hatással számolni. Utal arra is, miszerint folyamatosan tesznek azért a tartási, trágyakezelési, szállítási technológia betartásával, hogy ez minimálisra csökkenjen.

A zajvédelmi célú hatásterületek meghatározására végzett vizsgálatok alapján a csirketelep zajvédelmi célú hatásterülete nem éri el a lakóterületet, nem okoz zavaró környezeti zajhatásokat.

Az irat utal a havária esetén szükséges teendőkre, környezet-egészségügyi szempontból pedig értékelést ad az elérhető legjobb technika alkalmazására vonatkozóan.

A dokumentáció taglalja a keletkező hulladékok fajtáit, részletezi azok átmeneti tárolási módjait és a végleges megsemmisítés lehetőségeit is. Az irat részletezi az istállók turnus utáni takarító-fertőtlenítő eljárását is.

A szakkérdés vizsgálata során továbbá figyelembe vettem

- a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV törvény,
- a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 385/2014. (XII.31.) Kormányrendelet,
- a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási művek védelméről szóló 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelt,
- a 2011. évi CCIX törvény a víziközmű szolgáltatásról,
- a víziközmű szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet,
- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet,
- az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet,
- az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet és
- a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM rendelet előírásait.

Döntésemet a hivatkozott jogszabályok figyelembevételével hoztam.

A Járási Hivatal hatáskörét 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28.§ (1) bekezdése és az 5. számú melléklet 1.3. és 1.5-1.9 pontja határozza meg.

Illetékességemet a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 2. § (4) bekezdése határozza meg.

A kiadmányozási jogot a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi, kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 10. §. d) pontjában kapott felhatalmazás alapján kiadott, a Vas Megyei Kormányhivatal Vezető Kormány megbízott 1/2017. (I. 02.) számú utasításának 2. sz. függeléké alapján gyakoroltam."

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály a VA-06/HF02/01588-2/2019. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta

„Az engedélyezési eljárásához kapcsolódó örökségvédelmi szakkérdés véleményezésére a fent hivatkozott jogszabályokon kívül hatáskörömet az kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja és 87. § (1) bekezdése, illetékességemet az 1. számú melléklete állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény-és Talajvédelmi Osztály a VA-06/AKF03/01345-2/2019. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta.

„A talajvédelmi szakkérdésben kiadott szakmai véleményemet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése alapján adtam meg. A talajvédelmi hatóság hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 52. § (1) bekezdése, illetékességét a 14. § (4) bekezdése állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály a VA-06/AKF02/4783-2/2019. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta

„Az Agro-Csirke Mezőgazdasági Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.) tárgyi ügyben engedélykérelmet nyújtott be T. Hatósághoz, mely engedélyezési eljárásban szakkérdés vizsgálat céljából keresték meg az erdészeti hatóságot.

A mellékelt tervdokumentációt áttanulmányozva megállapítottam, hogy a tervezett beruházás nem érint az Országos Erdőállomány Adattárban szereplő területet, azonban szomszédos azzal (Gersekarát 0177/17 hrsz, erdészeti azonosító: Gersekarát 18 A), ezért a rendelkező részben foglaltak szerint nyilatkoztam.

A szomszédos erdőterület védelméről a hivatkozott jogszabályhely alapján rendelkeztem.

Hatáskörömet és illetékességemet a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 11.§ (1) bekezdése, 12.§ (5) bekezdése és az 2. számú melléklete rögzíti. A járási hivatalvezető a kiadmányozási jogát az 1/2017. (I. 2.) számú kormány megbízotti utasítással kiadott Kiadmányozási Szabályzat 6. számú függeléké alapján ruházta át, a kiadmányozási jog átruházása a járási hivatalvezető hatáskörét nem érinti.”

Az eljárás során megkeresett Rábahídvégi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel való összhang megállapítása érdekében a G/991-2/2019. számon alábbi véleményét az alábbiak szerint indokolta:

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály, mint eljáró hatóság az Agro-Csirke Mezőgazdasági Kft. (9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/b.) kérelmező a Gersekarát 0177/21 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett baromfi telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárása tárgyú ügyében szakhatósági állásfoglalásom kiadását kérte.

Az iratanyagot megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a helyi környezetvédelmi előírásoknak, jogszabályoknak megfelel, nem ellentétes Gersekarát Község Önkormányzata Helyi Építési Szabályzatáról és Szabályozási Tervéről szóló 2/2007. (II. 15.) önkormányzati rendelet hatályos rendelkezéseivel, így a baromfi telep egységes környezethasználati engedélyezéséhez a helyi természetvédelmi szakhatósági hozzájárulást megadom.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55. § (2) bekezdésének értelmében a szakhatóság állásfoglalása ellen külön fellebbezésnek nincs helye, a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Az eljárási cselekmény meghozatalára hatáskörrel a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdése alapján a jegyző rendelkezik.

A jegyző kiadmányozási jogát Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 81. § (3) bekezdés j) pontjában kapott felhatalmazás alapján kiadott 1/2017. (XII. 1.) utasításban ruházta át, mely a jegyző hatáskörét nem érinti.”

A Kormányrendelet 20/A. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően az egységes környezethasználati engedély érvényességi idejét 10 évben állapítottam meg.

A határozatomról szóló közleményt a Kormányrendelet 21. § (8) bekezdésében foglaltaknak megfelelően Gersekarát Község Önkormányzata részére közhírré tétel céljából megküldésre, valamint Osztályunk hirdetőtábláján és honlapján – (<http://nydtktvf.zoldhatosag.hu>) – közhírré tételre került.

Határozatomat a fenti jogszabály helyek mellett a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 20/A § (6) bekezdései alapján, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr) 80. § (1) és 81. § (1) bekezdéseire figyelemmel hoztam meg.

Döntésemet az Osztályom által nem ismert érintett ügyfelekkel az Ákr. 89. § (1) bekezdésére figyelemmel közlemény formájában közhírré tettem.

A fellebbezési jogot az Ákr. 116. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltak szerint biztosítottam.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a Rendelet 3. sz. melléklet 10.1. pontja határozza meg.

A jogorvoslati eljárás díját a Rendelet 2. § (5) bekezdésére figyelemmel állapítottam meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal környezetvédelmi és természetvédelmi hatásköre és illetékessége a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdés d) pontján; illetékessége a 8/A. § (1) bekezdésén alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 30/2019. (VII.31) utasításának 7. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra.

A határozatot kapja:

1. Agro-Csirke Kft. – 9813 Gersekarát, Dózsa Gy. u. 7/B. (elektronikus úton)
2. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (vízügyi hatóság) - 9700 Szombathely, Ady E. tér 1.
3. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (hivatásos katasztrófavédelmi szerv) – 9700 Szombathely, Ady E. tér 1.
4. Vas Megyei Kormányhivatal Körmendi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály - 9900 Körmend, Szabadság tér 4.
5. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály, 9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2.
6. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály - 9700 Szombathely, Batthyány tér 2.
7. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály - Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály - 9700 Szombathely, Bejczy u. 1-3.
8. Rábahidvégi Közös Önkormányzati Hivatal, Rábahidvég, Bertha Gy. u. 13.

Szombathely, 2019. szeptember 18.

dr. Kovács Györgyi hivatalvezető
nevében és megbízásából:



Kovács Attila
Főosztályvezető



**LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELMI ALAPADATOK
A SZÁMÍTÓGÉPES NYILVÁNTARTÁS SZÁMÁRA**

Borítólap

Adatszolgáltató (üzemeltető) adatai

Érvény. Időp.: 2014.04.23

1. KÜJ	102 996 546	2. KSH törzsszám	22777997
3. Rövid név	Agro-Csirke Kft.		
4. Teljes név	Agro-Csirke Mezőgazdasági Kft.		
5. Település	Gersekarát		
6. Cím	9813 Dózsa Gy. utca 7/b.		
7. Felelős neve	Németh Lajos	8. Beosztása	ügyvezető
9. Telefon	30+3621949	10. Fax	94+373160
		11. E-mail	nelacka@freemail.hu

Telephely adatai

12. KTJ	102 352 503
13. Megnevezése	Brojlercsirke Nvelő telephely
14. Település	Gersekarát
15. Cím	9813 Külterület

Adatszolgáltatásra vonatkozó adatok

16. Teljesítés módja		17. Lapszám	
19. Kitöltési dátum	14-ÁPR. -23	18. Helyszínrajz db	1
20. Felelős vezető neve	Németh Lajos	21. Beosztása	ügyvezető

Telephely adatlap

Telephelyre (a tevékenység helyére) vonatkozó adatok

KTJ	102 352 503		
Egy konkrét HRSZ	0177/21		
Eov X	184 964	Eov Y	475 004
Geometria típus	Pont		

A telephely területi adatai

7. Összterület 12 740	8. Burkolatlan felület 7 640
------------------------------	-------------------------------------

Technológia adatlap

1. KTJ	102 352 503		
2. Technológia Id	1		
3. Technológia megnevezése	0147		
4. Technológia típusa	1		
5. Technológia besorolása TEÁOR sz.	0147		
6. Technológia nemzetközi besorolása	Fa-, papir- élelmiszer- és egyéb iparok		
7. Technológia besor. határértékhez	2 000		
8. Technológia minősítése	1		
9. Mértékadó teljesítmény h.é. sz.	65 020	10. Mértékegysége	férőhely
11. Leválasztó berendezés (tartozik / nem tartozik)	Nem	12. Folyamatos mérőműszer (tartozik / nem tartozik)	Nem
13. R40 felhasználás	0	14. RX felhasználás	0
15. Légszennyező anyagok képződését, kibocsátását csökkentő eljárások, műveletek			

Forrás adatlap

D1	nevelőórák	0	3 251
----	------------	---	-------

Berendezés adatlap

[REDACTED]		
E1	nevelőlak	99

Kibocsátási adatlap

1	D1	100	METÁN
1	D1	6	Ammónia

Technológiához tartozó források és berendezések adatlapja

1	D1	E1	0147, nevelőlak, nevelőlak

