



HAJDÚ-BIHAR MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

DEBRECENI JÁRÁSI HIVATALA

Ügyiratszám: HB-03/KTF/00410-20/2018

Ügyintéző: Pozsonyi Attila

Telefon: 52/511-000

Tárgy: Egységes környezethasználati engedély

Hiv. szám:

Melléklet:

Határozat

Az R&J Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Debreceni út 269.) (a továbbiakban engedélyes) részére a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (a továbbiakban: Főosztály)

egységes környezethasználati engedélyt

ad az alábbiakban részletezettek szerint:

1. Engedélyes megnevezése és adatai

neve: R&J Termelő, Kereskedő és Szolgáltató Kft.

székhelye: 4400 Nyíregyháza, Debreceni út 269.

KÜJ száma: 100200388

statisztikai számjele: 10640308-0146-113-15

cégjegyzékszám: 15-09-078910

adószám: 10640308-2-15

2. Az engedélyezett tevékenység adatai

2.1. A tevékenység megnevezése

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet szerint:

11. b) Nagy létszámú állattartás: Intenzív sertéstenyésztés, több mint 2000 férőhely (30 kg-on felüli) sertések számára. (NOSE-P: 110.05)

11. c) Nagy létszámú állattartás: Intenzív sertéstenyésztés, több mint 750 férőhely kocák számára. (NOSE-P: 110.05)

2.2. A telephelyen folytatott fő tevékenység TEÁOR '08 szám szerint

Sertéstenyésztés 0146

2.3. A tevékenység folytatásának helye

4211 Ebes, Tanya 92. (**Ebes 015/2 hrsz**)

EOV koordináták: X: 240 135 m,

 Y: 832 131 m

A telephely KTJ száma: 101300545

Létesítmény KTJ szám: 101606997

2.4. A tevékenység jellemző adatai, kapacitása

A telep maximális férőhely kapacitása: 9960 db sertés (a telephely 1200 kocás).

A telepen található épületek, melyek a telep férőhely kapacitását meghatározzák:

- 5 db 1000 férőhelyes hizlalda
- 1 db 500 férőhelyes hizlalda és 1000 férőhelyes battéria
- 1 db 120 férőhelyes battériás fiazató
- 1 db 135 férőhelyes battériás fiazató
- 1 db 2200 férőhelyes utónevelő
- 1 db 14 férőhelyes kanszállás, 47 férőhelyes egyedi kocaszállás
- 6 db 160 férőhelyes kocaszállás
- 1 db 600 férőhelyes battériás utónevelő

2016. év elején a Kft. a telep korszerűsítését tervezte, úgy, hogy a férőhely kapacitás nem fog növekedni. Úgy tervezték, hogy a tervezett fejlesztések során a meglévő istállókat korszerűsítik, felújítják, új technológiai berendezéseket építenek be, a telepen a korábbi komplex tenyésztés (koca, malac, hízó) helyett csupán hizlalás fog történni. A telepen a korszerűsítést követően 8970 hizlaldai férőhely kialakításával számoltak. A korábbi tervek szerint a sertéstelepen tervezett épületek, melyek a telep férőhely kapacitását meghatározzák majd 6 db 920 férőhelyes sertés hizlaló épület és 3 db 1150 férőhelyes hizlalda lesznek.

A 2018. januárban benyújtott felülvizsgálati dokumentációban a korszerűsítési elképzeléseken változtattak, a tervezett fejlesztések során a telep teljesen megújul, a meglévő istállókat korszerűsítik, felújítják, néhányat elbontanak. Az istállókba új technológiai berendezéseket építenek be. A fejlesztés eredményeképpen a telepen a korábbi tartástechnológia nem változik: a komplex tenyésztés (koca, malac, hízó) megmarad.

A tervezett beruházások részben építési engedélyköteles tevékenységek: az istállókat kiszolgáló létesítményekkel bővítik (mosdó, W.C., raktár, stb.), melyekben hizlalás nem, csupán annak segítése, szervezése fog történni. A módosításra vonatkozó építési engedélyt az illetékes hatóság kiadta.

A tervezett fejlesztések után a telepen található épületek, melyek a telep férőhely kapacitását meghatározzák az alábbiak lesznek:

- 6 db 1000 férőhelyes hizlalda
- 1 db 2200 férőhelyes utónevelő
- 6 db 160 férőhelyes kocaszállás
- 1 db 120+74 férőhelyes kocaszállás

Az alkalmazott tartási technológia a trágya jellege szerint:

- Hígtrágyás. A Kft. 2012-ben átalakította a hígtrágya kezelési rendszerét. Az átalakítás során a megszüntetésre kerülő földmedrű tározó tavak kiváltására (a szigeteletlen hígtrágya tavak rekultivációjának engedélyezése folyamatban van) kialakításra került 3 db PERMASTORE hígtrágya tároló (1 db 10000 m³-es, 2 db 5000 m³-es) valamint a meglévő átemelő aknától kiépítésre került 212 fm Ø110 mm PE nyomóvezeték. A beruházással a Kft. megfelel a jogszabályokban előírt követelményeknek, a tározók a telepen képződő hígtrágya 6 havi mennyiségének befogadására képesek teljes állatlétszám mellett.

A naponta képződő ~50 m³ trágyát ~40 m³ vízzel öblítik le, így ~90 m³ hígtrágya képződik naponta, ami éves szinten ~33000 m³-nek felel meg. Az állattartó épületekből vízöblítéssel kikerülő hígtrágya gravitációs csatornán keresztül egy 9,8 m³ térfogatú átemelő aknába folyik. A tartályokban tárolt hígtrágyát szántóföldön hasznosítják. A hígtrágya gyűjtése, kijuttatása a szükséges engedélyek birtokában történik.

3. Környezetvédelmi előírások, feltételek

Az engedélyes köteles az engedélyezett tevékenységet az alábbiakban leírt feltételek szerint végezni:

3.1. Földtani közeg védelme

- 3.1.1. A tevékenység végzése során különös figyelmet kell fordítani arra, hogy a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 1. számú melléklete szerinti szennyező anyagot tartalmazó anyag (pl. trágya, trágyával szennyezett csapadékvíz, stb.) ne jusson a talajba, ezért az anyagok tárolása, kezelése, beszállítása, stb. során fokozott figyelmet kell fordítani a technológiai fegyelem betartására, betartatására.
- 3.1.2. A telephelyi tevékenység a földtani közeg - 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet 1. és 3. számú mellékletei szerinti - (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető, de nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint a (B) szennyezettségi határérték.
- 3.1.3. A tevékenység a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet (Kár.) 6. § (3) bekezdése és 2. sz. melléklete szerint üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett. A telephely üzemi kárelhárítási tervét a Főosztály HB-03/KTF/01785-11/2017. iktatószámú határozatában jóváhagyta.
- 3.1.4. A tervet ötévenként, továbbá a technológia (tevékenység) jelentős változását követően 60 napon belül felül kell vizsgálni. A felülvizsgált üzemi kárelhárítási tervet elektronikusan kell benyújtani a Kár. 1. mellékletének megfelelő tartalommal. Az eljárás illetéke 5000 forint, melyet átutalással kell megfizetni.
- 3.1.5. A telephely területén esetlegesen bekövetkezett környezeti káreseménynél a kárelhárítást, valamint az érintett szervek, hatóságok értesítését, az együttműködést és a kárelhárítási tevékenység dokumentálását a mindenkor érvényes, jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervben foglaltak szerint kell végezni.

3.2. Hulladékgyalogkodás

- 3.2.1. Az üzemeltetés során be kell tartani a hulladékokról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) és végrehajtási rendeleteinek előírásait.
- 3.2.2. A Ht. 63. § (1) bekezdése alapján besorolt hulladékok kezeléséről a Ht. 31. §-ban meghatározottak szerint kell gondoskodni. Ha a hulladékbirtokos a hulladékot másnak átadja – a hulladékgyalogkodási közszolgáltatás keretében történő átadás kivételével –, meg kell győződnie arról, hogy az átvevő az adott hulladék szállítására, közvetítésére, kereskedelmére, illetve kezelésére vonatkozó hulladékgyalogkodási engedéllyel rendelkezik, vagy az adott hulladékgyalogkodási tevékenység végzéséhez szükséges nyilvántartásba vétele megtörtént.
- 3.2.3. A tevékenység során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok számára a vonatkozó hatályos jogszabályokban előírt követelményeknek megfelelő gyűjtőhelyet kell biztosítani.
- 3.2.4. Munkahelyi gyűjtőhelyen hulladék a hulladék képződésétől számított legfeljebb 6 hónapig gyűjthető.
- 3.2.5. Munkahelyi gyűjtőhelyen egyidejűleg maximum 1700 kg hulladék gyűjthető.
- 3.2.6. A tevékenység végzése során keletkezett hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelő nyilvántartást kell vezetni.
- 3.2.7. Bejelentési kötelezettségének – a tevékenysége során keletkezett hulladékokról – évente a tárgyévét követő év március 1. napjáig kell eleget tennie.

3.3. Levegőtisztaság-védelem

3.3.1. Engedélyezett levegőterhelést okozó technológiák, berendezések, légszennyező források:

Technológia	Berendezés	Forrás
1. Sertéstartás	sertéstartó ólak trágyatárolók	D1

3.3.2. Az engedélyezett üzemeltetési időszak letelte után légszennyező forrás és csatlakozó berendezés kizárólag újabb üzemelési időszakra vonatkozó, a környezetvédelmi hatóság által kiadott, véglegessé vált engedély birtokában működtethető. Az engedély iránti kérelmet a hatályos levegővédelmi jogszabályban előírt tartalommal kell a területileg illetékes környezetvédelmi hatóság részére benyújtani.

3.3.3. A telephelyen üzemeltetett bűzforrások – állattartó épületek, trágyatároló stb. - körül a telephely középpontjától számított 410 m sugarú védelmi övezetet állapítok meg. A védelmi övezetben nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve a más működő légszennyező források működésével összefüggő építményt.

3.3.4. Levegőterhelést okozó technológiák, berendezések, légszennyező források üzemeltetése során a levegővédelmi követelményeket be kell tartani. Amennyiben a levegővédelmi követelmények az engedélyezett üzemeltetési időszak alatt nem teljesülnek a környezetvédelmi hatóság az üzemeltetést korlátozhatja, felfüggesztheti, vagy megtilthatja.

3.3.5. Amennyiben az engedélyezett üzemelési időszak alatt, a jelen határozatban engedélyezett légszennyező forrásnak a hatályos jogszabályban előírt módon megállapított hatásterületén, a forráson kibocsátott légszennyező anyagok tekintetében légszennyezettség alakul ki, a környezetvédelmi hatóság a forrás üzemeltetését korlátozhatja, felfüggesztheti, vagy megtilthatja.

3.3.6. A jelen engedélyben megjelölt ingatlanon végzett tevékenység során keletkező hulladékok nyílt téri, illetőleg hulladék égetési engedéllyel nem rendelkező tüzelőberendezésben történő égetése tilos.

3.3.7. A jelen engedélyben megjelölt ingatlanon végzett tevékenységekkel kapcsolatos szállítások esetén a fuvarozó köteles gondoskodni arról megfelelő intézkedés megtételével, hogy a szállított anyag levegőterhelést ne okozzon.

3.3.8. Bűzzel járó tevékenység végzése során az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kibocsátás történjen a környezeti levegőbe.

3.3.9. Az engedélyezett üzemelési időszak alatt a 3.3.1. pontban felsorolt jelentés kötelezett légszennyező források kibocsátásáról a tárgy évet követő március 31-ig légszennyezés mértéke éves – LM E-PRTR – bejelentést kell teljesíteni, elektronikus úton, ügyfélkapun keresztül.

3.3.10. Az engedélyezett üzemelési időszak alatt, a jelen engedélyhez benyújtott kérelem mellékletét képező levegőtisztaság-védelmi alapbejelentés – LAL – adataiban bekövetkező változásokat a környezetvédelmi hatóság részére be kell jelenteni, a változásokat követő 30 napon belül, elektronikus úton, ügyfélkapun keresztül.

3.3.11. A telephelyen jelentéskötelezett légszennyező forrás telepítése csak az egységes környezethasználati engedély módosítását követően történhet, a kérelmet a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. sz. melléklete szerint kell összeállítani.

3.4. Zaj- és rezgés elleni védelem

- 3.4.1. Az elérhető legjobb technika alkalmazása mellett munkaszervezéssel és a technológiai fegyelem betartásával biztosítani kell, hogy a sertéstelepen folytatott tevékenységtől, továbbá valamennyi, a telephelyen található zajforrástól illetve a szállításból származó zaj- és rezgés kibocsátás a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben előírt határértékek maradéktalan teljesülésén túlmenően, az érintett környezetet a lehető legkisebb mértékben zavarja.
- 3.4.2. A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 11. § (5) bekezdés előírása alapján az üzemi vagy szabadidős zajforrás üzemeltetője a zajforrás területén és hatásterületén tervezett vagy bekövetkezett minden olyan változást, amely határérték-túllépést okozhat, a változás bekövetkezését követő 30 napon belül, a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló miniszteri rendeletben meghatározott tartalommal köteles bejelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.

3.5. Vízgazdálkodás

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Igazgató-helyettesi Szervezet, Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35900/488-1/2018.ált. számon adott szakhatósági hozzájárulásában foglaltak betartása kötelező:

- 3.5.1. A tevékenység végzése során tartsák be a telep érvényes vízjogi üzemeltetési engedélyeiben előírt vízgazdálkodási, vízvédelmi előírásokat és aszerint folytassák a talajvízminőség monitoringozását is.
- 3.5.2. A legjobb elérhető technika alkalmazásával és a vízilétesítmények rendszeres karbantartásával biztosítani kell az üzemeltetés során a fajlagos vízfelhasználás leghatékonyabb szinten tartását. Ennek mérhetősége, ellenőrizhetősége érdekében a sertéstelep vízfelhasználást hitelesített mérőórával kell mérni.
- 3.5.3. A sertéstelepen tartott állatlétszám nem haladhatja meg a hígtrágyatározóknak és a lagúnáknak a külön rendeletben – az állomány által 6 hónap alatt termelt hígtrágya mennyiségére vonatkozóan – megállapított tározókapacitását.
- 3.5.4. Az üzemeltetéssel kapcsolatos minden tevékenységet úgy kell végezni, hogy biztosított legyen a felszín alatti vizek jó minőségi állapota, azaz a tevékenység nem okozhatja a felszín alatti víz és a földtani közeg 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
- 3.5.5. A keletkezett szennyvizet vízzáró aknában kell tárolni, amelyek vízzáróságát 4 évente ellenőrizni kell.
- 3.5.6. Tudomásul kell venni, hogy aki tevékenységével vagy mulasztásával a vizeket veszélyeztetni vagy károsítja, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény szerinti felelősséggel tartozik, illetve a vízügyi hatóság által meghatározott intézkedések megtételére köteles.
- 3.5.7. A hígtrágya elvezető rendszer vízzáróságát ellenőriztetni kell és a dokumentumot jelen határozat kézhezvételét követő 3 hónapon belül be kell nyújtani a vízügyi és vízvédelmi hatóságra.

3.6. Mérés-ellenőrzési (monitoring) feltételek, adatszolgáltatás

- 3.6.1. Az engedélyes köteles jelen határozatban előírt mérési, ellenőrzési kötelezettségének eleget tenni, és az eredményeket a környezetvédelmi hatóság részére rendszeresen megküldeni.
- 3.6.2. Köteles folyamatosan figyelemmel követni a környezetbe történő kibocsátásait s ezeket nyilvántartani.

- 3.6.3. Az önellenőrzés során nyert kibocsátási adatokhoz való szükség szerinti hozzáférést biztosítani kell a környezetvédelmi hatóság részére.
- 3.6.4. Biztosítani kell a hozzáférést az önellenőrzés, hatósági ellenőrzés során használt illetve használni kívánt megfigyelési, mintavételi, mérési pontokhoz.
- 3.6.5. Nyilvántartást kell vezetni minden beérkezett környezetvédelmi tárgyú panaszról, és azokat ki kell vizsgálni. A nyilvántartásnak tartalmaznia kell a panasz beérkezéének dátumát, a panaszos nevét, címét, a kivizsgálás leírását, eredményét és a megtett intézkedéseket.

3.7. Karbantartás

- 3.7.1. Az engedélyes köteles minden olyan berendezést, melyet a létesítményben működtetnek és melynek meghibásodása káros hatással lehet a környezetre, jó működési állapotban tartani.
- 3.7.2. Az alábbi dokumentációkat naprakészen kell vezetni:
- írásos karbantartási program,
 - az elvégzett karbantartási munkálatok nyilvántartása.

3.8. Rendkívüli események, környezetszennyezés, kármentesítés

- 3.8.1. Rendkívüli környezetterhelések megakadályozása érdekében a megfelelő technológiai előírásokat rögzíteni kell, azok betartását rendszeresen ellenőrizni kell, s az ellenőrzésekről naplót kell vezetni.
- 3.8.2. A környezet veszélyeztetésével illetve szennyezésével járó, nem rendeltetésszerű üzemelés illetve rendkívüli helyzet esetén alkalmazni kell a berendezésekre, technológiai folyamatokra vonatkozó kezelési utasításokban, valamint az üzemi kárelhárítási tervben foglaltakat.
- 3.8.3. Az engedélyes köteles a tevékenységét úgy folytatni, hogy ne okozzon környezetszennyezést.
- 3.8.4. Környezetszennyezés észlelése esetén az engedélyes köteles:
- azonnali vizsgálatot végezni a szennyeződés forrásának megállapítása és izolálása érdekében,
 - megtenni a szükséges intézkedéseket a további szennyeződés elkerülése és a káros hatások minimalizálása érdekében,
 - haladéktalanul értesíteni a környezetvédelmi hatóságot illetve más érintett hatóságokat, szervezeteket,
 - az eseményt naplóban kell rögzíteni, megjelölve annak okát, lefolyását, a környezetterhelés mértékét, a környezetterhelés csökkentésére hozott intézkedéseket, azok eredményét.

3.9. A tevékenység felhagyása

- 3.9.1. A tevékenység felhagyása esetére ún. felhagyási tervet kell készíteni, mely tartalmazza az ütemezést, a műszaki megvalósítást, a szükséges intézkedéseket, amelyekkel a környezet szennyezését el lehet kerülni, illetve a bekövetkezett szennyezéseket fel lehet számolni.
- 3.9.2. A létesítmények felhagyásához szükséges engedélyeket (vízjogi engedély, bontási engedély, stb.) az illetékes hatóságoktól be kell szerezni.
- 3.9.3. Az 1995. évi LIII. törvény 105. § szerint a környezethasználó jogutód nélküli megszűnése esetén a felszámolás vagy végelszámolás során, állapotfelmérés alapján a vagyonszámolásban szerepeltetni kell a tevékenység következtében létrejött környezetkárosodások kárelhárítási és kártérítési költségeit.

3.10. Általános előírások:

- 3.10.1. A környezethasználónak a környezetszennyezés megelőzése, illetőleg a környezet terhelésének csökkentése érdekében a legjobb elérhető technika alkalmazásával intézkednie kell:

- a) a tevékenység folytatásához szükséges, környezetterhelést okozó anyag felhasználásának csökkentéséről;
 - b) a tevékenységhez szükséges anyag és energia hatékony felhasználásáról;
 - c) a kibocsátás megelőzéséről, illetőleg az elérhető legkisebb mértékűre történő csökkentéséről;
 - d) a hulladékképződés megelőzéséről, illetőleg a keletkező hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentéséről, a hulladék hasznosításáról, ártalmatlanításáról;
 - e) a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről, és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről;
 - f) a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.
- Az a)-f) pontokban meghatározott célok érdekében jelen engedély felülvizsgálatakor auditot kell végezni, az auditnak a felülvizsgálati dokumentáció részét kell képeznie.

- 3.10.2. Az anyag és energiafelhasználás nyomon követésére, olyan ellenőrzési rendszert kell kialakítani és alkalmazni, amely alapján fajlagos értékeket képezve, az anyag-, és energiaveszteségek minimalizálása, illetve a környezet terhelésének mérséklése érdekében szükséges intézkedések megtervezhetők.
- A fajlagos energia felhasználási mutatók alapján kell az energia-hatékony berendezések cseréjét betervezni.

4. Az egységes környezethasználati engedély hatálya:

Az engedély 2028. július 31-ig hatályos.

Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonosváltást az engedélyes köteles a környezetvédelmi hatóság felé 15 napon belül bejelenteni.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (4) bekezdése alapján az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat az Európai Bizottság adott tevékenységre vonatkozó elérhető legjobb technika-következtetésekről szóló határozatának kihirdetésétől számított négy éven belül, de legalább ötévente a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint **felül kell vizsgálni**.

A felülvizsgálati dokumentáció benyújtási határideje: 2023. január 31.

5. Felhívom az engedélyes figyelmét az alábbiakra:

- 5.1. A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (8) bekezdése alapján a környezetvédelmi hatóság a környezethasználót környezetvédelmi felülvizsgálat végzésére kötelezi, ha megállapítja, hogy
- a) a kibocsátások mennyiségi vagy minőségi változása miatt új kibocsátási határértékek megállapítása szükséges, vagy az egységes környezethasználati engedélyhez képest jelentős változás történt, vagy a környezethasználó jelentős változtatást kíván végrehajtani,
 - b) a környezetvédelmi szempontból biztonságos működés új technika alkalmazását igényli,
 - c) a létesítmény olyan jelentős környezetterhelést okoz, hogy az a korábbi engedélyben rögzített határértékek felülvizsgálatát indokolja,
 - d) az elérhető legjobb technika használata nem biztosítja tovább a környezet célállapota által megkövetelt valamely igénybevételi vagy szennyezettségi határérték betartását.
- 5.2. A környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyt - hivatalból vagy kérelemre - módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.
- 5.3. A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 26. § alapján a tevékenység e rendeletben vagy hatósági határozatban foglalt határidőn túl véglegessé vált egységes környezethasználati engedély nélkül folytatott tevékenység vagy egy részének gyakorlása, az engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység ill. az adatszolgáltatási kötelezettség elmulasztása jogkövetkezményeket vonhat maga után.

- 5.4. A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 22. §-ban meghatározott gyakorisággal a környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó létesítményekben helyszíni ellenőrzést tart, melynek során megvizsgálja az egységes környezethasználati engedélyben foglaltak teljesítését.
- 5.5. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 96/B. §, valamint a 4/2007. (II. 21.) KvVM rendelet alapján aki egységes környezethasználati engedélyezés alá tartozó tevékenységet folytat, éves felügyeleti díjat kell fizessen tárgyév február 28-ig.
A tárgyévre megállapított felügyeleti díjat egy összegben átutalási megbízással a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal 10034002-00335687-00000000 számlájára kell befizetni.
A 4/2007. (II. 21.) KvVM rendelet 1. § (3) bekezdése alapján amennyiben a környezethasználó a felügyeleti díjat nem fizeti meg a fenti időpontig, a környezetvédelmi hatóság fizetési kötelezettség teljesítésének elmulasztását megállapító határozatot bocsát ki.
- 5.6. Jelen engedély nem mentesít az egyéb – jogszabályban előírt – hatósági engedélyek beszerzésének kötelezettsége alól.
- 5.7. Engedélyes köteles az Európai Parlament és a Tanács *az Európai Szennyezőanyag kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás létrehozásáról* (Pollutant Release and Transfer Register, röviden: PRTR) szóló 166/2006/EK rendeletben (a továbbiakban: E-PRTR rendelet, hazai jogrendbe ültetve: 194/2007. (VII. 25.) Korm. rendelet) foglalt adatokat gyűjteni. Az E-PRTR rendelet 5. cikk (1) bekezdése szerinti adatszolgáltatási kötelezettségeket a külön jogszabályokban meghatározott határidőig kell teljesíteni az illetékes hatóság részére.
- 5.8. Engedélyes köteles az egységes környezethasználati engedélyt a telephelyen tartani.
- 5.9. Jelen határozat véglegessé válását követően hatályát veszíti a környezetvédelmi hatóság által kiadott 5196/11/2012. iktatószámú egységes környezethasználati engedély, az azt kijavító 5196/14/2012. iktatószámú határozat, valamint a 4077/2/2013., 729/10/2013. iktatószámú módosító határozatok, illetve hatályát veszíti a HB/10-KTF/03086-11/2016. iktatószámú határozat valamennyi pontja a VI. pont kivételével.

Határozatom ellen annak közlését követő 15 napon belül fellebbezéssel lehet élni, melyet a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának címezve a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára (Debrecen, Hatvan u. 16.) kell két példányban benyújtani.

A jogorvoslati eljárás díja 125.000 Ft, természetes személyek és civil szervezetek esetében 2.500 Ft, melyet a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal 10034002-00335687-00000000 számlájára kell befizetni. A megfizetést igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

A fellebbezési határidő elteltével – fellebbezés hiányában – jelen határozat külön értesítés nélkül véglegessé válik.

Indokolás

Az R&J Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. az 5196/11/2012. iktatószámú határozat szerint egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik az Ebes 015/2 hrsz ingatlanon lévő sertéstelep üzemeltetéséhez. Az engedély 2018. május 31-ig érvényes.

Az engedélyben foglalt követelmények és előírások környezetvédelmi felülvizsgálata érdekében a környezethasználó megbízásából a Nyír Deep-Life Kft. elkészítette és a Főosztályra 2018. január 11-én benyújtotta a környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt.

A felülvizsgálati dokumentációt az érintett szakhatóság bevonásával áttanulmányoztam. A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Igazgató-helyettesi Szervezet, Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35900/488-1/2018.ált. számon adott hozzájáruló szakhatósági állásfoglalást, feltételét

határozatom rendelkező részében rögzítettem. Szakhatósági állásfoglalásával szemben az eljárást lezáró határozat ellen benyújtott fellebbezés keretében lehet élni.

Szakhatósági állásfoglalásának indokolásában az alábbiakat rögzítette:

„A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (a továbbiakban: Főosztály) 2018. január 17-én érkezett megkeresésében az R&J Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Debreceni út 269.) részére az Ebes 015/2 helyrajzi szám alatti ingatlanon üzemeltetett sertéstelep egységes környezethasználati engedélyében foglalt követelmények és előírások környezetvédelmi felülvizsgálatával kapcsolatban szakhatóságként megkereste a vízügyi és vízvédelmi hatóságot.

A Főosztály a NYÍR DEEP-LIFE Szolgáltató, Termelő és Kereskedelmi Kft. (4432 Nyíregyháza, Kincs köz 17/A) által készített 2017. évi keltezésű dokumentációt elektronikus úton közzétette.

A dokumentáció szerint a telephely 1200 db kocás, teljes vertikumú komplex sertéstartásra alkalmas. A telephely maximális férőhely kapacitása: 9960 db sertés. A felülvizsgált időszakban az épületek, berendezések karbantartásán kívül semmilyen beruházás, építés nem valósult meg.

A sertéstelep működését 2017. évben döntően befolyásolta a sertésállományoknak a sertés reprodukciós zavarokkal és légzőszervi tünetekkel járó szindrómájától (PRRS) való mentesítéséről szóló 3/2014. (I. 16.) VM rendelet. Az előírásoknak megfelelően a telep leürítése 2017-ben megkezdődött és a teljes leürítés 2018. I. félévében várható.

A sertéstelep vízigényét a telep dél-nyugati részén lévő mélyfúrású kútból biztosítják. A kútból a vizet egy búvárszivattyú termeli ki és nyomja két 25 m³-es hidrofortartályba, majd onnan a 100 m³-es térszíni tározóba, melynek tetején a gáztalanító van. A tározóból a vizet 3 db hálózati szivattyú nyomja a vízvezeték hálózatba. A kitermelt víz mennyiségét vízmérőórával mérik. A vízfelhasználás az utóbbi években csökkenő tendenciát mutat. Ez egyrészt az állatállomány csökkenésnek, másrészt a víztakarékos berendezéseknek köszönhető. A vízfelhasználás szociális és technológiai (állatok itatása és takarítás) jellegű.

Az iroda és a szociális épületben keletkező szennyvizet egy darab 35 m³-es beton aknában gyűjtik össze és tengelyen kerül elszállításra.

Az alkalmazott nevelési technológia során csak az istállók takarítása során keletkezik szennyvíz, melyet a hígtrágya elvezető rendszerben gyűjtenek. A lagúnás istállóknál a rotációk végén egyszerre engedik le az összegyűlt hígtrágyát. A hígtrágya gyűjtésére 1 db 10000 m³-es és 2 db 5000 m³/db-os PERMASTORE hígtrágya tároló épült.

Az állatlétszámot követő tározókapacitás, valamint a trágya felhasználási feltételeinek biztosítását a 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 8. § (5) bek., és 16. § (1) bek. b) pontja alapján kötelezően teljesítendő 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet előírásai alapján határoztuk meg.

A sertéstelepen monitoring rendszer üzemel. A benyújtott vizsgálati eredmények szerint a vizsgált komponensek a legtöbb esetben határérték alatt vannak. A dokumentáció szerint a földmedrű hígtrágya tárolókba történő bevezetések megszüntetését követően a szennyező anyagok koncentrációja folyamatosan csökken. A vízügyi és vízvédelmi hatóság nyilvántartása szerint a földmedrű hígtrágya tárolók rekultivációjára vonatkozóan az R&J Kft. a 35900/9113-11/2017.ált. számú határozatban vízjogi megszüntetési engedélyt kapott.

Az R&J Kft. az Ebes 015/2 helyrajzi számú sertéstelep vízilétesítményeinek üzemeltetésére vonatkozóan a Ht. 524-6/I/1988. sz. határozatban vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.

A rendelkezésemre álló adatok, a kérelem és a mellékleteként benyújtott dokumentáció érdemi vizsgálatát követően megállapítottam, hogy az egységes környezethasználati engedély kiadásának vízgazdálkodási és vízvédelmi szempontból akadálya nincs, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Feltételeimet az 1995. évi LIII. törvény, a 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 10. § (1) bek, valamint az 1995. évi LVII. törvény és végrehajtási rendeletei alapján adtam meg.

A szakhatósági állásfoglalás megkeresés 2018. január 17-én érkezett a hatósághoz. A szakhatóság eljárására irányuló ügyintézési határidő a megkeresés beérkezését követő naptól számított tizenöt nap (531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. §). Az ügyintézési határidő betartásra került.

A döntés elleni önálló fellebbezést Az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (4) bekezdése nem teszi lehetővé.

A *Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet állapítja meg. Szakhatósági állásfoglalásunkat az Ákr. 55. § (1) bekezdése és a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet fgyeembevételével hoztam meg.

Kérem a Tisztelt eljáró Hatóságot, hogy az Ákr. 85. § (1) bekezdésére figyelemmel az érdemi határozatot szíveskedjen részemre megküldeni.”

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság az ipari baleseti kockázatok, és a természeti katasztrófáknak való kitétség tekintetében kért szakhatósági állásfoglalás megadására irányuló eljárást 35900/515-1/2018.ált. számú iratával megszüntette, mivel a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. melléklet II. táblázatának 5. pontja alapján megállapította, hogy jelen eljárásban nem rendelkezik hatáskörrel.

Az Ebes 015/2 hrsz ingatlanon lévő sertéstelep egységes környezethasználati engedélyben foglalt követelmények és előírások környezetvédelmi felülvizsgálatára vonatkozó eljárás keretében a tevékenységnek a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében megkerestem Ebes Község Önkormányzat Jegyzőjétől, aki az 1/277-2/2018. iktatószámú iratában rögzítette, hogy a kérelemben foglaltak az Ebes Község Képviselő-testületének 24/2009. (IX. 17.) Ör. számmal elfogadott, a helyi környezet védelméről, a közterületek és az ingatlanok rendjéről, a település tisztaságáról szóló szabályozással, valamint a többször módosított 1/2009. (I. 29.) Ör. számú helyi építési szabályzattal és az érvényben lévő rendezési tervvel sem ellentétes.

A dokumentáció és az állásfoglalások alapján, az üzemeltetés során figyelembeveendő tényezőket, a szükséges feltételeket, amelyek betartása illetve teljesítése esetén a BAT megvalósul, az alábbi szempontok alapján rögzítettem:

A földtani közeg védelmével kapcsolatos előírásokat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés b)-c) pontjai és a felszín alatti víz és földtani közeg minőségi védelméhez szükséges határértékekről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet 1., és 3. számú mellékletei alapján adta meg a Főosztály.

Kérelmező a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 13. számú mellékletében meghatározott tartalmú alapállapot-jelentést benyújtotta, mely jelentést a Főosztály elfogadja.

A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 6. § (1) bek. előírja, hogy üzemi kárelhárítási tervvel kell rendelkeznie a telephely üzemeltetőjének, mint a 2. sz. mellékletében szereplő tevékenységet folytatónak. A terv elkészítésével kapcsolatban a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet előírásai alapján rendelkeztem.

A hulladékgazdálkodással kapcsolatos feltételeket a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény és végrehajtási rendeletei alapján adtam meg.

A levegőterhelést okozó technológiák, berendezések, légszennyező források üzemeltetésére vonatkozó előírásaimat a levegő védelmének általános szabályairól szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján rögzítettem.

A telephely telekhatárától közel 1 km-re található a legközelebbi védendő létesítmény (Ebes település telephelyhez legközelebbi lakóháza). A telephely technológiai berendezéseiből származó zaj miatti zajterheléssel érintett hatásterület kiterjedése a telephely telekhatárán belül marad.

A zaj- és rezgéselleni védelmi szempontú feltételeket a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Kormány rendelet a főosztály.

A zaj- és rezgésvédelemre vonatkozó előírások a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet előírása alapján adtam meg.

A telephely nem országosan védett terület, nem része a Natura 2000 hálózatnak, nem érint egyedi tájértéket.

A felülvizsgálati dokumentáció alapján megállapításra került, hogy az Ebes 015/2 hrsz ingatlanon lévő sertéstelep – a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése és az 5. melléklet I. táblázat 3. pontja szerinti szakkérdések vonatkozásában – megfelel a közegészségügyi követelményeknek.

Az engedélyes dokumentációból megállapítható, hogy az Ebes 015/2 hrsz ingatlanon lévő sertéstelep kivett major, fedett tároló művelési ágban nyilvántartott területen található, a dokumentációban leírtak betartása talajvédelmi érdeket nem sért, ezért az egységes környezethasználati engedély talajvédelmi szempontból kiadható.

A talajvédelmi szempontú szakkérdést a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. számú melléklet 1/5. pontja alapján vizsgáltam meg.

2017. február 15-én megjelent az Európai Bizottság végrehajtási határozata a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés tekintetében történő meghatározásáról, melyet a felülvizsgálati dokumentáció készítésekor figyelembe vettek.

Az elérhető legjobb technika alkalmazására vonatkozó rendelkezéseket a BAT-következtetések az intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztésről című dokumentum sertéstenyésztésre vonatkozó megállapításai alapján határoztam meg.

Ebes Község Önkormányzat Jegyzőjét a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 21. § rendelkezései alapján kértem, hogy közlemény közhírré tétele útján értesítsék az ügyfeleket az eljárás megindításáról, valamint az általunk megküldött közlemény tervezetben az érintetteket arról is tájékoztattam, hogy hol és mikor tekinthetnek be a tervekbe, illetve az ügy egyéb irataiba.

A közleményt a környezetvédelmi hatóság hirdetőjében is közzé tette, az eljárás során azonban nem érkezett észrevétel.

A fent leírtak alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határoztam, és az egységes környezethasználati engedélyt megadtam.

Az engedély érvényességi idejét legalább 10 évben határozta meg a környezetvédelmi hatóság, mivel a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (2) bekezdésében foglaltak nem teljesülnek.

Felhívtam az engedélyes figyelmét, hogy az egységes környezethasználati engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 26. § (4) bekezdésében meghatározott jogkövetkezményeknek van helye.

Engedélyes az eljárás lefolytatásához a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 3. sz. mellékletének 10.1. pontjában meghatározott (7. pontban foglalt díjtétel 50 %-a) 250.000 Ft eljárási díjfizetési kötelezettségének eleget tett.

A fellebbezési lehetőségről az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban Ákr.) 112. § és 116. §, valamint 118. § (3) bekezdésére figyelemmel adtam tájékoztatást.

A jogorvoslati eljárási díj mértékét a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (5)-(7) bekezdése alapján állapítottam meg.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 91. § (2) bekezdése értelmében az egységes környezethasználati engedély megszerzésére irányuló eljárásban – a (3) bekezdésben meghatározott kivétellel – az ügyintézési határidő százöt nap. Mivel jelen eljárás a korábbi engedélyben foglaltak felülvizsgálatán túl az új engedély megszerzésére is irányult, ezért százöt napot tekintettem az ügyintézés határidejének.

Határozatomat a jogszabály adta ügyintézési határidőn belül, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendeletben biztosított jogkörömben eljárva, az Ákr. 80. § (1) bekezdése, a 81. § (1) bekezdése, valamint a 112. § alapján hoztam meg, a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet rendelkezéseinek figyelembe vételével.

Jelen döntés kiadmányozására a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Kiadmányozási Szabályzatáról szóló 87/2017. (XII. 31.) HBMKH Kormány megbízotti Utasítás alapján a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály vezetője jogosult.

Debrecen, 2018. március 10.

Dr. Hajdu Sándor járási hivatalvezető
nevében és megbízásából

Dr. Szilágyi Zoltán
osztályvezető

Kapják:

1. R&J Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Debreceni út 269.) (T)
2. Nyír Deep-Life Kft. (4432 Nyíregyháza, Kincs köz 17/A) (T)
3. Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Igazgató-helyettesi Szervezet, Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (hbmtvh.titkarsag@katved.gov.hu)
4. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Hajdúszoboszlói Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (titkarsag.hszob@ear.antsz.hu) HB-08/NEO/00313-2/2018.
5. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály, Növény- és Talajvédelmi Osztály (elelmiszerlancbiztonsag.debrecen.jh@hajdu.gov.hu) Hiv.sz.: HB-03/NTO/00313-3/2018
6. Ebes Község Önkormányzat Jegyzője (4211 Ebes, Széchenyi tér 1.) (T) + **kísérőlevél + hirdeténytervezet a határozat közzétételéhez**
7. Irattár