



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/2688-15/2017.
Jogi előadó: dr. Szentiványi Beatrix
Műszaki előadó: Nagyné Erős Alexandra
Telefon: (94) 504-135

Tárgy: Gallen Attila egyéni vállalkozó,
Vasvár 062/12, 062/13, 062/14, 062/7
hrsz. alatt végzett tevékenységének
egységes környezethasználati
engedélyezési eljárása
1 pld. döntés (VA-06/AKF05/2688-
14/2017.

Tisztelt Cím!

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

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

Kapja:

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

Szombathely, 2017. november 2.

**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. szeptember 7-én benyújtott kérelmére osztályunk a Gallen Attila egyéni vállalkozó, Vasvár 062/12, 062/13, 062/14, 062/7 hrsz. alatt végzett broilercsirke nevelő tevékenység teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatát követően a tevékenység tovább folytatására 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 109. 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. november 2.

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/AKF05/2688-14/2017.

Ügyintéző: Nagyné Erős Alexandra

Bakos Enikő

Riegler-Szabó Mónika

Törkenczi Arnold

dr. Szentiványi Beatrix

Telefon: (94) 504-135

Tárgy: Gallen Attila egyéni vállalkozó, Vasvár 062/12, 062/13, 062/14, 062/7 hrsz. alatt végzett tevékenységének egységes környezethasználati engedélyezési eljárása

Mellékletek: Levegőtisztaság-védelmi adatlapok

H A T Á R O Z A T

Gallen Attila egyéni vállalkozó (9800 Vasvár, Nagymákfa u. 18.) részére – a Vasvár, Nyárfás major 062/12, 062/13, 062/14, 062/7 hrsz alatti telephelye vonatkozásában nagy létszámú állattartó tevékenység folytatására

egységes környezethasználati engedélyt adok,

az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

I.

Az egységes környezethasználati engedélyes: Gallen Attila

9800 Vasvár, Nagymákfa u. 18.

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

A tevékenység folytatásának helye: 9800 Vasvár, Nyárfás major

Hrsz.: 062/12, 062/13, 062/14, 062/7

EOV központi koordináták: X:193 324, Y: 480 258

Sarokponti EOV koordináták:

EOV X	EOV Y
193461	480285
193282	480062
193180	480153
193244	480310
193306	480294
193312	480340
193370	480348

Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ): 100791222

A telephely Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ): 101141867

Az egységes környezethasználati engedély alapján folytatható tevékenység meghatározása

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 2. számú mellékletének 11/a. pontja: 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 Vasvár ÉK-i szélén a Nyárfás majorban található. Északi határán erdősáv húzódik, amely a vállalkozó tulajdonában van, ettől távolabb a Csörnöc patak irányában mezőgazdasági művelésű földterületek helyezkednek el. A telephely nyugati részén csemetekert üzemel. Ebben az irányban található még kb. 500 m-es távolságban egy mezőgazdasági telephely, ahol terményszárítót üzemeltetnek. Keleti irányban egy leromlott állagú épület található, itt jelenleg tevékenységet nem végeznek. A telephelytől déli irányban lakóingatlanok kertjei húzódnak. A csirkenevelő épületektől az első lakóházak (Újlaki u. 52., 50.) 210 m távolságban vannak.

A tevékenység területigénye

A baromfitelep területe 2 ha 9705 m². Beépített terület 4686 m². A telep körbekerített burkolt, belső úthálózattal rendelkezik.

Állattartásra szolgáló épületek:

hrsz.	épület alapterület	m ² alsó szint	m ² felső szint
Vasvár 062/12	11,5×72 m	860	860
	11,5×72 m	860	860
	11,5×72 m	860	860
062/7 hrsz.	40×6 m	240	240

Kapcsolódó létesítmények:

hrsz.	létesítmény	épület alapterület
062/12 hrsz.	trágyatároló	929 m ²
062/14 hrsz.	talajvizes kút	-
	tűzvíz tározó	-
062/13 hrsz.	telepi út	-

Az engedélyezett létesítményben folytatott tevékenység

Intenzív állattartó tevékenység, baromfitenyésztés (TEÁOR: 0143)

Jelenlegi mértékadó kapacitás: 100 000 db broilercsirke

Az alkalmazott technológia rövid leírása

Az épületekben azonos intenzív tartástechnológiát alkalmaznak. Az állatok tartása mélyalmos, önetető, önitató, zártrendszerű tartástechnológiával történik.

A tevékenység célja broiler hizlalás, ciklusa 40 nap. Az állatok takarmányozása az ólakon kívül elhelyezett AGRITECH SHIV takarmánysilókból történik, ahonnan a takarmány automatikusan az 1-es és 2-es számú istállók esetében zárt AZA-FLEXA 48 spirális etetőrendszeren keresztül jut az

etetőkhöz. Az itatást AZA-RAP szelepes önitató rendszerrel végzik. Az állatok elszállítását követően a második héten történik az istállók kitrágyázása, takarítása, fertőtlenítése, és felkészítése a következő turnus fogadására. A trágya eltávolítását követően nagynyomású tisztavizes mosóval áttakarítják az épületeket. A vizes takarítást követően Viracid oldattal fertőtlenítenek. A fertőtlenítés után meszelést, majd a telepítést megelőzően almozást végeznek.

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, 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 az állattartó telepen meglévő fedett, megfelelő műszaki védelemmel kialakított trágyatárolóban is 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) **bűzkibocsátás:** 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 közzemű szennyvízcsatorna, a szociális szennyvizet 1 db 5 m³-es zárt gyűjtőben történik.

Technológiai szennyvíz gyűjtés: Az istállóban turnusváltás során keletkező takarítótíz gyűjtése az épületek mellett lévő zárt gyűjtőkben történik. Az 1. számú épülethez 4 db 5 m³-es, a 2. sz. épülethez 1 db 10 m³-es, a 3. sz. épülethez 4 db 5 m³-es és a 7. számú ólhoz 1 db 4 m³-es zárt gyűjtő tartozik.

- **Trágyakezelés:** A telepen évente jellemzően 5-6 alkalommal, az állomány kikerülését követően (évente 1375 t mennyiségben) keletkezik mélyalmos trágya. Az állatok elszállítását követően történik az istállók kitrágyázása. A trágya eltávolítását kiserkező géppel valósítják meg. 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 930 m² alapterületű fedett trágyatárolóban biztosítható.

- **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 légszennyező hatása

A telephelyen 3 db, egyenként 860 m² alapterületű, illetve 1 db 240 m² alapterületű istállóépület található. Valamennyi istálló kétszintes.

Mindegyik istállóban teremfűtésre 2 db 75 kW névleges bemenő hőteljesítményű, ABBI-SUN típusú hőlégfűvőt alkalmaznak.

A nagyobb istállók szellőztetése istállónként 4 db 44.500 m³/h és 3 db 12.500 m³/h légteljesítményű ventilátorral, a kisebbé 5 db 11.000 m³/h légteljesítményű ventilátorral történik. A szellőzőrendszerrel az épületek teljes keresztmetszetének átszellőzése biztosítható. A ventilátorok az istállóépületek északi homlokzatán találhatóak, a lakóépületektől 280-320 m-re.

A nevelési időszak alatt az istállók bűzkibocsátása az alkalmazott mélyalmos technológia, a folyamatos légcserre valamint a zárt takarmányozási és etető rendszer miatt nem jelentős.

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

A telephelyen a trágya átmeneti tárolására is lehetőség van. A telephelyen kialakított trágyatároló 929 m² alapterületű, minden oldalról zárt, tetővel ellátott építmény.

Az elhullott csirkék ártalmatlanítása az ENQUA Kft. által forgalmazott A200 típusú kiskapacitású hulladékégető berendezésben történik, melynek névleges bemenő hőteljesítménye 140 kW alatti.

A telephelyen a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Kormányrendelet – a továbbiakban: 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 Baromfitelep
Kapcsolódó létesítmény:	E1 Nevelőólak
	E2 Trágyatároló
Légszennyező forrás kibocsátó felülete	5290 m ²

A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok:

Szennyezőanyag azonosító	Szennyezőanyag megnevezés
6	ammónia
100	metán

Az állattartó telep lakott területen kívül, Vasvár település legközelebbi lakóházaitól kb. 200 m távolságban helyezkedik el. A telephelyen végzett tevékenység szigorú technológiai követelményei és a korszerű technológia együttesen biztosítja, hogy a telephelyen folytatott tevékenység nem okoz lakosságot zavaró bűzhatást.

Mivel a telephely már a Kormányrendelet hatályba lépése előtt üzemelt, a Kormányrendelet 5. § (3) bekezdése értelmében a telephely körül nem kell védelmi övezetet kialakítani.

A szállítási tevékenységből eredő légszennyező hatások

A napos csibét Devecserből, alkalmanként 2 teherautó fordulóval szállítják a telephelyre. A hízalás ideje alatt turnusonként 360 t takarmányt etetnek fel, ami 24 tonnás teherbírású gépjárművekkel 15 tehergépjármű fordulót jelent.

Nagyobb gépjárműforgalom a csirkék elszállításakor jelentkezik. A csirkék elszállítása összesen 27 fordulót igényel turnusonként. Az elszállítás időtartama 5 nap, ami az elszállítás időtartama alatt naponta 5-6 tehergépjármű forgalmat jelent.

A csirkék elszállítását követően a trágya kiszállítása következik. A telephelyről turnusonként 14 mezőgazdasági vontató trágya kerül kiszállításra 3-4 nap alatt.

A telephely gépjármű forgalma a 8. számú főút forgalmához képest elenyésző, továbbá a fenti szállítási tevékenységek közül egy időben egyszerre legfeljebb egy jelentkezik.

A szállítás levegőterhelő hatása nem jelentős, hatásterülete gyakorlatilag nem mutatható ki.

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 épület zajcsökkentő hatása miatt a környezeti zajterhelés szempontjából nem jelentős. Az elvégzett számítások alapján a telephely zajvédelmi szempontú hatásterülete a zajforrásoktól számított 29 méter, ami nem éri el a 200 m távolságra található legközelebbi lakóterületet, emiatt a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Kormányrendelet 10. § (3) bekezdés a) pontja alapján nem kell zajkibocsátási határérték megállapítását kiérni.

A baromfitelephez kapcsolódó szállítási tevékenység nem módosítja érdemben a 8. sz. főút forgalmi viszonyait, így annak zajkibocsátását.

V. Hulladékgyűjtés

A telephelyen folytatott tevékenység során veszélyes és nem veszélyes hulladékok egyaránt keletkeznek. A kommunális hulladékot 120 literes hulladékgyűjtő edényzetben gyűjtik, mely a közszolgáltató által kerül elszállításra heti egy alkalommal.

A tevékenység során keletkező állatgyógyászati göngyölegek, és állatgyógyászati hulladékok elszállításáról és engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek történő átadásáról gondoskodnak.

A technológiai szennyvíz elszállítása engedéllyel rendelkező kezelő által megoldott.

A telephelyen állati tetemégető működik, melynek hamuját 110 literes hulladékgyűjtő edényzetben munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtik. A keletkező hulladékot engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át.

VI. Természetvédelem

Élővilág

A baromfitelep területén természet-közeli állapotok nincsenek, természet-közeli élőhelyek, védett állat- és növényfajok, természeti értékek előfordulása nem tapasztalható. A major területének túlnyomó része az épületek és az utak miatt nagy vegetációmentes felületekkel jellemezhető.

A flórát a rudeális vegetáció alkotja, kiegészítve még az emberi tevékenységre visszavezethető néhány fafaj jelenlétével a telep nyugati határán.

Táj

Tárgyi létesítmény a belterület közelében, 200 m-re északra helyezkedik el. Északi szomszédságában erdővel, egyébként mezőgazdasági hasznosítású területek övezik. A teleptől északra több mint 750 m-re folyik a Csörnöc-Herpenyő patak, amely mellett lévő területek természetvédelmi szempontból jelentős Natura 2000 területek, a HUON 20008 jelű Rába és Csörnöc-völgy nevű Jávahagyott Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Területhez tartoznak, és kiterjedésük miatt a vizsgált terület 100 m-es közelségéig húzódnak.

IV.

Üzemelési feltételek, környezetvédelmi előírások

I. Általános előírások

1. A tevékenység végzése során minden havária jellegű esemény bekövetkezésekor bejelentési kötelezettség (24 órán belül) terheli az engedélyest.
2. Az esetleges havária események bekövetkezését követő kárelhárítást a jóváhagyott jogerős üzemi kárelhárítási terv alapján kell végrehajtani.
3. Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszaszorítani.
4. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket az engedélyes köteles megvalósítani.
5. A tevékenységet a mindenkor elérhető legjobb technika alkalmazásával kell végezni.

II. Földtani közeg védelme

6. A telephelyen végzett tevékenységből adódóan a földtani közeg nem szennyeződhet.
7. A keletkező a háztartási és technológiai szennyvizek gyűjtése vízzáróan kialakított aknában történhet.
8. A telepen belül trágya kizárólag az erre a célra kialakított trágyatárolóban tárolható.

III. Elérhető legjobb technika alkalmazása:

9. A takarmányozási technikát úgy kell megválasztani, hogy a kiválasztott összes nitrogén kibocsátás maximálisan 0,2 – 0,6 N kg/állatférőhely/év lehet.
10. Az összes kiválasztott foszfor kibocsátás P₂O₅-ben kifejezve maximálisan 0,05 – 0,25 kg/férőhely/év lehet.
11. A telepi vízfelhasználást dokumentálni kell. Az esetleges többletfogyasztás esetén annak okát fel kell tárni. A rendszer lehetséges szivárgásait haladéktalanul meg kell szüntetni.

IV. Levegőtisztaság-védelem

12. A kellemetlen szaghatások elkerülésére a telep tisztántartásáról rendszeresen gondoskodni kell.
13. 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.

14. 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. A trágyát szállítás során le kell takarni.
15. Minden évben a tárgyévet követő év **március 31-ig** a Kormányrendelet 7. sz. melléklete szerinti adatszolgáltatást kell teljesíteni (LM lap).

V. Hulladékgazdálkodás

16. A munkahelyi gyűjtőhelyeken egyidőben gyűjtött hulladékok mennyisége nem haladhatja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek befogadó kapacitását.
17. Az 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** 36800/5023-1/2017.ált. számú szakhatósági hozzájárulását az alábbi műszaki tartalom mellett és előírásokkal adta meg:

Vízellátás

A telep szociális és technológiai vízigényét közműhálózatról elégítik ki (~7 e m³/év).

A major területén lévő ásott kút 11.500/1/1974. számon kiadott és többször módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik. Az ásott kút jelenleg monitoring kútként funkcionál, abból vízhasználat nem történik (vízigény: 0 m³/év).

Szennyvízelhelyezés

Kommunális szennyvízelvezetés:

A telephelyen nem áll rendelkezésre közműves szennyvízcsatorna rákötési lehetőség. A kommunális szennyvíz gyűjtése 1 db 5 m³-es vízzáróan kialakított gyűjtőben történik.

A zárt gyűjtőből a szennyvizet Szabó Norbert egyéni vállalkozó szállítja el a vasvári szennyvíztisztító telepre.

Technológiai szennyvíz gyűjtése, elhelyezése:

Az istállóban turnusváltás során keletkező takarítóvíz gyűjtése az épületek mellett lévő zárt gyűjtőkben történik. Az 1. számú épülethez (1-2 sz. ól) 4 db 5 m³-es, a 2. sz. épülethez (3-4 sz. ól) 1 db 10 m³-es, a 3. sz. épülethez (5-6 sz. ól) 4 db 5 m³-es és a 7. számú ólhoz 1 db 4 m³-es zárt gyűjtő tartozik.

A zárt gyűjtőkből a szennyvizet Szabó Norbert egyéni vállalkozó szállítja el a szombathelyi szennyvíztisztító telepre.

Csapadékvíz-elvezetés:

A telephely vízfolyással nincs kapcsolatban. A telephelyre hulló csapadékvizek a tetőfelületekről zárt csatornán keresztül jutnak a telep körül kialakított nyílt árkokba, amelyek a közlekedési utak mentén

kerültek kialakításra. A burkolatlan felületek csapadékvizei elszikkadnak, illetve az árokrendszerbe jutnak.

Trágya tárolása, elhelyezése:

A baromfitelepen évente 6 alkalommal (turnusonként), az állomány kikerülését követően kb. 1.375 t/év mennyiségű mélyalmos trágya keletkezik.

A majorban 1 db 929 m²-es szigetelt, fedett trágyatároló létesült. Állategészségügyi okok miatt a telepen trágyatárolást nem végeznek. A trágya eltávolítása az épületekből LOCUST 750 kiskarodó géppel történik. Az állatok elszállítása után az istállókból kikerülő trágyát közvetlenül szállító járműre rakják, majd az Engedélyes tulajdonában és használatában lévő 230 ha nagyságú mezőgazdasági földterületeken történő hasznosításra elszállítják.

A felszíni és felszín alatti vizek védelme:

Az állattartó telep területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 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, távlati és üzemelő sérülékeny vízbázist nem érint.

A vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdése szerint az egységes környezethasználati engedéllyel rendelkező állattartó telep nitrátérzékeny területen található.

A talajvíz áramlási iránya É-Ény-i. A telephelyen a jellemző talajvízszint 5-6 m között van.

A telephelyen felszín alatti gázolaj-, illetve benzin tartály nincs.

A felszín alatti vizek minőségét érintő egyes tevékenységekkel összefüggésben bejelentett és nyilvántartott objektumok:

Baromfitelep épületei (KTJ: 101141867), csirkenevelő épületek (KTJ: 101768424), trágyatároló épület (KTJ: 101903184).

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 technológiai és kommunális szennyvizek ideiglenes gyűjtése vízzáróan kialakított zárt gyűjtőkben 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 mélyalmos trágya engedélyezett módon történő elhelyezéséről mindenkor gondoskodni kell.
5. A tevékenység felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának ellenőrzésére, a telephelyen meglévő ásott kútból évente egyszeri alkalommal – vízszintészlés mellett – pH, fajlagos vezetőképesség, KOI_{ps} , NH_4^+ , NO_3 , SO_4^{2-} komponensek vonatkozásában akkreditált

laboratóriumban vízminőség-vizsgálatot kell végeztetni. A vizsgálati eredmények értékeléssel együtt **minden év december 31-ig** megküldendők a Vízügyi Hatóság részére.

6. A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 16. § szerinti adatszolgáltatásban foglaltakat évente aktualizálni kell.
7. Havária esetén a jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szerint kell eljárni.

A **Vas Megyei Kormányhivatal Körmenyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály** VA-02/NEO/01973-2/2017. számon adott válaszában az egységes környezethasználati engedély kiadásához közegészségügyi szempontból kikötés nélkül járult hozzá.

A **Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Növény- és Talajvédelmi Osztály** VA-06/AKF03/04092-2/2017. számon adott válaszában talajvédelmi szakkérdések tekintetében az egységes környezethasználati engedély kiadásához kikötés nélkül járult hozzá.

VI.

Belföldi Jogsegély

Belföldi jogsegély keretében megkeresett Vasvár Város Önkormányzat Jegyzője a V/999-2/2017/Ált számú véleményét az alábbiak szerint adta meg:

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal 2017. szeptember 15-én elektronikusan érkezett VA-06/KTF05/2688-6/2017 iktatószámú belföldi jogsegély megkeresésére és a mellékletei alapján a vasvári Nyárfás major (062/12, 062/13, 062/14, 062/7 hrsz.) alatti ingatlanon broilercsirke nevelő tevékenység egységes környezethasználati engedélyezés felülvizsgálata tárgyban az alábbi tájékoztatást adom:

A vasvári Nyárfás majorban 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 a vasvári 062/12, 062/14, 062/7 hrsz.-ú érintett ingatlant a HÉSZ GM jelű mezőgazdasági üzemi övezetbe sorolja, ahol elhelyezhetők az állattartó építmények.

A 062/13 hrsz.-ú érintett ingatlant a HÉSZ közlekedési övezetbe sorolja, amely alapján azon broilercsirke nevelő tevékenység nem folytatható.

Az érintett ingatlanok területe, mérete pontatlan a felülvizsgálati anyagban.

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 § (1) bekezdésére figyelemmel **2027. október 30 -ig érvényes**, azzal a kikötéssel, hogy 5 évente – legközelebb **2022. október 30-ig** – teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatot kell végezni az engedélyben foglalt követelményekre és előírásokra tekintettel.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A § (6) bekezdésében foglalt követelményekre tekintettel, ha a környezethasználó az engedély lejárátát követően is folytatni kívánja tevékenységét, úgy az engedély lejárátát megelőzően teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt kell a környezetvédelmi hatósághoz benyújtani akként, hogy – a folyamatos jogszerű működés érdekében – **2027. október 30-ig** ismételt jogerős engedéllyel rendelkezzen az üzemeltető.

Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonos változást a környezetvédelmi hatóságnak 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) 3. számú mellékletének 7. és 10.1. száma 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 számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához (1016 Budapest, Mészáros u. 58/A) címzett, de a Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályához (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.) két példányban benyújtandó - indokolást tartalmazó - fellebbezésnek van helye.

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. A megbízás közlemény rovatában fel kell tüntetni az ügyiratszámunkat és az ügyfél adószámát vagy adóazonosító jelét.

Indokolás

Gallen Attila, Vasvár Nyárfás majorban Vasvár 062/12, 062/13, 062/14 és 062/7 hrsz. alatti állattartó telepen broilercsirke nevelést folytat a 1583-4/5/2013. számon kiadott egységes környezethasználati engedélyben foglaltak szerint. Az engedély 2017. november 15-ig érvényes. A tárgyi területen állattartási tevékenység kizárólag a 062/12 hrsz. és a 062/7 hrsz. alatt folyik. A Vasvár 062/13 hrsz. alatti terület ugyan telep része, de azon csak út található, funkcionálisan állattartást ezen a területen nem végeznek.

Az engedélyes a telephelyen az állattartási tevékenységet a jövőben is folytatni kívánja, ezért a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet értelmében benyújtásra került a telephelyre vonatkozó, Németh Gergely egyéni vállalkozó környezetmérnök, valamint Koltai Balázs környezetvédelmi szakértő által készített felülvizsgálati dokumentáció.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 29. § (3) - (6) bekezdése alapján Osztályunk az eljárás megindításáról hirdetményt tett közzé az érintett települési önkormányzat területén, valamint az Osztály honlapján és hirdetőtábláján. A hirdetményben foglaltakkal kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

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

Földtani közeg védelme

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

Az 1. számú feltételt a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § c) pontjában és 10. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltaknak megfelelően tettem.

A telephelyen végzett tevékenység normál üzemi körülmények esetén a talaj minőségét jelentősen nem veszélyezteti. A földtani közeg elszennyeződése csak valamilyen havária esemény esetén valószínűsíthető.

Levegőtisztaság-védelem

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

A Kormányrendelet 30. § (1) bekezdése alapján bűzzel járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető.

A Kormányrendeletben előírtak teljesítésének biztosítására határozatom rendelkező részében foglalt kikötéseket tettem.

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

Az adatszolgáltatásra vonatkozó előírást a Kormányrendelet 31. § (2) bekezdése alapján tettem.

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 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 ingatlanok nem állnak országos jelentőségű vagy európai közösségi jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt. Északra és észak-nyugatra, 100 m-es közelségükben található a legközelebbi természetvédelmi szempontból jelentős Natura 2000 terület / HUON 20008 jelű Rába és Csörnöc-völgy nevű Jávahagyott Kiemelt Jelentőségű Természetmegőrzési Terület/.

Jogsabályi háttér:

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (továbbiakban: Tvt.) 8. § (1) bekezdése alapján „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 Tvt. 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.”

Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Kormányrendelet /továbbiakban: Rendelet/ 4. § (1) bekezdése értelmében „a Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, az 1-3. számú mellékletben meghatározott fajok, és a 4. számú mellékletben meghatározott élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.”

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/5023-1/2017.ált. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

„A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA-06/AKF05/2688-4/2017. számú – 2017. szeptember 18. napján érkezett – megkeresésével a Gallen Attila egyéni vállalkozó (9800 Vasvár, Nagymákfa u. 18., a továbbiakban: Vállalkozó) Vasvár 062/12-14, 062/7 hrsz. alatti Nyárfás major teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati 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 a felülvizsgálati 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, a vízbázis védőterületére, védőidomára, a felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége 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 Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött – a Németh Gergely környezetmérnök és Koltai Balázs környezetvédelmi szakértő által 2017. augusztus hónapban készített – felülvizsgálati dokumentáció, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények áttanulmányozása során a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

A Vállalkozó Vasvár 062/12-14, 062/7 hrsz. alatti Nyárfás majorban nagy létszámú állattartást (broilercsirke nevelés) végez. A tevékenység végzéséhez 1583-4/5/2013. számon - 2017. november 15-ig érvényes - egységes környezethasználati engedélyt kapott.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (8) bekezdése értelmében az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat legalább 5 évente a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni.

A Vállalkozó a telephelyen folytatott tevékenységét a továbbiakban is végezni kívánja, ezért szükséges az engedélyben foglalt előírások, követelmények öt évente történő teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata.

Vasvár, Nyárfás major vízellátási mélyvízüzemeltetésére 11.500/1/1974. számon kiadott és többször módosított vízjogi üzemeltetési engedélyt kapott.

A Vállalkozó a telephelyen 3 db (1., 2. és 3. számú) kétszintes épületben (földszint és padlástér) egyenként 30.000 és 1 db 10.000 férőhelyes (összesen 100.000 db) istállóban broilercsirke nevelést folytat.

A telephelyen - a legkorszerűbb technológiával - mélyalmos tartástechnológiát alkalmaznak.

Évente jellemzően 6 turnusban történik a nevelés (~ 40 nap).

A turnusváltások során keletkező trágya az istállókból közvetlenül szállítójárművekre teszük és elszállítják a Vállalkozó tulajdonában és használatában lévő 230 ha nagyságú mezőgazdasági földterületekre, ahol hasznosítják.

Turnusváltáskor az istállókból keletkező takarítónyálvíz gyűjtése az épületek mellett lévő zárt gyűjtőkben történik.

A tevékenységet az ásott kút vízminőség vizsgálata kontrollálja, korábban a telepen nitrát szennyeződés (~150 mg/l) jelentkezett, a 2017. évi mérések talajvízben szennyeződést nem mutattak ki.

A major vízellátása, szennyvízgyűjtése, csapadékvíz-elvezetése biztosított.

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.

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. 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. pontban foglaltakat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 44/B. §-a alapján írtam elő.

A 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.

Az 5-6. pontokban foglaltat a 219/2004 (VII.21.) Korm. rendelet 8. § a-b) pontjaiban, a 10. § (10) bekezdésében, 14. § (1) bekezdés a) pontjában, 16. § (8) bekezdésében foglaltak figyelembevételével írtam elő.

A 7. pontban foglaltakat a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdése alapján tettem.

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 rendelkezésemre álló iratok, a megkeresés és a felülvizsgálati dokumentáció, valamint az alapállapot jelentés 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 Körmendi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály VA-02/NEO/01973-2/2017. számú állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathely Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya megkereste a Körmendi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályát (továbbiakban: Járási Hivatal) a Gallen Attila, Vasvár, Nyárfás majorban folytatott broilercsirke nevelés vonatkozásában kiadott egységes környezethasználati engedély felülvizsgálatához tartozó szakkérdés vizsgálata ügyében.

A benyújtott megkeresésben az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedő követelményeket vizsgáltuk.

Gallen Attila egyéni vállalkozó Vasvár, Nyárfás majorban broilercsirke nevelést folytat több éve. A telephelyen tartható állatok száma egyidejűleg eléri a 100.000 db-ot.

A csirkenevelő épületektől az első lakóház 210 m távolságra van déli irányba. Nyugatra csemetekert üzem, illetve kb. 500 m-es távolságra egy másik mezőgazdasági telephely. Északon erdősáv, illetve mezőgazdasági művelésű földterületek. Uralkodó szélirány É-ÉNY-i. Dolgozók száma 4 fő, részükre szociális helyiség és iroda a 2. számú csirkenevelő épületben van.

A csirkenevelő épületek levegőtisztaság-védelmi hatásterülete a telephely középpontjától mérve 81 m, a hatásterületen belül védendő lakóépület nincs. A zajterhelés a telephely közvetlen környezetében nem jelentős, zajterhelési határérték túllépésre nem kell számítani.

A telepen lévő ásott kútból vízkivétel nem történik, monitoring kútként funkcionál. Az ivóvíz ellátás közműves vízhálózatról biztosított. A szociális eredetű szennyvíz, valamint a technológiai szennyvíz zárt gyűjtőaknába kerül, elszállítását vállalkozó végzi szerződés alapján. A szilárd kommunális hulladékok gyűjtése zárt hulladékgyűjtő edénybe történik, elszállítását közszolgáltató biztosítja. Az állati tetemek ártalmatlanítása hullaégető berendezéssel történik, a keletkező hamut, továbbá a telepen felhalmozott veszélyes hulladékokat a Megoldás Kft viszi el.

A képződő trágya átmeneti tárolására fedett trágyatárolót alakítottak ki, amit a vállalkozó tulajdonában lévő mezőgazdasági területen hasznosítanak.

Rovar- rágcsálóirtást egészségügyi gázmesterrel végeznek.

A talaj és a felszín alatti vizek szennyeződésének vizsgálatára irányuló feltáró fúrások eredményei szerint, erre irányuló terhelést csökkentő intézkedés nem szükséges.

Emberi használatra (kijelölt fürdőhely) szolgáló felszíni víz a telephely környezetében nincs.

A szakkérdés vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok:

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet, és a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet.

Döntésemet a hivatkozott jogszabályhelyek alapján hoztam.

A szakkérdés során eljárási költség nem merült fel.

A Járási Hivatal hatáskörét "a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről" szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28.§ (1) bek. utalt 5. mell. 1.3. pontja tartalmazza.

A Járási Hivatal illetékessége a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet 5. §-on alapul.

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 Kormányhivatalt Vezető Kormány megbízott 1/2017. (I. 02.) számú utasításának 2. sz. függeléke alapján gyakoroltam."

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály VA-06/AKF03/04092-2/2017. számú állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

- „A dokumentációban bemutatásra került a telep működtetésének, ezen belül a talajvédelmi szempontból lényeges trágya kezelésének, tárolásának, és felhasználásának módja, ami alapján megállapítottam, hogy a tevékenység a teleppel közvetlenül érintkező, és a trágyát fogadó termőföldek minőségét, az azokon folytatott talajvédő gazdálkodás feltételeit nem veszélyezteti. A környezethasználati engedély talajvédelmi szempontból megadható.

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 (5. sz. melléklet I/5. pont) által biztosított jogkörben eljárva alakítottam ki. 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”

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

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A § (1) bekezdése alapján az érvényességi időt 10 évben állapítottam meg.

A határozatomról szóló hirdetmény a Ket. 80. § (3) és (4) bekezdései alapján Jánosháza 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 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 Kormányhivalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 1/2017. (I.2) utasításának 6. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra.

Szombathely, 2017. november 2.

A határozatot kapja:

1. Gallen Attila egyéni vállalkozó - 9800 Vasvár, Nagymákfa u. 18.
2. Németh Gergely - 9771 Balogunyom, Váci út 20.
3. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya - 9700 Szombathely, Ady tér 1.
4. Vasvár Város Önkormányzat Jegyzője – 9800 Vasvár, Alkotmány u. 1.
5. Vas Megyei Kormányhivatal Körmenyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály – 9900 Körmeny, Szabadság tér 4.

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

**Bencsics Attila
főosztályvezető-helyettes**

