



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

**NYUGAT-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS TERMÉSZETVÉDELMI
FELÜGYELŐSÉG**

EGYSÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLY

**A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati
engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.)
Kormányrendelet alapján**

Kérelmező: Vasvári Broiler Farm Kft.
9800 Vasvár, Nagymákfai u. 18.

Engedély száma: 57-3/1/2015. I.

Ikt. szám: 57-3/1/2015. I.

Jogi előadó: dr. Kulcsár Zsanett

Műszaki előadó: Nagyné Erős Alexandra

Füleki Enikő

Bakos Enikő

Horváth Richárd

Tárgy: Egységes környezethasználati engedély

Melléklet: Levegőtisztaság-védelmi alapadatok a számítógépes nyilvántartás szerint

H A T Á R O Z A T

A Vasvári Broiler Farm Kft. - 9800 Vasvár, Nagymákfai u. 18. - részére a Vasvár 0137/13 hrsz. alatti brojlercsirke telepe vonatkozásában

nagy létszámú állattartó tevékenység folytatására

a 1827-1/7/2008. számú határozatban kiadott, a 2234-2/3/2010. számú határozattal módosított

egységes környezethasználati engedélyt módosítom,

és egyidejűleg

egységes szerkezetbe foglalom

az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

I.

Egységes környezethasználati engedélyes: Vasvári Broiler Farm Kft.
9800 Vasvár, Nagymákfai u. 18.

Az engedélyes KSH azonosító száma: 13964290-0124-113-18

Tevékenység folytatásának helye: Vasvár, Győrvári út 113.
0137/13-14 hrsz.
EOV koordináták: X:190 005, Y: 480 380

Az engedélyes Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ): 101843798

Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ): 102251940

Az egységes környezethasználati engedély alapján végezhető tevékenység

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

II.

A telephelyen folytatható tevékenység és jellemző adatai

Tevékenység helye

A telephely Vasvár D-i szélén a Zalaegerszegrre vezető országos közlekedési út mentén helyezkedik el. Északi határán az egykori Bábolnai Állami Gazdaság épületeiben működő telephely, ettől távolabb Vasvár irányában, illetve a telep Ny-i oldalán erdőterületek találhatók. K-i irányban erdősült földterületek, azon túl mezőgazdasági területek helyezkednek el. A csirkenevelő épületektől az első lakóházak É-i irányban 550 m távolságban vannak.

A tevékenység területigénye

A brojlercsirke nevelő telep területe 4 ha 2243 m². A telep beépítettsége 1 ha 2200 m². Az állatok tartására 11 db, egyenként 1100 m² alapterületű épület szolgál.

A tevékenység rövid leírása

A Vasvári Broiler Farm Kft. 2007-ben vásárolta meg az eredetileg is baromfinevelő telepként működő ingatlant a Bábolnai Állami Gazdaságtól. Az épületekben brojlercsirke nevelési tevékenységet folytatnak mélyalmos technológiával. A telep kapacitása 231.000 férőhely (épületenként 21.000 db). Egy hizlalási turnus 40 napig tart, egy év alatt 6 turnust tudnak felnevelni, az éves kibocsátás 1.386.000 db broiler csirke.

Technológiai jellemzők

Az épületekben azonos, intenzív tartástechnológiát alkalmaznak. Az állatok tartása mélyalmos, önetetős, önitatós, 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 a zárt AZA-FLEXA 48 spirálos etetőrendszeren keresztül jut az etetőkbe. 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 kézi erővel seprütiszta állapotot biztosítanak, majd virocid oldat beporlasztásával fertőtlenítenek. A fertőtlenítés után meszelést, majd a telepítést megelőzően almozást végeznek. Alomanyagként szalmát használnak fel, melynek mennyisége turnusonként 88 db körbála.

Tevékenységhez kapcsolódó létesítmények:

1. 1 db 6,5 x 19,9 m-es szociális épület összesen 84 m².
2. 1 db 20 x 48,18 m-es fedett trágyatároló, összesen 963 m².
3. 16 db egyenként 18 m³-es zárt technológiai szennyvíz gyűjtő.
4. 1 db 20 m³-es kommunális szennyvíz gyűjtő.
5. áramfejlesztő aggregát

Földtani közeg védelme

1. **Szennyvízgyűjtés** - a telephelyen keletkező nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz gyűjtése egy db 20 m³-es zárt aknában történik.
2. **Technológiai szennyvíz gyűjtés:** A telephelyen technológiai szennyvíz gyűjtése zárt aknában történik. Aknák vízzárósága azok használatba vételét megelőzően igazolásra került.
3. **Trágyakezelés** – A területen kialakított fedett trágyatároló épület vízzáró beton aljzattal készült. A trágyatároló hasznos térfogata 900 m³. A trágyatárolóhoz kapcsolódóan két db, egyenként 1 m³-es acél gyűjtőmedence csatlakozik. Az állatok elszállítása után az istállókból kikerülő trágyát mezőgazdasági földterületeken hasznosítják.

Levegőtisztaság-védelem

A telephelyen 11 db, egyenként 1100 m² alapterületű, meglévő istállóban folytatnak állattartási tevékenységet. A telephelyen folytatott tevékenység bűzkibocsátással jár.

Az istállók szellőztetése istállónként 6 db 44.500 m³/h, és 4 db 25.000 m³/h légteljesítményű ventilátorral történik. A szellőzőrendszerrel az épületek teljes keresztmetszetének átszellőzése biztosítható. A levegő az épületek északi és déli oldalán található légbeejtő nyílásokon jut be, és az épületek keleti oldalán elhelyezett szívó ventilátoroknál távozik.

A technológiai folyamat szerint a kitrágyázás során az almos trágyát közvetlenül szállítójárművekre helyezik, és kijuttatják mezőgazdasági földterületekre. Amennyiben a kitrágyázás a vegetációs időszaktól függően nem oldható meg, úgy átmeneti tárolásra kerül a telephelyen lévő 963 m² alapterületű zárt trágyatárolóban.

A benyújtott dokumentáció alapján a telephelyen elhelyezkedő nevelőólaktól számítva, a legközelebbi lakóterület határának távolsága 550 m. A telephely közvetlen környezetében elhelyezkedő ingatlanok gazdasági területként funkcionálnak. A tevékenység várhatóan nem okoz lakosságot zavaró bűzhatást.

A bűzkibocsátásra vonatkozó, rendelkezésemre álló transzmissziós számítás alapján a bűzkibocsátás hatása 220 m-es távolságban minimális.

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

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

Diffúz forrás megnevezése:	Állattartó telep (11db ól+1db trágyatároló) (D1)
Technológia megnevezése:	Baromfitenyésztés (1. technológia)
Kapcsolódó létesítmény:	Állattartó telep (E1)
Légszennyező forrás kibocsátó felülete:	13063 m ²

A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok

Szennyezőanyag azonosító	Szennyezőanyag megnevezés
6	ammónia
100	metán

A szállítási tevékenységből eredő levegőterhelő hatások

A vizsgált telephely megközelítése a Zalaegerszegrre vezető 74. sz. főútról leágazó 0137/7 és 0137/8 hrsz.-ú betonozott bekötőutakon keresztül lehetséges. A Vasvári Broiler Farm Kft. a telephely déli részén levő bekötőutat fogja használni.

A napos csibét turnusonként 5 tehergépkocsi szállítja be. A nevelési időszak alatt tehergépjármű forgalom csak a takarmányszállítók közlekedéséből származik, mely átlagosan napi 2-3 járműfordulót (4-6 elhaladást) jelent.

A nagyobb, koncentráltabb járműforgalmat a nevelési időszakot követő két hét járműforgalma jelenti. A felnevelt állatok kiszállításából eredően ebben az időszakban átlagosan napi 7-8 tehergépjármű fordulóra (14-16 db elhaladás) lehet számítani, továbbá a trágyakihordó járművek közlekedésére, melyek a keletkezett trágyát 10-11 nap alatt hordják ki, 60 db mezőgazdasági vontató fordulóval (120 db elhaladás).

A jármű célforgalom a főútvonal forgalmának levegőterheléséhez képest nem okoz kimutatható növekedést.

A közlekedés hatásterülete a telephelyre vezető útvonal mentén vonalszerűen jellemezhető.

Zaj - és rezgésvédelem

A telephely meghatározó zajforrásai, az istállók északi homlokzatán elhelyezett ventilátorok, működésük folyamatosnak tekinthető, zajkibocsátásuk a felülvizsgálati dokumentáció alapján teljesíti a jogszabályban előírt zajterhelési határértékeket. Az előzetes számítások alapján az üzemeltetés zajvédelmi hatásterülete kb. 60 m, a telep környezetében a hatásterületen belül zajtól védendő objektumok nem találhatók. A zajforrásoktól számítva a legközelebbi lakóház kb. 550 m távolságban van.

A szállítás a 74. számú főútvonalon bonyolódik. A hízalás időszaka alatt a takarmányszállításból adódóan kb. 2-3 tehergépjármű forgalmával, a turnusváltáskor (40 naponta) pedig 2 hét időtartamig napi 7-8 tehergépjármű forgalmával kell számolni.

A baromfitelephoz kapcsolódó szállítási tevékenység nem módosítja kimutathatóan a telephelyet megközelítő közút jelenleg kialakult forgalmi viszonyait, a szállításból eredő forgalomnövekedés zajhatása nem jelentős.

Természetvédelem

Élővilág

A baromfitelepek 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 telepített gyepterület alkotja.

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 északra fuvarozási tevékenységet folytató cég telephelye 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.

Hulladékgazdálkodás

A tevékenység során egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is (20 03 01) keletkezik nem veszélyes hulladékként.

Az állati tetemeket a telephelyen ENQA Környezet és Minőség Szolgáltató Kft. által forgalmazott A200 típusú tetemégető kisberendezés segítségével ártalmatlanítják.

III.

Üzemeltetési feltételek

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 a Felügyelőség (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 Igazgatóságot (ügyeleti szám: 06-94/513-430) értesíteni kell, valamint haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetéséről. A rendkívüli víz- vagy légszennyezést okozó technológiai kibocsátás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.
2. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket az engedélyes köteles megvalósítani.
3. Az esetleges havária események bekövetkezését követő kárelhárítást jóváhagyott üzemi vízminőségi kárelhárítási terv alapján kell végrehajtani.

Földtani közeg védelme

4. A telephelyen végzett tevékenységből adódóan a földtani közeg nem szennyeződhet.
5. A keletkező kommunális szennyvizek gyűjtése vízzáróan kialakított aknában történhet.
6. A telephelyen almos trágya tárolása kizárólag a megfelelő műszaki védelemmel ellátott, fedett kivitelű almos trágyatárolóban történhet.

Levegőtisztaság-védelem

7. A kellemetlen szaghatások elkerülésére a diffúz forrás tisztántartásáról rendszeresen gondoskodni kell.

8. Az üzemeltető köteles az elérhető legjobb technika mindenkori szintjének megfelelő intézkedések megtételével a lehető legkisebb mértékűre csökkenteni a légszennyező anyagok (bűz) kibocsátását, meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
9. A nevelőólak kitrágyázását a lehető legrövidebb időn belül kell elvégezni.
10. 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.
11. Minden évben a tárgyévet követő év március 31-ig a Kormányrendelet 7. sz. melléklete szerinti adatszolgáltatást kell a Felügyelőség felé teljesíteni (LM lap) elektronikus úton.
12. Rendkívüli üzemállapot és/vagy környezet veszélyeztetését okozó meghibásodás bekövetkeztét azonnal jelezni kell Felügyelőségünk felé, és haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetésére. A rendkívüli légszennyezést okozó technológia működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.

Hulladékgazdálkodás

13. A hulladékok gyűjtését környezetszennyezést kizáró módon kell végezni. A hulladékok szállítói, átvevői csak érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezetek, vállalkozók lehetnek.

IV.

Szakhatósági állásfoglalások, kikötések

Az eljárásba bevont **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály** 36800/728-1/2015. ált. számon szakhatósági állásfoglalását az alábbi kikötésekkel adta meg:

1. A telephelyen végzett tevékenység során a csapadékvizek, felszíni, felszín alatti vizek nem szennyeződhetnek.
2. A vízfogyasztással arányosan keletkező kommunális szennyvizek ideiglenes gyűjtése a 20 m³ térfogatú zárt gyűjtőben történhet. A kommunális szennyvizek elszállítását az Önkormányzattal szerződésben álló közszolgáltató végezheti. A szállítások számláit meg kell őrizni, és ellenőrzésünk alkalmával be kell mutatni.
3. A telephelyen keletkező technológiai szennyvizek ideiglenes gyűjtése a 18 m³ térfogatú zárt aknában (16 db) történhet. A technológiai szennyvizek elszállítását arra engedéllyel rendelkező vállalkozó végezheti. A szállítások számláit meg kell őrizni, és ellenőrzésünk alkalmával be kell mutatni.
4. A telephelyen almos trágya tárolása kizárólag a megfelelő műszaki védelemmel ellátott, fedett kivitelű almostrágya tárolóban történhet.
5. A szennyeződés megakadályozása érdekében a trágya rakodását lehetőleg csapadékmentes időben kell végezni, meg kell akadályozni a trágya elszóródását. Az érintett területet fel kell takarítani.

V.

Az engedély az I. - III. fejezetben kért paraméterekkel jellemezhető tevékenység esetén **2018. augusztus 21-ig érvényes**. Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonos változást a Felügyelőségre 15 napon belül be kell jelenteni.

VI.

A környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet (a továbbiakban: KvVM rendelet) 1. számú mellékletének III. pontja 7. főszáma és 10.1. alszáma alapján tárgyi eljárás igazgatási szolgáltatási díját 250.000,- Ft-ban állapítottam meg. Az engedélyes az igazgatási szolgáltatási díj-fizetési kötelezettségének eleget tett.

A határozat ellen a kézbesítéstől – hirdetmény útján értesítettek esetében a felügyelőség hirdetőtábláján 15 napra kifüggesztett hirdetmény levételét követő naptól – számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőséghez (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtható fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 125.000,- Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében 1 %-a, azaz 2.500,- Ft.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a Magyar Államkincstárnál vezetett 10047004-01711947-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára kell átutalási megbízással teljesíteni vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

Indokolás

A Vasvári Broiler Farm Kft. részére a Felügyelőség a 1827-1/7/2008. számon adott ki egységes környezethasználati engedélyt, melyet a 2234-2/3/2010. számon módosított. Az egységes környezethasználati engedély 10 évre szól, azonban a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (4) bekezdésében foglaltak szerint az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat legalább ötévente, a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni.

A Vasvári Broiler Farm Kft. 2014. július 22-én a Vasvár, Győrvári út 113. szám, Vasvár 0137/13, 0137/14 hrsz. alatti brojlercsirke nevelő telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatát kezdeményezte Felügyelőségemnél, melyhez benyújtotta a Németh Gergely egyéni vállalkozó (9771 Balogunyom, Váci u. 20.) által készített 2014. június havi tervdokumentációt.

A benyújtott dokumentáció egy példányának csatolásával a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 29. § (6) bekezdése alapján a Felügyelőség az eljárás megindításáról hirdetményt tett közzé az Vasvár Község Önkormányzatánál, valamint a Felügyelőség honlapján és hirdetőtábláján. A hirdetményben foglaltakkal kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

A kérelem és mellékleteinek hiányosságaira tekintettel a 1174-4/1/2014.II. és 1174-4/3/2014.II. számokon hiánypótlást rendeltem el, melyek teljes körű teljesítése megtörtént.

Földtani közeg védelme

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

A 4.-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 telephelyen trágya elhelyezésére vonatkozó előírásaimat 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 foglaltaknak megfelelően tettem.

A környezeti hatásvizsgálati és 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 foglaltaknak megfelelő tartalmú alapállapot felmérés tartalmi követelményeit az engedélyes teljesítette.

Az állattartó telep üzemszerű működése, a zárt korszerű technológia - az előírások betartása mellett - nem veszélyezteti a földtani közeget.

Levegőtisztaság-védelem

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

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

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

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

Az adatszolgáltatásra vonatkozó előírást a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.)

Kormányrendelet 31. § (2) bekezdése alapján tettem.

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.

Természetvédelem

A tárgyi állattartó tevékenységgel érintett Vasvár 0137/13-14 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 Csörnök völgy nevű Jóváhagyott Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Terület/.

A baromfitelep (11 db istálló, fedett trágyatároló, szociális épület) működtetése 1979-től folyamatos a Bábolnai Állami Gazdaság, majd 2007-től a Vasi Broiler Farm Kft. révén. A baromfinevelő tevékenység rendelkezik 1827-1/7/2008. számon egységes környezethasználati engedéllyel, amely 2234-2/3/2010. számon módosításra került. Az előző felülvizsgálat óta bekövetkezett változás egy trágyatároló építése, amely előírászerű működtetése a terület fokozott igénybevételét nem jelenti, további degradációt, kedvezőtlen hatást nem gyakorol a már eleve antropogén hatásokkal terhelt területen.

Az állattartás zárt körülmények között folyik, amely a környezetre és a természetvédelmi szempontból jelentős élőhelyekre, Natura 2000 területekre hatást nem gyakorol. Az alkalmazott mélyalmos technológia miatt technológiai szennyvíz csak a takarításkor képződik, amelyet a trágya felfog. Trágyatárolás ideiglenesen van, mivel turnusonként a trágya elszállításra és szántókon mezőgazdasági felhasználásra kerül. A kommunális szennyvíz zárt gyűjtőaknába, majd szintén elszállításra kerül.

Az északra, 3 km távolságban lévő Csörnök-Herpenyő patak szennyeződése és a kialakult ökoszisztémák veszélyeztetése a jelenlegi technológiával és a technológiai fegyelem betartásával nem valószínű.

A szakági véleményem kialakításánál a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 8. § (1) bekezdésében, 9. § (1) bekezdésében, 17.§ (1) bekezdésében, valamint az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Kormányrendelet 4. § (1) bekezdésében foglaltakat figyelembe vettem.

Hulladékgazdálkodás

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

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, és el is szállítja a keletkező hulladékot.

A Hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 14. § (1) bekezdése szerint hulladékot csak

hulladékgazdálkodási engedély birtokában lehet szállítani, kivéve ha a természetes személy ingatlanhasználó az elkülönítetten gyűjtött háztartási hulladékot hulladékgyűjtő pontra, hulladékgyűjtő udvarba, átvételi helyre vagy hulladékkezelő létesítménybe szállítja, valamint a gyártó, a forgalmazó az átvételi kötelezettséggel érintett hulladékot hulladékkezelő létesítménybe szállítja.

Az eljárásba bevont **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály** szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta.

„A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (a továbbiakban: Felügyelőség), a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 33. § (1) bekezdése és az 5. számú mellékletében foglalt táblázat 3. sora alapján, 1174-4/4/2014. számú – 2015. január 15. napján érkezett – megkeresésével a Vasvári Broiler Farm Kft. (9800 Vasvár, Nagymákfa u. 18.) Vasvár, 0137/13 hrsz. alatti telephelyére 1827-1/7/2008. számon kiadott, és a 2234-2/3/2010. számú határozattal módosított egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálati eljárás lefolytatása tárgyában indult hatósági eljárásban a Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

A Rendelet 33. § (1) bekezdése és az 5. számú mellékletében foglalt táblázat 3. sora alapján a környezethasználati engedélyezési hatósági eljárásban a vízügyi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol.

A megkeresés mellékleteként megküldött – Németh Gergely ev. környezetmérnök (9771 Balogunyom, Váci u. 20.) által készített - dokumentáció, valamint az iratelőzmények áttanulmányozása során megállapítottam, hogy az ingatlanon 11 db, egyenként 1.100 m²-es egyszintes, 21.000 férőhelyes épületekben broilercsirke nevelés folyik. A telepen egyidejűleg nevelhető broiler csirkék száma 231.000 db. Egy-egy nevelési periódus hossza 40 nap. Az állatok elszállítását követően az épületeket takarítják és fertőtlenítik, és az előző ciklust követő 2. héten újra betelepítik. Egy év alatt 6 turnust tudnak felnevelni, azaz összesen 1.386.000 db csirkét. Fedett almos trágya tároló biztosítja a keletkező almos trágya átmeneti tárolását, amikor nem lehetséges a mezőgazdasági területen történő közvetlen trágyaelhelyezés. A baromfitelepen évente jellemzően 6 alkalommal, az állomány kikerülését követően keletkezik mélyalmos szerves trágya.

A telephely vízellátása, szennyvíz- és csapadékvíz-elvezetése megoldott. A telephely ivóvízellátása saját mélyfúrású kútról biztosított. A vízfelhasználás 40 m³/nap. A kialakított rétegvizes kút vízjogi üzemeltetési engedélye 546-1/2/2012. számon került kiadásra. A vízilétesítmény IV. felügyeleti kategóriába került besorolásra. A vízjogi üzemeltetési engedély 2027. március 31-ig érvényes.

A telepen keletkező szociális szennyvíz gyűjtésére 1 db 20 m³-es zárt gyűjtő szolgál. A szennyvíz mennyisége 4 m³/hó. Az ólak mosásából származó technológiai szennyvíz gyűjtése az istállók mellett kiépített 16 db, egyenként 18 m³-es aknában történik. Az istállók takarításakor keletkező (2-3 m³/takarítás) szennyvizet, valamint a kommunális szennyvizet engedéllyel rendelkező vállalkozó szállítja el szerződés alapján.

A telephelyen kiépített csapadékvíz gyűjtő rendszer nem üzemel. A telephelyen keletkező tiszta csapadékvizek a telep körüli övások rendszerbe jutva elszikkadnak.

A dokumentáció alapján megállapítható, hogy az előző felülvizsgálathoz készített talajvíz vizsgálatok során kimutatott kis mértékű ammónia szennyezés intézkedést nem igényel. A telep körül monitoring hálózat kialakítása egyelőre nem szükséges.

Vasvár közigazgatási területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (Favir) 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 fokozottan érzékeny területnek minősül.

A telep a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. §-a és a nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről szóló 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet melléklete szerint nitrátérzékeny területen helyezkedik el. A tárgyi terület nem érinti sérülékeny ivóvízbázis védőterületét, védőövezetét, vízfolyás parti sávját, vagy nagyvízi medrét.

A tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nem gyakorol hatást.

A dokumentáció áttanulmányozása során megállapítottam, hogy a létesítmények üzemszerű működése - az előírások betartása mellett - nem veszélyezteti a felszíni és felszín alatti vizeket.

Az 1. 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 keletkező szennyvizek ideiglenes tárolására, valamint elszállítására vonatkozó előírásaimat a Favir 10. § (1) bekezdés a) pontjában, valamint az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet 47. § (4) bekezdésében, valamint a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 44/B és 44/C §-aiban foglaltaknak megfelelően tettem.

A telephelyen trágya elhelyezésére vonatkozó előírásaimat 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 foglaltaknak megfelelően tettem.

A rendelkezésemre álló iratok, a megkeresés és a mellékleteként benyújtott 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 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 Rendelet 33. § (1) bekezdése és az 5. számú mellékletében foglalt táblázat 3. sora állapítja meg.”

A környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban foglaltak és annak kiegészítései alapján, valamint a Felügyelőség szakági véleményei alapján, a rendelkező részben foglalt feltételek előírásával az egységes szerkezetbe foglalt környezethasználati engedély kiadásáról döntöttem.

Fentiek alapján határozatomat a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 24. § -ában foglaltak, valamint ugyanezen rendelet 10. § (1), (4)-(7) bekezdése, 20. § (3)-(14) bekezdése, a 20/A. § (1)-(4) bekezdése, a 21. § (7) bekezdése alapján, a 11. számú mellékletben foglaltakat figyelembe véve hoztam meg.

A határozatomról szóló hirdetemény a Ket. 80. § (3)-(4) bekezdése alapján Vasvár Község Önkormányzatának részére közzététel céljából megküldésre, valamint a Felügyelőség hirdetőtábláján és honlapján – (<http://nyugatdunantuli.zoldhatosag.hu>) – közzétételre kerül.

Az engedélyezési ügyben az adott ügyfajtára a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (4) bekezdése alapján 2 hónap az irányadó ügyintézési határidő.

Az ügyintézési határidőbe nem számítanak bele a Ket. 33. § (3) bekezdésében meghatározott időtartamok.

A tényállás teljes körű tisztázása érdekében 1729-2/9/2014. számú végzésben az ügyintézési határidőt 21 nappal a Ket. 33. § (7) bekezdése alapján meghosszabbítottam.

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

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségét és annak mértékét a KvVM rendelet 2. § (4) - (5) és (7) bekezdései alapján írtam elő.

A Felügyelőség hatásköre és illetékessége a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 8. § (1) bekezdés c) pontján és 18. § (1) bekezdés c) pontján, valamint 1. sz. melléklet IV. fejezetének 2. pontján alapul.

Határozatot kapja:

1. Vasvári Broiler Farm Kft. 9800 Vasvár, Nagymáxfai u. 18.
2. Németh Gergely egyéni vállalkozó 9771 Balogunyom, Váci u. 20.
3. Vasvár Község Önkormányzata, 9800 Vasvár, Alkotmány utca 1.
4. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály, 9700 Szombathely, Ady E. tér 1.

Szombathely, 2015. március 5.

Bencsics Attila sk.
igazgató