



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: 11295-14/2015.

Tárgy: Kurrens Csibe Kft. tiszadorogmai
baromfitelepére vonatkozó
környezetvédelmi
teljesítményértékelés jóváhagyása

Ügyintéző: Dudás Attila

Hiv. szám:

Ügyintézőjük:

Melléklet:

HATÁROZAT

- I. A „Kurrens Csibe” Mezőgazdasági Termelő Kft. (3579 Kesznyéten, Móricz Zsigmond út 2/a.) megbízásából az EHS komplex Kft. (3534 Miskolc, Irinyi J. u. 7.) által készített, a Tiszadorogma, Zrínyi út 28/A szám alatti baromfitelepre vonatkozó

környezetvédelmi teljesítményértékelést

jóváhagyom.

egyidejűleg a „Kurrens Csibe” Mezőgazdasági Termelő Kft. (3579 Kesznyéten, Móricz Zsigmond út 2/a.) (KÜJ: 102312964) mint engedélyes részére a Tiszadorogma, Zrínyi út 28/A szám alatti baromfitelepen (KTJ: 100750459) a baromfitenyésztésre vonatkozóan a

környezetvédelmi működési engedélyt

a határozat rendelkező részének III. és IV. pontjaiban felsorolt előírások betartása mellett

2025. október 31-ig

megadom.

Engedélyezett férőhelyszám: 40 000 baromfi

II. A létesítmény ismertetése a teljesítményértékelési dokumentáció alapján:

A Tiszadorogma Zrínyi út 28/A szám alatti telephelyen az alábbi, a baromfinevelés szempontjából releváns épületek találhatóak:

- 1 db emeletes istálló az ingatlan ÉK-i részén: szintenként 1 450 m² hasznos terület
Istálló összkapacitása: egy turnusban max. 40 ezer db csirke tartására van lehetőség.
- Szennyvízgyűjtő létesítmények
A szociális épületben képződő szennyvizet, a baromfi istálló mosóvizét és a fekete fehér öltözők szennyvizét elkülönítve kialakított tárolókban gyűjtik.
- Hidmérleg és mérlegház
- Trágyatároló
A trágyatároló felül nyitott, beton medence. A műtárgy mérete 11 x 6 x 2,5 m, összesen 165 m³ térfogatú, ami kb. 250 tonna trágya befogadására alkalmas. A trágyatárolót a Kft. nem használja. A trágyát a turnus végén a kialmozáskor közvetlenül a trágyát elszállító alvállalkozónak adják át.
- Szalmatároló, Fekete-fehér öltöző
Az ingatlan K-i nyúlványában lévő épületben került kialakításra a szalmatároló, a fekete-fehér öltöző, valamint egy gondnoki lakrész.
- Takarmánytároló
A takarmány tárolása műanyag silókban (3 db) történik. A silók egyenként 18 m³ térfogatúak, amelyek 10 tonna (összesen 30 tonna) takarmány befogadására alkalmasak.

A tervezett tartási technológia rövid leírása:

A Tiszadorogmai telephelyen broiler állományt nevelnek mélyalmos tartástechnológiával. Az állatok beszállítása teherautókkal történik. Az istállóban a telepítési sűrűség: 13,79 db/m².

Az állatok hizlalási ideje 6 hét, amit 3 hetes szervizperiódus követ, így a rotációs időszak 9 hét. Ezek alapján a rotációs forgó 5,78.

Az állatállomány táplálása takarmányozási rend szerint folyik, amelynek fontos szerepe van a megfelelő súly elérésében, valamint a trágya összetételének kedvező irányba történő alakításában is.

Az állomány takarmány ellátása köretetökből történik. Az etetőkben szabályozható a takarmányadagolás. Az etetőtálcaikat spirális szállítórendszer tölti fel takarmánnyal.

Az állomány ivóvízzel történő ellátása golyós-szelepes itatósorokkal történik. A vakcinák, vitaminok és gyógyszerek ivóvízbe keverése gyógyszeradagolóval történik. A rendszer alkalmas a túlcserélés megakadályozására, ezáltal az alom nem nedvesedik.

Az állatok nevelése során szigorú fűtési, szellőztetési és világítási programot alkalmaznak.

A baromfik hőmérsékletigényének biztosítása szintenként 12 db Gasolec G12 típusú gázinfrásugárzóval, és 2 db G56-70 típusú hőlégfűvővel történik.

A telephelyen az istálló falán elhelyezett ventilátorok biztosítják a légcserét, melyekből légterenként 12 db ventilátor működik, összesen 24 db. A ventilátorok felváltva üzemelnek, a baromfik oxigénigénye szerint. (csibe korban 2-3 ventilátor üzemel, hideg időben télen is, nyári kánikulában akár az összes)

A hízalási időszak végén az állatok elszállítását teherautókkal végzik.

Az állatállomány elszállítása után az új állomány beszállítása előtt minden esetben sor kerül az istállótrágya kitermelésére. A trágya eltávolítása után a seprútiszta istállókat kimossák, fertőtlenítik.

A kitermelt trágyát külső szállító (Mészár László vállalkozó) szállítja el saját tulajdonában lévő területére, ahol az beszántásig a nitrátdirektíva előírásainak megfelelően táblaszéli trágyaszarvasban történő tárolásra kerül.

Az épület rotációját úgy tervezik, hogy takarítás után az épület 7 napig üresen állhasson. Az új állomány fogadása előtt az istállókban bealmoznak. Alomként 4-5 kg/m² mennyiségű szecskázott szalmát használnak fel, melynél alapvető követelmény, hogy száraz és penészmentes legyen.

III. A létesítmény környezeti hatásai, a tevékenység hatásterülete

Levegő

A tiszadorogmai baromfitelep jellemző levegőhasználatai alapvetően az alkalmazott technológiához kötődnek, melyek:

- A baromfiistálló szellőztetése során fellépő bűzhatás
- Az állatállomány és egyéb kapcsolódó szállítás során alkalmazott gépek, járművek által kibocsátott égéstermékek légszennyező hatása.
- A trágya ürítésével és szállításával járó légszennyezés

A telephelyen nincs bejelentett pontforrás. Az istálló fűtése gázinfrasugárrzóval és hőlégfúvóval, a szociális épület fűtése gázkonvektorral megoldott.

A telephelyen nem található bejelentett diffúz forrás.

Az istálló épület ÉNy-i homlokzata (ventilátorokkal ellátott oldal) felületi (bűzkibocsátó) forrásnak minősül.

A telephelyhez kapcsolódó szállítási forgalom 1,67 járművet jelent naponta. Ez, a 3302. sz. közút alapállapot tehergépjármű forgalmához (60 tkg/nap) képest 0,44 %-os növekedést jelent.

Zaj

Zaj és rezgésforrások

- Szállítási műveletek (állatállomány be- és kiszállítása, takarmány, szalma, egyéb segédanyagok beszállítása, trágya, szennyvíz, hulladék kiszállítása)
- Szellőztetés, ventilátorok működése

A telephely DK-i sarkában 2015. április 9-én zajmérést végeztek. A mérés eredményeként a telephely zajterhelése határérték alatti volt.

Hulladékqzgdálkodás

A telephelyen folytatott résztevékenységek közül – havária eseménytől, balesettől eltekintve – az alább felsoroltak járnak hulladékképződéssel.

- Baromfitenyésztés (elhullott állatok)
- Állatállomány gyógyszeres ellátása
- Istállók takarítása
- Szociális tevékenység (alkalmazottak szociális ellátása)

A telephelyen folytatott tevékenységek közül alapvetően a baromfik ellátása, nevelése jár hulladékképződéssel. A keletkező nem veszélyes hulladékok elszállítására a Kft. külön vállalkozói szerződésekkel rendelkezik.

A keletkező veszélyes hulladékot az üzemi veszélyes hulladék gyűjtőhelyen gyűjtik, majd azt arra engedéllyel rendelkező veszélyes hulladék begyűjtőknek adják át.

Élővilág

A telephely védett természeti területet nem érint, de része a *HUBN 10002* kódszámú *Borsodi-sík* elnevezésű különleges madárvédelmi Natura 2000 területnek, valamint az országos ökológiai hálózat pufferterület elemének.

A telephelyen évtizedek óta állattenyésztéssel foglalkoznak. Mivel a működés során potenciálisan jelentkező zaj- és rezgésterhelés, valamint légszennyezések hatása a telephely közvetlen közelében érvényesülnek, az élővilágra jelentős hatást nem gyakorolnak.

Hatásterület

A bűz hatásterülete az istálló épület ÉNy-i homlokzatának súlypontjától számított 271 m sugarú kör területe. Az első védendő létesítmény a felületi forrás súlypontjától számított 326 m-re lévő létesítmény. A szállításból eredően nem értelmezhető hatástávolság.

IV. Előírások:

A) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai:

Környezet- és természetvédelmi hatáskörben tett előírások:

Általános előírások

1. A tevékenység jogerős környezetvédelmi működési engedély birtokában, továbbá a mindenkor aktuális környezetvédelmi jogszabályokban előírtaknak megfelelően (beleértve az adatszolgáltatások teljesítését is) folytatható.

2. Szennyezés esetén, a területen belüli védekezés megkezdése mellett, azonnal értesíteni kell a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) pontjának értelmében a *környezethasználónak a környezetveszélyeztetés, illetve környezetkárosodás helyéről, jellegéről és mértékéről*
 - amennyiben a szennyezés felszíni vizeket vagy felszín alatti vizeket és földtani közeget érinti - a területi vízügyi hatóságot és a területi vízügyi igazgatóságot,
 - amennyiben az az 1. § c)–g) pontja szerinti környezeti elemet érinti – a környezetvédelmi hatóságot és a Nemzeti Park Igazgatóságot.
3. Az esetlegesen bekövetkezett káreseményekről és a megtett intézkedésről a környezetvédelmi hatóságot minden esetben tájékoztatni kell.
4. A megelőzés, a káresemény észlelés, riasztás, jelentés és kárelhárítás munkafolyamataira vonatkozóan az érintett dolgozók oktatásáról, ill. felkészítéséről gondoskodni kell, tudatosítva az elhárításhoz szükséges anyagok és eszközök tárolási helyét, használatát a keletkezett és felszedett veszélyes hulladékok kezelésének és ártalmatlanításának módját.
5. A kárelhárítás tényét, jellegét, időtartamát, elhárítási módját stb. haladéktalanul jelenteni kell a környezetvédelmi hatóságnak szóban (tel.: 46/517-300), illetőleg 12 órán belül írásban (telefaxon a 46/517-399 számra és/vagy az eszakmagyarorszagi@zoldhatosag.hu e-mail címre).

Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírások

1. A telephelyen trágya nem tárolható. A trágyát az állatállomány kitelepítése után azonnal el kell szállítani lakott területtől megfelelő távolságra lévő földterületekre úgy, hogy a trágya tárolása, kihelyezése (szélirány, hőmérséklet figyelembe vételével) ne okozzon környezetet irritáló bűzszennyezést.
2. A létesítmény működtetéséhez kapcsolódó minden tevékenység végzésekor úgy kell eljárni, hogy a bűzhatás ne irritálja a környezetben élő lakosokat, a dokumentációban bemutatott hatásterületet ne haladja meg.
3. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a technológia minden eleme alkalmas legyen arra, hogy a lakosságot megalapozott panaszbejelentést okozó bűz ne érje. Megalapozott lakossági panaszbejelentés esetén, a telephelyen folytatott tevékenység az engedélytől eltérő tevékenységnek minősül.

Hulladékgazdálkodásra vonatkozó előírások

1. A tárgyi létesítménynek a nem közvetlenül a nem emberi fogyasztásra szánt állati melléktermékeket – különös tekintettel az elhullott állatok tetemeire – eredményező tevékenységéhez kapcsolatosan képződő hulladék státuszú anyagokat, tárgyakat, azaz különösen: építési-bontási hulladékok, a gépek és járművek karbantartási hulladékai, kevert települési szilárd hulladék a hulladékok jegyzékéről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. és 3. számú mellékletei figyelembe vételével be kell sorolni és a végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységekről (gyűjtés, szállítás, előkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás) a vonatkozó jogszabályok előírásai szerint gondoskodni kell, különös tekintettel a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a végrehajtására kiadott jogszabályok, így kiemelten a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek részletes szabályairól szóló

225/2015. (VIII. 7.) Kormányrendelet, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet előírásaira.

2. A veszélyes és nem veszélyes hulladékok számára a vonatkozó hatályos jogszabályokban előírt követelményeknek megfelelő gyűjtési lehetőséget kell biztosítani.
3. Megfelelő műszaki védelemmel – a veszélyes hulladékok kémiai hatásának és a mechanikai igénybevételnek ellenálló göngyölegek rendszeresítésével – ki kell zárni a környezetszennyezést és biztosítani kell a hulladékfajták szerinti elkülönített gyűjtést, ezen belül törekedni kell az anyagfajták szerinti szelektív hulladékgyűjtésre.
4. Amennyiben a keletkező hulladékok gyűjtésére munkahelyi- vagy üzemi gyűjtőhelyet üzemeltetnek, akkor a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Kormányrendelet előírásai betartásának kötelezettségén túl az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Kom. rendelet előírásait is be kell tartani.
5. Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy az egyéb nem veszélyes hulladék közé juttatni.
6. A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról. Az átadás előtt ellenőrizni kell, hogy a szállító, valamint az átvevő rendelkezik-e a jogszabályok által előírt hatályos hulladékgazdálkodási engedélyekkel.
7. A képződő hulladékok vonatkozásában az azok kezelésével megbízott munkavállalókat szóban ki kell oktatni és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a kezelés során betartandó műszaki és személyi védelem előírásaira vonatkozóan, valamint a rendkívüli esemény (havária) következtében szükséges teendőkre.

Földtani közeg-védelmi előírások

1. Az állattartási, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell végezni, hogy azok során a földtani közeg, talaj elszennyeződése kizárható legyen.
2. A szennyvíz-, csurgalékvíz tároló aknák, szükség esetén a trágyatároló csak a szabad kapacitásig tölthetők fel, azok túlfolyása nem engedhető meg. A műtrágyák szükséges fenntartási munkálatait, illetve karbantartásukat – biztosítva ezzel műszaki védelmüket, vízzáróságukat - időben el kell végezni.
3. A trágyát kialakozáskor el kell szállítani. A szállításokat igazoló dokumentumokat meg kell őrizni.
4. A keletkező trágya, valamint a csurgalékvizek gyűjtésénél, elhelyezésénél, dokumentálásánál be kell tartani a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet előírásait.
5. A trágya átadásánál figyelembe kell venni, hogy azt tilos kijuttatni október 31-től február 15-ig, valamint fagyott, vízzel telített, összefüggő hótakaróval borított talajra. Ez alól kivételt képez az őszi kalászosok fejtrágyázása, ahol február 1-jétől a trágyakijuttatás annak figyelembevételével megengedett, hogy a trágya fagyott, vízzel telített, összefüggő hótakaróval borított talajra nem juttatható ki.

6. Nyilvántartást kell vezetni a rotációnként az állattartó telepen keletkező trágya, az elszállított trágya, valamint az átvevő által átvett trágya mennyiségéről. Az átadott trágya mennyiségét igazoló dokumentumokat meg kell őrizni.
7. Gondoskodni kell a szennyvíztároló aknában gyűjtött kommunális szennyvizek rendszeres elszállításáról egy érvényes hatósági engedéllyel rendelkező szennyvíztisztító telepre.
8. Az állattartási tevékenységhez szükséges – a földtani közegre veszélyt jelentő – alapanyagokat, illetve a keletkező veszélyes hulladékokat csak vízzáróan kialakított aljzattal rendelkező, zárt, fedett, peremmel ellátott tárolóban lehet elhelyezni.
9. Az üzem működése során kiemelt figyelmet kell fordítani a földtani közeg szennyezésének megelőzésére. A jó műszaki állapot fenntartása és a földtani közeg védelmének érdekében a csurgalékvízgyűjtő rendszer, a szennyvízgyűjtő aknák, illetve a trágyatároló állapotát rendszeresen ellenőrizni kell, valamint szükség esetén el kell végezni azok javítását.
10. A tevékenységet csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő gépekkel lehet végezni. Az üzemelő rakodógépek, gépjárművek olajcsöpögésének megelőzésére fokozott figyelmet kell fordítani, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.

Adatszolgáltatási kötelezettségek

1. Az ammónia, metán légszennyezőanyagokra vonatkozóan a baromfitelepen lévő diffúz forrásokra (istállók) vonatkozóan LAL alapbejelentést kell teljesíteni. **Határidő: 2015. december 15.**
2. Az ammónia, metán légszennyezőanyagokra vonatkozóan a baromfitelepen lévő diffúz források (istállók) éves levegőtisztaság-védelmi jelentését (Légszennyezés Mértéke) évente **március 31-ig** kell megtenni (LM/DF3 adatlap).
3. A tárgyí létesítménynek a nem közvetlenül a nem emberi fogyasztásra szánt állati melléktermékeket eredményező tevékenységhez kapcsolódó hulladék státuszú anyagok, tárgyak, mint hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló mindenkor hatályos jogszabályok – jelenleg a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet - előírásai szerint kell végezni.
4. Az adatszolgáltatási kötelezettségének – a tevékenysége során keletkezett hulladékok kapcsán – évente, a **tárgyévét követő év március 1.** napjáig kell eleget tennie.

Közegészségügyi szempontú előírások

1. A baromfitelep működése során a felszín alatti vizek jó állapotát, a kitermelés előtt álló ivóvíz minőségét, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
2. Az üzemelés során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen, határértéken felüli légszennyezettséget okoz. Száraz időben a szállítójárművek folyamatos tisztántartásával, sebességkorlátozásával, a burkolatlan szállítási útvonalak locsolásával kell a környezetbe jutó szálló por mennyiségét csökkenteni.
3. A baromfitelepen képződő, különböző típusú hulladékok szelektív gyűjtéséről, valamint azok rendszeres elszállításáról minden esetben gondoskodni szükséges.

4. A rovarok és rágcsálók elszaporodását rendszeres irtással, valamint a fertőtlenítési előírások betartásával kell megakadályozni.
5. A telepen felhasznált vegyszerekre és fertőtlenítőszerekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról.

B) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) előírásai:

1. Az állattartási tevékenységeket, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell végrehajtani, hogy azok során a felszíni és felszín alatti vizek elszennyeződése kizárható legyen.
 2. A baromfitelep üzemeltetése során víztakarékos műszaki megoldásokat kell alkalmazni.
 3. A kommunális szennyvízgyűjtő aknába csak kommunális szennyvizek vezethetők.
 4. A kommunális szennyvíz elszállítására, arra engedéllyel rendelkező vállalkozóval vagy vállalattal szerződést kell kötni, és a szennyvíz rendszeres elszállításáról érvényes hatósági engedéllyel rendelkező szennyvíztisztító telepre gondoskodni kell. A szállításokat igazoló dokumentumokat meg kell őrizni.
 5. A szennyvízgyűjtő és technológiai szennyvízgyűjtő medencék szivárgásmentességét és vízzáróságát folyamatosan biztosítani kell.
 6. Az emeletes istállóban keletkező trágya megfelelő időszakonkénti kitrágyázásáról és elszállításáról gondoskodni kell. Amennyiben a kitrágyázást követően azonnal nem kerül elszállításra, a tárolását a telephelyen kialakított trágyatárolóban kell biztosítani.
 7. A telephelyen képződött trágya gyűjtésénél, tárolásánál termőföldre történő kijuttatásánál be kell tartani a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV.29.) FVM rendelet 4-9. §-aiban foglalt, az alkalmazott tartástechnológiára vonatkozóan meghatározott Helyes Mezőgazdasági Gyakorlat előírásait.
 9. Szennyezés esetén, a területen belüli védekezés megkezdése mellett a 90/2007. (IV.26.) Korm. rendelet 2. § (6) pontjának értelmében a környezethasználó a környezetveszélyeztetés, illetve környezetkárosodás helyéről, jellegéről és mértékéről, amennyiben az az 1. § a) vagy b) pontja szerinti környezeti elemet (felszíni víz, felszín alatti víz, földtani közeg) érinti - a területi vízügyi hatóságot és a területi vízügyi igazgatóságot haladéktalanul köteles tájékoztatni.
 10. Biztosítani kell a felhasznált víz, a gyűjtött szociális szennyvíz, technológiai szennyvíz illetve a trágya mennyiségének folyamatos nyilvántartását, ellenőrzését, valamint a mezőgazdasági elhelyezés dokumentálását.
 11. Az állattartó telephez kapcsolódó vízellátási-műhelyek vízjogi engedélyezettségéről folyamatosan gondoskodni kell.
 12. Amennyiben az állattartó telepen elhelyezkedő mélyfúrású kút nem rendelkezik vízjogi engedéllyel, akkor az Igazgatóságtól külön eljárásban a 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendeletben előírtaknak megfelelően fennmaradási engedélyt kell kéni.
- V. A határozat alapjául szolgáló teljesítményértékelési dokumentációt az EHS Komplex Kft. készítette 2015 áprilisában.

- VI. Jelen eljárás 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely a Kurrens Csibe Kft-t terheli, és általa befizetésre került.
- VII. Amennyiben az engedély rendelkező részének II. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változtatás tervezett, változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül a környezetvédelmi hatóságnak bejelenteni.
- VIII. A határozat ellen – a kézhezvételtől számított – 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára 3 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.
- A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja 125 500 Ft,-, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-00299561-00000000 számú számlájára kell befizetni.
- IX. Fellebbezés hiányában jelen határozatom a kézhezvételtől számított 16. napon – külön értesítés nélkül – jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

A „Kurrens Csibe” Mezőgazdasági Termelő Kft. (3579 Kesznyéten, Móricz Zsigmond út 2/a.) (továbbiakban Kurrens Csibe Kft.) megbízásából az EHS komplex Kft. (3534 Miskolc, Irinyi J. u. 7.) a Tiszadorogma, Zrínyi út 28/A szám alatti baromfitelepre vonatkozóan teljesítményértékelési dokumentációt nyújtott be, és kérte az engedélyezési eljárás lefolytatását.

A Kurrens Csibe Kft. 2013. december 1. óta bérlő a telephelyet. A baromfitartás a Tiszadorogma 076/22 hrsz-ú ingatlanon történik.

A telephelyen korábban folytatott baromfitartó tevékenységhez kapcsolódóan Csizmadia Zoltán 7250-14/2010. számon rendelkezett a telephely bővítésére vonatkozó (mely nem került megvalósításra) egységes környezethasználati engedéllyel, mely határozat visszavonására vonatkozóan hatóságomon 11674/2015. számon eljárás indult.

A telephely férőhelyszámára vonatkozóan a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztálya nyilatkozott BOI/01/1649-4/2015. számú belföldi jogsegélyben, mely szerint a telep baromfi férőhelye a 40 000 db-ot nem haladja meg. Fentiek alapján a tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklete 6. a) pontja hatálya alá tartozik.

A dokumentáció áttanulmányozását követően 11295-2/2015. számú végzésemmel formai hiánypótlási felhívást adtam ki, melyre vonatkozóan az EHS Komplex Kft. EHS-K-7006/2015. számon a szükséges kiegészítést benyújtotta.

A dokumentációban foglaltak alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:

Környezet- és természetvédelmi hatáskörben:

A dokumentáció kiegészítésével együtt megfelel a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 75. §-ban, valamint a környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről szóló 12/1996. (VII. 4.) KTM rendeletben előírt tartalmi követelményeknek, tartalmazza a vizsgált létesítmény bemutatását, történetét, tulajdoni viszonyait, az üzem környezetre gyakorolt hatását.

A 12/1996. (VII. 4.) KTM rendelet 1. § figyelembevételével vizsgáltam a felülvizsgálati dokumentáció készítőinek szakértői jogosultságát, és megállapítottam, hogy a dokumentáció készítői rendelkeznek a részszakterületekre vonatkozó szakértői jogosultsággal.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból:

A telephelyen nincs bejelentett légszennyező forrás. Az istálló fűtése gázinfrásugárral és hőlégfúvóval, a szociális épület fűtése gázkonvektorral történik.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból a Kft. eleget tesz az érvényben levő jogszabályi előírásoknak. A rendelkezésre álló adatok, információk alapján a baromfitelep működése levegőtisztaság-védelmi érdeket nem sért. A baromfitelep közvetlen hatásterülete üzemelés során – a vizsgált légszennyező anyag tekintetében – 271 méter, védendő létesítményt nem érint.

Az adatszolgáltatási kötelezettséget a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § 1. 2. és 4. pontjaiban valamint a 42. §-ban foglaltak alapján írtam elő.

A védelmi övezet kialakításának szükségességét a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. § (3) és (4) pontjaiban foglaltak alapján vizsgáltam, annak kialakítását nem áll módomban előírni, mivel a baromfitelep meglévő telephely.

Zajvédelmi szempontból:

A dokumentáció méréssel bemutatta a telephely által a környezetben okozott zajterhelést, mely alapján az nem haladja meg a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. sz. mellékletében előírt határértékeket. A telephely zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő épületek nincsenek, ezért a

(4) bek. szerint határértéket előírni nem lehet. A legközelebbi lakóterület a telephely határától kb. 320 méterre található. A hatásterület határa a telekhatáron belül található.

A szállítási tevékenység a zajtól védendő területen kevesebb, mint 3 dB mértékű járulékos zajterhelés változást okoz, így a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) pontja alapján hatásterület nem jelölhető ki.

Hulladékgazdálkodási szempontból:

A Kft. a benyújtott dokumentációban ismertette a hulladékképződéssel járó technológiákat, felsorolta az egyes tevékenységek során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat.

A hulladékok gyűjtése, átadása, forgalma, annak dokumentálása jól szervezett, és a rendelkező részben tett előírásaim megtartása mellett a tevékenység hulladékgazdálkodási érdeket nem sért.

A folytatott tevékenységhez a benyújtott dokumentációban foglaltak alapján hulladékgazdálkodási engedély beszerzése nem szükséges.

A földtani közeg védelme szempontjából:

A dokumentáció szerint a tevékenység végzésében, a korábbi engedélyben foglaltakhoz képest a tartás technológiában változás nem történt.

Az előírások betartása mellett földtani közeg-védelmi szempontból jelentős környezeti hatások bekövetkezése nem várható.

A kialakításra kerülő ideiglenes trágyatároló csak végső szükségmegoldás, mert üzemszerűen az istállókból a trágya közvetlenül szállító gépjárműre kerül felrakásra, mellyel egyből kiszállításra kerül a telepről.

Az aknák az istállótér és az ideiglenes trágyatároló tér felületén keletkező összes csurgalék- és mosóvíz mennyiségének befogadására alkalmasak és elégségesek.

A szociális épületben keletkező kommunális szennyvizet, a baromfiistálló mosóvizét gyűjtő tárolók vízzárósági vizsgálatát elvégezték, ezek alapján az aknák vízzáróak.

Így a tevékenység – a benyújtott tervdokumentációban foglaltak alapján – földtani közeg védelmi szempontból megfelelő.

Az érintett területeken normál üzemi körülmények között, az előírások betartása mellett a földtani közeget érő szennyezés nem várható.

Az üzemeltetés során a szennyező anyagokat tartalmazó létesítmények, műtárgyak, stb. megfelelő műszaki védelmére vonatkozó előírásokat, valamint a földtani közeg szennyezettségi állapotára vonatkozó határértékekre vonatkozó előírásokat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet („FavízR”) 10. § (1) bekezdésében foglaltak alapján tettem, figyelembe véve a „FavízR” 3. § 8. pontjában az elhelyezésre vonatkozó fogalom meghatározást is („*elhelyezés*: olyan tevékenység, amelynek célja bármilyen anyag lerakása, tárolása a földtani közeg felszínén vagy a közegben, beleértve a műszaki védelemmel történő lerakást, tárolást, szállítást vagy áramoltatást is;”).

Természetvédelmi szempontból:

A telephely védett természeti területet nem érint, de része a HUBN 10002 kódszámú Borsodi-sík elnevezésű különleges madárvédelmi Natura 2000 területnek, valamint az országos ökológiai hálózat puffterület elemének.

Tekintettel arra, hogy a tevékenység helyszíne a Natura 2000 hálózat részét képezi, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (továbbiakban „Rend”) 10. § (1) bekezdése alapján a kérelmet megvizsgáltam, és megállapítottam, hogy a telepen baromfitenyésztési tevékenység folytatása a „Rend” 4. § (1) bekezdésében foglaltakkal nem ellentétes, a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló, a „Rend” 1. számú mellékletben meghatározott fajok természetvédelmi helyzetére jelentős hatást nem gyakorol, a táj- és természetvédelmi érdeket nem sért.

Közegészségügyi hatáskörben:

A dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottam, hogy a tevékenység során a baromfitelep működéséből jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők, a területén élő lakosság egészségi kockázata nem növekszik. A dokumentációban leírt környezetvédelmi intézkedések, műszaki megoldások biztosítják, hogy a működés során a káros környezeti, környezet-egészségügyi hatások a rendelkező részben szereplő előírások és a vonatkozó jogszabályok betartásával csökkenthetők legyenek, ezért a tevékenység káros hatásai elfogadható szinten tarthatók.

Talajvédelmi hatáskörben

A benyújtott dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható, a tevékenység a környező termőföldek minőségét nem veszélyezteti.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásait határozatom IV. A.) pontjában szerepeltettem.

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/7778-1/2015. ált. számon a teljesítmény szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta.

Indokolásul az alábbiakat adta elő:

A benyújtott dokumentumok és a rendelkezésemre álló vízikönyvi adatok alapján az alábbiakat állapította meg:

A 3466 Tiszadorogma Zrínyi út 28/A (076/22 és 076/23 hrsz.) telephelyet a "KURRENS CSIBE" Mezőgazdasági Termelő Kft. 2013. december 1. óta bérlé a CSIRI-BEACH Kft.-től. A baromfitartás a

Mezőgazdasági Termelő Kft. 2013. december 1. óta béri a CSIRI-BEACH Kft.-től. A baromfitartás a Tiszadorogma 076/22 hrsz.-ú ingatlanon történik egy emeletes istálló épületben, amelyben maximálisan összesen ~40 ezer csirke elhelyezésére van lehetőség egy turnusban. Az emeletes istálló szintenként 1 450 m² hasznos területű.

A telephelyen broiler állományt nevelnek mélyalmos tartástechnológiával. Az állatok hizlalási ideje 6 hét, amit 3 hetes szervizperiódus követ, így a rotációs időszak 9 hét. Az ingatlanon található létesítmények állapota megfelelő, rendeltetésüknek megfelelően használhatók.

Iroda és szociális épület az épület középső részén T alakban került elhelyezésre. Alapterülete 84 m². Belső kialakítása szerint pihenőhelyiség, iroda, fürdő, konyha kapott helyet benne. Az épület víz-, elektromos energia- és gázellátása hálózatról, fűtése gázkonvektorral biztosított. Az ingatlan K-i nyúlványában lévő épületben került kialakításra a szalmatároló, a fekete-fehér öltöző, valamint egy gondnoki lakrész. Az épület két külön zárható részből áll. Az egyik részben a technológiában felhasználni kívánt szalmabálákat, valamint kézi szerszámokat, ill. technológiai alkatrészeket tárolják, a másik részben a dolgozók részére fenntartott öltözők és zuhanyzó, valamint a gondnoki lakrész lett kialakítva.

Az állatállomány elszállítása után, az új állomány beszállítása előtt minden esetben az istállók takarítására kerül sor. Az istállótrágya kitermelésére minden esetben a 6 hetes turnust követően kerül sor. A kitermelt trágyát külső szállító (Mészár László vállalkozó) szállítja el saját tulajdonában lévő területére, ahol az beszántásig a nitrátdirektíva előírásainak megfelelően táblaszéli trágyaszarvasban történő tárolásra kerül. A trágya eltávolítása után a seprútiszta istállókat kimossák, fertőtlenítik.

A trágyatároló felül nyitott, beton medence. A műtárgy mérete 11 x 6 x 2,5 m, összesen 165 m³ térfogatú, ami kb. 250 tonna trágya befogadására alkalmas. A trágyatárolót a Kft. nem használja. A trágyát a turnus végén a kialmozáskor közvetlenül a trágyát elszállító alvállalkozónak adják át.

Vízellátás:

A telephely ivóvíz ellátását a Heves Megyei Vízmű Zrt. szolgáltatási szerződés alapján közműről biztosítja. Az állatok itatása a telephelyen még a rendszerváltozás előtti időszakban (TSZ időszak) kialakításra került fűt kútról is lehetséges. A kút a szociális épület É-i oldalán helyezkedik el.

Szennyvízelvezetés:

A szociális épületben képződő szennyvizet, a baromfi istálló mosóvizét és a fekete fehér öltözők szennyvizét elkülönítve kialakított tárolókban gyűjtik.

A kommunális szennyvíz előkezelés nélkül zárt 26,136 és 36,575 m³ -es földalatti aknában gyűlik ideiglenesen, illetve megtelése előtt a szennyvizet a tevékenység végzésére jogosultságokkal rendelkező vállalkozó tartálykocsival szennyvíztisztó telep leürítő helyére szállíttatja.

Az istálló tisztítása során keletkező mosóvíz az istálló ÉNy-i oldalán lévő mosóvíz tároló aknában gyűlik össze. Az összegyűlt mosóvíz a turnus végén, a trágyakialmozás előtt visszalocsolásra kerül az alomra.

Az aknák vízzárósági vizsgálatát elvégezték. Az elvégzett vizsgálatok alapján az aknák vízzáróak.

Csapadékvíz elvezetés:

A telephelyre hulló csapadékvizek a talajban elszikkadnak.

Vízminőségvédelmi kibocsátási határértékek:

A telephelyen keletkező csapadékvíz, szennyvíz élővízfolyásba, szennyvízcsatornába nem kerül, így vízminőség védelmi kibocsátási határértékek megállapítására nem került sor.

Vízvédelmi szempontból megállapította, hogy a telephely sérülékeny vízbázis védőterületet nem érint. A terület szennyeződés érzékenységi 1: 100 000 méretarányú térképe alapján a felszín alatti vizek állapota szempontjából érzékeny besorolású. A talajvíz átlagos mélysége 2-4m.

A telephely nem helyezkedik el nagyvízi mederben, nem érint parti sávot.

Előírásait határozatom IV. B) pontja tartalmazza.

Fentiekben részletezettek alapján megállapítottam, hogy a vonatkozó műszaki és hatályos környezetvédelmi előírások mellett végzett baromfitenyésztés a benyújtott teljesítményértékelés alapján, összességében nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely adott esetben a tevékenység folytatását kizárta tehetné.

A benyújtott teljesítményértékelés, a beérkezett szakhatósági állásfoglalás és a szakvélemények figyelembevételével a „Kurrens Csibe” Mezőgazdasági Termelő Kft. részére a Tiszadorogma, Zrínyi út 28/A szám alatti baromfitelep üzemeltetéséhez a környezetvédelmi működési engedélyt megadtam.

Az engedély érvényességi idejét a tevékenység környezetében beálló változások jellege, a tevékenység környezeti hatásai, illetve azok előreláthatósága alapján állapítottam meg.

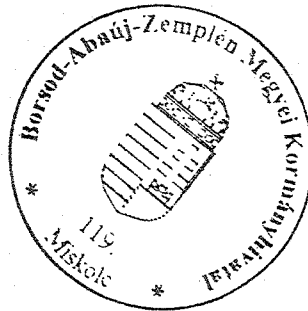
A határozatot az 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bek. c) pontja, a 77. § (1), a 79. § (1) bek. a) pontja, a 81. § (1) bekezdése alapján, valamint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rend. 9. § (2) bekezdésében és a 13. § (2) bekezdésében, valamint a 2. számú mellékletben biztosított jogkörömben, illetve a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 71. § (1) bek. és 72. § (1) bek. szerint eljárva hoztam meg.

Az eljárás a Ket. 153. § 2. pontja szerinti eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 40. pontja alapján állapítottam meg, viseléséről e rendelet 3. § (2) bekezdése alapján rendelkeztem.

A jogorvoslati eljárásról a Ket. 98. § (1) bek., 99. § (1) bek., 102. § (1) bek. első mondata figyelembevételével, a jogorvoslati eljárás díjáról a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 40. pontja tekintetében a 2. § (5) bek. alapján adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2015. október 30.

Demeter Ervin
kormány megbízott
nevében és megbízásából:




Bese Barnabás
Főosztályvezető

Kapják:

1. Kurrens Csibe Kft. 3579 Kesznyéten Móricz Zs. U. 2/A.+tv
2. EHS komplex Kft. 3534 Miskolc, Irinyi u. 7. +tv
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3525 Miskolc, Dózsa Gy. u. 15.)
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, Közegészségügyi
Osztály HK
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi
Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály HK
- 6-7. Iratokhoz

