



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/24-17/2017.
Jogi előadó: dr. Szentiványi Beatrix
Műszaki előadó: Nagyné Erős Alexandra
Telefon: (94) 504-135

Tárgy: Gallen Attila egyéni vállalkozó
(Vasvár, Nagymákfa u. 18.) Vasvár,
Győrvári u. 0137/19 hrsz. alatti
broilercsirke nevelőtelepének összevont
hatásvizsgálati és egységes
környezethasználati engedélyezési
eljárása
1 pld. döntés (VA-06/AKF05/24-
16./2017.

Tisztelt Cím!

Felkérem, hogy a mellékeltlen megküldött hirdetményt és döntést ezen megkeresésem kézhezvételétől **15 nap időtartamra** Vasvár Város Polgármesteri Hivatalában tegye közszemlére, illetve a helyben szokásos módon tegye közzé.

A hirdetmény kifüggesztésének, illetve levételének tényéről és idejéről a levételt követő **3 napon belül értesíteni szíveskedjék.**

Kapja:

1. Vasvár Város Önkormányzata – 9800 Vasvár, Alkotmány u. 1.

Szombathely, 2017. május 23.

**dr. Kovács Györgyi hivatalvezető
nevében és megbízásából:**

**Bencsics Attila
főosztályvezető helyettes**

HIRDETMÉNY

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 80. § (3) bekezdése alapján értesítem az érintetteket, hogy Gallen Attila egyéni vállalkozó (Vasvár, Nagymákfa u. 18.) 2016. december 22-én benyújtott kérelmére osztályunk a Vasvár, Győrvári u. 0137/19 hrsz. alatti baromfitelep vonatkozásában nagy létszámú állattartó tevékenység folytatására környezetvédelmi engedélyt és egyben egységes környezethasználati engedélyt adott.

A döntés a jegyzőnél és a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) I. emelet 217. szobájában ügyfélfogadási időben megtekinthető.

A döntés ellen a kézhezvételtől - hirdetmény útján értesítettek esetében az osztály hirdetőtábláján történő hirdetmény levételétől - számított tizenöt napon belül Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának (Budapest) címzett, de Osztályomnál (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) két példányban benyújtandó - indoklással ellátott - fellebbezéssel lehet élni.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 431.250,-Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz 8.625,- Ft.

Szombathely, 2017. május 23.

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

Az Osztály hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2017.

A hirdetmény levételének napja: 2017.

Az önkormányzat hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja:

A hirdetmény levételének napja:



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/24-16/2017.

Ügyintéző: Nagyné Erős Alexandra

Bakos Enikő

Szabó Erika

Vargáné Kovács Krisztina

dr. Szentiványi Beatrix

Telefon: (94) 506-700

Tárgy: Gallen Attila egyéni vállalkozó (Vasvár, Nagymákfa u. 18.) Vasvár, Győrvári u. 0137/19 hrsz. alatti broilercsirke nevelőtelepének összevont hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárása

Mellékletek: Levegőtisztaság-védelmi adatlapok

H A T Á R O Z A T

Gallen Attila egyéni vállalkozó (Vasvár, Nagymákfa u. 18.) részére – a Vasvár, Győrvári u. 0137/19 hrsz. alatti baromfitelep vonatkozásában **nagy létszámú állattartó tevékenység folytatására**

környezetvédelmi engedély

és egyben

egységes környezethasználati engedélyt adok

az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

I.

Az egységes környezethasználati engedélyes: Gallen Attila egyéni vállalkozó

Vasvár, Nagymákfa u. 18.

Az engedélyes KSH azonosító száma: 53363806 - 0147-231-18

A tevékenység folytatásának helye: Vasvár 0137/19 hrsz.

EOV X = 190 320 EOV Y = 480 302

Sarokponti koordináták:

EOV X	EOV Y
190188	480368
190486	480253
190149	480270
190420	480136
190439	480129

Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ): 100791222

A telephely Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ): 102632508

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 baromfityénysztésre, több mint 40.000 férőhely baromfi számára, valamint a fentiek végzéséhez szükséges kapcsolódó tevékenységek.

A környezeti hatásvizsgálat szükségességét megalapozó jogszabályi rendelkezés:

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló módosított 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 1. számú mellékletének 1 a) alpontja alapján: baromfitelepnél 85 ezer férőhelytől broilerek számára.

II.

A telephelyen folytatható tevékenység és jellemző adatai

Tevékenység helye

A telephely Vasvár D-i szélén, a Zalaegerszegre vezető közlekedési úttal párhuzamosan található. A telephely környezetében erdő és mezőgazdasági művelésű területek találhatóak. A telephely hosszanti szűk felépítésű, az épületek egymáshoz közel, a közút felőli telekhatárra merőlegesen találhatóak. Az épületek előtt és mögött közúti közlekedési út és csapadékvíz elvezető árok húzódik.

A telephelytől déli irányban a Vasvári Broiler Farm Kft. hasonló struktúrájú csirkenevelő telepe található. Vasvár irányában, a teleptől 138 méterre, a Győrvári út túloldalán, a Közútkezelő Igazgatóság telephelye található, melynek szomszédságában kezdődnek az első lakóingatlanok, a teleptől 220 méter távolságban.

A tevékenység területigénye

A Vasvár, Győrvári út 0137/19 hrsz. alatti állattartó telephely területe 37 344 m². A telepen 9 db 1100 m² alapterületű csirkenevelő épület, 2 db 35 m² kis tároló épület található.

A telephelyen tervezett egy 1 db 96,29 m² alapterületű szociális épület, s ehhez kapcsolódóan egy db 8 m³-es szennyvízgyűjtő tartály. Az istállók mosásából származó technológiai szennyvizek gyűjtésére 2 db 4 m³-es álló hengeres műanyag tartály, valamint 8 db 8 m³-es álló hengeres műanyag tartály elhelyezése tervezett.

A telephez kapcsolódóan hídmérleg, nyílt tűzvíz tározó, kerékmosó és hidroglobus kialakítása tervezett.

A telephelyen található létesítmények

A telepen meglévő állattartó épületekben épületenként 20 000 db broilercsirke helyezhető el maximálisan. A telep maximális férőhelyszáma így 180 000 férőhely broilercsirke.

Az épületek alumínium hullámlemez borításúak, padozatuk betonozott. A telephely a legmodernebb technológiával rendelkezik: automata etetés, itatás, szellőzés, hűtés és fűtés, amit a telephelyen elhelyezett központi számítógép vezérel, illetve rögzíti a nevelés során történt eseményeket.

Technológiai jellemzők

Az állattartó telep a legkorszerűbb technológiával, automata etetés, itatás, szellőzés és fűtés rendszer kialakításával tervezett. A telephelyen elhelyezett központi számítógép vezérelt technológia, mely rögzíti is a telepen történt eseményeket. A telepen mélyalmos tartástechnológia tervezett.

III.

A tevékenység környezeti hatásai

I. Elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelés:

- 1) **takarmányozás:** A telepen az állat korának megfelelő takarmánykeveréket alkalmaznak. A zárt takarmányozási rendszerrel a porzást minimálisra csökkentették.
- 2) **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) **energia felhasználás:** A telepen szakaszosan üzemeltethető ventilátorokkal, energiatakarékos égők alkalmazásával, automatizált belső klímaszabályozással minimalizálják az energiateljesítményt.
- 5) **trágyatárolás és elhelyezés:** Az istállóban az alom szárazon tartásáról, annak kontrolljáról folyamatosan gondoskodnak. Az optimalizált hőmérséklettel (légtechnikával) a trágya hőmérsékletének mérséklése is megvalósul. A trágya ideiglenes tárolása a szomszédos állattartó telepen meglévő fedett, megfelelő műszaki védelemmel kialakított trágyatárolóban biztosítható. A trágyatároló kapacitása elegendő több mint 6 havi trágyamennyiség tárolására. A trágyatárolóhoz való hozzáférés mindenkor betonozott úton biztosított. A trágya szántóföldre kihordása fedett járművel biztosított. A trágya kihordását a lakóingatlanok kerülésével valósítják meg. A trágya bedolgozása a kijutatást követően haladéktalanul, legkésőbb 24 órán belül megvalósul.
- 6) **bűz kibocsátás:** A telepen az elérhető legjobb szellőzés technikát alkalmazzák. A technológia meghatározza a légtérben megengedhető káros gázok mennyiségét.

II. Földtani közeg védelme

- **Szennyvízgyűjtés:** - A telephelyen nincs közüemi szennyvízcsatorna, a szociális szennyvizet 1 db 8 m³-es zárt előre gyártott, alkalmazási engedéllyel rendelkező RITPOLY műanyag tartályok kerülnek elhelyezésre. Az elszállítás és ártalmatlanítás engedélyezett módon történik.
- **Technológiai szennyvíz gyűjtés:** A telepen az épületekhez kapcsolódóan 8 db db 8 m³-es és 2 db 4 m³-es zárt előre gyártott, alkalmazási engedéllyel rendelkező RITPOLY műanyag tartályok kerülnek elhelyezésre. Az elszállítást és ártalmatlanítást engedélyezett módon történik.
- **Trágyakezelés:** A telepen évente jellemzően 5-6 alkalommal, az állomány kikerülését követően (turnusonként 150 – 190 t mennyiségben) keletkezik mélyalmos trágya. Az állatok elszállítását követően történik az istállók kitrágyázása. A trágya eltávolítását kiskodó géppel valósítják meg. Egy turnus alatt összesen megközelítőleg 230 t szerves trágya keletkezik. A keletkező száraz

almos trágyát saját mezőgazdasági vontatóval juttatják ki földterületekre. A keletkező trágyamennyiségek hasznosítására elegendő mennyiségű szántóterület rendelkezésre áll.

A trágya megfelelő műszaki védelemmel történő elhelyezése a Vasvári Broiler Farm Kft. (szomszédos) telephelyén lévő 930 m² alapterületű fedett trágyatárolóban biztosított.

- **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 a technológia korszerűsítését követően 9 db, egyenként 20 ezer férőhelyes épületben baromfinevelési tevékenységet kívánnak folytatni. A telepen egyidejűleg nevelhető broiler csirkék száma 180.000 db.

A 9 db istálló 14 x 78 m-es tartásterű, egyszintes, egyenként 1100 m² alapterületű. Az épületek alumínium hullámlemez borításúak, padozatuk betonozott. A telephely a legmodernebb technológiával rendelkezik: automata etetés, itatás, szellőzés, hűtés és fűtés, amit a telephelyen elhelyezett központi számítógép vezérel, illetve rögzíti a nevelés során történt eseményeket.

A folyamatos és egyenletes levegőellátást az istállókban kényszerszellőztetéssel biztosítják, melyet az állomány igényének megfelelően automatika vezérel. A levegő az épületek északi és déli oldalán található légbeejtő nyílásokon jut be és az épületek keleti oldalán elhelyezett elszívó ventilátoroknál távozik. A beömlő és az elszívott levegő nem kerül tisztításra.

Istállónként beépítésre kerül 1 db EUROEMME alagút ventilációs rendszer, 5 db EM 50n típusú 42.125 m³/h és 2 db EM 36 típusú 19.880 m³/h teljesítményű axiál ventilátor. A levegő utánpótlást az épületek oldalán elhelyezett 60 db 135-VFR típusú légbeejtő biztosítja, a belső keverést pedig 2 db EDC24 típusú légkeverő ventilátor látja el.

A szellőzőrendszerrel az épületek teljes keresztmetszetének átszellőztetése biztosítható. A szellőzés nyári időszakban az istállók belső terének hűtéséről is gondoskodik.

A szociális épület fűtését és használati melegvíz ellátását 1 db kis teljesítményű gázkazán beépítésével biztosítják.

Az istállókban teremfűtést alkalmaznak, istállónként 4 db 58 kW névleges teljesítményű GTV Baromfi Plusz hőlégfúvó található.

Az elhullott csirkék ártalmatlanítására az ENQUA Kft. által forgalmazott INCIER I-8-75A GAS típusú, kiskapacitású állati hullaégető berendezés kerül üzembe helyezésre. A berendezés gázégővel üzemel és rozsdamentes acél kéménnyel rendelkezik. A gázégő névleges teljesítménye nem éri el a 140 kW-ot.

A nevelőtelepen a levegő védelméről szóló 306/2010 (XII. 23.) Kormányrendelet –a továbbiakban: Kormányrendelet- alapján bejelentés-köteles helyhez kötött légszennyező pontforrás nem kerül kialakításra.

A takarmánykeveréket istállónként elhelyezett silókban tárolják. A silók feltöltése a takarmányszállító autóból csigás rendszerben történik. A silókból a takarmány automatikusan, zárt rendszeren keresztül jut a tányéros etetőkbé. A zárt takarmányozási rendszer a kiporzást minimálisra csökkenti.

Az üzem működését áramkimaradás esetén egy automata üzemű aggregátor látja el.

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

Technológia megnevezése:	Baromfityénésztés (1. sz. technológia)
Diffúz forrás megnevezése:	D1 Csirkenevelő istállók
Légszennyező forrás kibocsátó felülete	9900 m ²

A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok:

Szennyezőanyag azonosító	Szennyezőanyag megnevezés
6	ammónia
100	metán

A baromfitelepnek a környezeti levegőre gyakorolt legintenzívebb hatása a bűzkibocsátás. Bűzkibocsátó forrást jelentenek a telephelyen lévő istállók, valamint a trágyakezelés.

A szagkibocsátás mértéke csökkenthető a szellőztetés intenzitásának megfelelő megválasztásával, ráalmozás alkalmazásával, valamint a szaganyagok megkötésére alkalmas adalékanyagok alomba történő bekeverésével.

A baromfitelepen évente 6 alkalommal, a csirkenevelés befejezését követően keletkezik mélyalmos trágya. Az állatok elszállítását követően történik az istállók kitrágyázása, takarítása, fertőtlenítése és felkészítése a következő turnus befogadására. A két turnus közti idő 3 hét, ami magában foglalja a felnevelt csirkék kiszállítását, a takarítást és a fertőtlenítést. A trágya eltávolítása ebből mindössze 4 napot vesz igénybe. A trágya kiszállítása saját mezőgazdasági vontatóval történik a Gersekarát térségében lévő földterületekre. A trágya szállításának útvonala nem érint lakóterületet. A gépjárműveket ponyvával letakarják, így csökkenthető a szaghatás.

A telephelyen folytatott tevékenység okozta bűzkibocsátás hatásterülete az elvégzett számítások alapján 135 m. A teleptől a közút irányában egy 100 m-es sűrű erdősáv húzódik, mely jelentős szűrő hatást biztosít. Az épületek K-i oldalán kerültek elhelyezésre az elszívó ventilátorok, így nem a lakóterület irányába terjed a szaghatás.

A telephely ÉNY-i sarokpontjától a legközelebbi lakóház a Vasvár, Győrvári u. 107. szám alatt található 138 m távolságra. Az első 9. számú istállótól mért távolság 152 m, annak K-i oldalán lévő szagforrástól pedig 227 m.

Megállapítható, hogy a telephely elhelyezkedése, a védendő lakóházaktól való távolság, az uralkodó É-ÉNY-i szélirány és az istállók szükséges légcseréjét biztosító automatikus szabályozás várhatóan nem okoz lakosságot zavaró mértékű bűzterhelést.

IV. Zaj- és rezgésvédelem

A telep működése során az istállóépületek szellőztetésére szolgáló ventilátorok, valamint a telephelyen belüli szállítás és járműforgalom jár zajhatással.

Az istállóépületek szellőztetésére szolgáló ventilátorok zajkibocsátása folyamatosnak tekinthető. Az elszívó ventilátorok az épületek K-i oldalán kerültek elhelyezésre, ami az épület árnyékoló hatása miatt jelentősen lecsökkenti a zajterhelést a legközelebbi lakóházaknál.

A telephelyen folytatni kívánt tevékenységből eredő zajhatás hatásterületének meghatározására elvégzett számítás alapján a telephely zajkibocsátása a legközelebbi védendő objektumoknál nem okoz határérték feletti zajterhelést.

A telephely zajvédelmi szempontú hatásterülete nem éri el a legközelebbi lakóterületet (138 m távolságra található Vasvár, Győrvári u. 107. szám alatti lakóház), így a telephelyre vonatkozóan zajkibocsátási határérték megállapítása nem szükséges.

A tevékenységhez kapcsolódó szállítási tevékenység vonatkozásában elmondható, hogy az érintett útvonalakon nem okoz 3 dB mértékű járulékos zajterhelést, ezért a szállítási tevékenységnek nincs a 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet 7. §-a alapján meghatározható hatásterülete. A telephez kapcsolódó szállítási tevékenység az érintett útvonalakon nem okoz határérték-túllépést.

V. Hulladékgazdálkodás

A telephelyen folytatott tevékenység során veszélyes hulladék nem keletkezik. A fertőtlenítést külső vállalkozó végzi, aki a keletkező göngyölegeket el is szállítja. Az állatgyógyászati eszközöket az állatorvos hozza, illetve el is szállítja az azokból keletkező hulladékokat.

A szilárd kommunális hulladékot 1 db 240 l-es hulladékgyűjtő edénybe gyűjtik. A hulladékot a közszolgáltató szállítja el heti egy alkalommal.

Az elhullott állati tetemeket nem gyűjtik, azokat az elérhető legjobb technika alkalmazásával, tetemégető kisberendezés üzemeltetésével a telephelyen azonnal ártalmatlanítják. Az égetéssel történő megsemmisítés során hamu keletkezik, melyet a keletkezési helyen 110 l-es fém hulladékgyűjtőben, munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtenek. A keletkező hamu elszállítatásáról és hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadásáról gondoskodnak. Az állati tetemek mennyisége a technológiában meghatározott, és elfogadott érték alatt van. Az állati tetemégető alternatív lehetőségként szolgál a telephelyen elhullott állatok ártalmatlanítására, mivel a vállalkozó az ATEV Zrt.-vel is szerződést kötött.

VI. Természetvédelem

Élővilág

A baromfitelep területén természet-közeli állapotok nincsenek, természet-közeli élőhelyek, védett állat- és növényfajok, természeti értékek előfordulása nem tapasztalható. Az ingatlan döntő része beépített, vagy burkolt, antropogén hatásokkal terhelt és ökológiailag degradált, másodlagos élőhelyekkel, rudeális gyomfajok dominanciájával jellemezhető /ÁNÉR-kód: egyéb élőhelyek, U4 telephelyek, roncssterületek /.

Táj

Tárgyi létesítmény Vasvár belterületének déli szomszédságában, a 74-es közlekedési út közelében helyezkedik el. Mezőgazdasági hasznosítású területek övezik, amelyek részben - nyugati, déli irányban összefüggő sávot alkotva - beerdősültek. A teleptől délre a Vasvári Broiler Farm Kft. hasonló struktúrájú csirkenevelő telepe található. A legközelebbi, több mint 2,5 km-re nyugatra és északra lévő, természetvédelmi szempontból jelentős területek Natura 2000 természetvédelmi oltalom alatt állnak, a HUON 20008 jelű Rába és Csörnóc völgy nevű Jávahagyott Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Területhez tartoznak.

IV.

Üzemelési feltételek, környezetvédelmi előírásokI. Általános előírások

1. Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszazsorítani. Fel kell készülni a telephelyen esetlegesen bekövetkező havária elhárítására. Rendkívüli üzemállapot 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 Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályát 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. A tevékenységet a mindenkor elérhető legjobb technika alkalmazásával kell végezni.
4. Az esetleges havária események bekövetkezését követő kárelhárítást jóváhagyott jogerős üzemi kárelhárítási terv alapján kell végrehajtani.

II. Földtani közeg védelme

5. A telephelyen végzett tevékenységből adódóan a földtani közeg nem szennyeződhet.
6. A keletkező a háztartási és technológiai szennyvizek gyűjtése vízzáróan kialakított aknában történhet.
7. A telepen belül trágya nem tárolható.

III. Elérhető legjobb technika alkalmazása:

8. A takarmányozási technikát úgy kell megválasztani, hogy a kiválasztott összes nitrogén kibocsátás maximálisan 0,2 – 0,6 N kg/állatférőhely/év lehet.
9. Az összes kiválasztott foszfor kibocsátás P_2O_5 -ben kifejezve maximálisan 0,05 – 0,25 kg/férőhely/év lehet.
10. A telepi vízfelhasználást dokumentálni kell. Az esetleges többletfogyasztás esetén annak okát fel kell tární. A rendszer lehetséges szivárgásait haladéktalanul meg kell szüntetni.
11. Intézkedési tervet kell kidolgozni esetleges bűzhatás csökkentésére vonatkozóan. Az esetleges intézkedéseket dokumentáltan kell megvalósítani. Az intézkedési tervet jóváhagyásra be kell nyújtani Osztályunk felé. **Határidő: az épületek használatba vételét megelőzően.**

IV. Levegőtisztaság-védelem

1. A telephelyen folytatott állattartás, illetve a kapcsolódó tevékenységek végzése - trágya szállítása, kihelyezése - bűzkibocsátással jár, ezért a tevékenység végzése során az üzemeltető köteles az elérhető legjobb technika mindenkor szintjének megfelelő intézkedések megtételével a lehető legkisebb mértékűre csökkenteni a légszennyező anyagok (bűz) kibocsátását, meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.

2. Szagmegkötő adalékanyagok megfelelő mennyiségű alkalmazásával biztosítani kell az állattartás bűzhatásának csökkentését.
3. Az almos trágya kiszállítása során a trágyát takarni kell és a lehető legrövidebb időn belül be kell forgatni.
4. A trágya kihelyezését - az időjárási feltételek megválasztásával - úgy kell időzíteni, hogy a kibocsátott szaghatás a legkevésbé legyen zavaró.
5. A kellemetlen szaghatások elkerülésére a diffúz forrás és a telep tisztántartásáról rendszeresen gondoskodni kell.
6. Minden évben a tárgyévet követő év március 31-ig a Kormányrendelet 7. sz. melléklete szerinti adatszolgáltatást kell az Osztály felé teljesíteni (LM lap).
7. A Vasvár, Győrvári út 0137/19 hrsz. alatti telephelyen folytatni kívánt tevékenységgel kapcsolatosan védelmi övezetet állapítok meg az alábbiak szerint.

A védelmi övezet nagysága: a telephelyen folytatott tevékenység bűzforrásai, azaz az istállók, mint diffúz források K-i oldalának vonalában húzott tengely középpontjától számított 135 méter.

A védelmi övezet az alábbi helyrajzi számú vasvári külterületi ingatlanokat érinti:

Sorszám	település	hrsz.	hasznosítás
1.	Vasvár	0123/4	közút
2.	Vasvár	0122/4	szántó
3.	Vasvár	0122/5	erdő
4.	Vasvár	0138	erdő
5.	Vasvár	0137/7	magánút
6.	Vasvár	0137/14	telephely
7.	Vasvár	0137/3	rét
8.	Vasvár	0136/3	rét
9.	Vasvár	0136/5	mocsár
10.	Vasvár	0136/4	szántó
11.	Vasvár	0136/3	rét
12.	Vasvár	0136/1	szántó
13.	Vasvár	0137/19	telephely
14.	Vasvár	0123/3	közút
15.	Vasvár	0117	árok
16.	Vasvár	0113/27	szántó
17.	Vasvár	0121/9	szántó
18.	Vasvár	0121/8	szántó
19.	Vasvár	0121/7	szántó
20.	Vasvár	0123/1	árok
21.	Vasvár	0122/3	szántó

8. A kijelölt védelmi övezetekben 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

9. A munkahelyi gyűjtőhelyen egy időben maximálisan összesen 50 kg hulladék gyűjthető.
10. A munkahelyi gyűjtőhelyen egy időben gyűjtött hulladék mennyisége nem haladhatja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek befogadó kapacitását.
11. A telephelyen keletkező hulladékokról a mindenkor érvényes jogszabályok szerinti nyilvántartást vezetni kell, valamint a környezetvédelmi hatóság felé – amennyiben azt a jogszabály előírja – adatszolgáltatást kell teljesíteni.

V.

Szakhatósági állásfoglalás, szakkérdések vizsgálata, kikötések

A **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** 36800/74-3/2017. ált számú szakhatósági hozzájárulását az alábbi műszaki tartalom mellett és előírásokkal adta meg:

Vízellátás:

A telephely vízellátását a szomszédos - Vasvári Broiler Farm Kft. tulajdonában lévő - ingatlanon (200-250 m távolságra) létesített, 546-1/2/2012. számú vízjogi üzemeltetési engedély alapján üzemelő K-14 kútkataszteri számú mélyfúrású kútból biztosítják.

A vízfelhasználás az állatok itatására, takarítási, valamint a szociális célokra használni.

Szennyvizek gyűjtése

Kommunális szennyvíz: A telephelyen nem áll rendelkezésre közműves szennyvízcsatorna rákötési lehetőség. A kommunális szennyvíz gyűjtése 1 db 8 m³-es zárt előre gyártott műanyag tartályban történik. A keletkező kommunális szennyvíz mennyisége 4 m³/hó, aminek elszállítását a települési közszolgáltató végzi.

Technológiai szennyvíz: Az istállók mosatásából származó technológiai szennyvizek gyűjtésére az épületekhez kapcsolódóan 8 db 8 m³-es és 2 db 4 m³-es zárt előre gyártott műanyag tartály került elhelyezésre.

Csapadékvíz-elvezetés

A telephely területe dombtetőn helyezkedik el. A telephely területéhez legközelebb lévő vízfolyás a Vasvár belterületén folyó Szentkút patak. A telephelynek felszíni vízfolyással nincs közvetlen kapcsolata. A telephely területére hulló csapadékvíz az ingatlan burkolatlan területein, illetve a meglévő kiépített árokrendszerben elszikkad, közcélú befogadóba nem kerül elvezetésre. A telephely Ny-i és K-i oldalán teljes hosszban nyílt árok húzódik, ebbe kerül merőlegesen becsatlakozásra az épületek mindkét oldalán kiépítésre kerülő zárt csatorna.

Trágya tárolása, elhelyezése

A telepen évente jellemzően 6 alkalommal, az állomány kikerülését követően (turnusonként 150 – 190 t mennyiségben) keletkezik mélyalmos szerves trágya. Az állatok elszállítását követően történik az istállók kitrágyázása, takarítása, fertőtlenítése és előkészítése a következő turnus fogadására. A trágya eltávolítása gépi erővel történik kiserakodó géppel. Az istállókból kikerülő szerves trágyát a telephelyen nem tárolják. A keletkező száraz almos trágyát saját mezőgazdasági vontatóval juttatják ki a vállalkozó tulajdonában és használatában lévő 209 ha nagyságú földterületekre, valamint Varga János, Varga Zsolt és Lőrinc Lajos földterületeire.

Egy turnus alatt összesen 230 t szerves trágya kerül kiszállításra. A trágya szükség szerinti átmeneti tárolása a Vasvári Broiler Farm Kft. telephelyén lévő közös használatú 930 m² alapterületű zárt trágyatárolóban biztosított.

A felszín alatti vizek védelme

Az állattartó telep területe nem érinti távlati vagy üzemelő sérülékeny ivóvízbázis védőterületét. A fúrasi rétegsor alapján a talajvízszint 11 m mélységben húzódik.

A telephelyen a jelenlegi és a korábban végzett tevékenységből származó talaj- és talajvízszennyezés nem volt valószínűsíthető.

Előírások:

1. A telephelyen folytatott tevékenység során a csapadékvíz, továbbá a felszíni, felszín alatti vizek nem szennyeződhetnek, csak tiszta csapadékvizek szikkaszthatók el.
2. A keletkező kommunális szennyvizek ideiglenes gyűjtése vízzáróan kialakított zárt gyűjtőben történhet. A szállításokat dokumentálni kell. A szállítások számláit meg kell őrizni, és ellenőrzések alkalmával be kell mutatni. A keletkező szociális szennyvizet a települési önkormányzattal közszolgáltatói szerződésben álló vállalkozóval kell elszállíttatni.
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 mélyalmos trágya engedélyezett módon történő elhelyezéséről mindenkor gondoskodni kell.

A Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály 2016. december 28-án a VA/NEF/01339-2/2016 számon adott válaszában az egységes környezethasználati engedély kiadásához közegészségügyi szempontból az alábbi kikötések mellett járult hozzá:

1. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a környezeti elemeket ne szennyezze.
2. A telephelyen a legyek elleni védekezésről, valamint a rágcsálók megtelepedésének és elszaporodásának megelőzése érdekében a rágcsálóirtásról gondoskodni kell.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Növény- és Talajvédelmi Osztály VA-06/AKF03/31-2/2017. számon adott válaszában talajvédelmi szakkérdések tekintetében az egységes környezethasználati engedély kiadásához kikötés nélkül járult hozzá.

Vas Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály 2016. december 28-án a VA/FEF01/8095-2/2016. számon adott válaszában az egységes környezethasználati engedély kiadásához erdészeti szakkérdések tekintetében az alábbi kikötések mellett járult hozzá:

- A szomszédos erdő talaját nem érheti káros hatás, károsítás. Az Evt. 62.§ (3) szerint az erdő talaját a szomszédos területekről ért károsító hatások megszüntetéséről és következményeinek felszámolásáról a kár előidézője köteles gondoskodni.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály VA-06/HF02/8-1/2017. számon adott válaszában az örökségvédelmet érintő szakkérdések tekintetében az egységes környezethasználati engedély kiadásához kikötés nélkül járult hozzá.

A Vas Megyei Kormányhivatal Vasvári Járási Hivatal Földhivatali Osztály a 10214/2016. számon adott válaszában a termőföld mennyiség védelmére kiterjedő szakkérdések tekintetében az egységes környezethasználati engedély kiadásához az alábbi kikötéssel járult hozzá:

- az üzemeltetést úgy kell megvalósítani, hogy az érintett és a környező termőföldek minőségében kár ne keletkezzen.

VI.

Belföldi Jogsegély

Belföldi jogsegély keretében megkeresett Vasvár Város Önkormányzat Jegyzője a V/1459-2/2016/Ált. számon az alábbiakat állapította meg:

„A Vasvár 0137/19 hrsz. alatti ingatlanon tervezett broilercsirke nevelő telep tevékenység a Vasvár Város helyi építési szabályzatának és szabályozási tervének jóváhagyásáról szóló 12/2005. (X. 28.) számú önkormányzati rendeletben (továbbiakban: HÉSZ) meghatározottakkal összhangban van és megfelel a helyi környezetvédelmi- és természetvédelmi követelményeknek.

Az érintett ingatlant a HÉSZ Gip-2 egyéb ipari gazdasági területbe sorolja, ahol kivételesen elhelyezhetők az állattartó építmények.

A kiadmányozási jog gyakorlását – mely nem minősül a hatáskör átruházásának – a jegyző a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 81.§ (3) bekezdés j) pontjában kapott felhatalmazás alapján kiadott 2/2013. (VI. 17.) számú normatív utasításában engedélyezte.”

VII.

Az engedély a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (2) bekezdésére figyelemmel **2022. május 20-** ig érvényes.

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § 2 bekezdés (b) pontjában foglalt követelményekre tekintettel, ha a környezethasználó az engedély lejáratát követően is folytatni kívánja tevékenységét, úgy az engedély lejáratát megelőzően teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt kell benyújtani akként, hogy – a folyamatos jogszerű működés érdekében - **2022. május 20-ig ismételten jogerős engedéllyel rendelkezzen az üzemeltető.**

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

VIII.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 2. számú mellékletének 1. főszáma és 3. számú mellékletének 7. főszáma és 2. § (3) bekezdése alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díját 862.500,- Ft-ban állapítottam meg, melyet a kérelmezőnek kell viselnie. Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díj-fizetési kötelezettségének eleget tett.

Jelen határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának (Budapest) címzett, de Osztályomnál (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtandó - indokolással ellátott - fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 431.250,-Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz 8.625,- 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

Gallen Attila egyéni vállalkozó, a Vasvár 0137/19 hrsz. alatti ingatlanon 180.000 férőhelyes broilercsirke nevelő telep üzemeltetését tervezi.

A tervezett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. és 2. számú mellékletében meghatározott küszöbértékeket meghaladja, ezért a tevékenység környezeti hatásvizsgálat és egységes környezethasználati engedély köteles.

Gallen Attila a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára 2016. december 12-én benyújtotta az egységes környezethasználati és hatásvizsgálati tervdokumentációt (készítette: Németh Gergely környezetmérnök és Koltai Balázs környezetvédelmi felülvizsgáló), valamint az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet. § (3) bekezdés b) pontjában foglaltakkal összhangban kérte az engedélyezési eljárás összevont lefolytatását.

2017. január 1-től a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya rendelkezik hatáskörrel és illetékességgel az eljárás lefolytatására.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 29. § (3) - (9) bekezdése alapján Osztályunk az eljárás megindításáról hirdetményt tett közzé az érintett önkormányzat területén, valamint Osztályunk honlapján és hirdetőtábláján. A hirdetményben foglaltakkal kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

Az érintett nyilvánosság véleményének kikérése céljából a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 24. § (7) bekezdése alapján Vasvár Városban 2016. április 11-én közmeghallgatás tartására került sor, melyről készült jegyzőkönyv az érintettek részére megküldésre, hirdetményi úton közzétételre és az Osztály honlapján megjelentetésre került, melyre észrevétel nem érkezett.

A kérelem és mellékleteinek hiányosságaira tekintettel a VA/KTF01/2291-8/2016. valamint a VA-06/AKTF05/24-6/2017. számokon hiánypótlást rendeltem el, melyek teljes körű teljesítése megtörtént.

A tervdokumentációt, a teljesített hiánypótlásokat, valamint az alapállapot jelentés és a megkeresett hatóságok állásfoglalásának áttanulmányozását követően, a környezetvédelmi engedély és egységes környezethasználati engedély - rendelkező részben meghatározott üzemelési feltételekkel történő - kiadásáról döntöttem az alábbiak figyelembe vételével.

Elérhető legjobb technika elveinek

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 tervezett.

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 felül kell vizsgálni.

Az engedély III. fejezet I. 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.

Az 5., 6. 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 minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § -ában és 5. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően tettem.

A rendelkező rész 7. számú feltételét 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 8. §-ában foglaltakkal összhangban írtam elő. A trágyatároló hiánya végett a telepen belül nem tárolható.

Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy a keletkező almos trágya szántóföldi elhelyezése során be kell tartani a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendeletben foglaltakat.

Az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/B §-ában előírt, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 13. mellékletben foglaltak szerinti alapállapot jelentés benyújtásra került, azonban az elvégzett vizsgálatok nem tartalmazott olyan vizsgálatokat melyből kizárható lett volna a fémek és nehézfémek, és esetleges benzolszármazékok, aromás szénhidrogének talajba határérték feletti jelenléte, ezért hiánypótlást írtam ki.

Az alapállapot jelentés kiegészítésre került, a kiegészítő talaj vizsgálatokat elvégezték. A területen 2 db kézi feltáró fúrást végeztek. A mintavételek 50-200 cm-es mélységekben történtek. Tekintettel arra, hogy a beküldött alapállapot jelentés. A mintavételi eredmények a talajvízben a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM–EüM–FVM együttes rendeletben 1. számú mellékletében meghatározott B) szennyezettségi határértéket meghaladó szennyezést nem tártak fel.

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

Levegőtisztaság-védelem

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a telephelyen a technológia korszerűsítését követően 9 db, egyenként 20 ezer férőhelyes épületben baromfinevelési tevékenységet kívánnak folytatni.

A Kormányrendelet - 5. § (3) bekezdése alapján bűzkibocsátással járó egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetében a bűzterhelőnek védelmi övezetet kell kialakítani.

A védelmi övezet nagyságát Osztályom a Kormányrendelet 5. § (5) bekezdése alapján a (4) bekezdésben foglaltak figyelembe vételével, a benyújtott bűzszámítás alapján lehatárolt hatásterületben állapította meg.

A 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 a más működő légszennyező források működésével összefüggő építményt.

Az eljárás során benyújtott dokumentáció szerint, a levegővédelmi követelmények a kijelölt védelmi övezetben teljesülnek, a baromfitelep esetében megállapított 135 méteres távolságon belül lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület nem található.

A Kormányrendelet 26. § (3) bekezdése alapján, az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetén a környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal az engedélyben megállapítja a bejelentésre kötelezett diffúz források körét, továbbá megállapítja a diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi követelményeket.

A Kormányrendelet 26. § (2) bekezdése alapján a diffúz forrás üzemeltetője a diffúz forrás környezete és az ingatlan tisztántartásáról gondoskodik.

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

Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket a Kormányrendelet 31. és 32. § alapján állapítottam meg, az adatszolgáltatást a 4. számú (LAL alapbejelentés) és a 7. számú (LM lap) melléklet szerinti adattartalommal kell benyújtani.

Zaj- és rezgésvédelem

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 a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény előírásainak megfelelően 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 tárgyi állattartó tevékenységgel érintett Vasvár 0137/19 hrsz-ú „kivett telephely” művelési ágú ingatlanok nem állnak országos jelentőségű vagy európai közösségi jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt. Nyugatra és északra több mint 2,5 km távolságban található a legközelebbi természetvédelmi szempontból jelentős Natura 2000 terület / HUON 20008 jelű Rába és Csörnőc völgy nevű Jóváhagyott Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Terület/.

A baromfinevelő tevékenység folytatása, előírás szerű működtetése a terület fokozott igénybevételét nem jelenti, további degradációt, kedvezőtlen hatást nem gyakorol a már eleve antropogén hatásokkal terhelt területen.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (továbbiakban Tvt.) 8. § (1) bekezdése rögzíti, hogy „a vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.” A Tvt. 9. § (1) bekezdése szerint „A vadon élő szervezetek igénybevételével és terhelésével járó gazdasági, gazdálkodási és kereskedelmi tevékenységet a természeti értékek és rendszerek működőképességét és a biológiai sokféleséget fenntartva kell végezni.” A 17.§ (1) bekezdése kimondja, hogy „a 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.” – mely jogszabályi előírásoknak tárgyi tevékenység a beadott dokumentáció szerint megfelel.

A környezetvédelmi hatásvizsgálati dokumentáció élővilágvédelmi fejezetét Czibula György természetvédelmi szakértő (SZ-016-2012.) készítette.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/74-3/2017.ált. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

„A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., a továbbiakban: Főosztály) VAV/KTF01/2291-9/2016. számú megkeresésével a Gallen Attila egyéni vállalkozó (9800 Vasvár, Nagymákfa u. 18.) kérelmére, a Vasvár, Győrvári út 0137/19 hrsz. alatti ingatlanon tervezett broilercsirke nevelő telep összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásában a Vízügyi Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet] 28. § (3) bekezdése, illetve 5. mellékletében foglalt II. táblázat 3. sora alapján az összevont eljárásban a vízgazdálkodási 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 védelmére 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 Főosztály honlapjára feltöltött – a Koltai Balázs környezetvédelmi szakértő és Czibula György természetvédelmi szakértő által 2016. november hónapban készített - környezeti hatástanulmány és egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció, továbbá a rendelkezésemre álló iratok áttanulmányozása során az alábbiakat állapítottam meg.

Gallen Attila egyéni vállalkozó a Vasvári Broiler Farm Termelő és Szolgáltató Kft. tulajdonában lévő Vasvár, Győrvári út 0137/19 hrsz. alatti telephelyen 400.000 db broilercsirke nevelést kíván folytatni.

A tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet] 1. számú mellékletének 1/a. pontja alapján környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenységnek minősül, a 2. számú melléklet 11/a. pontja alapján pedig, egységes környezethasználati engedélyhez kötött.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/B. § (1) bekezdése alapján az egységes környezethasználati engedély iránti kérelemhez, valamint a 19. § (1) bekezdése, a 20/A. § (4) bekezdése, a 20/A. § (6) bekezdése és a 20/A. § (8) bekezdése szerinti felülvizsgálathoz benyújtott adatokat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 15. § (8) bekezdésében és 13. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően elkészített alapállapot-jelentéssel (a továbbiakban: alapállapot-jelentés) kell kiegészíteni.

A benyújtott engedélyezési dokumentáció áttanulmányozása során megállapítottam, hogy az a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 15. § (8) bekezdésében és 13. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően elkészített alapállapot-jelentést nem tartalmazta.

Erre tekintettel Gallen Attila egyéni vállalkozó felé 36800/74-1/2017.ált. számú végzésemben hiánypótlást rendeltem el a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően elkészített alapállapot-jelentés benyújtására 2017. február 20-i teljesítési határidővel és erről egyidejűleg az eljáró hatóságot tájékoztattam.

Gallen Attila egyéni vállalkozó megbízásából eljáró Németh Gergely környezetmérnök a Vízügyi Hatóság 36800/74-1/2017.ált. számú hiánypótlási felhívására 2017. február 24-én benyújtotta a broilercsirke nevelő telep alapállapot jelentést.

A benyújtott vizsgálati eredmények alapján az alapállapot vizsgálat elfogadható.

A Vasvár DK-i szélén található csirkenevelő telephelyen 20 db egyszintes egyenként 1100 m²-es épületben folytattak csirkenevelő tevékenységet, a telephely egészét tekintve az állatlétszám meghaladta a 400.000 db-ot.

A telephely D-i része 2007-ben, majd 2015-ben pedig az É-i része a Vasvári Broiler Farm Kft. tulajdonába került. A telephely É-i része (0137/19 hrsz-ú területet) bérleti szerződéssel Gallen Attila egyéni vállalkozó üzemeltetésébe került.

Gallen Attila egyéni vállalkozó a bérelt telephelyen (0137/19 hrsz-ú területen) meglévő 9 db (egyenként 20.000 férőhelyes) istálló épületben technológiai korszerűsítést követően az eredeti baromfinevelés tevékenységet kívánja folytatni. A telephelyen egyidejűleg 180.000 db broiler csirke nevelhető.

A telephely a legkorszerűbb technológiával – automata etetés, itatás, szellőztetés, fűtés, amit a telepen elhelyezett központi számítógép vezérel – baromfinevelés tevékenységet kívánnak végezni mélyalmos tartástechnológiával. A telephelyen lévő épületek technológiai korszerűsítése mellett felújításra kerül a telephelyen belüli technológiai szennyvízgyűjtő rendszer és a belső csapadékvíz-elvezető hálózat, valamint egy új szociális létesítmény épül.

A telephelyen még 2 db kisebb 35 m²-es tároló épület, hídmérleg, nyílt tűzvíz tároló, kerékmosó és 1 db hidroglobusz is található.

A telephelyen egy turnus alatt istállóépületenként 20.000 db, összesen 180.000 db broiler csirkét tarthatnak. Egy hizlalási ciklus 40 napig tart, majd az állatok elszállítását követően az épületek takarítása és fertőtlenítése következik. A két ciklus között 2 hét szünet lesz. Egy év alatt 6 turnus nevelhető fel, azaz összesen évi 1.080.000 db csirke.

A telephely vízellátását a szomszédos - Vasvári Broiler Farm Kft. tulajdonában lévő - ingatlanon (200-250 m távolságra) létesített, 546-1/2/2012. számú vízjogi üzemeltetési engedély alapján üzemelő K-14 kútkataszteri számú mélyfúrású kútból biztosítják.

A telephelyen kommunális és technológiai szennyvizek keletkeznek, melyek gyűjtése zárt előre gyártott műanyag tartályban történik. A keletkező szociális és technológiai szennyvizet szerződésben álló vállalkozóval szállítatják el.

A telephely területére hulló csapadékvíz az ingatlan burkolatlan területein, illetve a meglévő kiépített árokrendszerben elsikkad, közcélú befogadóba nem kerül elvezetésre. A telephely Ny-i és K-i oldalán teljes hosszban nyílt árok húzódik, ebbe kerül merőlegesen becsatlakoztatásra az épületek mindkét oldalán kiépítésre kerülő zárt csatorna.

A telepen évente jellemzően 6 alkalommal, az állomány kikerülését követően (turnusonként 150 – 190 t mennyiségben) keletkezik mélyalmos szerves trágya. Az istállókból kikerülő szerves trágyát a telephelyen nem tárolják. A keletkező száraz almos trágyát saját mezőgazdasági vontatóval juttatják ki a földterületekre. Egy turnus alatt összesen 230 t szerves trágya kerül kiszállításra. A trágya szükség szerinti átmeneti tárolása a Vasvári Broiler Farm Kft. telephelyén lévő közös használatú 930 m² alapterületű zárt trágyatárolóban biztosított.

A tárgyi ingatlanok nem érintik sérülékeny ivóvízbázis védőterületét, védőövezetét, vízfolyás parti sávját, nagyvízi medrét. A tervezett tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nem gyakorol hatást.

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

A vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdés d) pontja alapján az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás alá tartozó állattartó telep területe nitrátérzékeny területnek minősül.

Előírásaim 1-3. pontjaiban foglaltakat a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdése, 8. § c) pontja, és a 10. § (1) és (2) bekezdése, valamint a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény [a továbbiakban: Vgtv.] 44/B. §-a alapján írtam elő.

Előírásaim 4. pontjában 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.

Felhívom az Engedélyes figyelmét, hogy a trágya termőföldön történő tárolása és kihelyezése az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet) a 4. §. és a 8. § (11) bekezdésében foglaltak betartásával történhet.

A Vgtv. 28. § (1) bekezdésében foglaltaknak alapján vízjogi engedély szükséges – jogszabályban meghatározott kivételektől eltekintve – a vízimunka elvégzéséhez, illetve vízilétesítmény megépítéséhez, átalakításához és megszüntetéséhez (létesítési engedély), továbbá annak használatbavételéhez, üzemeltetéséhez, valamint minden vízhasználathoz (üzemeltetési engedély).

A fentiek alapján a szomszédos ingatlanon lévő K-14 kútkataszteri számú mélyfúrású kúthoz tartozó vízellátó rendszer (vízvezeték, víztorony) kiépítése és üzemeltetése vízjogi engedély köteles tevékenység.

A rendelkezésemre álló iratelőzmények és a vízikönyvi okirattárban elhelyezett tervdokumentációk felülvizsgálata során megállapítottam, hogy a 546-1/2/2012. számú üzemeltetési engedély alapján

üzemelő K-14 kútkataszteri számú mélyfúrású kúthoz tartozó vízellátó rendszer nem kapott vízjogi engedélyt.

A fentiek alapján felhívom az Engedélyes figyelmét, hogy a vízellátó hálózat fennmaradásához és üzemeltetéséhez meg kell kérni a vízjogi fennmaradási és üzemeltetési engedélyt. A vízjogi fennmaradási és üzemeltetési vízjogi engedély kiadását a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről szóló 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet előírásainak megfelelően elkészített megvalósulási tervdokumentáció csatolásával a Vízügyi Hatóságtól meg kell kérni.

A rendelkezésemre álló iratok és a Főosztály honlapjára feltöltött környezeti hatástanulmány és egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jogszabályi hivatkozást figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Jelen szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. § (1), (3) és (6) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) 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 a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése, illetve 5. mellékletében foglalt II. táblázat 3. sora állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály VA/NEF/01339-2/2016. számú állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

” A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya 2016. december 22-én megkereste hatóságunkat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 28. § (1) bekezdésének 5. számú melléklet I.3. pontja alapján, hogy a hatáskörünkbe tartozó szakkérdésekben állásfoglalásunkat közöljük. A hivatkozott Kormányrendelet 5. számú melléklete értelmében a dokumentáció vizsgálata 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 vonatkozó szakkérdésekre terjedt ki.

A benyújtott dokumentáció értelmében: A Vasvár Dk-i szélén található csirkenevelő telep 1979-ben létesült. A telephely együttes D-i része 2007 júniusában került a Vasvári Broiler Farm Kft. tulajdonába. A Vasvári Broiler Farm Kft. 2015. őszén vásárolta meg a fuvarozási tevékenységet végző Lorry GM Kft-től az ingatlan együttes É-i részét. Az új tulajdonos üzemeltetője: Gallen Attila ev. a telephelyen lévő 9 db épületben technológiai korszerűsítést követően az eredeti baromfinevelés tevékenységet kívánja folytatni. A telep kapacitása 180.000. férőhely. A képződő trágya tárolását egy 930 m2 alapterületű, 2000 t kapacitású fedett almos trágyatároló biztosítja. A technológiai korszerűsítésre várhatóan 2017-ben kerül sor. A telephelyen 1 db 96,29 m2 alapterületű új szociális épület kerül kialakításra.

A telephelytől D-i irányban a Vasvári Broiler Farm Kft. hasonló struktúrájú csirkenevelő telepe található. A mezőgazdasági telephelytől Vasvár irányába 138 m-re, a Győrvári út túloldalán található a Közútkezelő Igazgatóság telephelye. Az első lakóingatlanok annak szomszédságában kezdődnek 220 m távolságban.

A telephely vízellátása a 0137/13 hrsz. alatt kialakított rétegvíz kútból történik, amelynek vízjogi üzemeltetési engedélye 546-1/2/2012. számon került kiadásra. Az ivóvizet saját mélyfúrású kútról biztosítják, de rendelkezésre áll közüzemi vízhálózat is. A két telephely vízigénye meghaladja az engedélyben rögzített vízigényt, ezért a vízjogi üzemeltetési engedély módosítása szükséges.

A technológiai szennyvíz elszállítását a Sárvár Pannon-Víz Kft., kezelését a VASIVÍZ Vas megyei Víz- és Csatornamű Zrt. Szombathelyi Szennyvíztelep végzi. A keletkező szociális szennyvizek mennyisége 4 m³/hó, aminek elszállítását a települési közszolgáltató Sárvár Pannon-Víz Kft. végzi.

Az írásos anyag részletezi a – mérnöki számítások adatait figyelembe véve – várható környezeti hatásokat.

A dokumentáció tartalma alapján a talajra és talajvízre a csirkenevelés tevékenység közvetlen hatást nem gyakorol, talaj és talajvízszennyezés nem valószínűsíthető.

A szilárd kommunális hulladékot 1 db 240 literes hulladékgyűjtő edénybe gyűjtik. A gyűjtött hulladékot a közszolgáltatást végző Zala-Depo Kft. (Zalaegerszeg, Gasparich u. 26.) szállítja el heti egy alkalommal. Az állati tetemek megsemmisítését az ÁTEV Zrt. átvevő és a telephelyen egy ENQUA I8-75A GAS tip. kiskapacitású állati hulladékot biztosítja.

A tevékenység zajtól védendő területet nem érint és a levegő higiénés szempontoknak megfelel. Az esetleges káresemény, havaria esetén gondoskodnak a szükséges teendők elvégzéséről, vészhelyzeti megoldási tervvel rendelkeznek.

A hatásvizsgálati dokumentáció értelmében a tevékenység a lakóterületekre nincs hatással.

Az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. Törvény 44. és 46. §-a értelmében a köz- és magánterületeket a közegészségügyi követelményeknek megfelelő állapotban kell tartani. A talajt, a vizeket és a levegőt nem szabad fertőzni, illetőleg olyan mértékben szennyezni, amely közvetlenül vagy közvetve az ember egészségét veszélyezteti.

A járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI.3) NM rendelet 4. számú mellékletének 3. és 7. pontja rendelkezik a legyek elleni védekezésről, valamint a rágcsálóiirtás szükségességéről.

A kikötések teljesítése mellett a beruházás megvalósulása közegészségügyi érdeket nem sért.

Az eljárás során eljárási költség nem merült fel.

Hatáskörünk a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatok ellátásáról szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. számú mellékletén, illetékességünk a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésén alapul.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály VA-06/AKF03/31-2/2017. számú állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

„A dokumentációban bemutatásra került a tervezett telep működtetésének, ezen belül a talajvédelmi szempontból lényeges trágya kezelésének, tárolásának, és felhasználásának módja, ezért a tervezett tevékenység a teleppel közvetlenül érintkező, és más termőföldek minőségét, az azokon folytatott talajvédő gazdálkodás feltételeit nem veszélyezteti, az engedély talajvédelmi szempontból kiadható.

Az elsőfokú 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 által biztosított jogkörben, valamint a fővárosi és megyei

kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében meghatározott illetékesség alapján eljárva alakítottam ki.”

Vas Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály 2016. december 28-án a VA/FEF01/8095-2/2016. számon adott állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„Gallen Attila egyéni vállalkozó (9800 Vasvár, Nagymákfa utca 18.) tárgyi ügyben engedély kérelmet nyújtott be T. Hatósághoz, mely engedélyezési eljárásban szakkérdés vizsgálata céljából keresték meg az erdészeti hatóságot.

A csatolt dokumentációt áttanulmányozva megállapítottam, hogy a tevékenység a Vasvár 0137/19 hrsz-ú földrészletre terjed ki, amely földrészleten Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdőterület nem található. A szomszédos Vasvár 0122/5, 0138 és 0139 hrsz-ú földrészletek az Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdőterületek (Vasvár 24 A és B jelű erdőrészletek), ezért a rendelkező részben foglaltak szerint nyilatkoztam.

Az önálló fellebbezést a Ket. 98.§ (3) bekezdése alapján zártam ki. A jogorvoslat lehetőségéről a Ket. 98.§ (2) bekezdésére figyelemmel adtam tájékoztatást. Hatáskörömet és illetékességemet a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III.30.) Korm. rendelet 2.§ (2) bekezdése, 12.§ (1) bekezdése és az 1. számú melléklete rögzíti.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály - Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály VA-06/HF02/8-1/2017. számú állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

„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 Vas Megyei Kormányhivatal Vasvári Járási Hivatala Földhivatali Osztály 10214/2016. számú állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

„A dokumentáció alapján a tervezett beruházás során mezőgazdasági művelés alatt álló termőföld igénybevételeire nem kerül sor.

A fentiek alapján - az előírt feltételek maradéktalan betartása mellett – a broiler csirke nevelő telep összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezése földvédelmi érdekeket nem sért.

Földvédelmi szakkérdést a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 66/A. § alapján a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015 (II.31.) Korm. rendelet 5. melléklete, továbbá a területi államigazgatási szervezetrendszer átalakításával összefüggő egyes törvények módosításáról szóló 2015. évi VIII. törvény 24. § bekezdései, és a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 7/2015. (III.31.) MvM utasítás és a Vas megyei Kormányhivatal VAB/HAT/254-1/2015. számú rendelkezése alapján vizsgáltam. Hatáskört és illetékességet a földhivatalok, valamint a Földmérési és Távérzékelési Intézet feladatairól, illetékességi területéről, továbbá egyes földhivatali eljárások részletes szabályairól szóló 373/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdése és a 3. § (1) bekezdés b) pontja adja meg.

A kiadmányozás jogát a hivatalvezető a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 7/2015. (III. 31.) MvM utasítás 20. §-a alapján ruházta át.”

Fentiek alapján a fent hivatkozott jogszabályhelyek alapján az összevont eljárás lefolytatását követően, figyelemmel a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendeletben foglaltakra is döntöttem a környezetvédelmi és az egységes környezethasználati engedély kiadásáról.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) 20/A. § (2) bekezdése e) pontja alapján az egységes környezethasználati engedély érvényességi idejét 5 évben állapítottam meg.

A határozatomról szóló hirdetmény a Ket. 80. § (3) és (4) bekezdései alapján Vasvár Város Önkormányzata részére közzététel céljából megküldésre, valamint Osztályunk hirdetőtábláján és honlapján – (<http://nydtktvf.zoldhatosag.hu>) – közzétételre került.

A fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) bekezdés, a jogorvoslati határidőt a 99. § (1) bekezdés biztosítja.

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díját a Rendelet 2. § (5) bekezdése alapján állapítottam meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályának hatásköre 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 1/2017. (I.2) utasításának 6. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra

Szombathely, 2017. május 23.

A határozatot kapja:

1. **Gallen Attila egyéni vállalkozó** - 9800 Vasvár, Nagymákfa u. 18.
2. **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya** - 9700 Szombathely, Ady tér 1.
3. **Vasvár Város Önkormányzata** – 9800 Vasvár, Alkotmány u. 1.
4. **Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Földművelésügyi és Erdészeti Osztály**, 9701 Szombathely, Pf.: 24.
5. **Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály** 9700 Szombathely, Sugár u. 9.
6. **Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály** 9700 Szombathely, Bejczy u. 1-3.
7. **Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály**, 9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2.
8. **Vas Megyei Kormányhivatal Vasvári Járási Hivatal Földhivatali Osztály** 9800 Vasvár, Főszolgabíró tér 2.

**dr. Kovács Györgyi hivatalvezető
nevében és megbízásából:**

**Bencsics Attila
főosztályvezető-helyettes**