



Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség

Iktatószám: 17355-9-10/2013. **Tárgy:** Felgyő 2000 Kft. Felgyő 0209/15 hrsz.
Ügyintéző: Hargitai Attila alatti baromfitelep
Filakné Enyedi Andrea egységes környezethasználati
Lovrityné Kiss Beáta engedélyének 5 éves környezetvédelmi
Lovászi Péter felülvizsgálata
Dr. Séra Judit

HATÁROZAT

A Felgyő 2000 Kft. (6600 Szentes, Attila u. 3., KÜJ száma: 100 587 452, KTJ száma: 100 890 674) részére –a benyújtott öt éves környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció alapján - a Felgyő 0209/15 hrsz. alatti baromfitelepen a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. sz. mellékletének 11. a) pontja szerinti tevékenység (nagy létszámú állattartás, létesítmények intenzív baromfityésztésre, több mint 40.000 férőhely baromfi számára) folytatásához **egységes környezethasználati engedélyt adok a következők szerint.**

Engedélyes neve: Felgyő 2000 Kft.
Székhelye: 6600, Szentes, Attila u. 3.
Környezetvédelmi Ügyfél Jele (KÜJ száma): 100 587 452
A telephely Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ száma): 100 890 674
IPPC KTJ szám: 101 615 841
NOSE-P kód: 110.05
EKHE besorolás: 11. a.

Engedélyezett tevékenység:
Megnevezése: nagy létszámú állattartás / brojler csirke és pecsenyekacsa
Maximális meglévő férőhelyszám: 220. 000 db brojler csirke vagy 42.000 pecsenyekacsa
Maximális tervezett férőhelyszám: 250. 250 db brojler csirke vagy 47.000 pecsenyekacsa

Folytatott tevékenység:
Baromfityésztés: TEÁOR: 01.47

Folytatásának helye: Felgyő 0209/15 helyrajzi szám alatti ingatlan

A telephely súlyponti EOV koordinátái:
X = 143 650 m
Y = 726 950 m

Tevékenység: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. számú melléklete 11. pontja szerinti „nagy létszámú állattartás”
• 11. a. pont: 40.000 férőhely baromfi számára

A környezetvédelmi felülvizsgálatot végző adatai:
Neve: Környezetterv-2004, Tervező, Tanácsadó és Szolgáltató Bt.
Címe: 6500 Baja, Rókus u. 13/b.

Létesítmény helye:
A telep Tömörkény település összefüggő lakóterületétől északi irányban, 1500 m-re helyezkedik el. A telepet mezőgazdasági területek határolják.

A LÉTESÍTMÉNY ÉS A TEVÉKENYSÉG JELLEMZŐI

Általános ismertetés:

A telephelyen összesen 10 db ólban mélyalmos technológiával turnusonként 220.000 db brojler csirke vagy 42.000 pecsenyekacsa tartását végzik.

A tervezett új állattartó épület használatba vételét követően az ólak száma 11 db-ra nő így turnusonként 250.050 db brojler csirke vagy 47.000 db pecsenyekacsa tartása válik lehetővé.

Az ólakban nemesacél szelepes, szopókás itató-berendezés van elhelyezve. Az ivóvizet saját kútról biztosítják

A száraz takarmányokat az ólakkal egybeépített silókban tárolják. Az állatok etetése spirális, automata köretető rendszerrel történik.

A TEVÉKENYSÉG LEVEGŐVÉDELMI VONATKOZÁSAI

Állattartó épületek:

Az állattartó épületek diffúz légszennyező forrásként üzemelnek. Fontosabb légszennyező anyagok a metán, ammónia, dinitrogén-oxidok, valamint az összetevőivel egyértelműen meg nem határozható bűzanyagok. A légszennyező anyagok az állatok élettévékenysége, illetve a bélsár és vizelet bomlása, átalakulása során keletkeznek. Az állattartó épületekre – mint bűz kibocsátó forrásokra – jellegük miatt kibocsátási határérték nem határozható meg.

Fűtés, klimatizálás, légtechnika:

Az ólak fűtése termálvízzel történik.

A telepen az összes épületben PERICOLI típusú, korszerű, energiatakarékos, számítógép vezérlésű, kombinált kereszt és alagútszellőztetési rendszert üzemeltetnek. A szellőztetési rendszerhez épületenként légbecjők és laminált PP függönyök tartoznak, amelyet számítógép vezérlőberendezés irányít, a hőmérséklet és a páratartalom függvényében. A nyári kritikus időszakban evaporatív hűtés ráségítéssel biztosítják a betáplálásra kerülő friss levegő alacsonyabb hőmérsékletét.

Ez a szellőztetési rendszer 0,1-0,3 m/s-os egyenletes légcsere-t biztosít.

Állattartó épület	Ventilátor darabszám / istálló	Szellőztetési mód
10 db (rég)	5 db PERICOLI EOS 50/1 39.500 m ³ /h és 4 db EOS 60/75 24.700 m ³ /h	Számítógép és automatavezérlésű
1 db (új)	5 db PERICOLI EM 50 típus. 42.020 m ³ /h és 2 db EM 50 típus. 42.020 m ³ /h	Számítógép és automatavezérlésű

Trágyakezelés, trágyatárolás:

A keletkező trágya almos trágya, szárazanyag tartalma az ólaktól történő kitaroláskor kb. 60 %. A keletkező almos trágya éves mennyiségét alapvetően az állatlétszám határozza meg. A trágyát sem az ólakban, sem a kikerüléskor nem kezelik semmilyen anyaggal. A trágya kitarolása csak az állatok elszállítását követően történik.

A telephelyen trágyatárolás átmenetileg sincs, a trágya a kitarolással egyidejűleg értékesítésre kerül, az istállókból közvetlenül szállítójárműre rakodják.

Takarmányozás:

Az állatok etetéséhez szükséges takarmányt külső telepről szállítják. A szállító gépjárművekből pneumatikus eljárással töltik a takarmányt a tároló silókba. A siló kiporzása ellen porleválasztó zsákkal védekeznek, amelyet szükség szerinti gyakorisággal ürítenek.

Járműforgalom hatása a levegőre:

A telephelyre érkező, valamint a telephelyen belüli járműmozgás a közút forgalma által okozott légszennyezéshez képest nem jelentős, így az ebből származó légszennyező anyag kibocsátás sem számottevő.

A TEVÉKENYSÉG HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI VONATKOZÁSAI

Az állattartás során keletkező hulladékok gyűjtése, kezelése:

Az állattartás során elhullott állatokat e célra kialakított helyiségben, elkülönítetten, zárható műanyag konténerekben gyűjtik, engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadásig.

Az állatgyógyászati hulladékokat és a kiürült vegyszeres göngyölegeket erre a célra kijelölt, megfelelő műszaki védelemmel rendelkező, fedett, zárt helyiségben, műanyag zsákokban, zárt edényekben gyűjtik az ártalmatlanításra történő átadásig.

Az állatok takarmányozása a Monortáp Takarmánygyártó és Kereskedelmi Kft. által előállított takarmánykeveréssel történik, a telephelyre takarmány kizárólag ömlesztett formában érkezik így csomagolási hulladék nem keletkezik. A telepen javítást és karbantartást nem végeznek.

A szükséges fertőtlenítést az engedélyes külső szakkéggel végezteti el, így ebből a tevékenységből az engedélyesnél nem keletkezik hulladék.

A leselejtezett, tovább nem alkalmazható berendezések miatt keletkező fémhulladékokat hasznosítás céljából adják át arra engedéllyel rendelkező cégnek.

Települési hulladékok gyűjtése, kezelése:

A települési hulladékot 110 l-es hulladékgyűjtő edényben tárolják és érvényes szerződés alapján szállítatják el ártalmatlanítás céljából engedéllyel rendelkező hulladéklerakó telepre.

Telephelyen keletkező hulladékok kezelése:

2007. -2011. évi tevékenysége során az alábbi táblázat szerinti hulladékok keletkeztek:

	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.
Hulladékká vált állati szövetek (kg) (EWC 020102)	48.880	41.688	56.860	57.540	64.706
Veszélyes anyagokkal szennyezett csomagolási hulladékok (kg) (EWC 150110*)	150	0	220	190	230
Trágya (t) (EWC 020106)	1.520	1.500	1.196	1.500	1.441

Hulladék megnevezése	EWC kód	További kezelés a helyszínen	Helyszínen történő hasznosítás	Telephelyen kívüli kezelés módja
nem fertőző betegségben elhullott állati tetemek	02 01 02	nincs	nincs	átadás engedéllyel rendelkező kezelőnek
veszélyes anyagokkal szennyezett csomagolási hulladékok	15 01 10*			
fémhulladék	02 01 10			átadás hasznosításra
települési hulladék	20 03 01			lerakás hulladéklerakóban

Hulladék nyilvántartás:

A Kft. jogszabályok alapján vezeti a veszélyes és nem veszélyes hulladék nyilvántartást, illetve eleget tesz a veszélyes és nem veszélyes hulladékok adatszolgáltatási kötelezettségének.

ZAJ- ÉS REZGÉSVÉDELEM

Zajvédelmi szempontból a telephely elhelyezkedése kedvező, mert mezőgazdasági-üzemi területen, az összefüggő lakott területtől kb. 3 km-re, a legközelebbi védendő épülettől 120 m-re helyezkedik el. A dokumentációban szereplő zajvédelmi munkarészben leírtak szerint a közvetlen hatásterületen zajtől védendő létesítmény nincs.

A közvetett hatásterület kis kiterjedésű, a szállítási célforgalom a 45119 számú bekötőút egyéb forgalmához képest kis mértékben (1-3 dB) és átmeneti jelleggel emeli csak a környezet zajterhelését.

A TEVÉKENYSÉG VÍZ-ÉS TALAJVÉDELMI VONATKOZÁSAI VÍZHASZNÁLATOK

A telep vízellátása és a vízellátó rendszer főbb műszaki adatai:

A telep hidegvízellátása a 13468-11-5/2009. számú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező K-42 OKK számú kútról történik.

A kút főbb műszaki adatai:

Kútkataszteri szám: K-42
 Kút helye: hrsz.: Felgyő külterület 0209/15.
 EOv koordinátái: X: 143 814, 45 m
 Y: 726 938, 98 m
 Talpmélység: 244 m
 Vízhozam: 650 l/min.
 Vízminőség: I. osztály
 Vízfelhasználás: 100 % állattartás
 Vízhőmérséklet: 19 °C
 Fajlagos összes metántartalom: 4,21 l/m³
 Vízmérés: mérőórával
Csővezés:
 0-15 m Ø368/352 mm acélcső
 0-190 m Ø203/190 mm acélcső
 180-244 m Ø125/113 mm KM PVC
Szűrőzés: 222-242 m között

Vízfelhasználás jellege: 100 % állattartás
Az éves lekötött vízmennyiség: 12 500 m³/év. (módosítása 15 000 m³/évre jelenleg folyamatban)

A telep termálvízellátása az utoljára 13468-5-16/2012. számon módosított 71065-2/1993. számú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező kútról történik.

A kút főbb műszaki adatai:

HKK szám: 5-142
 Kút helye: Felgyő 0210/16 hrsz.
 EOv koordinátái: X: 144 601 m
 Y: 727 686 m
 Talpmélység: 2 501 m
 Vízhozam: 1250 l/min.
 Vízfelhasználás: gazdasági célú egyéb
 Vízhőmérséklet: 84 °C
 Vízmérés: mérőórával

Az éves lekötött vízmennyiség: 91 000 m³/év

Szennyvízelhelyezés:**Kommunális szennyvíz:**

A kommunális szennyvíz mennyisége 100 m³/év, 1 db 5 m³ hasznos térfogatú zárt aknában gyűjtik. A keletkező szennyvizet szennyvíztisztító telepre szállítják.

Technológiai szennyvíz:

A technológiai szennyvíz mennyisége 400 m³/év. A technológiai szennyvizek egyrészt az ólak takarításából származnak, gyűjtésükre vízzáró vasbeton anyagú szennyvízgyűjtő aknákat üzemeltetnek. A technológiai szennyvizek származnak továbbá a kerékfertőtlenítésből (1 db 2 m³-es aknában gyűjtve), és az állati hullatároló mosásából (1 db 2 m³-es aknában gyűjtve).

A kerékfertőtlenítő szennyvizét, valamint a hullatároló, boncoló szennyvizeit az IDO-TRIO Kft. szennyvíztisztító telepre szállítja.

Az épületek takarításából származó trágyával szennyezett vizet a kitermelt alommal felítatva szántóföldre helyezik ki, illetve az ATEVSZOLG Zrt. szállítja el.

Trágyakezelés

A keletkező mélyalmos trágyát turnusváltáskor kitermelik az ólaktól. A trágyát átmeneti tárolás nélkül közvetlenül szerződés alapján elszállítja az ATEVSZOLG Zrt., vagy mezőgazdasági hasznosításra kerül szintén közvetlen elszállítással. Trágya éves mennyisége 1441 t.

Termál csurgalékvíz

A 91 000 m³/év termál csurgalékvizet NA 300 acélcsővön terepszint feletti hűtőtóba, majd a Rontói Belvízelvezető csatornába vezetik.

A bevezetés EOY koordinátái:

X=144 561

Y=727 693

Csapadékvíz

Szennyezett csapadékvizek nem keletkeznek. A tiszta csapadékvizek a zöld felületeken elszikkadnak.

Monitoring rendszer:

A telepen 3 db monitoring kútból álló talajvíz monitoring rendszert üzemeltetnek (vízjogi üzemeltetési engedély száma: 13468-8-1/2008. engedély hosszabbítása folyamatban), melyekből évente egy alkalommal vett talajvízmintákból pH, KOI ammónium, nitrát, foszfát, vizsgálatokat végeznek.

	EOV X	EOV Y
1. sz. kút	143.907 m	726.988 m
2. sz. kút	143.823 m	727.152 m
3. sz. kút	143.769 m	727.232 m

A kutak szűrőzése:

3,5-6,5 m között, 0,5 mm résméretű, 113/100 mm átmérőjű KM-PVC csővel.

A telephely közvetlen környezetében felszíni vízfolyás nem található.

ERŐFORRÁSOK FELHASZNÁLÁSA

A telepen villamos energiát és termálvizet használnak fel a technológiában.

A villamos energia az épületek belső világítását és a szellőztető ventilátorok működtetését biztosítja.

Az állattartó épületek fűtése termálvízzel történik.

Vízfelhasználást: a telep vízellátása saját fűrt kút biztosítja.

TERMÉSZET-, ÉS TÁJVÉDELEM

Az érintett ingatlan védett természeti érték előfordulási helyeként nem ismert, természetvédelmi oltalom alatt álló területnek (Natura 2000, természeti terület) nem része.

ELÉRHETŐ LEGJOBB TECHNIKA

A nagy létszámú baromfi telepekre vonatkozóan „Útmutató az Elérhető Legjobb Technika meghatározásához” című referencia dokumentum áll rendelkezésre.

A BAT összefoglalva a következőket jelenti: mindazon technikák, beleértve a technológiát, a tervezést, karbantartást, üzemeltetést és felszámolást, amelyek elfogadható műszaki és gazdasági feltételek mellett gyakorlatban alkalmazhatóak, és a leghatékonyabbak a környezet egészének magas szintű védelme szempontjából.

A baromfi nevelő telepen alkalmazott technológiák megfelelnek a BAT szerinti gazdaságossági szempontból legésszerűbb és a környezet védelmét megfelelően biztosító technológiák követelményeinek, mert korszerű etető-, itatórendszert, trágyakezelést, alacsony légszennyező anyag kibocsátású állattartási technológiát alkalmaznak.

Az épületek hőszigeteltek.

A telep hatásterületén zajtól védendő létesítmény nincs.

A telepen korszerű, folyás és csepegés mentes itatórendszert alkalmaznak, így az állatállomány igényeinek megfelelő mennyiségű vízhasználat van. Az etetést spirális, automata köretető rendszerrel biztosítják. Mind az itatás, mind az etetés technológiája megfelel a BAT takarékosági követelményeinek

Az ólak takarítása, fertőtlenítése állategészségügyi, higiéniai előírások figyelembe vételével történik, melyhez víztakarékos, nagynyomású mosó berendezést alkalmaznak.

Az állattartó épületeknek automata szellőztetési rendszere van.

A telephely jó közlekedési elérhetőséggel rendelkezik, a szállítási célforgalom az összefüggő lakott területeken nem okoz járulékos zajterhelés-növekedést.

A szellőztetési technológia alacsony zajteljesítményű ventilátorokból épül fel, vezérlése automatikus, ezért a zajkibocsátás effektív idejét a technológiai minimum követelmények szabályozzák. A telepen felhasznált anyagokról, az energiafelhasználásról és a keletkező anyagokról nyilvántartást vezetnek (termelési technológiai nyilvántartó lap, energia nyilvántartó lap táblázat formájában).

A telepen alkalmazott technológiák megfelelnek a BAT szerinti gazdaságossági szempontból legésszerűbb és a környezet védelmét megfelelően biztosító technológiák követelményeinek, mert korszerű etetőrendszer, és megfelelő tartástechnológia a hulladékképződést minimalizálja.

A telepen folytatott állattartási tevékenységgel kapcsolatban az elmúlt öt évben lakossági panaszbejelentés sem az engedélyeshez, sem az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségre nem érkezett.

ELŐÍRÁSOK

A TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉNEK ÁLTALÁNOS FELTÉTELEI:

1. A tevékenységet úgy kell ellenőrizni, végezni, a létesítményt működtetni, hogy kibocsátásai megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak. Minden, az engedélyben foglaltakkal kapcsolatos, a felügyelőség által elfogadott változtatás ennek az engedélynek a részét fogja képezni.
2. Olyan módosítás vagy átépítés, amely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. § (3) bekezdés d) pontja szerinti jelentős változtatásnak minősül, nem valósítható meg az egységes környezethasználati engedély előzetes módosítása nélkül.
3. Az engedély a maximális férőhelyszámra vonatkozik.
A telephelyen évente tartható állatok száma max.: 250. 250 db brojler csirke vagy 47.000 pecsényekacsa.
4. Az állatok férőhely számában történő bármely változtatás csak az egységes környezethasználati engedély előzetes módosítása után lehetséges.
5. Az egységes környezethasználati engedély a jogszabályokban előírt más hatóságok engedélyének megszerzése alól nem mentesít.
6. Az 1995. évi LIII. Törvény 96/B § (1) bekezdése értelmében felügyeleti díjat kell fizetni.

Határidő: tárgyév február 28-ig

Indokolás:

- A szabályozás köre a tevékenység ellenőrzésének, végzésének és működtetésének pontos megjelölését tartalmazza.

SZABÁLYOK A TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSE SORÁN

Óvintézkedések:

7. Az engedélyesnek működése során olyan eljárási rendet kell kialakítania, hogy az engedélyben foglaltaktól való eltérés esetén sor kerüljön a megfelelő intézkedés megtételére. Az engedélyben foglaltaktól való eltérés esetén a hatóság további vizsgálatokat és intézkedéseket kezdeményezhet a felelősségi és hatásköri szabályok betartásának megállapítására.

Készenlét és továbbképzés:

8. A környezethasználó köteles a létesítményt felügyelő alkalmazottak megfelelő képzéséről gondoskodni, és biztosítani, hogy ismerjék az ezen engedélyben megfogalmazott követelményeket.
9. 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 rendelkezésre álljanak.

10. A létesítmény működtetőjének gondoskodnia kell arról, hogy ezen engedély egy példánya, illetve az engedélyezési dokumentáció azon részei, melyekre az engedélyben hivatkozás található, rendelkezésre álljon minden alkalmazott számára, aki az engedély hatálya alá tartozó tevékenységet végez.
11. Az engedélyes 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 és azokat az éves környezeti beszámolójában ismertetni kell.
12. A személyre szólóan meghatározott feladatokat végző személyzetnek megfelelő végzettségen, képzettségen és/vagy gyakorlaton alapuló tudással kell rendelkeznie.

Felelősség:

13. A létesítmény működtetője a környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételeihez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján köteles biztosítani, hogy a felsőfokú végzettségű környezetvédelmi megbízott, akire a 11/1996. (VII. 4.) KTM rendelet előírásai vonatkoznak, elérhető legyen a felügyelőség felügyelői számára a telephellyel összefüggő környezetvédelmi kérdések felmerülése esetén. Minden környezetvédelmi adatközlésben meg kell adni a környezetvédelmi megbízott nevét és adatait.

Jelentéstétel:

14. Az engedélyes köteles a felügyelőség részére az engedély kiadását követően az utolsó naptári évről (január 1-jétől december 31-ig terjedő időintervallumról) **március 31-ig** és ezt követően **minden évben március 31-i határidővel** a benyújtást megelőző naptári évre vonatkozóan „Éves környezetvédelmi jelentést” benyújtani, amely meg kell, hogy feleljen a jogszabályok és a felügyelőség által támasztott követelményeknek. A jelentésnek tartalmaznia kell legalább az „*Adatrögzítés, adatközlés és jelentéstétel a felügyelőség részére*” című részben előírtakat.

Indokolás:

- Olyan megfelelő háttértervezést kell biztosítani már a tevékenység végzését megelőzően, amely lehetővé teszi a folyamatos értékelést, a környezet állapotát befolyásoló tények egymással összehasonlítható módon való rögzítését és az ezzel kapcsolatos megfelelő adatszolgáltatást.

Kártevők elleni védekezés:

15. Az engedélyes köteles megfelelő és folyamatos védekezésről gondoskodni a telephelyen a kártevők ellen.

Értesítés:

16. Az engedélyes köteles értesíteni a felügyelőséget vagy bármely, a felügyelőség által megjelölt hatóságot, a lehetőség szerinti minél rövidebb időn, de legkésőbb 24 órán belül, a következő események bármelyikének bekövetkezése esetén:
 - a) A tevékenységből eredő nem engedélyezett kibocsátások esetén.
 - b) Bármely olyan esetben, amely a felszíni víz vagy a felszín alatti vizek, a természeti környezet, a levegő vagy talaj veszélyeztetését vagy szennyezését okozhatja, és sürgős beavatkozást igényel/igényelhet.
17. Az engedélyes köteles az értesítés részeként megjelölni az esemény bekövetkezésének dátumát és pontos idejét, a bekövetkezés részleteit és a kibocsátások a lehetőség szerinti legkisebb mértékűre való csökkentése és a megismétlődés elkerülése érdekében tett intézkedéseket. Az engedélyes köteles feljegyzést készíteni valamennyi, a fentiekben megjelölt eseményről. A felügyelőség részére benyújtott jelentésnek tartalmaznia kell az esemény bekövetkezésének részletes okait, körülményeit és a környezetre gyakorolt hatás, valamint a keletkező hulladék minimalizálása érdekében tett intézkedéseket.
18. Minden olyan esemény kapcsán, amely a levegő vagy talaj veszélyeztetését, szennyezését okozhatja, és sürgős beavatkozást igényel/igényelhet, továbbá a felszíni és felszín alatti vizek veszélyeztetésével vagy szennyezésével kapcsolatos, az engedélyes köteles az esemény bekövetkezése után a lehető legrövidebb időn, de legkésőbb 24 órán belül a következő hatóságokat értesíteni:
 - az Alsó-Tisza vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséget (Szeged, Felső Tisza-part 17., telefon: +36/62/553-060, mobil telefonszámon történő elérhetőség: +36/30/303-31-19, fax: +36/62/553-068, e-mail: atiktvf@atiktvf.hu, honlap: <http://www.atiktvf.hu>)
 - a levegő, a talaj, a talajvíz, a felszíni víz veszélyeztetése vagy szennyezése esetén,
 - a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (6722 Szeged, Berliini krt. 16-18., telefon/fax: 62/621280)
 - tűz és katasztrófavédelem esetén,
 - a Csongrád Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Hatóságát (6724 Szeged, Vasas Szent Péter u. 9., telefon: 62/551-850, fax: 62/426-183)
 - fertőzés gyanúja, tömeges állatellátás esetén,
 - a Csongrád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szervét (6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.; telefon/fax: 62-592-500)
 - az emberi egészség veszélyeztetése esetén.

Indokolás:

- Az eseményekkel kapcsolatos értesítés szabályainak előírása biztosítja a hatóságok részére a tevékenységgel kapcsolatos naprakész információk megismerését.

ERŐFORRÁSOK FELHASZNÁLÁSAElőírások:

19. Az engedélyes köteles a felhasznált anyagokról (takarmányok, takarmány kiegészítők, alom, állatgyógyászati anyagok, takarító-, fertőtlenítő szerek), keletkező anyagokról (trágya) és az állatlétszámról nyilvántartást vezetni.
Határidő: folyamatos
20. Az engedélyes köteles a telep anyaggazdálkodását rendszeresen átvilágítani. Az átvilágításról készített dokumentációt az 5 évenként elkészítésre kerülő, egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati dokumentációjához kell csatolni.
Határidő: 5 évente (az 5 éves felülvizsgálati dokumentáció részeként)
21. Nyilvántartást kell vezetni a felhasznált energiákról (energia nyilvántartási lapok), mint az elektromos áram és a gáz. Szükséges megadni az összes energiafogyasztást valamint a fajlagos értékeket is.
22. Az engedélyes köteles a telephely energiahatékonyságával kapcsolatos veszteségfeltáró vizsgálatot (belső energetikai auditálást) rendszeresen elvégezni. A belső auditnak fel kell tárnia minden az energia felhasználás csökkentésére és hatékonyabbá tételére vonatkozó lehetőséget.
23. A belső auditról készített dokumentációt az 5 évenként elkészítésre kerülő, egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati dokumentációjához kell csatolni.
Határidő: 5 évente (az 5 éves felülvizsgálati dokumentáció részeként)
24. Az engedélyes köteles a veszteségfeltáró vizsgálat (belső energetikai audit) megállapításai alapján a legracionálisabb megoldás(oka)t megvalósítani. A szükséges átalakításokat, beruházásokat, fejlesztéseket elvégezni.
Határidő: folyamatos

Indokolás:

- Fenti előírások célja a telephely működése kapcsán az anyag és energia felhasználás hatékonyabbá tétele, ezáltal csökkenteni lehet az energia és anyag felhasználást, valamint az energia költségeket. A belső energetikai auditban meg kell adni a telepen felhasznált energiák éves mennyiségi adatait, be kell mutatni az energetikai rendszerek állapotát, meg kell adni a fajlagos éves energiafogyasztás adatokat. Be kell mutatni az egyes energia megtakarítási lehetőségeket és ehhez kapcsolódóan az egyes megtérülési időket. Az egyes állattartó épületek hőtechnikai mutatóit meg kell adni.

LEVEGŐVÉDELEMElőírások:

25. Az állattartó épületek takarítása során a porképződést, és az ebből következő kiporzást odafigyelő gondos munkavégzéssel minimalizálni kell.
26. Az épületek szellőzési rendszerét folyamatos karbantartással megfelelő műszaki állapotban kell tartani, a körülményeknek megfelelően üzemeltetni kell, ezzel is biztosítva az állatok megfelelő komfortérzetét, az optimális hőmérsékletet, a termoneutrális és légszennyezettségi komfortzónához közeli állapotot, elősegítve ezzel a minél jobb takarmány-értékesülést, ezen keresztül is csökkentve az emésztetlen takarmányhányad mennyiségét.
27. A diffúz kiporzást a takarmányok szállítása, mozgatása, továbbítása során a kifogástalan műszaki színvonal biztosításával és gondos munkavégzéssel meg kell előzni.
28. Az évenkénti takarmány összetétel és felhasználás vizsgálat keretében elemezni kell, hogy a telepen alkalmazott takarmányozási technológia (különösen az etetett takarmányok összetétele) megfelel-e az aktuális takarmányozási követelményeknek, követ-e kutatási eredményeket. Elemezni kell a takarmányok beltartalmának megfelelőségét.
29. A takarmányozás során a legújabb kutatási eredmények alkalmazhatóságát folyamatosan vizsgálni, az elérhető legjobb technikának és a tartástechnológiának megfelelő megoldásokat alkalmazni kell.
30. A trágya ólaktól történő kitárolását a lehetséges legrövidebb idő alatt (maximálisan 24 óra alatt) kell elvégezni, és a trágyát telephelyről azonnal el kell szállítani, vagy zárt trágyatárolóba kell elhelyezni.
31. A trágya kitárolása során törekedni kell a trágya minél kisebb mértékű elszóródására, az elszóródott trágyát azonnal össze kell takarítani.
32. A telep zöld felültét, az évelő növényeket (fák, bokrok) folyamatosan gondozni kell, az elpusztult egyedeket pótolni szükséges.
33. Az állattartótelep CH₄ és NH₃ diffúz kibocsátását évente az állatlétszám és a technológia függvényében vizsgálni kell. Az éves jelentésekben a változások okát indokolni kell.

Indokolás:

- A fenti előírások a BAT-nak való megfelelést, továbbá a lakosságot zavaró bűz környezetbe kerülésének megakadályozását, illetve a légszennyezőanyag keletkezés és kibocsátás csökkentést hivatottak biztosítani.
- A trágyakezelés technológiája megfelel az elérhető legjobb technika levegővédelmi követelményeinek. A fenti előírások ennek az állapotnak a fenntartását, és a trágyakezelésből származó légszennyező anyag kibocsátás további csökkentését hivatottak biztosítani.

HULLADÉKGAZDÁLKODÁSElőírások:

34. A tevékenységet környezetszennyezést kizáró módon, a vonatkozó jogszabályokban előírtaknak megfelelően kell végezni.
35. A hulladék termelője, tulajdonosa köteles a birtokában lévő, bármely tevékenységből származó hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon, szelektíven – veszélyes hulladék esetén a hatályos jogszabályban meghatározott módon – gyűjteni.
36. Az elhullott állati tetemeket a kezelőnek való átadásig zárt, csöpögés mentes konténerben kell gyűjteni.
37. Az elhullott állati tetemek gyűjtése és kezelése során be kell tartani a hatályos, nem emberi fogyasztásra szánt állati eredetű melléktermékekre vonatkozó állategészségügyi jogszabályok előírásait.
38. Az állatgyógyászati hulladékokat veszélyes hulladékként kell kezelni, a veszélyes hulladékot kizárólag a veszélyes hulladék kémiai hatásainak ellenálló, folyadékszáró csomagolóeszközben vagy tárolóedényben lehet tárolni.
39. Ártalmatlanításra csak az a hulladék kerülhet, amelynek anyagában történő hasznosítására vagy energiahordozóként való felhasználására a műszaki, illetőleg gazdasági lehetőségek még nem adóttak, vagy a hasznosítás költségei az ártalmatlanítás költségeihez viszonyítva aránytalanul magasak.
40. A hasznosítható hulladékok gyűjtése csak szelektíven történhet.
41. Az engedélyes köteles a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelő részletes nyilvántartást vezetni a hulladékokról, illetve a hulladékgazdálkodási tevékenységgel összefüggő anyagokról és eljárásokról, amelyet a felügyelőség munkatársainak mindenkor köteles azok kérésére rendelkezésre bocsátani.
42. Az engedélyes köteles a telephelyén keletkező hulladékokról évente az arra rendszeresített adatlapon a felügyelőségnek adatszolgáltatást teljesíteni a hatályos jogszabályi előírások szerint.
43. Technológiaként anyagmérleget kell készíteni, melyet az éves beszámoló részeként be kell nyújtani felügyelőségünkre.
44. A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladék csak engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek adható át.
45. Egyebekben a települési hulladékok kezelésével kapcsolatban a 438/2012. (XII. 29.) Korm. rendeletben, az egyéb nem veszélyes hulladékok esetén a hatályos, hulladékgazdálkodásról szóló törvényben előírtakat kell betartani.

Indokolás:

- A hasznosítható hulladékok sem lerakással, sem egyéb módon nem ártalmatlaníthatók, azok kezelési módjaként csak a hasznosítás fogadható el (újrafeldolgozás, visszanyerés, energetikai hasznosítás).
- Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a keletkező hulladékok mennyiségének csökkentését.

ZAJ-ÉS REZGÉSVÉDELEMElőírások:

45. A telephelyen üzemelő zajkeltő berendezések karbantartásával biztosítani kell a telephely alacsony mértékű zajkibocsátását.
Határidő: folyamatos.
46. A telep zajhelyzetének megváltozását a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 3. számú melléklete szerinti formanyomtatványon az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségre be kell jelenteni.
Határidő: folyamatos
47. A zajméréssel meg kell határozni az állattartó telep közvetlen hatásterületét.
Határidő: jogerőre emelkedéstől számított 6 hónap.

Indokolás:

- A felülvizsgálati dokumentációban leírtak szerint a létesítmény hatásterületének határa a 284/2007. (X. 29.) 6. §-a alapján került meghatározásra..
- A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdése, valamint a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 1. § (1) bekezdése értelmében zajkibocsátási határértéket nem kell megállapítani, ha a környezeti zajforrás hatásterületén nincs védendő terület, építmény vagy helyiség.

- A telephely zajhelyzetének megváltozásáról benyújtott jelentés alapján, a zajkibocsátási határérték kiadásnak szükségességét meg kell vizsgálni.
- Üzemelő telephely esetén zajméréssel szükséges meghatározni a közvetlen hatásterületet.

FELSZÍN ALATTI VIZEK ÉS FÖLDTANI KÖZEG VÉDELME

Előírások:

47. A telephelyen folytatott tevékenység felszín alatti vízre és földtani közegre gyakorolt hatásainak követésére a monitoring rendszert a13468-8-1/2008. sz. vízjogi üzemeltetési engedély előírásai szerint kell üzemeltetni. Ennek során a 3 db monitoring kútból évente egy alkalommal talajvízmintát kell venni, és abból pH, KOI ammónium, nitrát, foszfát, vizsgálatokat kell végezni. A vizsgálatok eredményét az éves jelentésben ismertetni kell.
Határidő: a tárgyévet követő március 31.
48. A szociális szennyvíz elszállítását bizonylatolni kell, a bizonylatokat meg kell őrizni, és az elszállított szennyvizek mennyiségi adatait az éves jelentésben ismertetni kell.
Határidő: a tárgyévet követő március 31.
49. A szociális szennyvizet csak települési folyékony hulladék fogadására engedéllyel rendelkező szennyvíztisztító telepre lehet szállítani.
50. A vízmérő órák állását rendszeresen, havonként a hónap első munkanapján le kell olvasni, és a leolvasott értéket a helyszínen tartott mérési naplóban kell dokumentálni.
Határidő: folyamatos
51. A kiszállított trágya mennyiségéről nyilvántartást kell vezetni.
Határidő: folyamatos
52. A vízellátó rendszeren esetlegesen feltárt szivárgási hibahelyek kijavítását folyamatosan el kell végezni, dokumentálni kell, és a vonatkozó munkalapokat meg kell őrizni és azok fénymásolatát az éves környezeti beszámolóhoz csatolni kell.
53. Az engedélyesnek üzemi kárelhárítási tervet kell készíteni, és a felügyelőségre be kell nyújtania. Az elkészített üzemi tervben foglaltaknak megfelelően kell a szükséges beavatkozásokat elvégezni rendkívüli események esetén. A kárelhárítási tervet a technológiában, ill. az üzemeltetési körülményekben jogszabályi változások esetén felül kell vizsgálni és aktualizálni szükséges.
Határidő az üzemi kárelhárítási terv benyújtására: 2013. augusztus 31.

Indokolás:

- A 219/2004.(VII. 21.) Korm. rendelet alapján a tevékenység csak megfelelő műszaki védelem mellett folytatható.
- A 219/2004.(VII. 21.) Korm. rendelet alapján a tevékenység csak ellenőrzött körülmények között folytatható, beleértve monitoring kialakítását és üzemeltetését.
- A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. számú melléklete szerint az intenzív baromfityénység több mint 40.000 férőhely baromfi számára tevékenységet folytató üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett.
- Az üzemi kárelhárítási terv tartalmi és formai kellekeinek a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 1. számú mellékletében előírtaknak kell megfelelnie.

FELSZÍN ALATTI VÍZRE VONATKOZÓ TERHELÉSI HATÁRÉRTÉKEK

Előírások:

54. A felszín alatti vizeket ért szennyezések és azok hatásainak környezetvédelmi minősítéséhez és a szükséges védelmi intézkedések megtételéhez a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet mellékletében megadott (B) szennyezettségi határértékeket kell alkalmazni.
55. A 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 2. számú mellékletében a felszín alatti vizekre meghatározott szennyezettségi határértékek a következők:

Szennyező anyag megnevezése		Szennyezettségi Határérték (B)	Szennyező anyag típusa (K _i)
Nitrát	mg/l	50	K ₂
Ammónium	µg/l	500	K ₂
Szulfát	mg/l	250	K ₂

Indokolás:

- A felszín alatti vizeket ért szennyezések és azok hatásainak környezetvédelmi minősítéséhez és a szükséges védelmi intézkedések megtételéhez a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet mellékletében megadott (B) szennyezettségi határértékeket kell alkalmazni.

MŰSZAKI BALESET MEGELŐZÉSE ÉS ELHÁRÍTÁSAElőírások:

56. Eleget kell tenni a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet alapján elkészített vízminőségi kárelhárítási tervben foglaltaknak, illetve az adott esemény bekövetkeztére vonatkozó értesítési, bejelentési kötelezettségnek.
57. Lakossági érdeklődésre az engedélyes köteles időben tájékoztatást adni tevékenysége környezeti hatásairól.

Indokolás:

- A műszaki baleset megelőzés és elhárítás célja a környezet védelmének biztosítása.

A TELEPHELYEN A TEVÉKENYSÉG FELHAGYÁSAElőírások:

58. Az engedélyezett tevékenységet folytató telephely egészére vagy egy részére vonatkozó felhagyást követően az engedélyes köteles a felügyelőség egyetértésével leszerelni a környezetszennyezést okozó gépeket; biztonságossá tenni a talajt, altalajt, építményeket, épületeket, az azokban található berendezéseket; gondoskodni a tárolt, kezelt hulladékok, anyagok ártalmatlanításáról illetve hasznosításáról.
59. Az üzemeltetett technológiához kapcsolódó valamennyi hulladékot arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek kell átadni.
60. Levegővédelmi szempontból a tevékenység teljes telepen, vagy annak egy részén történő felhagyása esetén a levegő szennyezettségét – beleértve a büzt is – előidézni képes anyagokat, berendezéseket a levegő káros mértékű szennyeződését kizáró módon kell ártalmatlanítani, vagy a telephelyről elszállítani.
61. Hulladékgazdálkodási szempontból a tevékenységnek a teljes telephelyen, vagy annak egy részén történő felhagyása esetén az adott területen lévő, illetve az adott területen megelőzően üzemeltetett technológiához kapcsolódó valamennyi hulladékot arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek kell átadni.

Indokolás:

- A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások teljesítésével biztosítani kell a környezet védelmét.

ADATRÖGZÍTÉS, ADATKÖZLÉS ÉS JELENTÉSTÉTEL A FELÜGYELŐSÉG RÉSZÉRE

62. Az engedélyes köteles az engedély előírásainak megfelelően valamennyi elvégzett mintavételről, laboratóriumi analízisről, mérésről, vizsgálatról, karbantartásról nyilvántartást készíteni.
63. Az engedélyes köteles a tevékenység szokásos végzése során felmerülő minden olyan esetet nyilvántartásba venni, amely a környezet veszélyeztetését okozza.
64. Az engedélyes köteles valamennyi, a tevékenység végzéséhez kapcsolódó környezeti tárgyú panaszt nyilvántartani. A nyilvántartásnak tartalmaznia kell a panasz beérkezésének dátumát, idejét, a panaszos nevét és a panasz fontosabb adatait. A nyilvántartásnak tartalmaznia kell továbbá a panaszra adott választ. Az engedélyes köteles a panaszok beérkezését követő 1 hónapon belül a panaszokat részletező beszámolót a felügyelőséghez benyújtani.
65. Az engedélyben megjelölt nyilvántartás formája a felügyelőség által elfogadottnak kell lennie. A nyilvántartást legalább 10 évig a telephelyen meg kell őrizni, és mindenkor felügyelőség részére hozzáférhetőséget kell biztosítani.
66. Valamennyi nyilvántartást, mintavételezést, vizsgálatot, laboratóriumi mérést tartalmazó beszámolót az engedélyben foglaltak szerint a felügyelőséghez az általa előírt formában, gyakorisággal és határidőre kell benyújtani, 1 eredeti és 1 másolati példányban.
67. Minden beszámolót az engedélyes képviselőjének vagy az engedélyes által megnevezett felelős vezetőnek kell aláírnia.
68. Minden, az engedéllyel összefüggő, a működéshez kapcsolódó írásos szabályzatot a felügyelőség rendelkezésére kell bocsátani az ellenőrzés alkalmával, illetve bármilyen lehetséges időpontban.
69. A beszámolóban ebben az engedélyben lefektetettek szerint meghatározott gyakorisága és tárgyköre, a minták elemzése alapján, a felügyelőség írásbeli hozzájárulásával módosítható.
70. Az éves környezeti beszámolók adatszolgáltatásában az üzemeltetővel és telephellyel kapcsolatosan kérjük az alábbi azonosítókat szerepeltetni.
 - KÜJ, KTJ;

- A cég neve (cégbírósi bejegyzés szerinti rövidített név), cégforma (Kft., Bt.,...), a cég székhelye (irányítószám, település, utca, házszám, hrsz., Pf.);
- A telephely/létesítmény neve, a telephely/létesítmény címe (irányítószám, település, utca, házszám, hrsz.);
- A telephely/létesítmény EOY koordinátái (5-10 m-es pontosság);
- TEÁOR '03 kód (a mindenkor érvényben lévő TEÁOR szerint);
- A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet értelmében új, illetve meglévő létesítményről van szó, történt-e a jogszabály értelmében jelentős változtatás;
- Az IPPC köteles tevékenység besorolása a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. számú melléklet szerint;
- Fő, illetve nem fő IPPC tevékenység megnevezése (fő tevékenységként azt az egy tevékenységet kell megjelölni, amelyik az elsődleges gazdasági tevékenységhez legjobban kapcsolódik és/vagy a legnagyobb szennyezőanyag kibocsátással jár, az összes többi tevékenységet nem fő tevékenységként kell feltüntetni);
- A létesítmény teljesítmény/kapacitás adatai (az IPPC köteles tevékenység/ek kapacitás adatai, megjelölve a megnevezést, a mennyiséget és a dimenziót is);
- NOSE-P kód.

A beszámolókat a következő címre kell elküldeni:

Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség,
Szeged, Felső-Tisza part 17., Pf.: 1048

Adatszolgáltatás, beszámoló megnevezése	Adatszolgáltatás, beszámoló gyakorisága	Beadási határidő
Éves adatszolgáltatás		
Állattartótelep CH ₄ és NH ₃ diffúz kibocsátásának EPRTA adatlapjai	évente	március 31.
Éves hulladék (veszélyes, nem veszélyes) bejelentés	évente	március 1.
Eseti beszámoló		
Panaszok (ha voltak)		Panasz beérkezését követő 2 napon belül
A bejelentett események összefoglalója		Az eseményt követő 1 hónapon belül
Éves környezeti beszámoló minimális tartalma		
Hulladékgazdálkodás: – Keletkezett hulladékok – Technológiánkénti anyagmérleg		március 31.
Levegővédelem: – Technológia bűzkibocsátás csökkentésére tett intézkedések – Takarmány összetétel, és felhasználás vizsgálata – Telep éves ammónia és metán diffúz kibocsátása		
Vízvédelem: – Tényleges víz és egyéb anyag felhasználás – Szennyvíz és további kibocsátott anyagok (trágya) mennyisége – Monitoring vizsgálati eredmények és azok kiértékelése		
Energiahatékonysági belső audit		

BAT-nak (elérhető legjobb technika) való megfelelés vizsgálata		
--	--	--

Indokolás

Az adatrögzítés, adatközlés és jelentéstétel célja a tevékenységgel kapcsolatos megfelelő információk összegyűjtése és az ezekhez kapcsolódó adatközlések megalapozása.

Az egységes környezethasználati engedély érvényességi ideje: 2021. január 6.

Jelen engedély nem mentesít a más jogszabályokban előírt engedélyek és szakhatósági állásfoglalások beszerzésének kötelezettsége alól.

Az engedélyben foglalt követelmények és előírások felülvizsgálatára a határozat jogerőre emelkedését követő 5 éven belül a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerinti felülvizsgálatot kell benyújtani a felügyelőségre.

Ezen határozat jogerőre emelkedésével a 17355-4-8/2007. számú egységes környezethasználati engedély érvényét veszti.

SZAKHATÓSÁGOK ELŐÍRÁSAI:

Csongrád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve:

„A Felgyő - 2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. (6600 Szentés, Attila u. 3.) Felgyő, Balog tanya 0209/15. hrsz. alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálatához **közegészségügyi szempontból alábbi figyelembevételével járulok hozzá:**

- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a lehető legkisebb mértékű környezetterhelést valamint környezet-egészségügyi kockázatot idézzen elő.

A tevékenység végzése során a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedések betartása szükséges, különös tekintettel a házi legyek elleni védekezés, melyet rendszeresen, tervezett program szerint kell végrehajtani.

- A cég tevékenysége során külön figyelmet kell fordítani a veszélyes anyagokkal és a veszélyes keverékekkel végzett tevékenységre vonatkozó előírások maradéktalan betartására.

Közegészségügyi szakhatósági állásfoglalásom ellen önálló fellebbezésnek nincs helye.

Közegészségügyi szakhatósági állásfoglalásom az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által az ügy érdemében hozott határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben támadható meg.”

Csongrád Megyei Kormányhivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatósága 15.2/1527-5/2013. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A Csongrád Megyei Kormányhivatal Növény-és Talajvédelmi Igazgatósága, mint talajvédelmi hatóság, **Felgyő 2000 Kft.** (6600 Szentés, Attila u. 3.), mint ügyfél megbízásából, **Környezetterv 2004. BT.** (6500 Baja, Rókus u. 13/B.) által benyújtott **egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálata** ügyében, az Alsó- Tisza- vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 17355-9- 9/2013. számú megkeresésére kiadja az alábbi

TALAJVÉDELMI SZAKHATÓSÁGI ÁLLÁSFOGLALÁS – t.

A Csongrád Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága, a Felgyő, 0209/14 hrsz. alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálata ügyében, szakhatósági állásfoglalását megadja, a dokumentum elfogadását talajvédelmi szempontból javasolja az alábbi feltételek mellett:

1. Havária esetén amennyiben az a környező területet érinti, akkor a talajvédelmi hatóságot értesíteni kell.
2. Az 59/2008 FVM rendeletben előírt „nitrát” adatlapot meg kell küldeni hatóságunk részére.

Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen fellebbezésnek helye nincs, az csak az érdemi határozat elleni fellebbezésben támadható.”

Felgyő Önkormányzat Jegyzője:

„**A Felgyő-2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft.** (6600 Szentés, Attila u. 3.) megbízásából a Környezetterv 2004 Tervező, Tanácsadó és Szolgáltató BT. (6500. Baja, Rókus u. 13/B) által az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséghez benyújtott, „**Felgyő, 0209/15 hrsz. alatti baromfitelep 17355-4-8/2007. számú egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálata**” tárgyában készített vizsgálati dokumentációra **a szakhatósági hozzájárulást kikötés nélkül megadom.**

Jelen hozzájárulás ellen külön fellebbezésnek nincs helye, az az ügy érdemében hozott határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséghez, mint elsőfokú hatóságához két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 125.000 Ft, amelyet a Magyar Államkincstárnál vezetett 10028007-01711875-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlára kell átutalni és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát felügyelőségünk részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatába kérem feltüntetni jelen határozat számát.

A kérelmező a 250.000,- Ft. igazgatási szolgáltatási díjat befizette, egyéb költségként 200 Ft postaköltség merült fel, amit a Kft. a szolgáltatási díjjal egy időben befizetett.

A határozat fellebbezés hiányában- a fellebbezési határidő leteltét követő napon - külön értesítés nélkül jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

A Felgyő 2000 Kft. (6600 Szentés, Attila u. 3.) megbízásából a Környezetterv 2004. BT. (6500 Baja, Rókus u. 13/B) 2012. november 28-án benyújtotta felügyelőségünkre a Felgyő 0209/15 hrsz. alatti baromfitelep üzemeltetésére vonatkozó 17355-4-8/2007. számú, 2021. január 6-ig érvényes egységes környezethasználati engedély 5 éves felülvizsgálati dokumentációját.

Az eljárás 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. sz. melléklet III.7. és 10.1. pontja szerinti 250.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját a Kft. a felügyelőség 17355-9-1/2012. számú hiánypótlási felhívására 2012. december 28-án befizette.

A környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet 32/A. §-a alapján 2012. december 6-án megkeresett szakhatóságok:

Felgyő Község Önkormányzat Jegyzője 1170-2/2012. számú,

a Csongrád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve VI-R-039/00186-6/2013. számú szakhatósági állásfoglalásukban megadták hozzájárulásukat.

A Csongrád Megyei Kormányhivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatóságát - az eljárási díj befizetésének elhúzódása miatt - csak 2013. április 30-án lehetett bevonni az eljárásba. Szakhatósági állásfoglalását 15.2/2438-2/2013. számon adta meg.

A szakhatóságok előírásait a határozat rendelkező része tartalmazza.

A szakhatósági állásfoglalások indokolása a következő:

Csongrád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve:

„A „Környezetterv 2004” Tervező, Tanácsadó és Szolgáltató Bt. (6500 Baja, Rókus u. 13/B.) „Környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció Felgyő - 2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. (6600 Szentés Attila u. 3.) 6645 Felgyő, külterület 0209/15 hrsz.-ú Balog tanya Baromfitartó telephelyére” címen dokumentációt készített a Felgyő – 2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. (6600 Szentés, Attila u. 3.) megbízásából.

A „Környezetterv 2004” Tervező, Tanácsadó és Szolgáltató Bt. (6500 Baja, Rókus u. 13/B.) a Felgyő - 2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. (6600 Szentés, Attila u. 3.) meghatalmazása alapján „Környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció Felgyő - 2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. (6600 Szentés Attila u. 3.) 6645 Felgyő, külterület 0209/15 hrsz.-ú Balog tanya baromfitartó telephelyére” címen dokumentációt nyújtott be az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséghez.

Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a 17.355-9-2/2012. iktatási számú megkeresésében a Felgyő település külterületén a Balog tanya 0209/15. hrsz. alatti területen található baromfitelep egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálatához közegészségügyi szakhatósági állásfoglalást kért.

A környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/A. § (1) bekezdésében és a 4. számú mellékletében meghatározott szakkérdések szerint a közegészségügyi szakhatósági állásfoglalás kiadása során vizsgálni szükséges a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülményeket, tényezőket.

A dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottam, hogy a Szakigazgatási Szervünknek megküldött dokumentáció nem tartalmazta az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet vonatkozó előírásainak megfelelő, akkreditált laboratórium által végeztetett három hónapnál nem régebbi arzén paraméterre is kiterjedő kémiai, bakteriológiai és mikroszkópos biológiai ivóvíz-vizsgálati eredményeket.

A fentiek miatt az ügyfelet hiánypótlásra szólítottam fel, hogy a telep vízellátását biztosító kútból kinyert és szociális célra is felhasznált vízvizsgálati eredményeket Szakigazgatási Szervemnek nyújtsa be.

Nevezett ügyfél 2012. december 21-én hitelt érdemlő módon a hiánypótlásra felszólító végzésemet átvette, mely döntésem kézhezvételétől számított 15 napon belül hiánypótlási kötelezettségének nem tett eleget.

A Felgyő - 2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. (6600 Szentés, Attila u. 3.) 2013. január 14-én Szakigazgatási Szervemhez eljuttatott levelében az ügyintézési határidő 30 nappal történő meghosszabbítását kérte, mert a hiánypótlásként kért akkreditált laboratórium által végzett három hónapnál nem régebbi arzén vizsgálati paraméterre is kiterjedő kémiai, bakteriológiai és mikroszkópos biológiai ivóvíz-vizsgálati eredményeket a megadott hiánypótlási határidőn belül nem tudta megküldeni.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 44.§ (3) bekezdése értelmében, ha e törvény eltérően nem rendelkezik, a szakhatóságra a hatóságra vonatkozó rendelkezéseket megfelelően alkalmazni kell.

A Ket. 33. § (8) bekezdése értelmében a szakhatóság eljárására irányadó ügyintézési határidő - ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik - tizenöt nap. Indokolt esetben a szakhatóság vezetője a szakhatósági eljárásra irányadó határidőt egy alkalommal tizenöt nappal meghosszabbíthatja, és erről az ügyfelet és a megkereső hatóságot értesíti.

Fenti jogszabályhely alapján a Felgyő - 2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. (6600 Szentés, Attila u. 3.) Szakigazgatási Szervemhez eljuttatott levelében kért ügyintézési határidő 30 nappal történő meghosszabbítását nem tudtam figyelembe venni, az egységes környezethasználati engedély öt éves felülvizsgálati eljárásának ügyében az ügyintézési határidőt 15 nappal hosszabbítottam meg.

Nevezett ügyfél a meghosszabbított ügyintézési határidő leteltéig hiánypótlási kötelezettségét továbbra sem teljesítette.

A három hónapnál nem régebbi arzén paraméterre is kiterjedő kémiai, bakteriológiai és mikroszkópos biológiai ivóvíz-vizsgálati eredmények ismerete nélkül nem állt módomban elbírálni, hogy a baromfitelep vízellátását biztosító kútból kinyert víz közvetlen emberi fogyasztásra és szociális célra felhasználható-e, ezért a baromfitelep egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálatához közegészségügyi szempontból nem járultam hozzá a VI-R-039/00186-3/2013. iktatási számú 2013. január 30-án kelt szakhatósági állásfoglalásomban.

A Felgyő - 2000 Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. (6600 Szentés, Attila u. 3.) által Szakigazgatási Szervemnek a hiánypótlásra nyitva álló határidő leteltét követően, 2013. február 22-én kerültek megküldésre a hiánypótlásként kért ivóvíz-vizsgálati eredmények. A nevezett ügyfél által Szakigazgatási Szervemhez utólagosan benyújtott ivóvíz-vizsgálati eredményekről, azaz a hiánypótlás teljesítéséről tájékoztattam az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséget.

Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a 17.355-9-6/2012. iktatási számú megkeresésében a Felgyő, Balog tanya 0209/15. hrsz. alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálatához ismételt közegészségügyi szakhatósági állásfoglalást kért Szakigazgatási Szervünktől.

A VÍZÉPSZOLG-94 Kft. Laboratóriuma (6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.) által 2013. január 29-én levett 2013/00455. sorszámú akkreditált vízvizsgálati eredmény szolgált alapul a szakhatósági állásfoglalás kiadásához. A Szakigazgatási Szervünknek megküldött ivóvíz vizsgálati eredmény kémiai, bakteriológiai és mikroszkópos biológiai szempontból megfelelő minőségű, ezért az ivásra és szociális ellátás céljára elfogadható (kézmosás, fürdés stb.).

Továbbá megállapítottam, hogy a telephely Felgyő település külterületén a település összefüggő lakott területétől kb. 5 km-, míg Tömörkénytől 3 km- és Csanytelektől 4 km távolságban található. A telephelyet mezőgazdasági földterületek veszik körül.

A munkavégzés során külön figyelmet kell fordítani a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet vonatkozó előírásainak, különös tekintettel a házi legyek elszaporodásának megelőzése érdekében.

Továbbá felhívom figyelmét, hogy a veszélyes anyagok és keverékek felhasználásának tekintetében a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben és a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendeletben foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.

A fentiek figyelembevételével járultam hozzá a baromfitelep egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálatához.

Az ügyintézési határidő leteltének napja: 2013. március 19.

Szakhatósági állásfoglalásomat az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendeletben biztosított jogkörömben és illetékességemben, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. §-ban, a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendeletben, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendeletben, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendeletben, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény valamint a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendeletben foglaltak alapján hoztam meg."

Csongrád Megyei Kormányhivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatósága:

„Az Alsó- Tisza- vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 17355-9-9/2013. iktatószámú levelében kérelemmel fordult hatóságunkhoz a Felgyő, 0209/15 hrsz. alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálata ügyében, szakhatósági állásfoglalás megadásáért.

A dokumentáció áttanulmányozása után a következőket állapítottam meg:

A baromfitelep kivett művelési ágú területen van. A teljes telep területe kivett major, udvar művelési ágú.

A tárgyi létesítmény helye nem nitrát érzékeny.

A telephelyen trágyatárolás nem történik, a trágya a kitárolással egyidejűleg értékesítésre kerül, az ólakból közvetlenül a szállító járműre rakják. Az ólakat vizes mosóberendezéssel mossák, majd ezt követően szikkasztják és fertőtlenítik a kikerülő vizet.

A telephelyen a baromfitároláson kívül egyéb, a környezetre veszélyt jelentő tevékenységet nem folytatnak.

Az üzemeltetett - ólak fűtésére használt - termálkútból kikerülő, használt, lehűlt termásvíz gáztalanító tartály túlfolyó vezetékéhez csatlakoztatva távvezetéken egy terepszint feletti földmedrű hűtőtóba, majd a Rontói belvízelvezető csatornába kerül bevezetésre. A kommunális és technológiai szennyvizet vízzáróan kialakított vasbeton aknában tárolják elszállításig.

A baromfitelepen felszíni vízbe történő szennyező kibocsátás nincs.

Az ügyfél megfizette a 63/2012 (VII. 2.) VM rendelet 1. számú mellékletének 12.9.6. pontjában előírt 50000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat.

A kérelem megfelel a 2007. évi CXXIX. Törvény 38.§, 43.-45. § 55. § előírásainak, így talajvédelmi szempontból az egységes környezethasználati engedély kiadásához hozzájárulok.

A fentieknek megfelelően a dokumentáció elfogadása ellen talajvédelmi szempontból kifogást nem emelek.

A szakhatósági állásfoglalást a 314/2005. (XII.25.) Kormányrendelet, valamint a 2007. évi CXXIX. Törvény és a 2004. évi CXL. törvény előírása alapján adtam ki.”

Felgyő Község Önkormányzat Jegyzője:

„Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (6721Szeged, Felső Tisza-part 17.) 17355-9/-22012 számú, szakhatósági megkeresés egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban tárgyú megkeresésében a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006.(XII.23.) Korm. rend. 32/A.§ (1) bekezdése alapján a 4. számú melléklet 4. pontjában feltüntetett szakkérdések tekintetében szakhatósági állásfoglalást kért hivatalomtól a Felgyő, Baromfinevelő Egyszemélyes Kft. Felgyő, 0209/15 hrsz. alatti baromfitelepe 17355-4-8/2007. számú egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálata tárgyában készített dokumentáció ügyében.

A Kft. tevékenysége helyi környezet -és természetvédelmi érdekeket nem sért, illetve nem érint, ezért a hozzájárulást kikötés nélkül adtam meg a 2004. évi CXL tv. (Ket.) 44.§ (1) bekezdésben foglalt jogkörben eljárva.

A jogorvoslatról a Ket. 45.§ (2) bekezdése alapján rendelkeztem.”

A felülvizsgálati dokumentációról megállapítottuk, hogy az megfelel a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 8. sz. melléklete szerinti követelményeknek, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint határoztunk.

Az ügyintézési határidő leteltének napja: 2013. július 23.

Az engedélyt a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 70 §-a, valamint a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (3), (4), (5) és (8) bekezdése alapján adtam meg.

A felülvizsgálati dokumentációt elbíráló eljárást lezáró határozat érvényességi idejének megállapításánál a felülvizsgált 17355-4-8/2007. számú engedély érvényességi idejét vettem alapul.

A fellebbezési jogot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 98. § (1) bekezdése és 99. § (1) bekezdése alapján biztosítottam. A fellebbezést a Ket. 102. § (1) bekezdése alapján annál a hatóságnál kell előterjeszteni, amely a megtámadott döntést hozta.

A jogorvoslati eljárás díját a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) – (8) bekezdése alapján állapítottam meg.

A Felügyelőség hatáskörét és illetékességét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet állapítja meg.

Szeged, 2013. július 9.

**Némethy Tímea igazgató
megbízásából:**

**dr. Mader Balázs s.k.
hatósági engedélyezési irodavezető**

Kapják:

1. Felgyő 2000 Kft. 6600 Szentes, Attila u. 3. tv.
2. Környezetterv 2004. BT. 6500 Baja, Rókus u. 13/B tv.
3. Csongrád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 6701 Szeged, Pf.: 389 HKP
4. Csongrád Megyei Kormányhivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatósága 6801 Hódmezővásárhely, Pf.: 99 HKP
5. Felgyő Község Önkormányzat Jegyzője 6645 Felgyő, Széchenyi út 1. HKP
6. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 6701 Szeged, Pf.: 414 HKP
7. Hatósági nyilvántartás
8. Irattár