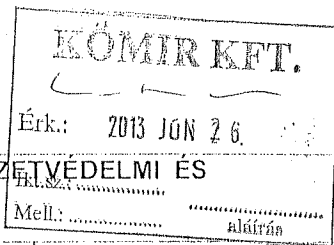


Alap.



ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG			
mint I. fokú hatóság			
	3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Levélcím: 3501 Miskolc, Pf. 379. Telefon: (46) 517-300 Telefax: (46) 517-399 E-mail: eszakmagyarorszagizoldhatosag.hu Web: www.emiktfv.hu Magyar Államkincstár: 10027006-01711868-00000000		
Ügyfelfogadás: Hétfő: 8.30-12 óra Szerda: 8.30-12, 13-16 óra Péntek: 8.30-12 óra Válaszában szíveskedjen KÜJ, KTJ és az iktalószámunkra hivatkozni!			
Ügyiratszám: 1049-6/2013. (14631/2012.) Ügyintéző: Dr. Gyulainé Varknai Eliza Hivatkozási szám: Ügyintézőjük:		Tárgy: Baromfi-Coop Kft. Sárospatak Ördög-tanya baromfitelepére vonatkozó 15249-4/2010. számú határozattal módosított 28-10/2007. számú egységes környezethasználati engedélyének egységes szerkezetbe foglalt módosítása Melléklet:	

HATÁROZAT

- I. A Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) (KÜJ:100229600; KTJ: 101023541), mint engedélyes részére a Sárospatak, Ördög-tanya (0702 hrsz.) területen működő baromfitenyésztő tevékenységre vonatkozóan kiadott, 15249-4/2010. számú határozattal módosított 28-10/2007. számú

egységes környezethasználati engedélyt

az alábbiak szerint:

egységes szerkezetbe foglalva

módosítom:

Az egységes környezethasználati engedély 2017. június 30-ig érvényes.

Engedélyezett férőhely: 150 000 db broiler csirke

A tevékenység besorolása az Európai Bizottság 2000/479/EC határozata szerint:

NACE kód: 01.2 NOSE-P kód: 110.05 SNAP-2 kód: 1005

A tevékenység besorolása a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet szerint:

- 1. számú melléklet 1. a) pontja szerint: Intenzív állattartó telep baromfitelepénél 85 000 férőhelytől broilerek számára
- 2. számú melléklet 11. a) pontja szerint: intenzív baromfitenyésztés több mint 40 000 férőhely baromfi számára.

1) Az engedélyezett létesítmény az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció alapján:

Az engedélyes adatai:

Név: Baromfi-Coop Kft.

Székhely: 4030 Debrecen Vécsey u. 34.

A tevékenység TEÁOR száma: 0147 (baromfitenyésztés)

A telephely adatai:

Megnevezés: Sárospatak Ördög tanya

Cím: Sárospatak Küllerület, 0702 hrsz.

A telephely központi EOV koordinátái: X: 331150 m

Y: 834500 m

A létesítmény helye és területigénye:

A Baromfi-Coop Kft. Sárospatak Ördög tanya dűlőben lévő broiler telepe Sárospatak külterületén a 0702 helyrajzi számon, Bodrogolaszi községtől mintegy 500 m távolságra a 3801 sz. közút mellett található.

Telephely területe: 106 555 m²

A telephelyen 10 db nevelőistálló, 8 db táptartály tároló siló (tárolókapacitása egyenként 13,9 t), 1 db kisbálás alomtároló és 1 db irodaépület található.

A tevékenység rövid leírása:

A telephelyen broiler baromfitenyésztést végeznek. Egy évben 5 – 6 turnus baromfitenyésztésnek. A gépkocsival beszállított csirkéket ólakba rakják, ahol turnusonként 36 - 42 napig nevelik, amíg eléri a 2 - 2,4 kg/db-os vágósúlyt, ezután értékesítik. A turnus után 2 hét szünet következik, amikor a telepet takarítják, fertőtlenítik. A takarítást követően történik az épületek almozása, a technológiai paraméterek szabályozása, etetők, itatók feltöltése. A tartási technológia mélyalmos, az alomként használt szalmát tehergépkocsival szállítják a telephelyre, majd kisbálás formában az alomtároló épületben tárolják. A táp beszállítása a telephelyre tartálykocsival történik. A hizlalás során a tápsorokat úgy állítják össze, hogy az energia, a fehérje, az aminosav, az ásványi anyagok, a vitaminok és a nélkülözhetetlen zsírsavak helyes egyensúlyát megtartsák, ezzel biztosítva az optimális fejlődést. Az állatok beszállítása turnusonként 1-2 nap, a telepítéshez általában 5 tehergépkocsi forduló szükséges. A baromfitartásból keletkező almos trágya elszállítása turnusonként 2-3 napig tart.

A felülvizsgálati időszakban felhasznált anyagok éves mennyisége:

Felhasznált anyagok	2007	2008	2009	2010	2011
Tisztító-fertőtlenítő szer (kg)	64	115	120	314	135
Gyógyszer, vakcina (kg)	40	710	270	106	94
Takarmány mennyiség (kg)	3 420 660	2 752 030	3 364 880	3 903 599	4 127 860
Gáz (m ³)	234 938	207 357	222 353	308 805	244 231

A telep vízfelhasználása az alábbiak szerint oszlik meg:

Szociális célra: 9 m³/év
 Itatóvíz: 30 m³/nap
 Takarítás vízigénye: 34 m³/év
 Hűtés vízigénye: 375 m³/év

Elektromos energia felhasználás: 228,094 kWh/év

2) Az alkalmazott műszaki megoldások és az elérhető legjobb technikának való megfelelés

A nagy létszámú állattartási (baromfitartási) tevékenységre vonatkozó elérhető legjobb technikákat (BAT) az „Intensive Rearing of Poultry and Pigs” című BAT Referencia Dokumentum (BREF) tartalmazza. A dokumentumban szereplő követelményeket összevetve a telephelyen folytatott tevékenységgel az alábbiak állapíthatók meg:

A telephelyen turnusonként 150 000 db csirkét nevelnek. A baromfik elszállítása után megkezdik a berendezések szétszerelését és tisztításra való előkészítését. A kitrágyázáshoz kisméretű homlokrakodó gépet és mezőgazdasági pótkocsit használnak. A kitrágyázást követően az istálló száraz takarítása következik portalanítással, az épületet „seprű tiszta” állapotba hozva. A ventilátorkürtöket, a szellőzőnyílásokat, külső és belső falakat letakarítják, a maradék takarmányt a silóból eltávolítják.

A száraz takarítás után nagynyomású vizes mosóval mossák le az istálló minden felületét, és minden berendezési tárgyat. Az épületek csatornáján keresztül a mosófolyadék a gyűjtőaknába jut, ahonnan a szállítást szakképpel végeztetik el. A mosatást követően végzik el a rovar és rágcsáló irtást, melyet egy héttel később megismételnek. Ezt követően végzik el az istálló belső felületének fertőtlenítését. A fertőtlenítés kiterjed a fertőtlenítendő istállóhoz tartozó utakra, öltözők, előterek falára, padlózatára. A fertőtlenítés után az épületeket lezárják, hogy a fertőtlenített terület már ne szennyeződhesen. Ilyenkor végzik el a kéz-és lábfertőtlenítők takarítását és előkészítését. Ettől kezdve a területre csak teljes átöltözés után szabad belépni. A fertőtlenítés után befejezik a szerelési munkákat és a berendezések működésének ellenőrzését. A csibék fogadása előtt az istállók légterét ködösítő készülékkel, engedélyezett DESECTIN, D-VATER és ALDEKOL szerekkel fertőtlenítik.

A telephelyen mélyalmos technológiát alkalmaznak, a hizlalás időtartama megfelel az Európai Unió átlagnak, a keletkező trágya szárazanyag és tápanyag (N és P) tartalma az ammónia és a bűzképződés szempontjából kedvező. Az állatállomány telepítési sűrűsége szintén megfelel az Európai Unió átlagnak, ami az ammónia kibocsátás csökkentése és az alom átnedvesedésének megakadályozása érdekében kulcsfontosságú. Az istállók szellőztetési rendszere az átlagosnál jobb hatásfokú, és az alom szárazon tartásában is szerepet játszik.

A mélyalmos tartási rendszerből következően a telepen hígrágya nem keletkezik. Almostrágya tárolására nem kerül sor a telephelyen. Az istállók takarítása során az almot az istállókba kihordva a Heliszolg Kft. szállítja el. A trágya az istállóból való eltávolítását követően mezőgazdasági területre kerül.

A keverék takarmány előállítása történhet dercés, roppantott vagy granulátum formában. A gyakorlatban végzett vizsgálatok is azt mutatják, hogy a broiler teljesítménye növelhető granulált vagy roppantott takarmány etetésével. Az indító táp kivételével csak granulált takarmányt használnak, melynek jobb a takarmány hasznosítási hatásfoka és kevesebb maradék keletkezik. A tápanyagot az istállók mellett lévő táptartályokban tárolják, ezek műszaki színvonalát folyamatosan ellenőrzik, a takarmány adagolását számítógép végzi, a táp szétszóródása, illetve az alomba kerülése ezáltal minimális mértékű. A táptartályokba töltés kiporzásmentes, az átmeneti tárolási technika megfelel a BAT követelményeknek.

A telephely energiafelhasználás tekintetében megfelel az elérhető legjobb technika követelményeinek, mivel a fűtési és szellőztetési rendszer korszerű, számítógép vezérlésű, a gáztüzelésű infrasugárzók jobb energiahatékonyságúak egyéb fűtőberendezéseknél, a turnusokat követően a szellőztető rendszer felülvizsgálata és karbantartása megtörténik. A telephelyen természetes és mesterséges szellőztetést egyaránt használnak. A szellőztetést minden istállóban alagútszellőztetéssel biztosítják. Folyamatosan mérik a hőmérsékletet és a páratartalmat, és a ventilátorok indításával, fordulatszámának szabályozásával, légbeejtők

nyitásával, zárásával, a gáz infrasugárzók gyújtásának állításával szabályozzák az istállókon átáramlott levegő mennyiségét, ezáltal a hőmérséklet és a páratartalom mellett a szennyező anyagok koncentrációját is. A szellőztető rendszer ventilátorai mellé beépítésre kerültek evaporatív hűtőpanelek, melyek lehetővé teszik nyári időszakban az ólak hűtését (hűtés vízigénye: 375 m³/év).

A telephelyen 5-6 turnusban történik baromfinevelés. A szállítás csak a betelepítések és a kiszállítások alkalmával történik kizárólag nappal. A takarmány kiosztását szintén a nappali órákban végzik, a műveletek zajterhelése minimális.

Az itatórendszert szintén számítógép vezérli, így minimalizálható a víz alomra történő kikerülése, a trágya túlzott átnedvesedése, ezáltal az erős bűzhatás elkerülhető. A tényleges vízfelhasználás megfelel az elérhető legjobb technika követelményeinek. Az itatórendszert turnusonként ellenőrzik. A képződő trágya víztartalmának csökkentésére számítógép vezérlésű automata szopókás itatókat használnak. A vízfogyasztást ólanként számítógép rögzíti. A keletkező szennyvíz minősége sokkal jobb, mint a hígtrágyás rendszereké. A telephelyen 8 db szennyvízgyűjtő akna található, melyek az ólak szennyvizét, a szociális szennyvizet, valamint a kerékmosóból származó szennyvizet gyűjti. A szennyvíztárolók vízzáróságát a Kft. megfelelő időközönként ellenőrzi.

Fentiek figyelembevételével az alkalmazott technika megfelel a BAT követelményeknek.

A tevékenység környezetre gyakorolt hatása, igénybevétele:

Levegő:

A telepen légszennyező anyag kibocsátásként az állattartásból származó emisszió (bűzhatás), valamint a kiegészítő műveletekből (fűtés, szellőztetés, szállítógépek mozgása) származó emisszió jelentkezik.

A mélyalmos technológia során a telepítés előtt elhelyezett szalmaalom a nevelési ciklus végéig az istállóban marad, esetleges túlnedvesedés esetén pótlást végeznek. Az almozást kézi erővel végzik, ami a zárt épületben minimális porképződéssel jár. Az almot az istállóból kihordják, azt a Heliszolg Kft. elszállítja, és saját mezőgazdasági területén hasznosítja. A telephelyen átmeneti trágyatárolásra nem kerül sor.

Az állomány nevelésekor a hőmérséklet beállítása során a légszennyező hatás az infrasugárzók működéséből adódik, az alacsony égési hőmérséklet miatt gyakorlatilag NO_x-t nem termelnek, csak CO₂ képződik.

A takarmánykeverő üzemből érkező tápot a szállító tartálykocsiból zárt csövön vezetik az egyes táptartályokba, és az elragadott finomabb frakciójú tápszemcséket a cső végén elhelyezett szövet szűrőzsákban leválasztják. A táptartályok feltöltésére 8-14 naponta kerül sor, a betöltés időszükséglete alkalmanként kb. 2 óra. Az etető edények táppal történő töltése légszennyezést nem okoz.

A nevelő telepen mozgó légszennyező forrásnak csak a szállításokat végző tehergépkocsik és a trágya istállóból történő kihordást végző homlokrakodó tekinthető. A telephelyről történő be- és elszállítás közül a legjelentősebb a vágásérett állomány elszállítása. A telephelyen a technológia jellegéből adódóan bejelentés köteles légszennyező pontforrás nincs.

Víz:

A telephely vízellátása mélyfúrású kútból biztosított, a kút 10 m sugarú védőterülete körbekerített. A kitermelt vizet a szivattyú 25 m³-es hidroglóbuszba nyomja, innen a víz gravitációsan jut az istállóhoz. A telepen vizet szociális célra, állattartásra és takarításra használnak. Az átlagos napi vízfelhasználás itatás céljából 30 m³. A telepen kiépített szennyvízelvezető rendszer nincs. Az istállók mellett kialakítottak 6 db szennyvízgyűjtő aknát,

és 2 db szociális szennyvízgyűjtő aknát. Az istállókban szennyvíz a turnusok időszakában nem keletkezik. A nedves takarítás és fertőtlenítés során keletkező szennyezett víz (34 m³/év) gyűjtése istállónként külön-külön zárt szennyvíztárolóban történik. A technológiai szennyvizet és a szociális szennyvizet (9 m³/év) is a Várda –Víz Kft. (Kisvárdai) szállítja a Kisvárdai szennyvíztisztító telepre.

A telephelyen csapadékvíz szikkasztó árok rendszer épült. A tetőfelületekről ereszcsonnákkal összegyűjtött csapadékvíz egy része a meglévő szikkasztóárok rendszerbe jut, másik része a zöld füves, burkolatlan területen elszikkad.

Hulladék

A keletkező állati tetem mennyisége évenként 16-37 tonna között változik az állatállomány egészségügyi állapotától függően. Az elhullott állatokat összeszedik és a telephely bejáratánál elhelyezett gyűjtőkonténerbe viszik, ahonnan szükség szerint a SZATEV Zrt. szállítja el ártalmatlanításra. A veszélyes hulladékok gyűjtése üzemi gyűjtőhelyen történik, ahol elkülönítve, zárt módon gyűjtik a hulladékokat. A gyűjtőhely betonozott aljzatú. Az üzemeltető a veszélyes hulladékokat engedéllyel rendelkező vállalkozónak adja át (ENVISZAM Kft.). A települési szilárd hulladékokat, melynek mennyisége évente hozzávetőleg 1,86 tonna, műanyag edényben gyűjtik, amit a Zempléni Hulladékkezelési Közszolgáltató Kft. szállít el.

A felülvizsgálati időszakban keletkezett veszélyes hulladékok éves mennyisége:

Veszélyes hulladék (kg)	EWK kód	2007	2008	2009	2010	2011
Veszélyes anyagokkal szennyezett csomagolási hulladék	150110*	165	117	80	156	204
Festékkel szennyezett fém, hajtógáz palack	150111*	10	0	26	10	45
Fáradt olaj	130205*	0	25	0	0	0

A felülvizsgálati időszakban keletkezett nem veszélyes hulladékok éves mennyisége:

Nem Veszélyes hulladék (t)	EWK kód	2007	2008	2009	2010	2011
Nem fertőző betegségben elhullott állati tetem	020102	24,060	37,580	22,400	20,947	16,650
Építési és bontási hulladék	170915	0	0	3,7	0	0
Beton törmelék	170101	0	0	0,5	0	0

A felülvizsgálati időszakban keletkezett szerves trágya éves mennyisége:

	2007	2008	2009	2010	2011
Szerves trágya (t)	430	880	1 101	1 528	2 430

Az ólak évi 5-6 alkalommal történő takarítása során keletkező szilárd trágya mezőgazdasági területekre kerül talajerő utánpótlás céljából. Tilalmi időszakban a nyírmadai trágyatálcára kerül elhelyezésre.

Zaj

A telephelyen üzemelő telepített zajforrások az istállók keresztzellőzését biztosító kisventilátorok (23 db), az alagútszellőzést biztosító nagyventilátorok (60 db), valamint a pneumatikus töltésű táptartályok (8 db). A kisventilátorok a nevelési ciklus első hetében üzemelnek, ezután a nagyventilátorok működése válik szükségessé, ezek működését számítógép vezérli. A táptartály feltöltésénél a szállító tartálykocsi kompresszorának üzemelése tekinthető zajforrásnak.

Élővilág

A Sárospatak 0702 hrsz.-ú ingatlanon található baromfitelep védett természeti területet, Natura 2000 hálózatra tartozó területet nem érint. A telephelyen zajló tevékenység normál üzemenben nem veszélyezteti az élővilágot. Az elmúlt 5 évben a területen a területhasználat módjában változás nem következett be.

A tevékenység hatásterülete:

A bűz hatásterülete normál működés mellett - a baromfitelep centruma körül egy 354 méter sugarú kör - nem éri el Sárospatak település legközelebbi lakóházait.

A telephely zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő épületek nincsenek. A legközelebbi lakóterület a telephely határától kb. 1000 méterre található. A szállításból származó zajterhelés elhanyagolható.

Vízvédelmi szempontból a tevékenység hatása nem terjed túl a telep határán.

3) Kibocsátási határértékek:**a.) Vízminőség-védelmi kibocsátási határértékek:**

A telepen végzett tevékenységek nem tartoznak a mód. 220/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet szerinti engedélyezési kötelezettség hatálya alá, ezért határérték nem kerül megállapításra.

b.) Levegőtisztaság-védelmi kibocsátási határértékek:

A telephelyen bejelentés köteles légszennyező pontforrás nincs, ezért levegőtisztaság-védelmi szempontból kibocsátási határértékek megállapítására nem került sor.

c.) Zaj- és rezgés káros hatása elleni védelmet szolgáló kibocsátási határértékek:

A telephely zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő épületek nincsenek, ezért a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet alapján és a 93/2007.(XII. 18.) KvVM rendelet alapján határértéket nem írok elő.

4) Előírások**A.) Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség előírásai:****a.) Általános előírások/feltételek:**

1. A létesítményt úgy kell működtetni, a tevékenységet úgy kell ellenőrizni, végezni, a kibocsátásokat olyan szinten kell tartani, hogy azok megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak.
2. A baromfitelepet a mindenkor elérhető legjobb technika követelményei szerint kell üzemeltetni.
3. A Felügyelőség engedélye nélkül olyan módosítás vagy átépítés nem valósítható meg, amely a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 2. § (3) bek. d) pontja szerinti jelentős változtatásnak minősül.
4. Az engedély a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet szabályai szerint kiadott engedély, és nem érinti az üzemeltető egyéb törvényben vagy más jogszabályban megfogalmazott kötelezettségeit.
5. Az engedélyesnek a létesítmény működtetése során olyan eljárási rendet kell kialakítania, hogy az engedélyben foglaltaktól való eltérés esetén késedelem nélkül sor kerüljön a megfelelő intézkedés megtételére. Az eljárási rendben meg kell határozni, hogy az engedélyben foglaltaktól való eltérés esetén kinek a felelőssége és fennhatósága a további vizsgálatok és intézkedések kezdeményezése.

6. A személyre szólóan meghatározott feladatokat végző személyzetnek megfelelő végzettségen, képzettségen és/vagy gyakorlaton alapuló tudással kell rendelkeznie.
7. A környezethasználó köteles a létesítményt felügyelő alkalmazottak megfelelő képzéséről gondoskodni, és biztosítani, hogy ismerjék az ezen engedélyben megfogalmazott követelményeket.
8. A létesítmény működtetője köteles gondoskodni arról, hogy az alkalmazottak tisztában legyenek jelen engedély azon követelményeivel, melyek felelősségi körüket érintik, illetve gondoskodnia kell arról, hogy az alkalmazottak munkavégzését segítő írásos munkautasítások álljanak rendelkezésre, tekintettel a műszaki és személyi védelem követelményeire, a tevékenység jellegéből adódó adminisztratív kötelezettségekre, valamint utasításokat kell adni a havária esetén szükséges teendőkre. A hulladékkal kapcsolatos tevékenységben résztvevő dolgozókat minden esetben írásbeli utasításokkal kell ellátni a hulladék anyagi sajátságaira, környezeti veszélyességére vonatkozóan.
9. A létesítmény működtetőjének gondoskodnia kell arról, hogy ezen engedély 1 példánya, illetve az engedélykérelmi dokumentáció azon részei, melyekre az engedélyben hivatkozás történik, rendelkezésre álljanak minden olyan alkalmazott számára, aki az engedély hatálya alá tartozó tevékenységet végez.
10. A létesítmény működtetője köteles megfelelő eljárást kialakítani a továbbképzési szükségletek felmérésére, a megfelelő továbbképzés biztosítására a személyzet mindazon tagjainak számára, akiknek a munkája jelentős hatást gyakorolhat a környezetre. A továbbképzésekről megfelelő feljegyzéseket kell készítenie.
11. A létesítmény működtetője a környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételéhez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Kormányrendelet 1. § (1) bekezdése alapján köteles biztosítani, hogy a környezetvédelmi megbízott, akire a 11/1996. (VII. 4.) KTM rendelet előírásai vonatkoznak, elérhető legyen a Felügyelőség munkatársai számára a telephellyel összefüggő környezetvédelmi kérdések felmerülése esetén.
12. A létesítménynek a tevékenységhez kapcsolódóan rendelkeznie kell kárelhárítási tervvel. A kárelhárítási terv szükség szerinti karbantartását, felülvizsgálatát és módosítását a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 7., 8. és 9. §-aiban foglaltak szerint kell végrehajtani, és az abban foglaltak végrehajtásának feltételeit folyamatosan biztosítani kell. A soron következő felülvizsgált tervet jóváhagyásra be kell nyújtani a Felügyelőségre.

Teljesítési határidő: 2013. augusztus 15.

b.) Az üzemelés idejére vonatkozó előírások:

1. Az állattartási tevékenységeket, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell megtervezni és végrehajtani, hogy azok során a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen.
2. Az istállók melletti szennyvízgyűjtők, szociális szennyvizek gyűjtésére szolgáló műtárgyak műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni kell és az észlelt hiányosságokat, állagromlásokat meg kell szüntetni, a szükséges fenntartási munkákat időben el kell végezni, és a karbantartásokról folyamatosan gondoskodni kell.
3. A telephelyen keletkező kommunális szennyvíz és az istállók takarításából származó szennyvizek elszállítására megfelelő feljogosítással (engedély, nyilvántartásba vétel) rendelkező gazdasági szervezettel vagy vállalkozóval szállítási szerződést kell kötni, és a gyűjtött szennyvíz rendszeres ürítéséről és elszállításáról gondoskodni kell. A szennyvíztisztító telepre beszállított szennyvizek mennyiségi és minőségi követelményeinek meg kell felelniük a befogadó nyilatkozatban foglaltaknak.
4. A kommunális ill. technológiai szennyvizek egyazon fordulóban nem szippanthatók, a jármű tartályában való elkeveredésük nem engedhető meg.
5. A keletkező trágya gyűjtésénél, elhelyezésénél, dokumentálásánál be kell tartani a 49/2001. (IV. 3.) Kormányrendelet és a mód. 27/2006. (II. 7.) Kormányrendelet előírásait.
6. A tevékenység végzése során be kell tartani a 49/2001. (IV. 3.) Korm. rendelet 1. sz. mellékletében szereplő helyes mezőgazdasági gyakorlat szabályait.

7. Biztosítani kell az épületek tetejéről lefolyó és a területen összegyűlő nem szennyeződő csapadékvizek rendezett elvezetését.
8. Az istálló épületek takarítása során keletkező szennyvizet az egyes istállók mellett található szennyvízgyűjtő műtárgyakba kell vezetni.
9. 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 bűzzszennyezést.
10. A bűzhatás csökkentése érdekében a baromfitartás során minél gondosabb vízgazdálkodással, a technológiai fegyelem betartásával a trágya szárazanyag tartalmának maximalizálására kell törekedni.
11. 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.
12. 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.

„13. A tevékenység során keletkező hulladékokat a hulladék, termelője, a hulladék birtokosa köteles a mindenkor hatályos hulladékjegyzék szerint – amelyek körét a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. sz. melléklete határozza meg – teljes körűen, azok keletkezésével egyidejűleg besorolni.”

14. A tevékenység végzése során keletkező hulladékokkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási kötelezettségek teljesítéséről a vonatkozó hatályos jogszabályok előírásai szerint kell gondoskodni, különös tekintettel a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a végrehajtására kiadott rendeletek, a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet és a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet előírásaira.

Így különösen:

- A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok – továbbiakban hulladékok – számára a mindenkor hatályos jogszabályok szerinti előírásoknak folyamatosan megfelelő gyűjtőhelyeket kell kialakítani.
- A hulladék gyűjtőhely működtetése során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítani kell a környezetszennyezés megelőzését, illetve a környezetkárosítás kizárását.
- A veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely műszaki állapotát, és üzemelési körülményeit folyamatosan meg kell feleltetni a 98/2001. Korm. r. 3. számú mellékletében foglalt előírásoknak. A csurgalékvíz aknájából származó folyadékot veszélyes hulladéknak kell tekinteni, és a mindenkor hatályos jogszabályok szerinti kezeléséről gondoskodni szükséges.
- A hulladék gyűjtőhely, valamint a tárolásra használatba vett gyűjtőedények, tartályok állapotát rendszeresen ellenőrizni kell. Az ellenőrzések időpontját, annak tapasztalatait, a tett észrevételeket dokumentálni szükséges. Mind a gyűjtőhely, mind pedig a gyűjtőedények esetében már a funkcióbetöltés potenciális hiányának veszélye esetén is késedelem nélkül intézkedni kell a karbantartásáról.
- A gyűjtés során bekövetkező környezetet veszélyeztető esemény, üzemzavar, illetve baleset következményeinek csökkentésére és elhárítására intézkedési tervet kell készíteni, melynek aktualitásáról folyamatosan gondoskodni szükséges.
- Tilos a veszélyes hulladékot a települési szilárd vagy az egyéb nem veszélyes hulladék közé juttatni!

„ – A hulladékok bármely szervezetnek történő átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról, azaz az átadás tárgyát képező, azonosító kód (EWC kód) szerint besorolt hulladéokra vonatkozó hatályos szállítási, előkezelési, hasznosítási, ártalmatlanítási engedélyek meglétéről.”

15. A telep területén és a telep mellett található növényeket, fasorokat folyamatosan karban kell tartani, amennyiben faegyedek pusztulnak el, azokat pótolni kell.
16. A baromfitelep területének gyepvel borított részein a kaszálásról évente min. kétszer gondoskodni kell.

c.) Havária esetén foganatosítandó előírások:

1. Az engedélyes a tevékenysége során bármely okból bekövetkező környezetszennyezés elhárításáról haladéktalanul gondoskodni köteles a mindenkor érvényes, jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szerint. A bekövetkezett haváriáról, illetve környezetvédelmi szempontból rendkívüli eseményről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, a szennyezés mértékéről, valamint a megtett intézkedésekről 12 órán belül (faxon: 46/517-399, és/vagy e-mailben: eszakmagyarorszag@zoldhatosag.hu) írásban kell tájékoztatni a Felügyelőséget. Az elhárításhoz szükséges eszközöket és anyagokat a helyszínen kell tárolni.
2. A környezetbe került hulladék - a mindenkor hatályos jogszabályokban előírt - összegyűjtéséről és elhelyezéséről az engedélyesnek késedelem nélkül gondoskodnia kell.
3. Az okozott kárt saját költségen fel kell számolni.
4. A káresemények és beavatkozások, intézkedések időbeli dokumentálására kárelhárítási naplót kell vezetni.

d.) Mérés, nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettség:

1. Kétévente egy alkalommal - a nyári hónapokban - olfaktometriás szag emisszió mérést kell végezteni, a mérési jegyzőkönyvet **a mérési évben szeptember 30-ig** meg kell küldeni a Felügyelőségnek.
2. Az első olfaktometriás szag emisszió mérésről készült mérési jegyzőkönyvet **2014. szeptember 30-ig** kell teljesíteni.
3. Biztosítani kell a trágya mennyiségének folyamatos nyilvántartását, ellenőrzését, valamint a mezőgazdasági elhelyezés dokumentálását.
4. Az adatszolgáltatásra köteles diffúz légszennyező források esetében az éves levegőtisztaság-védelmi jelentést (Légszennyezés Mértéke) évente a **tárgyévét követő év március hó 31-ig** kell teljesíteni.
5. Az üzemi kárelhárítási tervek adatainak folyamatos vezetéséről, az adatokban bekövetkezett változás rögzítéséről, átvezetéséről, illetve a terv ezzel összefüggő felülvizsgálatáról, a 90/2007. (IV. 26.) Kormányrendeletben foglaltaknak megfelelően gondoskodni kell.
6. A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokkal kapcsolatos adminisztrációs kötelezettségeknek – bejelentkezés, nyilvántartás, adatszolgáltatás stb. – a 440/2012. (XII. 29.) Korm. rendeletben foglaltak szerint kell eleget tenni.
7. Az engedély jogerőre emelkedésétől számított **30 napon belül** nyújtsa be a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely működési szabályzatát jóváhagyásra a Felügyelőségre.
8. A bázis évi anyagmérlegek elkészítését és értékelését követően - az abban mutatkozó tendenciákat is figyelembe véve - kell meghatározni a tárgyévvel kapcsolatos aktuális hulladékgazdálkodási feladatokat, beleértve a hulladékforgalmat leíró ill. regisztráló rendszer mérési pontjainak, valamint az anyagmérleg elkészítésének és értékelésének metodikai felülvizsgálatát is.
9. A szennyvíz elszállítását igazoló dokumentumokat meg kell őrizni, és az elszállított mennyiségeket dokumentálni kell.
10. Az Európai Unió tagállamainak nemzetközi adatszolgáltatást kell teljesítenie a 2006. január 18-án megjelent Európai Szennyezőanyag Kibocsátási és Szállítási Nyilvántartás (E-PRTR) szabályai szerint (Európai Parlament és a Tanács 166/2006/EK rendelete).

A fentieket figyelembe véve az üzemeltetőnek a létesítmény működésével kapcsolatos jelentési kötelezettségei az alábbiak:

- A fenti rendelet II. mellékletében meghatározott, küszöbértéket túllépő szennyezőanyagok kibocsátása levegőbe, vízbe vagy földtani közegbe.
- Évente 2 tonnát meghaladó mennyiségű veszélyes hulladék vagy évente 2000 tonnát meghaladó nem veszélyes hulladék telephelyről történő elszállítása bármely hasznosítási vagy ártalmatlanítási művelet céljára, a rendelet 6. cikkében említett talajban történő kezelés és mélyinjektálás ártalmatlanítási műveletek kivételével.
- A fenti rendelet II. melléklet 1.b. oszlopában meghatározott küszöbértéket túllépő, szennyvízkezelésre szánt szennyvízben lévő szennyezőanyag telephelyről történő elszállítása.

Az üzemeltetőnek a létesítmény működésével kapcsolatos további jelentési kötelezettségeit a fenti rendelet 5. cikke tartalmazza. A rendelet elérhető a <http://eper-prtr.kvvm.hu> honlapon.

e. A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások:

1. A tevékenység felhagyására vonatkozó szándékot, a felhagyás várható időpontját be kell jelenteni, a felhagyásra vonatkozó terveket és a munkálatok ütemezését tartalmazó dokumentációt jóváhagyásra be kell nyújtani a Felügyelőségre.
2. A felhagyást követő, az üzemelésből visszamaradt és az esetleges bontás során keletkező hulladékokat a mindenkor hatályos hulladékgazdálkodási jogszabályok szerint kell kezelni. A kivitelezőnek biztosítani kell a keletkezett veszélyes és nem veszélyes hulladékok előírás szerinti - azaz környezetvédelmi hatóság által kiadott engedéllyel rendelkező szervezetnél történő - ártalommentes elhelyezését.
3. A felhagyott tevékenység után a telephelyen környezetszennyezés nem maradhat.

B.) A B-A-Z Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve (Miskolc) előírásai:

1. A baromfitelep további működése során biztosítani kell, hogy a tevékenység környezetre gyakorolt hatásai a vonatkozó rendeletekben előírt határértékeknek megfeleljenek.
2. Az ivóvízbázis védelme érdekében a telephelyen folytatott állattartás valamint az ahhoz kapcsolódó trágyatárolás és kezelés a felszín alatti vizeket, valamint a kitermelés előtt álló vagy a már kitermelt víz minőségét nem veszélyeztetheti.
3. A tevékenység során keletkező települési és veszélyes hulladékokat környezetszennyezést, környezetkárosítást kizáró módon kell gyűjteni, elszállítatásukról gondoskodni szükséges.
4. A rovarok és rágcsálók elszaporodását évente kétszeri irtással és a baromfitelep működésére vonatkozó higiénés, valamint fertőtlenítési előírások betartásával kell megakadályozni.

C.) A B-A-Z Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága (Miskolc) szakhatósági hozzájárulását előírás nélkül megadta.

D.) A B-A-Z Megyei Kormányhivatal Erdészeti Igazgatósága (Miskolc) szakhatósági hozzájárulását előírás nélkül megadta.

- II. Felhívom a figyelmét, hogy a felülvizsgálati dokumentáció kiegészítésében megállapított férőhelybővítés jelentős módosításnak minősül, ezért külön eljárás keretében a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (9) bek. a) pontja alapján környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére van szükség, melyre vonatkozóan a Felügyelőség külön eljárás keretében intézkedik.

III. Jelen határozat jogerőre emelkedésével a 15249-4/2011. számú határozattal módosított 28-10/2007. számú egységes környezethasználati engedély érvényét veszti.

IV. Az engedélyezési eljárás alapját képező teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt és kiegészítéseit a KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Tulipán u. 82.) készítette 2012. július, 2012. október és 2013. április hónapban.

V.

a) A Felügyelőség a környezethasználat környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére kötelezi, ha megállapítja az alábbiakat:

- a kibocsátások mennyiségi vagy minőségi változása miatt új kibocsátási határértékek megállapítása szükséges, vagy az egységes környezethasználati engedélyhez képest jelentős változás történt, vagy a környezethasználó – tevékenységében – jelentős változtatást kíván végrehajtani;
- az elérhető legjobb technikában bekövetkezett jelentős változás következtében új kibocsátási határértékek, illetve követelmények előírása szükséges;
- a működtetés biztonsága új technika alkalmazását igényli;
- ha a létesítmény olyan jelentős környezetterhelést okoz, hogy az a korábbi engedélyben rögzített határértékek, előírások felülvizsgálatát indokolja.

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.

b) Az egységes környezethasználati engedély nem jogosít építésre, és az egyéb engedélyek beszerzési kötelezettsége alól nem mentesít.

c) Amennyiben az engedély rendelkező részének I/1. és I/2. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek bejelenteni, amelynek alapján a Felügyelőség dönt a szükséges további intézkedésekről.

d) Az engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a környezetvédelmi hatóság határozatában kötelezi a környezethasználat kettőszázezer forinttól ötszázezer forintig terjedő bírság megfizetésére, az engedélyben rögzített feltételek betartására, valamint legfeljebb 6 hónapos határidővel, intézkedési terv készítésére, vagy a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (9) bekezdés a) pontja esetén (a kibocsátások mennyiségi vagy minőségi változása miatt új kibocsátási határértékek megállapítása szükséges, vagy az egységes környezethasználati engedélyhez képest jelentős változás történt, vagy a környezethasználó – tevékenységében – jelentős változtatást kíván végrehajtani) környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére.

e) Az 1995. évi LIII. törvény (Ktv.) 96/B. §. (1) és (3) bekezdés alapján, aki az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó tevékenységet folytat, a jogszabályban meghatározott mértékben éves felügyeleti díjat fizet tárgyév február 28-ig. Aki az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó tevékenységét év közben kezdi meg, a felügyeleti díj arányos részét fizeti meg, az engedély jogerőre emelkedését követő 30 napon belül. A felügyeleti díj mértéke jelenleg 100 000,- Ft, azaz százezer forint.

VI. Az eljárás 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely a Baromfi-Coop Kft.-t terheli, és általa befizetésre került.

VII. A határozat ellen – annak közlésétől számított - 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez (1016 Budapest, Mészáros u. 58/A.) címzett, de a Felügyelőségnél előterjesztett, 5 példányban benyújtott fellebbezéssel lehet élni.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja 125 000,- Ft, melyet a Felügyelőség Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-01711868-00000000 számú számlájára kell befizetni.

VIII. Fellebbezés hiányában jelen határozatom a kézhezvételtől számított 16. napon – külön értesítés nélkül – jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

A Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) a Sárospatak, Ördög-tanyán (0702 hrsz.) működő baromfitelesztő tevékenységére vonatkozóan a 15249-4/2010. számú határozattal módosított 28-10/2007. számon kiadott egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik.

A tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rend.) 1. számú melléklet 1. a) pontjába (Intenzív állattartó telep baromfitelepnél 85 000 férőhelytől broilerek számára), valamint a 2. számú melléklet 11. pontja „Nagy létszámú állattartás, létesítmény intenzív baromfitelesztésre a) több mint 40 000 férőhely számára” tartozik, így a Rend. 1. § (3) bek. b) pontja szerint egységes környezethasználati engedély köteles.

Az engedély 2017. július 30-ig érvényes, és az abban rögzítettek szerint az első felülvizsgálat határideje 2012. július 30.-a volt.

A Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) megbízásából a KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Tulipán u. 82.) 2012. július 12-én kelt beadványa mellékleteként a Rend. 20. § (8) bekezdésének megfelelően benyújtotta a Sárospatak, Ördög-tanyán (0702 hrsz.) működő baromfitelep 28-10/2007. számú egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálatára vonatkozó, a KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. által készített felülvizsgálati dokumentációt 8 példányban.

A kérelem és melléklete áttekintését követően megállapítottam, hogy az formai szempontból hiányos, ezért 14.631-2/2012. számú végzésemben hiánypótlás benyújtására szólítottam fel a kérelmezőt.

A KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. 2012. augusztus 2-án érkezett levelében a hiánypótlásra megállapított határidő meghosszabbítását kérte, melyet a 14631-5/2012. számú végzésemben 2012. szeptember 30-ig meghosszabbítottam.

A kérelmező 2012. október 8-án teljesítette a hiánypótlási felhívásban foglaltakat.

A mód. 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendeletben foglalt 250 000,- Ft eljárási díjat az engedélyes 2012. augusztus 1-jén befizette.

A környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás során a Ket. 44. § (1) bekezdése alapján eljárva 14631-9/2012.-14631-11/2012. számokon megkértem az ügyben érintett szakhatóságok állásfoglalását.

A megkeresésemhez csatolt, kiegészített felülvizsgálati dokumentáció ismeretében az érintett szakhatóságok az alábbi állásfoglalásokat adták:

A B-A-Z Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve
IV-R-015/1945-2/2012. állásfoglalásában az egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati eljárásában benyújtott dokumentációban foglaltakhoz közegészségügyi szempontból hozzájárult.

Állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

Az Ördög tanyán üzemelő telepen broiler baromfitenyésztés zajlik. Környezet- és település egészségügyi szempontból, valamint az egészségkárosító hatások szempontjából a felülvizsgálati dokumentáció várható kockázatokat nem tár fel, a tevékenység az emberi egészségre veszélyt nem jelent. A technológiához, illetve szociális célra történő vízmennyiség biztosítása saját, 1969-ben mélyített mélyfúrású kútból történik. A tevékenység várhatóan nem okozza majd az ivóvíz minőségbeli romlását, a földtani közegbe, a felszíni vizekbe szennyezőanyag gyakorlatilag nem kerülhet, a felszín alatti vízkészlet szennyeződésének lehetősége is csekély. Az egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóság, felhasználhatóság biztosított lesz. Havária esetén az üzemi kárelhárítási tervben foglaltaknak megfelelően intézkednek. A telephelyen keletkezett különböző típusú hulladékokat szelektíven gyűjtik. A tevékenység során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok kezelése és szállítása megoldott, környezetszennyezést kizáró módon történik. A telepen a szennyvizet zárt gyűjtőaknáknak gyűjtik és megfelelő időközönként elszállítják ártalmatlanításra. Az aknák karbantartása folyamatos, vízzáróságának ellenőrzése rendszeres. A légszennyező anyagok kibocsátásának környezetre gyakorolt hatását értékelve megállapítható, hogy az üzemelés nem eredményez légszennyezést és egyéb, környezetvédelmi szempontból káros kibocsátást.

Az előírásait a határozat I.5.B. pontja tartalmazza.

Előírásai közül a bűzre vonatkozóakat hatásköre hiányában nem szerepeltettem. A bűzhatásra vonatkozóan saját hatáskörben tettem előírásokat.

A B-A-Z Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság (Miskolc)
IV-F/3023-2/2012. számú állásfoglalásában az egységes környezethasználati engedély felülvizsgálatának engedélyezési eljárásához szakhatósági hozzájárulását előírások megtétele nélkül megadta.

Indokolásul előadta, hogy a benyújtott dokumentáció megfelelően vizsgálja a környező termőföldekre az állattartási tevékenységek során bekövetkező hatásokat.

A B-A-Z Megyei Kormányhivatal Erdészeti Igazgatósága (Miskolc) IV-G/6042-2/2012. számon szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta. Indokolásul a következőket adta elő: A megkereséséhez mellékelt dokumentációból megállapította, hogy a tervezett tevékenység erdőt közvetlenül nem érint. A tervezett tevékenység folytatásának a környező erdőkre - a megküldött dokumentáció alapján - nem várható káros hatása, az erdők fennmaradását a tevékenység nem veszélyezteti.

A dokumentáció és kiegészítéseinek áttekintését követően megállapítottam, hogy az érdemi döntésem meghozatalához továbbra sem tartalmaz elegendő információt, ezért 14631-12/2012. számú, 2012. november 9-én kiadmányozott végzésemben a tényállás tisztázása céljából ismételt hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt levegőtisztaság-védelmi és zajvédelmi szempontból.

A meghatalmazott 2012. december 13-án érkezett iratában a hiánypótlásra megállapított határidő meghosszabbítását kérte, melyet 14.631-17/2012. számú végzésemben 2013. január 15-ig meghosszabbítottam.

A KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. 2013. január 10-én érkezett levelében a hiánypótlásra megállapított határidő további meghosszabbítását kérte 2013. április 30.-ig, melyet a az 1049-2/2013. számú végzésben a kérelmező által kért időpontig meghosszabbítottam.

A kérelmező 2013. április 30-án, 1049-5/2013. számon iktatott irataival benyújtotta a szükséges kiegészítéseket.

Fentiek alapján az egységes környezethasználati engedély Rend. 20. § (8) bekezdése szerinti felülvizsgálatára vonatkozó, többször kiegészített dokumentációt elfogadtam, és az egységes környezethasználati engedélyt a Rend. 20. § (8) és (9) bek. szerint lefolytatott környezetvédelmi felülvizsgálati eljárások lezárásaként az alábbiak figyelembevételével egységes szerkezetbe foglalva módosítottam az alábbi indokolással:

A 12/1996. (VII. 4.) KTM rendelet 2. számú mellékletének 1.1 pontjában foglaltak figyelembevételével vizsgáltam a dokumentáció készítőinek szakértői jogosultságát, és megállapítottam, hogy a KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. munkatársai rendelkeznek a felülvizsgálati dokumentáció készítéséhez szükséges szakértői jogosultsággal.

A benyújtott dokumentáció többszöri kiegészítésével együtt megfelel a 1995. évi LIII. törvény 75. §-ában, valamint a 12/1996. (VII. 4.) KTM rendelet 7. (1) bekezdése szerint előírt tartalmi követelményeknek és összhangban van az egységes környezethasználati engedély iránti kérelem tartalmi követelményeit megállapító, a Rend. 8. sz. mellékletében, valamint az elérhető legjobb technikák meghatározásának szempontjait tartalmazó, a Rend. 9. sz. mellékletben foglaltakkal, és az egyéb szakági jogszabályokkal.

Az eljárás során figyelembe vettem, hogy az alkalmazott technológiai eljárások, műszaki megoldások, az állattartásban alkalmazott, a szennyezés megelőzésére és csökkentésére bevezetett intézkedések megfelelnek a BAT által támasztott követelményeknek.

Víz:

A telephely vízellátása mélyfúrású kútból biztosított. A telepen kiépített szennyvízelvezető rendszer nincs, a keletkező technológiai szennyvizet és a kommunális szennyvizet szennyvízgyűjtő aknában gyűjtik. A technológiai szennyvizet a gyűjtőaknákból elszállítatják ártalmatlanításra. A kommunális szennyvizet a kisvárdai szennyvíztisztító telepre szállítják.

A telephelyen csapadékvíz szikkasztó árok rendszer épült. A tetőfelületekről ereszcsonnákkal összegyűjtött csapadékvíz egy része a meglévő szikkasztóárok rendszerbe jut, másik része a zöld füves, burkolatlan területen elszikkad.

Felülvizsgálva az engedélyben tett 14. számú vízvédelmi szempontú előírásomat, mely szerint a baromfitelep vízellátására vonatkozó 1788/1971. számú vízjogi üzemeltetési engedélyt névátírás miatt módosítani kell, megállapítottam, hogy azt időközben az engedélyes teljesítette és 10137/2013. számú eljárás keretében a vízjogi üzemeltetési engedély módosítása folyamatban van a Felügyelőségen, így azt jelen határozatomban már nem szerepeltettem.

A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007 (IV. 26.) Korm. rendelet 2. mellékletének 11. a) pontja alapján a Baromfi-Coop Kft.-nek a Sárospatak 0702 hrsz-ú ingatlanon (Ördög tanya) végzett intenzív állattartás – 4 000 férőhelyes baromfi telep – miatt üzemi kárelhárítási tervet kell készíteni. A 90/2007. (IV. 26.) Kormányrendelet 9. § (1) bekezdése szerint a 2008-ban benyújtott és Felügyelőség 7604-2/2008. számú határozatával jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatát el kell végezni és a rendelet 1. melléklete szerint elkészített felülvizsgálati dokumentációt elbírálásra meg kell küldeni a Felügyelőségnek.

A terület sérülékeny vízbázis védőterületet nem érint, és nem helyezkedik el nagyvízi mederben. A terület besorolása a mód. 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 2. sz. melléklete és az 1:100000 méretarányú szennyeződés érzékenységi térkép alapján 3. azaz felszín alatti víz állapota szempontjából kevésbé érzékeny terület. A mód. 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet - a nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről - alapján Sárospatak, külterület 0702 hrsz. egyéb nitrátérzékeny terület, a 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. § (1) d) pontja alapján az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás alá tartozó állattartó telep.

Hulladék:

A dokumentációban leírt technológia hulladékgazdálkodási követelményeknek megfelel. A hulladékgazdálkodás szabályozott, dokumentált és az előírásoknak megfelelő.

Tájékoztatom, hogy az elhullott állatok tetemei tekintetében a területileg illetékes B-A-Z Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Igazgatósága rendelkezik hatáskörrel. Továbbá megjegyzendő, hogy azon trágya esetében, amelyet a mezőgazdaságban felhasználnak, a hulladékokról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. és a végrehajtására kiadott rendeletek hatálya nem terjed ki.

Zaj:

A teljes körű felülvizsgálati dokumentáció kiegészítése számítással bemutatta a telephely által a környezetben okozott zajterhelést, mely alapján 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 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) bek. és a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 1. § (1) és (4) bek. szerint határértéket előírni nem lehet. A legközelebbi lakóterület a telephely határától kb. 1 000 méterre található. A szállításból származó zaj a jelenlegi közlekedésből származó zajterhelést 0,2 dB-lel emeli, mely az érintett útszakaszon érezhetően nem változtatja a zajterhelést.

Felülvizsgálva az engedélyben tett előírásaimat, megállapítottam, hogy az időközben hatályt veszített 8/2002. (III. 22.) KöM-EüM együttes rendelet, illetőleg a már nem használatos MSZ 13-111-85 számú szabvány miatt tett korábbi zajvédelmi előírásaim nem aktuálisak, ezért azokat jelen határozatomban már nem szerepeltettem.

Élővilág:

A Sárospatak 0702 hrsz.-ú ingatlanon található baromfitelep védett természeti területet, Natura 2000 hálózatra tartozó területet nem érint. A vizsgált területen természetes állapotú élőhely nem fordul elő. Az épületek közötti területeket az elmúlt évtizedekben telepített fák, bokrok és füves zöld felületek borítják, a belső úthálózat teljes egészében aszfaltozott. A felülvizsgálati dokumentáció táj- és természetvédelmi szempontból elfogadható, nem tárt fel olyan kockázatot, szennyezést, mely a természeti elemeket veszélyeztetné.

Levegő:

A telephelyen bejelentés köteles légszennyező pontforrás nincs, ezért levegőtisztaság-védelmi szempontból kibocsátási határértékek megállapítására nem került sor. A dokumentáció bemutatta, hogy normál működés mellett a baromfitenyésztő tevékenység nem okoz zavaró bűzhatást, vagyis a bűz hatásterülete nem éri el a lakott területet.

Tájékoztatom az engedélyest, hogy amennyiben a bűz hatásterülete a lakott területeket is eléri – vagyis a beadványban számított hatásterületet meghaladja – a végzett tevékenység az elérhető legjobb technikákra vonatkozó követelményektől eltérőnek minősül.

A Baromfi-Coop Kft. 2011. április 5-én teljesítette a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 42. §. szerinti (EPTRR jelentés köteles diffúz forrásokra vonatkozó) levegőtisztaság-védelmi alapbejelentési kötelezettségét.

Felhívom a figyelmet, hogy az ammónia, metán légszennyezőanyagokra vonatkozóan a baromfitelepen lévő diffúz források (istállók, trágyatároló) éves levegőtisztaság-védelmi jelentését tárgyév március 31-ig kell megtenni.

Az adatszolgáltatási kötelezettséget a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. §. 2. és 4. pontjaiban, valamint az E-PRTR jelentés köteles forrásokra vonatkozóan 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.

A benyújtott dokumentáció valamint annak kiegészítései alapján megállapítást nyert, hogy a Baromfi-Coop Kft. a baromfitenyésztés kapacitását 150.000 db férőhelyről 180.000 db férőhelyre kívánja növelni.

A dokumentáció csak többszöri kiegészítését követően tartalmazta az érdemi döntésem meghozatalához szükséges összes információt. A 2013. április 30-án benyújtott kiegészítésben foglaltak szerint a bűz hatásterülete a jelenlegi férőhely kapacitással a baromfitelep centruma körül egy 354 méter sugarú kör. A kiegészítés számszerűsíti továbbá a kibocsátásokban történő növekedést is a tervezett férőhelybővítés következtében. A tevékenység bűzvédelmi szempontú hatásterületeként megállapított érték a felülvizsgálati eljáráshoz kapcsolódóan végzett számítások alapján 354 m-ről 519 m-re változik.

A felülvizsgálati eljárás során megállapítottam, hogy a tervezett kapacitásbővítés a Rend. 2. § (3) d) pontja alapján jelentős változtatásnak (jelentős változtatás: az üzemeltetésben, annak körülményeiben, funkciójában, a létesítmény kiterjedésében, termelési kapacitásában végrehajtandó olyan módosítás vagy bővítés, amely a tevékenység környezetre, vagy az emberi egészségre gyakorolt hatását kedvezőtlenül befolyásolja. A változtatás vagy bővítés minden esetben jelentősnek minősül, ha a fenti módosítás vagy bővítés önmagában eléri a 2. számú mellékletben meghatározott bármely küszöbértéket, amennyiben ilyen küszöbértéket a 2. számú mellékletben meghatároztak;) minősül.

A Rend. 20.§ (9) bekezdése alapján:

Ha a felügyelőség 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 - tevékenységében - jelentős változtatást kíván végrehajtani;

a környezethasználót - a 19. § (2) bekezdésének figyelembevételével - környezetvédelmi felülvizsgálat végzésére kötelezi, valamint alkalmazhatja a 26. §-ban foglalt jogkövetkezményeket.

Erre vonatkozóan a Felügyelőség külön eljárásban megteszi a szükséges intézkedéseket.

A felülvizsgálat dokumentáció tartalmát a környezet védelmének általános szabályairól szóló mód. 1995. évi LIII. törvény, valamint a környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről szóló 12/1996. (VII. 4.) KTM rendelet alapján, figyelemmel a „R” 4. számú melléklet 8. és 9. számú mellékletére, szükséges összeállítani.

Az egységes környezethasználati engedély módosítására vonatkozó kérelemhez csatolt dokumentációnak az alábbiakat is tartalmaznia kell:

- A telephely szagvédelmi hatásterületének a sertéstelep valódi szagkibocsátása alapján történő meghatározása, olfaktometriás szagmisszió mérés eredményei alapján.

- Amennyiben a terménytisztítót üzemeltetni kívánják arra vonatkozóan is ki kell egészíteni a benyújtásra kerülő dokumentációt.

A környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás eredménye alapján a Felügyelőség elvégzi az egységes környezethasználati engedély szükség szerinti módosítását, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.

Fentiekben leírtak, továbbá a szakhatósági állásfoglalások alapján a Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) által üzemeltett, a Sárospatak, Ördög-tanyán (0702 hrsz.) működő baromfitenyésztő tevékenységére vonatkozóan a 15249-4/2010. számú határozattal módosított 28-10/2007. számon kiadott egységes környezethasználati engedélynek a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (8) bekezdése szerinti felülvizsgálatára vonatkozó dokumentációt elfogadtam.

A tervezett kapacitásbővítésre vonatkozóan az EKHE felülvizsgálati eljárás nem terjedt ki, azt külön eljárás keretében szükséges vizsgálni. A tervezett kapacitásbővítés engedély nélkül történő végrehajtására vonatkozóan egyúttal felhívom a figyelmét a Rend. 26. § (4) bekezdésben foglalt jogkövetkezményekre.

Az engedélyben előírt feltételeket az alábbi jogszabályok alapján állapítottam meg:

- Levegőminőséget befolyásoló hatások vizsgálatára vonatkozó előírásokat a 1995. évi LIII. tv. 22. §-a, a 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet, valamint a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet alapján tettem.
- Vízminőség-védelmi előírásaimat az 1995. évi LIII.tv.18-21.§-a, 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet, a 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rend., és a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet, 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet, a 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet, a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet alapján tettem.
- Hulladékgazdálkodási szempontú előírásaimat a 2012. évi CLXXXV. tv., a 98/2001. (VI. 15.) Kormányrendelet, a 440/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet, valamint a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet alapján tettem meg.

Tekintettel arra, hogy az egységes környezethasználati engedély kiadása óta jelentősen megváltoztak azon feltételek, jogszabályok, amelyek az engedély kiadásának alapjául szolgáltak, a Rend. 20. § (8) bek. alapján lefolytatott környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás lezárásaként az egységes környezethasználati engedélyt a rendelkező részben foglaltak szerint egységes szerkezetbe foglalva módosítottam. Ennek megfelelően a rendelkező rész III. pontjában foglaltak szerint rendelkeztem arról, hogy a 15249-4/2010. számú határozattal módosított 28-10/2007 számú egységes környezethasználati engedély jelen határozatom jogerőre emelkedésével egyidejűleg érvényét veszti.

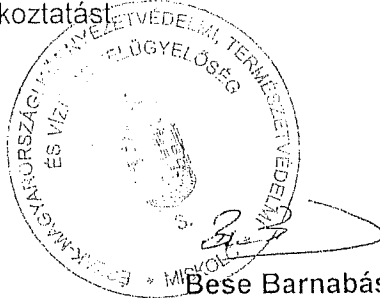
Az eljárás során az ügyintézési határidőt megtartottam.

A határozatot a környezet védelmének általános szabályairól szóló mód. 1995. évi LIII. tv. 70. §-a és 71. § (1) bekezdés c) pontja, továbbá a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó rendelkezései, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás szabályairól szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (8) és (12) bekezdései és egyéb rendelkezései alapján, a 11. számú melléklet figyelembevételével, a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm.rendelet 8. § (2) bek., 13. § (2) bek. és a 17. § (2) bek., valamint az 1. számú melléklet IV/8. pontjában biztosított jogkörömben, 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 Ket. 153. § 2. pontja szerinti eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet (DíjR.) 1. sz. melléklet III./10.1. pontja alapján a III./7. pont figyelembevételével állapítottam meg, viseléséről a DíjR. 3. § (2) bekezdése alapján rendelkeztem.

A jogorvoslati eljárásról a Ket. 98. § (1) bek. alapján, a jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díjáról DíjR. 1. melléklet III./10.1. pontja alapján a III./7. pont figyelembevételével a DíjR. 2. § (4) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2013. június 10.



Bese Barnabás
mb. igazgató

Kapják:

1. Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.)+ tv.
- ② KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Tulipán u. 82.)+ tv.
3. B-A-Z Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve (Miskolc, Meggyesalja 12. 3530)
4. B-AZ Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság (Miskolc, Blaskovits u. 24. 3526)
5. B-A-Z Megyei Kormányhivatal Erdészeti Igazgatósága (Miskolc, Blaskovits u. 24. 3526)
6. Iratokhoz