



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyszám: 1161-40/2016.
Ügyintéző: Siroki Valéria/dr. Farkas Andrea
Telefon mellék: 220/155.

Tárgy: A Tiszadob 081/9 hrsz. alatti baromfinevelő telep
egységes környezethasználati engedélye
Mell.: 1 db

HATÁROZAT

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal (továbbiakban: Kormányhivatal)

EGYSÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLYT
és azon belül

a légszennyező forrásra levegőtisztaság-védelmi engedélyt ad

a Tiszadob 081/9 hrsz. alatti ingatlanon intenzív baromfityenészési tevékenységre az I. részben megjelölt környezethasználó részére a IV. részben meghatározott feltételekkel, az alábbiak szerint:

I.

Környezethasználó adatai

Környezethasználó neve: Dob-Tak Termelő és Kereskedelmi Szolgáltató Kft.
Székhelye: 1022 Budapest, Bimbó út. 15.
Levelezési cím: 4440 Tiszavasvári, Pf.: 10.
KÜJ száma: 102360574

II.

Telephely adatai

Telephely helyrajzi száma: Tiszadob 081/9 hrsz.
EOV koordinátái: X =296707; Y =811765

Környezetvédelmi Alapnyilvántartó Rendszer szerint:

Telephely neve: baromfitelep
KTJ_{telephely} szám: 102060240
Létesítmény neve: baromfitelep (10 db istálló)
KTJ_{IPPC létesítmény} szám: 102158813

Szennyező források:

Szennyező forrás	EOV _y [m]	EOV _x [m]
1. sz. nevelőépület	811 653	296 698
2. sz. nevelőépület	811 682	296 691
3. sz. nevelőépület	811 711	296 643
4. sz. nevelőépület	811 742	296 677
5. sz. nevelőépület	811 772	296 669
6. sz. nevelőépület	811 802	296 661

dr. Farkas Andrea
2016. 07. 07.

dr. Farkas Andrea
07.07.

Szennyező forrás	EOV _y [m]	EOV _x [m]
7. sz. nevelőépület	811 833	296 654
8. sz. nevelőépület	811 862	296 647
9. sz. nevelőépület	811 891	296 640
10. sz. nevelőépület	811 920	296 633
veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely	811 630	296 674

Kapcsolódó létesítmények: szociális épület, 18 m³ – es kommunális szennyvízgyűjtő akna, 27 m³-es technológiai szennyvízgyűjtő akna, 2x6 m³-es technológiai szennyvízgyűjtő-átemelő akna, 6 m³-es vegyszeres szennyvízgyűjtő akna, 10 db takarmánytároló siló, száraz alomtároló, veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely, aggregátorház+TMK műhely, parkolók, 2 db 100 m³ – es tűzoltóvíz tároló, kerékmű medence, hídmérleg, gázfogadó, transzformátor, mélyfűrésű kút.

III.

Engedélyezett tevékenység adatai

Megnevezés: intenzív baromfitenyésztés

Besorolás: „Nagy létszámú állattartás: Intenzív baromfitenyésztés, több mint 40.000 férőhely baromfi számára”

TEÁOR kód: 01.47 baromfitenyésztés

NOSE-P kód: 110.05

Kiépített termelési kapacitás: **360.000 db brojler baromfi egyed férőhely**

Tartástechnológia: zárt rendszerű, mélyalmos, magasított légtér, BIG DUCHMAN automata cseppitatásos és etetőrendszeres intenzív tartási rendszer.

Az alkalmazott technológia megfelelése az elérhető legjobb technikának:

- A telepen fázistakarmányozás történik, a felhasznált takarmány összetétele az állomány életkorának, fejlettségi szintjének megfelelően változik.
- A telepen zárt rendszerű, automatizált takarmánykiosztás történik. A mérlegrendszer segítségével a takarmányfogyasztás állandóan figyelemmel kísérhető.
- Az itatás cseppitatásos, automatizált, zárt technológiájú rendszer segítségével történik, mely lehetővé teszi a víz gazdaságos kiadagolását.
- A nevelőépületek szellőzése mesterséges (fali és tetőventilátorok alkalmazásával) és természetes úton (a légbeejtők révén) történik, a szellőztető berendezések összehangolt működését automatizált rendszer biztosítja.
- Az alomány szecsakázott gabonaszalma, a nedvszívó-képesség fokozására az almozás előtt perlitet, vagy egyéb nedvszívó anyagokat terítenek el az aljzaton.
- A nevelő épületek megfelelő hőmérsékletét központilag vezérelt hőlégbefűvőkkel biztosítják, az épületek automata hőfokszabályzó rendszerrel vannak felszerelve.
- A nevelés során fényprogramot alkalmaznak.
- Az istállók mechanikus tisztítása után, magas nyomású tisztító-mosó berendezést alkalmaznak.
- A keletkező szennyvizek tárolása zárt, vízzáróan szigetelt rendszerben történik, az aknák vízzáróságát rendszeres időközönként tervezik ellenőrizni.
- A telepen keletkező veszélyes hulladékok gyűjtésére a hatályos jogszabálynak megfelelő kialakítású üzemi gyűjtőhely kialakítását tervezik.
- A keletkező trágyát a nevelési időszak végén a telephelyről azonnal kiszállítják.
- A telep általános környezeti teljesítményének javítása érdekében a műszaki létesítmények, berendezések folyamatos ellenőrzése és rendszeres karbantartása biztosított.
- A környezetvédelmi feladatokat szerződéses jogviszony keretében külső szakértő látja el.

IV.

A tevékenység végzésének feltételei

1. Általános előírások

- 1.1. A tevékenységet az elérhető legjobb technika alkalmazásával úgy kell végezni, a létesítményt üzemeltetni, hogy az mindenben megfeleljen a jelen engedélyben, valamint a vonatkozó hatályos jogszabályokban foglaltaknak. Minden, az engedélyben foglaltakkal kapcsolatos, a Kormányhivatal által elfogadott változtatás ennek az engedélynek a részét képezi.
- 1.2. Az engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a Kormányhivatal határozatban kötelezi a környezethasználót 200.000-500.000 forint bírság megfizetésére, az engedélyben rögzített feltételek betartására, valamint legfeljebb 6 hónapos határidővel intézkedési terv készítésére. Amennyiben a környezethasználó a határozatban foglaltaknak nem tesz eleget, a Kormányhivatal a tevékenységet korlátozhatja, vagy az egységes környezethasználati engedélyt visszavonhatja, és a környezethasználót bírság megfizetésére kötelezi.
- 1.3. Az engedélyezéskor alapul vett körülmények jelentős megváltozását, tervezett jelentős megváltoztatását, továbbá az üzemeltető változását a környezethasználó köteles a Kormányhivatal felé a változást követő 15 napon belül írásban bejelenteni.
- 1.4. Az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó tevékenység - több mint 40 000 férőhely termelési kapacitással történő üzemelés - megkezdésének időpontját, **a tevékenység megkezdését megelőzően legalább 8 nappal** írásban be kell jelenteni a Kormányhivatalnak.

2. Hulladékgazdálkodás

- 2.1. A tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítását.
- 2.2. A hulladékgazdálkodási tevékenységet az emberi egészség veszélyeztetése és a környezet károsítása nélkül úgy kell végezni, hogy az ne jelentsen kockázatot a környezeti elemekre, ne okozzon lakosságot zavaró (határértéket meghaladó) zajt vagy bűzt, és ne befolyásolja hátrányosan a tájat, valamint a védett természeti és kulturális értékeket.
- 2.3. A környezethasználó – mint hulladékbirtokos – a hulladék kezeléséről a hulladékkezelőnek, hulladék szállítónak, hulladék gyűjtőnek, hulladék közvetítőnek, hulladék kereskedőnek, hulladék közszolgáltatónak történő átadása útján köteles gondoskodni. Ha a hulladékbirtokos a hulladékot másnak átadja - a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás keretében történő átadás kivételével -, meg kell győződnie arról, hogy az átvevő az adott hulladék szállítására, közvetítésére, kereskedelmére, illetve kezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, vagy az adott hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges nyilvántartásba vétele megtörtént.
- 2.4. A környezethasználó a hulladékot a kezelésre történő elszállítás érdekében köteles elkülönítetten gyűjteni. Az elkülönítetten gyűjtött hulladékot más hulladékkal vagy eltérő tulajdonságokkal rendelkező más anyagokkal összekeverni tilos.
- 2.5. A környezethasználó a tevékenysége során telephelyenként és hulladéktípusonként képződő, másnak átadott hulladékról az adott telephelyen köteles nyilvántartást vezetni a vonatkozó jogszabály szerinti adattartalommal. A nyilvántartást úgy kell vezetni, hogy az alkalmas legyen arra, hogy annak alapján az adatszolgáltatási kötelezettség teljes körűen teljesíthető legyen, és a hatósági ellenőrzések során a telephelyi hulladékforgalom tételes nyomon követhetőségét biztosítsa.
- A környezethasználó a nyilvántartást anyagmérleg alapján, hulladéktípusonként és technológiánként, naprakészen köteles vezetni.
- A környezethasználó adatszolgáltatási kötelezettségét **első ízben az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó tevékenység megkezdését követő év március 1-ig, azután a tárgyévét követő év március 1. napjáig** köteles teljesíteni, amennyiben a telephelyén a tárgyévben képződött és birtokolt hulladék összes mennyisége

- a) veszélyes hulladék esetén a 200 kg-ot,
- b) nem veszélyes hulladék esetén - a c) pont kivételével - a 2000 kg-ot,
- c) nem veszélyes építési-bontási hulladék esetén az 5000 kg-ot meghaladja.

A környezethasználó az adatszolgáltatási kötelezettségének keletkezését és megszűnését a kötelezettség keletkezésétől vagy megszűnésétől számított 15 napon belül a telephelye szerint illetékes Kormányhivatalnak köteles bejelenteni.

Az adatszolgáltatás kizárólag elektronikus úton, az Általános Nyomtatványkitöltő Program (ÁNYK) használatával kitöltött űrlapokon teljesíthető.

2.6. A telephelyen a veszélyes hulladékok gyűjtésére szolgáló üzemi gyűjtőhely kialakítását és üzemeltetését a hatályos jogszabályban foglaltak figyelembe vételével kell végezni. Az üzemi gyűjtőhelyen egy időben gyűjthető hulladékok maximális mennyisége: 250 kg.

2.7. A környezethasználónak az üzemi gyűjtőhely részletes működési és ellenőrzési szabályait üzemeltetési szabályzatban kell rögzítenie. Az üzemi gyűjtőhely csak az üzemeltetési szabályzatban foglaltak szerint, a Kormányhivatal általi jóváhagyását követően üzemeltethető.

Az üzemeltetési szabályzatot az 1.4. pont szerinti bejelentéssel egyidejűleg be kell nyújtani a Kormányhivatalhoz jóváhagyásra.

2.8. Üzemi gyűjtőhelyen hulladék, a hulladék képződésétől számított legfeljebb 1 évig gyűjthető.

3. Levegőtisztaság-védelem

A Tiszadob 081/9 hrsz. alatti baromfinevelő telep diffúz légszennyező forrásának üzemeltetéséhez a levegőtisztaság-védelmi engedélyt az alábbiak szerint adom meg:

3.1. Védelmi övezet

3.1.1. A bűzterhelőnek a bűz kibocsátással járó tevékenységek, illetve létesítmények esetében védelmi övezetet kell kialakítania.

3.1.2. A Kormányhivatal a D1 jelű Nevelőépület megnevezésű légszennyező forrás védelmi övezetét a baromfi ólak együttes határától számított 340 méter széles sáv által lehatárolt területben határozza meg.

3.1.3. A kijelölt védelmi övezetben nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve a más működő légszennyező források működésével összefüggő építményt.

3.1.4. A védelmi övezet kialakításával kapcsolatos költségek a bűzterhelőt terhelik.

3.1.5. A védelmi övezet fenntartással kapcsolatos költségek a bűzterhelőt terhelik. Ha a védelmi övezetet más hasznosítja, akkor a hasznosított terület tekintetében a fenntartási költségek a hasznosítót terhelik.

3.2. Bejelentésre köteles diffúz forrás

Forrás jele	Megnevezése	Hasznos nevelőtér [m ²]	Férőhely [db]
D1	Nevelőépület	10*1.720 m ²	360.000

3.3. Levegővédelmi követelmények

3.3.1. Tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése.

3.3.2. Bűzzel járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető.

3.3.3. Bűzkibocsátással járó tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a lakóterület rendeltetésszerű használatát ne zavarja.

3.3.4. Diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn.

3.3.5. A diffúz forrás működtetése, fenntartása során a környezethasználó a diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról gondoskodni köteles.

3.3.6. A bűzkibocsátás csökkentése érdekében a környezethasználó köteles évente **vizsgálni** az alkalmazott takarmányozási, almozási, trágyakezelési módszereket, valamint a bűzcsökkentő

adalékanyagok alkalmazásának lehetőségét. A vizsgálat eredményeit és az erre vonatkozó javaslatokat **az éves jelentés keretében** kell benyújtani a Kormányhivatalhoz.

3.3.7. Trágyaszállítás esetén a szállított anyag által okozott levegőterhelés megelőzéséről a szállítójármű üzemeltetője köteles gondoskodni.

3.4. Adatszolgáltatás

3.4.1. A környezethasználónak **első ízben az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó tevékenység megkezdését követő év március 31-ig, azután a tárgyévet követő év március 31-ig** a Kormányhivatal részére éves levegőtisztaság-védelmi jelentést (LM) kell benyújtania.

3.4.2. A környezethasználónak **legkésőbb a határozat rendelkező rész 1.4. pontja szerinti bejelentéssel egyidejűleg** a diffúz égszennyező forrásra Levegőtisztaság-védelmi Alapbejelentést (LAL) kell tennie a Kormányhivatal részére. A levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokat **a változás bekövetkezésétől – beleértve a tevékenység megszüntetését is – számított 30 napon belül** be kell jelentenie a Kormányhivatal részére.

3.4.3. Az adatszolgáltatás elektronikus úton, az ÁNYK használatával kitöltött űrlapokon teljesíthető.

3.4.4. Az adatszolgáltatás során közölt adatok teljeskörűségéért, a bejelentésre kötelezettre érvényes számviteli szabályokkal, statisztikai rendszerrel, valamint egyéb nyilvántartási rendszereivel, mérési, megfigyelési adataival való egyezéséért a bejelentésre kötelezett a felelős. Az adatszolgáltatás során benyújtott dokumentációt legalább 5 évig meg kell őrizni.

3.5. A levegőtisztaság-védelmi engedély érvényessége:

jelen határozat jogerőre emelkedését követő 5 év.

A levegőtisztaság-védelmi engedély kérelmet az ötéves felülvizsgálati dokumentációval egyidejűleg kell benyújtani a Kormányhivatal részére.

4. Természetvédelem

4.1. Az építés során ügyelni kell arra, hogy a megnyitott földárkok (pl.: alapzat) a lehető legrövidebb ideig maradjanak nyitva, így elkerülhető, hogy azokba védett kételtűek, hullók hulljanak bele. Amennyiben ez mégis előfordulna, azokat a betemetés, betonozás előtt el kell távolítani.

4.2. A telep tájba illesztését megfelelő takarást biztosító többszintű (elsőrendű fafajok, másodrendű fafajok, cserjék) takarónövényzet telepítésével kell biztosítani.

4.3. A fásítást megfelelő végzettséggel rendelkező szakemberrel (pl.: erdőmérnök, kertészmérnök, stb.) meg kell tervezetni. A tervező figyelmét fel kell hívni arra, hogy a fásítás célja a telep tájba illesztése, azaz a lehető legrövidebb időn belül a lehető legnagyobb mértékű takarás, az alkalmazandó fajokat a fenti cél figyelembevételével kell megválasztani.

4.4. A fásítást elsősorban tájhonos fafajok és cserjék nemesítetlen változataival kell megtervezni. Amennyiben a háromszintű takarónövényzet termőhely-feltárási szakvélemény alapján igazolhatóan nem, vagy csak részben oldható meg tájhonos, vagy őshonos fafajokkal, idegenhonos, de nem invazív fajok alkalmazhatóak. Invazív fajok telepítése tilos!

A takarófásítást legkésőbb a tevékenység megkezdésétől számított 1 éven belül szakszerűen (talajelőkészítés majd csemeteültetés) el kell telepíteni, és a telep üzemelési ideje alatt fenn kell tartani (ápolás, pótlás).

5. Zajvédelem

5.1. Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni.

5.2. A telep, helyhez kötött és mozgó zajforrásait úgy kell tervezni és működtetni, hogy a védendő területen a zaj- és rezgésterhelés feleljen meg a zaj- és rezgésterhelési követelményeknek.

5.3. A tevékenységhez kapcsoló szállítási útvonalakat úgy kell megtervezni, hogy az minél kisebb mértékben növelje meg az útvonalakkal szomszédos zajtől védendő területek zajterhelését.

6. Erőforrások felhasználása

6.1. A környezethasználó köteles az éves felhasználást nyilvántartani:

- a telephelyen felhasznált tüzelőanyagokról,
- a telephelyen felhasznált villamos energiáról,
- a telephelyen felhasznált vízmennyiségről.

6.2. A telep energiahatékonysági mutatószámát **évente** meg kell határozni, melyet az éves jelentésben szerepeltetni kell.

6.3. A környezethasználó köteles az 5 év múlva esedékes felülvizsgálat részeként a **telephely energiahatékonyságával kapcsolatos belső auditálást** elvégezni. Az auditnak fel kell tárnia minden, az energiafelhasználás csökkentésére és hatékonyabbá tételére vonatkozó lehetőséget.

7. Szakhatósági előírások

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35900/3941-2/2016. Ált. számú szakhatósági állásfoglalása alapján:

7.1. A tervezett vízellátó rendszerek (pld. vízellátó rendszer, szikkasztó árok) építése/üzemeltetése vízjogi engedély köteles tevékenység. A kivitelezés csak jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában végezhető.

7.2. A szennyvízgyűjtő aknákat vízzáróan kell kialakítani, amit vízzárósági próbával kell ellenőrizni.

7.3. Tudomásul kell venni, hogy aki tevékenységével, vagy mulasztásával a vizeket veszélyezteti, vagy károsítja, a környezetvédelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény szerinti felelősséggel tartozik, illetve a hatóság által meghatározott intézkedések megtételére köteles.

7.4. Tilos a felszíni vizekbe, illetve azok medrébe bármilyen halmazállapotú, vízszennyezést okozó anyagot, így különösen trágyát juttatni.

7.5. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy biztosított legyen a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése szerint a felszín alatti vizek jó minőségi állapota. A tevékenység nem okozhatja a még nem szennyezett felszín alatti víz 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezett határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.

7.6. Az esetlegesen előforduló havária jellegű szennyezést, károsodást haladéktalanul be kell jelenteni a vízvédelmi hatóságnak, azonnal gondoskodva a szennyező tevékenység befejezéséről. Azonnali beavatkozást igénylő esetben a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni, a károsodott környezetet helyre kell állítani.

7.7. A telepen keletkező trágya szállítása és ideiglenes tárolása során is gondoskodni kell, hogy a felszíni, felszín alatti vizek veszélyeztetése, szennyezése elkerülhető legyen és a helyes mezőgazdasági gyakorlat szabályai betartásra kerüljenek. A trágyát csak olyan személynek, szervezetnek adhatják át, amely biztosítani tudja a helyes mezőgazdasági gyakorlat szabályainak megfelelő trágyakezelést, vagy ilyen személynek, szervezetnek adja tovább.

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35900/4698-1/2016. Ált. számú belföldi jogsegélye alapján:

7.8. A tevékenység környezetre gyakorolt hatásának figyelemmel kíséréséhez évente egyszer (október hónapban) vízmintát kell venni a szennyvíz átemelő-, illetve gyűjtő aknák egyikénél úgy, hogy évente a mintavételi hely változzon, és az aknáktól 3 m-en belül történjen a mintavétel. A vízmintát az alábbi komponensekre kell bevizsgálni: pH, elektromos fajlagos vezetőképesség, ammónium, nitrát, nitrit, szulfát, foszfát.

7.9. A mintavételt és a vizsgálatokat kizárólag akkreditált szervezet végezheti. A mintavételezést felszín alatti víz esetén az MSZ 21464 számú Magyar Szabvány szerint kell végezni. A mintavételezéseknél és minőségvizsgálatoknál, azok értékelésénél a 6/2009. (IV. 14.9) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet előírásai és az ott megadott szabványok alkalmazandók.

7.10. A vizsgálati eredmény kézhezvételét követő **30 napon belül meg kell küldeni a környezetvédelmi, illetve a vízügyi és vízvédelmi hatóságnak**, amihez csatolni kell a mintavételi jegyzőkönyvet is.

7.11. A vízmintavétel előtt meg kell mérni a furatban a nyugalmi vízszinteket.

8. Szakkérdés vizsgálatával kapcsolatos előírások

8.1. Kulturális örökségvédelmi előírások

8.1.1. A beruházás tekintetében a hatályos jogszabályoknak tartalmi és formai szempontból megfelelő, előzetes régészeti dokumentációt kell készíteni, és azt hatóságomnak a feltárási projekttervvel együtt véleményezésre a beruházás kivitelezésének megkezdése előtt legkésőbb a munkaterület átadás-átvételi eljárás előtt 30 nappal be kell nyújtani:

- a. Az előzetes régészeti dokumentációt **a lelőhely állapotában maradandó változással nem járó műszeres lelőhely-, illetve leletfelderítés, terepbejárás** és szükség szerint **próbafeltárás** alkalmazásával kell elkészíteni.
- b. Amennyiben az érintett ingatlannal a beruházó nem jogosult rendelkezni, és az ingatlannal rendelkezni jogosult nem járul hozzá a próbafeltárás elvégzéséhez, a próbafeltárást az előzetes régészeti dokumentáció elkészítését, valamint a próbafeltárást akadályozó körülmény megszűnését követően kell elvégezni.
- c. A beruházó az előzetes régészeti dokumentáció elkészítésére jogosult **Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központtal** írásbeli szerződést köteles kötni.
- d. A próbafeltárást a feltárást végző intézmény - az erről szóló a beruházóval kötött szerződés megküldésével bejelenti az örökségvédelmi hatóságnak.

8.1.2. Az elkészített előzetes régészeti dokumentáció feltárási projekttervének eredményei alapján további régészeti szakfeladatok (régészeti megfigyelés, teljes felületű feltárás) megállapítására kerülhet sor. A régészeti feladatellátás részleteit az előzetes régészeti dokumentáció és projektterv ismeretében hatóságom, a régészeti feladatellátásra jogosult Jóna András Múzeummal, illetve a kivitelező bevonásával külön egyeztetés keretében kell meghatározni.

8.1.3. A tervezett beruházás kivitelezése csak az előzetes régészeti dokumentáció feltárási projekttervében javasolt régészeti kutatások befejezése után kezdhető el, a feltárt terület nagyságát és határait a munkaterület átadás-átvételtől készített jegyzőkönyvben rögzíteni kell.

8.1.4. A tárgyi építmények műszaki átadás-átvételének és használatbavételi engedélyének hozzájárulásához feltétel a régészeti kutatás ellátását igazoló építési naplóbejegyzés másolatának bemutatása.

8.2. Talajvédelmi előírások

8.2.1. A baromfitartás során be kell tartani a 2007. évi CXXIX. tv. (a termőföld védelméről) 43. §. (1) bekezdésének előírásait, amely szerint a szomszédos mezőgazdaságilag hasznosított területeken a talajvédő-gazdálkodás feltételei nem romolhatnak, a termőföld hígtrágyával, trágyalével, mosóvízzel, egyéb veszélyes és nem veszélyes hulladékkal nem szennyeződhet.

8.2.2. Az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet (vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről) 10. §. (1) és (2) bekezdései az 1. §. b) pontja szerint állattartást folytatók részére nyilvántartás vezetési és adatszolgáltatási kötelezettséget ír elő!

8.2.3. **2017.-től minden év március 31.-ig** a mezőgazdasági tevékenység helye szerint illetékes talajvédelmi hatóságnak kell a rendelet mellékletében meghatározott adatokat elektronikus úton megküldeni.

8.2.4. A Kft. köteles a szerves trágyát átvevő mezőgazdasági termelőnek a figyelmét felhívni a helyes mezőgazdasági és környezeti állapot, illetve a helyes gazdálkodási gyakorlat előírásainak megtartására, különösen az ideiglenes trágyatárolásra és a védőtávolságokra vonatkozóan, valamint nitrátérzékeny területen a nyilvántartási és jelentési kötelezettségre.

8.3. Földvédelmi előírás

8.3.1. A termőföld mennyiségi védelmére vonatkozó szakkérdés tekintetében **az érintett termőföld terület más célú hasznosításának engedélyezése a beruházás megvalósításának előfeltétele.**

8.3.2. A beruházás megvalósítása során figyelemmel kell lenni arra, hogy az eljárás tárgyát képező, földrészekkel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.

9. Környezetkárosodás megelőzése

9.1. A telep műszaki létesítményeinek szakszerű üzemeltetéséről folyamatos karbantartásáról gondoskodni kell.

9.2. A környezethasználónak a baromfifinevelő telep üzemi kárelhárítási tervét a hatályos jogszabály szerinti tartalommal, 5 példányban, szakértői aláírással ellátva, **legkésőbb a határozat rendelkező részének 1.4. pontja szerinti bejelentéssel egyidejűleg** be kell nyújtani a Kormányhivatalhoz jóváhagyásra.

A kárelhárítási tervet az SZKV-VF (víz- és földtani közeg) jelölésű szakértői jogosultsággal rendelkező személy készítheti el.

10. Jelentéstételi, felülvizsgálati kötelezettség

10.1. A környezethasználó köteles értesíteni a Kormányhivatalt a lehető legrövidebb időn belül a következő események bármelyikének bekövetkezése esetén:

- Tevékenységből eredő nem engedélyezett kibocsátások.
- Bármely olyan esetben, amely a talaj, vagy a levegő veszélyeztetését vagy szennyezését okozhatja, és sürgős beavatkozást igényel.

A Kormányhivatal ügyeleti telefonszáma: 30/620-70-07; fax száma: 42/598-941.

A környezethasználó köteles az értesítés részeként megjelölni az esemény bekövetkezésének dátumát és pontos idejét, az esemény részleteit, és a kibocsátások lehetőség szerinti legkisebb mértékűre való csökkentése és a megismétlődés elkerülése érdekében tett intézkedéseket. A környezethasználó köteles feljegyzést készíteni valamennyi eseményről.

A Kormányhivatal részére benyújtott jelentésnek tartalmaznia kell az esemény bekövetkezésének részletes okait, körülményeit és a környezetre gyakorolt hatását, valamint a keletkező hulladék minimalizálása érdekében tett intézkedések leírását.

10.2. A környezethasználó köteles **első ízben az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó tevékenység megkezdését követő év május 31-i, azután évente május 31-i határidővel** a benyújtást megelőző naptári évre vonatkozó „Éves környezetvédelmi jelentést” benyújtani a Kormányhivatalnak. A jelentésnek meg kell felelnie a jogszabályok és a kormányhivatal által támasztott követelményeknek, és a fentebb előírtakon – 3.3.6.pont, 6.2. pont - túl tartalmaznia kell a következőket: az engedély előírásainak való megfelelést, a telepen tartott állatok számát, a keletkező trágya mennyiségét és kezelését, panaszokat, havária eseményeket.

10.3. A környezethasználó köteles valamennyi, esetlegesen hozzá beérkező, 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, és a panaszra adott választ. A nyilvántartást legalább 10 évig a telephelyen meg kell őrizni és az ellenőrzések időpontjában a Kormányhivatal részére át kell adni. A környezethasználó köteles a panaszok beérkezését követő **1 hónapon** belül a panaszokat részletező beszámolót a Kormányhivatalnak benyújtani.

10.4. A környezethasználó rendszeres jelentéstételi kötelezettségeit a határozat 1. sz. melléklete részletezi.

10.5. Az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat az Európai Bizottság adott tevékenységre vonatkozó elérhető legjobb technika-következtetésekről szóló határozatának kihirdetésétől számított négy éven belül, de legalább ötévente a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni. **A felülvizsgálati dokumentációt legkésőbb 2021. április 30-ig kell a Kormányhivatalnak benyújtani.**

11. Menedzsment

11.1 A környezethasználó köteles környezetvédelmi megbízottat alkalmazni.

11.2 A környezethasználó köteles a környezetvédelmi megbízott, illetve a menedzsment bármely tagja nevének és elérhetőségének (levélcím, telefonszám) változását közölni a kormányhivatallal.

11.3 A környezethasználó köteles megfelelő eljárást kialakítani a továbbképzési szükségletek felmérésére, a megfelelő továbbképzés biztosítására a dolgozók azon tagjai számára, akiknek a munkája jelentős hatást gyakorolhat a környezetre. A továbbképzésekről feljegyzéseket kell készítenie.

11.4 A személyre szólóan meghatározott feladatokat végző személyzetnek megfelelő végzettségen, képzettségen és/vagy gyakorlaton alapuló tudással kell rendelkeznie.

12. Felügyeleti díj

A környezethasználó éves felügyeleti díjat köteles fizetni. A díj mértéke 100.000,- Ft azaz egyszázezer forint, amelyet egy összegben átutalási megbízással kell teljesíteni a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10044001-00299695-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára.

A tárgyévi esedékes felügyeleti díjat a működés időtartamával napra arányosan, egy összegben, *az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenység megkezdését követő 30 napon belül, azt követően minden év február 28-ig* kell megfizetni, az előzőekben meghatározottak szerint.

Késedelmes teljesítés esetén késedelmi pótlékot kell fizetni.

13. A telephelyen a tevékenység szüneteltetésére és felhagyására vonatkozó előírások

13.1 A tevékenység szüneteltetésének vagy felhagyásának tényét **(azt megelőző legalább 30 nappal)** be kell jelenteni a Kormányhivatal részére.

13.2 A tevékenység felhagyása esetén a környezethasználó köteles a telephelyén tárolt hulladékok és egyéb környezetszennyező anyagok hasznosítás vagy ártalmatlanítás céljából történő elszállításáról, illetve kezeléséről gondoskodni.

13.3 A tevékenység felhagyása esetén, vizsgálni kell, hogy a tevékenységből a beruházás megkezdése előtti, a jelen engedélyezési eljárásban benyújtott alapállapot jelentésben – amely a 2005. évben benyújtott Előzetes környezeti tanulmányból kiemelt anyag alapján készült - rögzített állapothoz viszonyítva a földtani közegben következett-e be környezeti kár. Amennyiben a környezet károsodása valószínűsíthető, meg kell tervezni a szükséges intézkedéseket. A környezethasználó a vizsgálatot tartalmazó dokumentációt **a tevékenység felhagyását követő 30 napon belül köteles** benyújtani a Kormányhivatalhoz a szükséges környezetvédelmi intézkedéseket meghatározása érdekében.

V.

Érvényesség

A IV. részben megadott előírások betartása esetén

az egységes környezethasználati engedély 5 évig,

a légszennyező források levegőtisztaság-védelmi engedélye 5 évig

érvényes, jelen határozat jogerőre emelkedésének napjától.

Jelen engedélyezési eljárás igazgatási szolgáltatási díjköteles, melynek megfizetésére az ügyfél köteles. Az ügyfél az eljárás 250.000,- Ft. igazgatási szolgáltatási díját megfizette, egyéb eljárási költség nem keletkezett.

A határozathoz csatolt 1. sz. melléklet a határozat elválaszthatatlan részét képezi, a határozat a melléklettel együtt érvényes.

A határozat – ha ellene jogorvoslati kérelem nem érkezik – a közlés napját követő 15. napon emelkedik jogerőre.

A határozat ellen a közlés napját követő 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez címzett, de a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához 3 példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az csak a jelen határozat elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Az engedélyezési eljárás elleni fellebbezés díjköteles, díja 125.000,- Ft.

Természetes személyek és civil szervezetek fellebbezése esetén a fellebbezés díjának mértéke: az engedélyezési eljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz 2.500,- Ft.

A fellebbezési díj teljes összegét a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10044001-00299695-00000000 számú számlájára átutalással kell megfizetni a fellebbezés benyújtásával egyidejűleg. Az átutalás közlemény rovatában fel kell tüntetni: Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály elnevezést és a határozat ügyszámát.

A fellebbezés alapján a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal a határozat módosításáról vagy visszavonásáról illetve az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez való felterjesztésről dönthet.

INDOKOLÁS

A Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség az 9492/14/2010. számú határozatában egységes környezethasználati engedélyt adott a V Plus K Kft. (4531 Nyírpazony, Erdőföld u. 1.) részére, a Tiszadob 081/9 hrsz. alatti ingatlanon tervezett intenzív baromfinevelő tevékenységre, amely engedély 7172-02/2012. számú határozattal módosításra került. A módosítás szerint az új környezethasználó: a DOB-TAK Takarmánygyártó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (Nyírpazony, Erdőföld u. 1.). Jogszabályváltozás miatt 2015. 04. 01-től Tiszadob település vonatkozásában a hatáskörrel és illetékességgel rendelkező hatóság a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal, ezért az engedélybe foglalt határidő módosítására vonatkozó kérelem alapján a 7500-5/2015. számú határozatot a Kormányhivatal adta ki.

Az egységes környezethasználati engedély 2016. június 30.-ig érvényes. Az egységes környezethasználati engedély alapján építési engedélyt is kapott a V Plus K Kft. A tervezett létesítmények kivitelezése az építési engedély érvényessége alatt nem történt meg.

A DOB-TAK Takarmánygyártó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (Nyírpazony, Erdőföld u. 1.) megbízásából Lévai Béla környezetvédelmi szakértő (4024 Debrecen, Kandia u. 15.), 2016. február 22-én a tervezett baromfinevelő tevékenység jelentős bővítésére vonatkozó egységes környezethasználati engedély kérelmet nyújtott be a Kormányhivatalhoz. A benyújtott dokumentáció – a 2010. évben benyújtott környezeti hatástanulmányból kiemelt anyag alapján - alapállapot jelentést is tartalmazott.

A dokumentációt Lévai Béla környezetvédelmi szakértő (4024 Debrecen, Kandia u. 15. I./7.) készítette. A környezethasználó az eljárás környezetvédelmi szakmai kérdéseiben teljes jogú képvisellel Lévai Béla környezetvédelmi szakértőt bízta meg.

A 9492/14/2010. számú egységes környezethasználati engedély szerint a telephely maximális kapacitása: 10 nevelő épületben 292000 baromfiférőhely.

A benyújtott kérelem szerint bővítést követően 360000 férőhellyel (brojler) tervezik megvalósítani a telepet.

A DOB-TAK Kft. a Tiszadob 081/9. hrsz.-ú ingatlanon baromfinevelő telep megvalósítására építési engedéllyel (209-41/2016.) rendelkezik.

A környezethasználó a bővítésre vonatkozó eljárást *a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 20/A. § (8) bekezdése alapján kezdeményezte a Kormányhivatalnál, tekintettel arra, hogy a tervezett tevékenység a hivatkozott kormányrendelet 2. sz. melléklet 11. a.) pontja – Intenzív baromfitenyésztés, több mint 40.000 férőhely baromfi számára - hatálya alá tartozik, ezért egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenységeknek minősül.

Az eljárás során a környezethasználó tájékoztatta a Kormányhivatalt arról, hogy a cég neve, székhelye és számlázási címe 2016. május 2-től megváltozott. **A cég új neve: Dob-Tak Termelő és Kereskedelmi Szolgáltató Kft. (Dob-Tak Kft.) Az új székhelye és számlázási címe: 1022 Budapest, Bimbó út 15.**

Az engedélyezésre kerülő tevékenység:

A telephely Tiszadob belterületétől délkeletre kb. 2,2-2,5 km-re, déli irányban Reje-tanya külterületi lakott helytől kb. 1,5 km-re található. A telepet nyugat felől a Tiszadob 081/4 hrsz. alatti ingatlanon már működő baromfinevelő telep, északról mezőgazdasági terület határolja, észak-kelet irányban 3,7 km távolságban Tiszadada belterülete található. Keleti irányban mezőgazdasági területek vannak, kb 4 km-re helyezkedik el Kálvinháza külterületi lakott hely. A telephelyet dél felől a 3631-es sz. összekötő út határolja.

A 081/9 hrsz. ingatlan összes területe 8.454 ha, ebből 8.3513 ha szántó és 0.1027 ha saját használatú út. Lakott ingatlan 1500 m-es környezetben nincs.

A kiadott engedély szerint a telephely maximális kapacitása: 10 nevelő épületben 292000 baromfiférőhely. A bővítést követően 360000 férőhellyel (brojler) tervezik megvalósítani a telepet. A nevelési ciklus 6 hétig (35-42 napos korig) tart. Az állomány cseréjére 7-8 hetes (6 hét nevelési, 1-2 hét előkészítési) ciklusonként kerül sor. A napos állatok telepítése egyszerre történik, a telephelyen egy időben azonos korcsoportú, azonos fajtájú baromfi nevelését végzik, évente 6 teljes rotáció, és maximum 7 indított betelepítés valósítható meg. A nevelés kb. 1,8-2,4 kg/egyed végtömeg eléréséig tart (A baromfi átlagos tömege: 2,2 kg/db.) A telepítési sűrűség: eredetileg 17 db/m², a növelt létszámnál 21 db/m² brojler csibe. A nevelési ciklus 33-35. napján a kívánt testtömeget elért egyedeket kiválogatják az állományból. A rotáció egyedszámának kb. 24 %-át szedik ki előválogatással.

A telephelyen alkalmazott technológia zárt rendszerű, mélyalmos, magasított légtér, BIG DUCHMAN automata cseppitató és etetőrendszeres, rendkívül anyag- és energiatakarékos intenzív tartási rendszer.

A baromfinevelő telep létesítményei:

- 10 db Egyszintes baromfinevelő épület: Hasznos alapterület: 1720 m²/épület. Az istállók határoló fala és födéme PORÁN-betűtes hőszigetelő LINDAB panel, padozata szivárgásmentes ipari padló, amely középre lejt egy szennyvízfolyókába. A folyóka az épületen kívül (két épület között) lévő 2x6 m³-es szennyvíz átemelő aknába csatlakozik, ahonnan nyomóvezetéken keresztül jut a szennyvízgyűjtő aknába. Az épületnek ezen a végén történik a kitrágyázás.
- 1 db Szociális épület
- 1 db 18 m³ – es kommunális szennyvízgyűjtő akna
- 1 db 27 m³-es technológiai szennyvízgyűjtő akna
- 2x6 m³-es technológiai szennyvízgyűjtő-átemelő akna
- 6 m³-es vegyszeres szennyvízgyűjtő akna (boncoló és kerékmosó)
- 10 db 15 m³-es takarmánytároló siló
- 1 db 600 m² alapterületű száraz alomtároló
- Veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely (60 m²-es+12 m²-es boncoló)
- Aggregátorház + TMK műhely (80 m²-es)
- Parkolók, Kerékpártároló
- 2 db 100 m³ – es tűzoltóvíz tároló
- 1 db Kerékmosó medence
- Hídmérleg (40 t méréshatárig)
- Gázfogadó
- Transzformátor
- 1 db mélyfúrású kút

Az alkalmazott technológia leírása:

Istállók előkészítése

A betelepítés előtt 3-5 nappal befejezik a nevelőépületek előkészítését, amely az alábbiak szerint történik:

Trágyakezelés

A kitrágyázás során a trágyát az ól végében lévő trágyafogadó tálcáról egy önfelszedő berendezés rakodja egyből a szállítójárműre. A tálcá mosható, vize a szennyvízgyűjtőbe van vezetve. A telepen trágya tárolása nem történik.

Nevelő épületek takarítás:

A kitrágyázást követően a kitakarított, seprű tiszta ólak padozatát, falait, berendezéseit nagynyomású fertőtlenítő oldatos vízzel lemossák, majd gázosítással is csirátlanítják.

Almozás

A kiszáradt, tiszta ólakba bealmoznak szecskezett gabonaszalma alommal. Az alkalmazott alomanyag száraz, penész-, és amennyire lehet pormentes. Az alom nedvszívó-képességének fokozására a szalma elterítése előtt, perlitet, vagy egyéb nedvszívó anyagot terítenek el az aljazaton. Ezt követően záró fertőtlenítést végeznek.

Egy nevelési ciklus alatt még szükség szerint frissítik az almot.

Betelepítés

A naposcsibék érkezése előtt feltöltik az etetőket, itatókat, az ólakat felmelegítik, beállítják a hőmérsékletet és páratartalmat.

A naposcsibék telepítése egy-egy ólba egyszerre történik. A naposállatok zárt szállítójárműben, napos szállító dobozokban érkeznek a helyszínre.

A naposcsibék tápanyag-, és vízigénye magas. A csibék etetése és itatása szigorú rendszer szerint szükséges megvalósítani.

Itatás

Az itatás un. cseppitatásos módszerrel történik a teljes nevelési időszakban. A módszer BIG DUTCHMAN rendszerű, automata technológia, a csibék mindenkor magasságához igazított itatófejekbe cseppadagolással jut a víz, a fogyasztáshoz igazodva. Ezzel a technológiával elkerülhető a kipancsolás, a túlsordulás és a víz szennyeződése.

Takarmányozás

A csibék etetését szintén a BIG DUTCHMAN rendszer technológiájával oldják meg. Az etetőrendszer a napi tartályból töltődik fel. Az etetővályúk úgy vannak kialakítva, hogy a napi adagot a csőrendszerben az spirálos rendszerű adagoló szerkezet egyenletesen széthordja. Az etetők kiképzése megakadályozza a kiverést és a kikaparást. A kevesebb veszteség miatt gőzzel préselt takarmány-granulátumot is alkalmaznak. Az első időszakban (10-14 napos korig) nagyobb alátét-tálcákra helyezett un. napostálcát alkalmaznak.

A takarmányozás 3 fázisú, a felhasznált takarmányt mindig az állomány életkorának, fejlettségi szintjének, energia szükségletének megfelelően választják meg.

A takarmányozás során a gyógyszerkészítményeket, ásványi anyagokat a takarmányba, vagy a vízbe keverve adagolják.

A takarmányt az igényektől függően a gyártó keverőtelep szállítja és tölti fel pneumatikusan a silókba. Minden nevelő épülethez tartozik 1 db takarmány siló. Innen a takarmány mérlegesen keresztül, csigás adagolóval a napi tartályokba kerül, ahonnan az etetőrendszer feltöltődik.

Nevelési körülmények

világítás: A nevelés során a fogadástól kezdve folyamatos megvilágítás biztosítása szükséges az állatok számára. A fényerősség a nevelés befejezéséig fokozatosan csökkenthető. Az istállóban energiatakarékos fénycsövek vannak beszerelve. A csibék a technológiai előírásoknak megfelelően altatási programban vesznek részt, fajtától és technológiától függően 4-6 órát alszanak éjszaka.

fűtés: Az ólakban a tartási időszaknak megfelelő hőmérsékletet központi vezérelt földgáz tüzelésű hőlégbefűvőkkel biztosítják. A telepen a gázellátás vezetékes gázzal biztosított. A nevelő épületek automata hőfokszabályzó rendszerrel vannak felszerelve. A nevelőtérben lévő állomány hűtése két módon érhető el. Effektív hőérzet csökkentésével - a légáram növelésével - vagy a bevitt levegő hőmérsékletének csökkentésével - evaporatív hűtéssel - hűtőpanelen keresztül.

szellőztetés: Az ól szellőztetését irányított, mesterséges szellőzéssel biztosítják. Több kiszellőzési pont van az épület homlokzatában kialakított ventilátor-ablakok révén. A ventilátorok energiatakarékosak, automatavezérlésűek, fordulatszám szabályozósak, szakaszos üzeműek.

Az állatok kiszállítása

A kívánt súlyt elérő baromfiállomány elszállítását a tenyésző végén, vagy előválogatás esetén, a 33-35. napon rekesz-szállító tehergépkocsik végzik. A csirkéket műanyag rekeszekbe rakják és az ólban beépített görgős pályán viszik a szállítójárműig.

A telephelyen állandó állatorvosi felügyelet van.

A baromfinevelő telep a HACCP élelmiszerbiztonsági-, ISO 22000 élelmiszer biztonsági-, tanúsított BRC irányítási előírásai szerint működik.

A telephely hőenergia igényét 140 kW alatti teljesítményű, gáztüzelésű berendezések biztosítják.

Az építés során keletkező hulladékok kezeléséről az építő/kivitelező fog gondoskodni.

A tevékenységből származó kommunális hulladékok gyűjtése és szállításig való tárolása hagyományos módon, erre a célra rendszeresített hulladékgyűjtő edényekben történik, elszállítását a közszolgáltatás keretében tervezik megoldani.

A veszélyes hulladékok a telephelyen, üzemi gyűjtőhelyen kerülnek gyűjtésre. A veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely (EOVY:811630, EOVS:296674) fedett, zárt épület. Alapterülete: 72 m², amelyen belül egy 12 m²-es boncoló és még három rekesz van kialakítva, mindegyik rész külön bejáratú rendelkezik. Az egyik rekeszben a veszélyes hulladékokat, a másokban az állati hulladékot, harmadikban a kommunális hulladékokat gyűjtik. Padozata víz- és olajálló beton, egyirányú összefolyásra kialakított lejtéssel. A veszélyes hulladékokat kezelésre engedéllyel rendelkező szervezet részére tervezik átadni.

Az üzemi gyűjtőhelyen gyűjtött veszélyes hulladék	
megnevezése	egy időben gyűjthető maximális mennyisége
EWC 180202* Gyógyszeres műanyag, üveg göngyöleg, maradék	150 kg
EWC 200121* Fénycsövek	100 kg

Az elszállítás gyakorisága: 1 év.

A tevékenység során keletkező állati szöveteket (állati melléktermék) (ideális körülmények között 4-5 % az elhullással terveznek) állati fehérje feldolgozására engedéllyel rendelkező szakcég részére tervezik átadni.

A nevelő épületekből trágya kitermeléséről és elszállításáról a Makán és Társa Kft. (6800 Hódmezővásárhely, Jókai u. 144.) gondoskodik. A trágyát gombatermesztési táptalaj előállítására, vagy szántóföldi kihelyezésre hasznosítják.

A baromfinevelő telep vízellátása saját vízműves kútról biztosított. A keletkező kommunális és technológiai szennyvizek a telephelyen belül elkülönített rendszeren át kerülnek összegyűjtésre zárt hálózaton és műtárgyakban. Szennyvíz előkezelést nem végeznek. A kommunális és a technológiai szennyvízgyűjtő aknát engedéllyel rendelkező vállalkozó fogja üriteni szippantással és várhatóan az ALKALOIDA Vegyészeti Gyár Zrt. szennyvíztisztító telepére szállítja.

A telken belül a szennyezetlen csapadékvizek puffertárolókba és szikkasztóárkokba kerülnek.

Az egységes környezethasználati engedély kérelem elbírálása:

A benyújtott kérelem elbírálására irányuló eljárás a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III.31.) FM rendelet (továbbiakban: Díjrendelet) szerint igazgatási szolgáltatási díjköteles. Az eljárás díja a Díjrendelet 3. sz. melléklet 10.1 alszáma alapján - a 314/2005.(XII.25.) Korm. rendelet 20/A. § (8) bekezdés szerinti egységes környezethasználati engedély jelentős változtatása – a 7. pontban szereplő díjtétel, azaz 500.000,- Ft 50 %-a, vagyis: 250.000,- Ft.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 158. § (1) bekezdése szerint: „Az eljárási költséget a hatóság összességében határozza meg, és dönt a költség viseléséről, illetve a megelőlegezett költség esetleges visszatérítéséről.”

Az eljárás során a Ket. 153. §-a szerinti költségek közül az igazgatási szolgáltatási díj merült fel, melyet a környezethasználó a Kormányhivatal 1161-4/2016. sz. végzése alapján megfizetett, egyéb eljárási költség nem merült fel.

A Kormányhivatal a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 21.§ (2) bekezdése értelmében a nyilvánosság biztosítása érdekében, a kérelem benyújtását követően a hivatalában, valamint honlapján az eljárás megindításáról közleményt tett közzé, valamint a kérelmet és mellékleteit elektronikus úton közzétette. Egyidejűleg 1161-5/2016. számú iratában megküldte a hirdetményt, a kérelmet és mellékleteit a tevékenység telepítési helye szerinti település, Tiszadob Nagyközség Jegyzőjének, valamint 1161-17/2016. számon a hirdetményt a tervezett tevékenységgel feltételezhetően érintett Tiszadada Község Jegyzőjének is megküldte, akik gondoskodtak a hirdetmény közhírré tételéről. A közzététel időtartama alatt a tárggyal kapcsolatosan nem érkezett észrevétel sem a Kormányhivatalhoz, sem a települések jegyzőihez.

A Kormányhivatal a 1161-6/2016. számú ügyiratában a Ket. 29. § (3) bek. b) pontja alapján az eljárás megindításáról ismert ügyfélként értesítette a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóságot (4024 Debrecen, Sumen u. 2.), és Uszиков Eduárdot (1118 Budapest, Kelen-hegyi u. 31/A.).

A Kormányhivatal a 1161-7/2016. számú végzésében hiánypótlási felhívást bocsátott ki. A benyújtott kiegészítés nem tartalmazta teljes körűen a felhívásban megállapított hiányosságokat, ezért a Kormányhivatal 1161-15/2016. számon a tényállás tisztázására szólította fel a környezethasználót, amely 2016. május 11-én teljesítésre került.

A Kormányhivatal a 1161-16/2016. számú végzésében, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése, valamint a rendelet 5. sz. melléklete II. táblázatának 3. pontja alapján szakhatóságként a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot kereste meg a hatáskörébe tartozó szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban.

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat a 35900/3941-2/2016. Ált. számú szakhatósági állásfoglalásában az engedélyezési eljárást lezáró határozat kiadásához feltételekkel hozzájárult. Előírásait a határozat rendelkező részének 7.1.-7.7. pontjai tartalmazzák, amely indokolása az alábbi:

„A Főosztály a Lévai Béla, környezetvédelmi szakértő által készített 2016. február 20-ai keltezésű dokumentációt elektronikus úton közzétette.

A dokumentáció szerint a DOB-TAK Kft. a Tiszadob 081/9 helyrajzi számú ingatlanon tervezett baromfínevelő telepre vonatkozóan a 9492/14/2010. sz. határozatban egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezett, valamint építési engedélyt is kapott. A kivitelezés azonban nem valósult meg.

A DOB-TAK Kft. a korábbival egyező beépítési munkálatok megvalósítására ismételten építési engedélyt kapott. A csatolt dokumentáció szerint a megvalósuló baromfínevelő telep egységes környezethasználati engedélyében szereplő 292.000 db-os telepítési/nevelési állatszámot 360.000 létszámra kívánja növelni.

A nevelőtelep vízellátását tervezett kútról kívánják biztosítani. A telephelyen 2x100 m³-es tűzvíztároló medence kerül kialakításra.

A technológiai és kommunális szennyvizet a DOB-TAK Kft-nél már kialakult gyakorlat szerint tervezik gyűjteni (elkülönített rendszeren át, külön kommunális és technológiai szennyvízgyűjtő aknában) és adják át arra jogosult vállalkozónak, illetve szennyvízkezelő telepnek megállapodás szerint.

A telken belül a szennyeztelen csapadékvizet puffertárolók, vagy szikkasztóárkok hivatottak befogadni.

A telephelyen keletkező trágyát a DOB TAK Kft-nél már kialakult gyakorlat szerint tervezik kitermelni és elszállíttatni.

Az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet (továbbiakban: HMGYR.) 8. § (1) bek. (helyes mezőgazdasági gyakorlat szabályai) értelmében „Állattartó telepen képződött trágyát a (2)-(11) bekezdések szerint kialakított trágyatárolóban kell gyűjteni a külön jogszabályban meghatározott időpontot követően. A

(2)-(11) bekezdésekben foglalt előírásoktól eltérni abban az esetben lehet, ha az állattartó a tartási hely szerint illetékes vízvédelmi hatóságnak bejelenti és igazolja, és ezt e rendelet szerinti adatszolgáltatása során jelenti, hogy a trágya közvetlen termőföldön történő felhasználását továbbiakban nitrátérzékeny területen nem folytatja, azaz a keletkező trágya meghatározott időközönként felhasználásra vagy feldolgozásra kerül, így különösen komposzt, fermentálási vagy biogázüzem alapanyagként. Ez esetben olyan méretű, vízzáróan szigetelt trágyatárolót kell kiépíteni, amely biztosítja az elszállításig a trágya biztonságos tárolását.”

A vízikönyvi nyilvántartás átvizsgálása során megállapításra került, hogy a DOB-TAK Kft. a Tiszadob 081/9 helyrajzi számú telephelyére vonatkozóan vízjogi engedéllyel nem rendelkezik.

A benyújtott tervdokumentációból megállapítható, hogy vízilétesítmények kiépítését tervezik. Tájékoztatom, hogy a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1) bek. előírja, hogy: A jogszabály által bejelentéshez kötött tevékenységektől eltekintve vízjogi engedély szükséges:

- a.) a vízimunka elvégzéséhez, vízilétesítmény megépítéséhez és átalakításához (vízjogi létesítési engedély)
- b.) vízilétesítmény használatbavételéhez és üzemeltetéséhez és vízhasználathoz (üzemeltetési engedély)
- c.) vízilétesítmény megszüntetéséhez (megszüntetési engedély)

A vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet (továbbiakban: rend.) 5. § (1) bek. szerint: Vízhasználat gyakorlásához, vízilétesítmény használatbavételéhez (a továbbiakban üzemeltetéséhez) szükséges vízjogi üzemeltetési engedélyt annak kell kérni, aki a vízhasználattal vagy a létesítmény üzemeltetésével járó – a jogszabályokban és a hatósági előírásokban meghatározott – jogokat és kötelezettségeket közvetlenül gyakorolja, illetve teljesíti. A kérelemhez a külön jogszabályban meghatározott mellékleteket csatolni kell.

Tájékoztatom továbbá, hogy a rend. 18. §. (1) bek. alapján: A vízhasználót vagy azt, aki a vízviszonyokba jogellenesen beavatkozott, illetőleg a jogszabályban meghatározott feladatainak, kötelezettségeinek elmulasztásával káros és jogellenes állapotot idézett elő, a jogszabály szerinti szükséges követelmények érvényesítése érdekében a vízügyi hatóság kötelezi.

- a.) a vízjogi engedély nélkül vagy attól eltérően végzett kivitelezés megszüntetésére, felfüggesztésére, továbbá az engedély nélkül vagy az engedélyezettől eltérően elvégzett vízimunka vagy megépített vízilétesítmény átalakítására, meghatározott módon megvalósított fennmaradására és üzemeltetésére vagy megszüntetésére, az engedély nélkül gyakorolt vízhasználat szüneteltetésére, abbahagyására vagy meghatározott módon való gyakorlására

A vízjogi engedélyezési eljáráshoz benyújtandó mellékleteket a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről szóló 18/1996. (VI.13.) KHVM rendelet tartalmazza.

A szakhatósági állásfoglalás előírásai az 1995. évi LIII. törvény, az 1995. évi LVII. törvény, a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet, és az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet alapján lettek meghatározva.

A döntés elleni önálló fellebbezést a Ket. 44. § (9) bekezdése nem teszi lehetővé.

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet állapítja meg. Szakhatósági állásfoglalásunkat a 2004. évi CXL. törvény 44. § (1) bekezdése és a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet figyelembevételével hoztam meg.

Kérem a Tisztelt Eljáró Hatóságot, hogy a Ket. 78. § (1) bekezdésére figyelemmel az érdemi határozatot szíveskedjen részemre megküldeni.”

Az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás során a Kormányhivatalnak a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 11. számú mellékletében meghatározott szempontrendszerek figyelembevételével, az ott meghatározott tartalmi követelményeknek megfelelően kell a döntését meghoznia. A vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalása nem tartalmaz előírást a felszín alatti víz minőség változásának követésére alkalmas monitoring rendszer kialakítására, vagy indoklást annak mellőzésére, ezért a Kormányhivatal a 1161-33/2016. sz. végzésében belföldi jogsegély iránti megkereséssel fordult a vízvédelmi hatósághoz a hivatkozott rendelet 11. sz. melléklet 4. a) és aa) pontjai alapján.

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat a 35900/4698-1/2016. Ált. számú belföldi jogsegélyében a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 11. számú melléklete 4. a) és aa) pontjai alapján megadott feltételeit a határozat rendelkező részének 7.8-7.11. pontjai tartalmazzák.

A Kormányhivatal a 1161-21/2016. számú ügyiratában a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése és 5. számú melléklet I. táblázata alapján, a hatáskörükbe tartozó szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályát, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztályát, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztályát, a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztályát, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Földhivatali Osztályát, és a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztályát kereste meg.

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya az SZ/92/00962-2/2016. számú szakkérdés vizsgálatában

„az egységes környezethasználati engedély kiadása ellen a vizsgált szakkérdések vonatkozásában kifogást nem emel.”

Indoklása az alábbi:

„Az eljárás során a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály az ügy tárgyához kapcsolódó szakkérdések vizsgálatára a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályát kérte fel.

A megkereső főosztály által csatolt dokumentumok alapján, figyelemmel a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 70. §-ának, az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § rendelkezéseire, valamint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 5. számú mellékletében meghatározott szakkérdésekre

[A környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően] is a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya megállapította, hogy:

- a baromfinevelő telep bővítése, üzemeltetése település és környezet-egészségügyi szempontból, a szakértői anyagban bemutatott adatok és számítások alapján nem jelent szignifikáns egészségkárosító kockázatot, erre tekintettel a rendelkező részben rögzítettek szerint foglalt állást.*

Állásfoglalásomat a hivatkozott jogszabályhely(ek) alapján hoztam.

A szakkérdés vizsgálatára vonatkozó hatáskörömet, és illetékességemet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, illetve az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet, illetékességét a Ket. 21. § (1) bekezdése, valamint a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése alapján állapítottam meg.”

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály az SZ-10/106/01625-3/2016. számon a kulturális örökségvédelmet érintő szakkérdés vizsgálatának kikötéseit a határozat rendelkező részének 8.1. pontja tartalmazza, amelyet az alábbiak szerint indokolt:

„A benyújtott tervdokumentáció alapján megállapítottam, hogy a tervezett beruházás a hatósági nyilvántartásában szereplő régészeti lelőhelyet érint.

A beruházás a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban: Kötv.) 7. § (20)a) pontja szerint „a bruttó 500 millió forintos értékhatárt meghaladó teljes bekerülési költségű beruházás” **nagyberuházásnak** minősül.

A Kötv. 23/C. § (1) bekezdése előírja, hogy nagyberuházás megvalósítása esetén **előzetes régészeti dokumentációt** kell készíteni. Az **előzetes régészeti dokumentáció** a Kötv. 7. § 3. pontja alapján: „valamely terület régészeti érintettségének tisztázására, a régészeti örökségi elemekre vonatkozó ismeretek (különösen a lelőhely jellegének, korának, kiterjedésének és intenzitásának) megszerzésére és pontosítására szolgáló, valamint az ebből következően elvégzendő régészeti feladatellátás formájának, idő- és költségvonzatainak meghatározásához hozzájáruló, az ismert adatok és források feldolgozásával, a lelőhely állapotában maradandó változással nem járó műszeres lelőhely-, illetve leletfelderítés, terepbejárás és próbafeltárás alkalmazásával készült dokumentum.”

A Kötv. 23/C. § (3) bekezdése, illetve a Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központról szóló 199/2014. (VII.1.) Korm. rendelet 6. § d-e) pontja szerint az előzetes régészeti dokumentációt a beruházóval kötött írásbeli szerződés alapján **Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központ** (Elérhetősége: 1014 Budapest, Táncsics u. 1; Postacím: 1535 Budapest, Pf.: 721.; <http://forsterkozpont.hu/>; Tel.: +36 1 225 4800, E-mail: info@forsterkozpont.hu) készíti el oly módon, hogy a Kötv. 23/C. (6) alapján más feltárássra jogosult intézményt, és akkreditált szervezetet is bevonhat.

A Kötv. 23/C. § (5) bekezdése, valamint a régészeti örökség és a műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 39/2015. (III. 11.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. r.) 21. § (1) a) bekezdése kimondja, hogy „**az előzetes régészeti dokumentáció keretében a próbafeltárást akadályozó körülmény megszűnését követően kell elvégezni, ha a próbafeltárás építmény, térburkolat, közművezeték, termelői vezeték, engedélyhez kötött magánvezeték, vízzel vagy vegetációval való fedettség miatt részben sem lehetséges, vagy az érintett ingatlannal a beruházó nem jogosult rendelkezni, és az ingatlannal rendelkezni jogosult nem járul hozzá a próbafeltárás elvégzéséhez.**”

A fentiekre hivatkozással a Kötv. 23/C. § (1) bekezdése alapján **előzetes régészeti dokumentáció elkészítéséről rendelkeztem**, a rendelkező részben ismertetett módon.

A Kötv. a nagyberuházások esetében, a régészeti feladatellátás tekintetében idő- és költségkorlátot vezetett be. A Kötv. 23/B. §-a előírja, hogy a nagyberuházás esetén folytatott próba- és a megelőző feltárássra vonatkozó szabályokat a Kötv. 23/C-23/F. §-ban foglalt eltérésekkel kell alkalmazni.

A próbafeltárás eredményein alapuló előzetes régészeti dokumentáció az elvégzendő régészeti feladatellátás formájának meghatározása mellett annak **idő- és költségvonzatainak meghatározásához is elengedhetetlenül szükséges**, így biztosítottá válik a beruházói érdekek és a régészeti örökség védelmének összehangolása.

A Kötv. 23/D. §. alapján a próbafeltárást a teljes beruházásra vonatkozó előzetes régészeti dokumentáció záródokumentumaként készülő feltárási projekterv összeállításáig el kell végezni. A feltárási projekterv meghatározza a nagyberuházáshoz kapcsolódó valamennyi régészeti feladatellátást, annak módját, az érintett területet és annak régészeti jellemzőit, a várható kockázatokat. A feltárási projekterv tartalmazza továbbá a projekterv készítésének időpontjában irányadó szabályok szerint, valamint a 23/E § (2) bekezdése alapján a régészeti feladatellátást végző, feltárássra jogosult intézményt. A Korm. r. 22.§ (1) bekezdése alapján a nagyberuházás vagy a kisajátítás egészére – lehetőség szerint – egyetlen feltárási projektervet kell készíteni.

A Kötv. 23/F. § (6) bekezdése kimondja, hogy „a beruházót terheli az előzetes régészeti dokumentáció – beleértve a próbafeltárást –, a teljes felületű feltárás, valamint a régészeti megfigyelés és az elfedés régészeti előkészítésének költsége, kivéve a Kötv. 23/F. § (7) bekezdése szerinti esetet.

Az előzetes régészeti dokumentációt a Korm. r. 42 § (1) bekezdése alapján a feltárási engedély iránti kérelemhez vagy a további régészeti feladatellátás iránti kérelemhez mellékelni kell.

A Korm. r. 21. § (2) bekezdése alapján „Az előzetes régészeti dokumentáció keretében végzett próbafeltárás bejelentéséhez mellékelni kell:

a) a próbafeltárássra vonatkozó szerződést,

b) a beruházó arra vonatkozó nyilatkozatát, hogy a beruházás nagyberuházásnak minősül, és

c) a beruházásnak a Kötv. 23/F. § (4) bekezdése alapján tervezett teljes bekerülési költségének tervezett összegéről szóló nyilatkozatot.

A szakkérdés vizsgálata a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás szabályairól szóló 14. § (5) bekezdésén, illetve a Korm. r. 63. § és 64. §-án alapszik.

Hatóságom hatáskörét a Korm. r. 3. § a) pontja, illetve a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 5. melléklet I. táblázat 4. pont B oszlopa, valamint a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 7/2015. (III.31.) Mvm utasítás 24 §-a, illetékességét a Korm. r. 1. sz. mellékletének 15. pontja határozza meg.”

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály SZ/84/01417-3/2016. sz. szakkérdésben tett nyilatkozata előírásait a határozat rendelkező részének 8.2. pontja tartalmazza, amely indoklása az alábbi:

„Talajvédelmi szempontból a baromfinevelő telep létesítésének és üzemeltetésének – előírásaink betartása mellett - a környező mezőgazdasági területekre káros hatása nincs, talajvédelmi szempontból jelentős hatás nem várható.

Az építési engedélyezési eljáráshoz kiadott SZ/84/00764-4/2016. számú szakhatósági hozzájárulásunknak megfelelően az építéssel érintett területen az engedélyes köteles (a tervezett bevágás mélységén belül) gondoskodni – a T/15-121 számú talajvédelmi tervnek megfelelően – a talaj felső 35 cm-es humuszos termőrétegének védelméről! A földmunkálatokkal közvetlenül érintett területen a felső humuszos termőréteget meg kell menteni, helyben kell deponálni, és szakszerűen helyben kell felhasználni.

Az elsőfokú talajvédelmi hatóság illetékességéről a 2004. évi CXL. törvény (a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól) 21. § (1) bekezdése és a 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (főváros kerületi) hivatalokról) 2. § (1) bekezdése rendelkezik.

Az elsőfokú talajvédelmi hatóság hatáskörét a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 32. § (1) bekezdése, valamint a 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról) 18. § (1) bekezdése állapítja meg.

Ezen nyilatkozatot a talajvédelmi hatóság a 2007. évi CXXIX. tv. (a termőföld védelméről) vonatkozó előírásainak figyelembevételével, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről) 28. § (2) bekezdés és az 5. számú melléklet I. táblázat 5. pontja, valamint a 7/2015. (III. 31.) MvM utasítás (a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról) 24-27. §-a, illetve a mellékelt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat és a hiánypótlások (készítette: Lévai Béla környezetvédelmi szakértő Debrecen, Kandia u. 15.; készült: Debrecen, 2016. február 20.) alapján adta ki.”

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály Erdészeti Osztály a HB/11-ERD/10514-2/2016. számon az alábbi véleményt adta:

„A rendelkezésemre álló elektronikus dokumentumok alapján megállapítottam, hogy a beruházás – tekintettel a környező erdőterületekre, - erdővédelmi szempontból nem jár jelentős hatással, valamint erdőterület igénybevételével sem.

Fentiek miatt feltétel nélkül hozzájárulok az engedély kiadásához.”

„Szakkérdés vizsgálatát a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése és 5. sz. melléklete alapján végeztem, hatáskörömet és illetékességemet a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 12. § szakasza (1) bekezdése, valamint a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. 44. §-a, szerint állapítottam meg.”

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Földhivatali Osztály a 11342/2/2016. számon a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdésében

foglaltak alapján – a termőföld mennyiségi védelmének követelményei szakkérdés tekintetében az alábbi nyilatkozatot tette:

„A rendelkezésre álló adatok alapján megállapítottam, hogy a beruházás a Tiszadob 081/9 helyrajzi számú termőföldet érinti, mely termőföld terület más célú időleges, illetve más célú, végleges hasznosításának engedélyezése a Nyíregyházi Járási Hivatal Járási Földhivatalánál nem történt meg, így az engedélyezési eljárásban a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (a továbbiakban: Tfv.) értelmében földvédelmi szempontból kifogás merült fel.

A Tfv. 19. § a; pontjának rendelkezései szerint „termőföld: az a földrészlet, amely a település külterületén fekszik, és az ingatlan-nyilvántartásban szántó, szőlő, gyümölcsös, kert, rét, legelő (gyep), nádas, fásított terület művelési ágban van nyilvántartva, kivéve ha a földrészlet az Evt.-ben meghatározott erdőnek minősül;”, tehát a tervdokumentációban foglaltak alapján a beruházás során érintett ingatlan termőföldnek minősül.

A Tfv. 10. § (1) bekezdése alapján „Az ingatlanügyi hatósági engedéllyel lehet termőföldet más célra hasznosítani. Az engedély hiánya esetén a más hatóságok által kiadott engedélyek nem mentesítik az igénybevevőt az e törvényben foglalt jogkövetkezmények alól. Az ingatlanügyi hatóság engedélye nem mentesít a szükséges más hatósági engedélyek megszerzésének kötelezettsége alól.”

A hivatkozott jogszabály 9. § (1) bekezdésének a; pontja alapján „Termőföld más célú hasznosításának minősül a termőföld olyan időleges vagy végleges igénybevétele, amellyel a termőföld a továbbiakban mezőgazdasági hasznosításra időlegesen vagy véglegesen alkalmatlanná válik.”

Az érintett termőföldek vonatkozásában közvetlen hatásként jelentkezik minden olyan építési tevékenység, amely a termőföld hasznosítási kötelezettségétől történő időleges vagy végleges eltérést okozó igénybevétellel jár.

Mindezek alapján a termőföld mennyiségi védelmére vonatkozó szakkérdés tekintetében az érintett termőföld terület más célú hasznosításának engedélyezése a beruházás megvalósításának előfeltétele.

A Tfv. 11. § (1) bekezdése értelmében „Termőföldet más célra csak kivételesen – elsősorban a gyengébb minőségű termőföld igénybevétele – lehet felhasználni.”, míg (2) bekezdés alapján „Az átlagosnál jobb minőségű termőföldet más célra hasznosítani csak időlegesen, illetőleg helyhez kötött igénybevétel céljából lehet.”.

A beruházás megvalósítása során figyelemmel kell lenni arra, hogy az eljárás tárgyát képező, földrészletekkel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.

A Nyíregyházi Járási Hivatal hatáskörét a földhivatalok, valamint a Földmérési és Távérzékelési Intézet feladatairól, illetékességi területéről, továbbá egyes földhivatali eljárások részletes szabályairól szóló 373/2014. (XII.31.) Korm. rendelet 4. § (1) állapítja meg, miszerint „4. § (1) A Kormány – ha e rendelet másként nem rendelkezik – első fokon az ingatlan fekvése szerint illetékes járási hivatalt, másodfokon a kormányhivatalt jelöli ki ingatlanügyi hatóságként.”

Az illetékességet a 3. § (1) pontja állapítja meg, miszerint „Az 1. § (2) bekezdésében meghatározott földügyi igazgatási feladatkörében eljáró

- a) kormányhivatal illetékessége a hatáskörébe tartozó ügyekben az adott megye (főváros) területére,
- b) járási hivatal illetékességi területe a hatáskörébe tartozó ügyekben az 1. mellékletben meghatározott területre terjed ki.”.

mely alapján a Nyíregyházi Járási Hivatal illetékes Tiszadob település illetékességi területén.

A Tfv. 7. § (1) bekezdésében foglaltak alapján „A földvédelmi eljárást az ingatlanügyi hatóság folytatja le.”.

A Tfv. 8. § (2) bekezdése értelmében „A szakhatósági állásfoglalás kialakítása, illetve a földvédelmi szakkérdés vizsgálata során figyelemmel kell lenni továbbá arra, hogy a szakhatósági eljárás tárgyát képező földrészletekkel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.”, míg a 8/A. § előírja, hogy „Földvédelmi szakkérdés vizsgálata során a 8. § (1)-(3) bekezdésében foglaltakat alkalmazni kell.”.

Előírásait a határozat rendelkező részének 8.3. pontja tartalmazza.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya (továbbiakban: bányafelügyelet) BO/15/865-3/2016. számon megállapította, hogy a tárgyi szakkérdés vizsgálata nem indokolt.

„A bányafelügyelet a hivatkozott webcímen elérhető kérelemben foglaltak alapján megállapította, hogy a tervezett létesítmény bővítése vonatkozásában nem merül fel olyan hatásviselő környezeti elem vagy rendszer, melynek védelme, érintettsége a bányafelügyelet hatáskörébe tartozik, sem olyan környezetveszélyeztetés, amely elleni védelmet a bányafelügyelet hatáskörébe utalná jogszabály.

A bányafelügyelet a fentiek alapján megállapította, hogy a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (2) bekezdése és a rendelet 5. számú melléklet 8. pontja alapján a tárgyi ügyben a szakkérdés vizsgálatának feltételei nem állnak fenn.”

A Kormányhivatal a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 1. § 6b) bekezdésének megfelelően a 1161-22/2016. számú végzésében belföldi jogsegély iránti megkereséssel fordult Tiszadob Nagyközség Jegyzőjéhez, mint a tervezett tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjéhez a tervezett tevékenységnek a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhang megállapítása érdekében.

Tiszadob Nagyközség Jegyzője az 1973-2/2016. számú végzésében az alábbi tájékoztatást adta:

„ Tiszadob közigazgatási területén jelenleg nincs helyi jelentőségű védett természeti terület.

A DOB-TAK Kft. Tiszadob 081/9. hrsz. alatti baromfinevelő tevékenysége helyi jelentőségű védett természeti területet nem érint.

A Zöldhatóság webcímen elérhető kérelem és mellékletei alapján a tervezett tevékenység nem ellentétes Tiszadob Nagyközség Önkormányzata Képviselő-testülete 1/2008. (II.15.) rendeletével jóváhagyott Helyi Építési Szabályzata és Szabályozási Terve (továbbiakban: HÉSZ) előírásaival. A HÉSZ alapján a 081/9 hrsz. alatti ingatlan mezőgazdasági üzemi gazdasági terület.

Megállapítom, hogy az eljárás során költség nem merült fel.

A végzés ellen önálló fellebbezésnek helye nincs, a végzés csak az ügy érdemében hozott határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben támadható meg.”

A Kormányhivatal a Ket. 63. § (1) b) pontja alapján a 1161-18/2016. számú végzésében közmeghallgatás tartását rendelte el a Kormányhivatal Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14. szám alatti hivatali épületébe, amelyre meghívta a környezethasználót, a meghatalmazott képviselőt, az eljárásba bevont szakhatóságot, a Kormányhivatal szakkérdéseket vizsgáló szervezeti egységeit, továbbá az eljárás megindulásáról értesített ügyfeleket.

A Kormányhivatal a Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14. szám alatti hivatalában, valamint honlapján hirdetményt tett közzé, valamint a közmeghallgatásra vonatkozó adatokat közhírré tételre megküldte Tiszadob és Tiszadada települések Jegyzőinek (1161-19/2016.). A közzététel időtartama alatt észrevétel nem érkezett sem a Kormányhivatalhoz, sem a települések Jegyzőihez.

A meghirdetett közmeghallgatás megtartása meghiúsult, tekintettel arra, hogy a környezethasználó meghatalmazásából eljáró Lévai Béla környezetvédelmi szakértő kivételével a közmeghallgatáson ügyfelek nem jelentek meg.

A kormányhivatal döntését a kérelemben foglaltak, a szakhatóság állásfoglalása, a szakkérdésben adott nyilatkozatok, a belföldi jogsegély, valamint a rendelkezésre álló információk alapján a következők szerint hozta meg:

A Kormányhivatal 2016. június 13-án a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 17. § (4) bekezdésében foglaltak alapján az elérhető legjobb technika meghatározása érdekében a környezethasználóval szakmai konzultációt folytatott.

A konzultációról jegyzőkönyv készült, melyben rögzítésre került a baromfitartásra vonatkozó elérhető legjobb technika és a vizsgált telephelyen alkalmazott technológia összehasonlítása, az alábbiak szerint:

A baromfitartásra vonatkozó elérhető legjobb technika és a tervezett telephelyen alkalmazott technika összehasonlítása:

<i>BAT</i>	<i>BAT-nak megfelelő, a telephelyen alkalmazott technológia</i>
Víz-és energiagazdálkodás	
víz-és elektromos vezetékek tervszerű karbantartása	A telepen tervszerűen ellenőrzik a vezetékek állapotát, az esetleges meghibásodásokat azonnal javítják.
vízvezeték hálózatban a felesleges elfolyások, csöpögések megakadályozása	
vízórák elhelyezése a jelentős fogyasztási helyeken	A vízfogyasztást központi vízórával mérik.
a vizes mosás előtt száraz tisztítás alkalmazása	Az istállók mechanikus tisztítását követően magasnyomású tisztító-mosó berendezést alkalmaznak.
mosás nagynyomású mosóberendezéssel	
energiatakarékos világítóberendezések alkalmazása	Az épületek megvilágítása energiatakarékos fénycsövekkel biztosított.
automatizált fűtés- és szellőztetés szabályozás	A megfelelő hőmérsékletet és páratartalmat számítógéppel vezérelt, automata szellőztetőrendszerrel biztosítják. A hőmérséklet szabályozó szenzorok elhelyezésére fokozottan ügyelnek, azokat rendszeresen ellenőrzik, tisztán tartják – az üzemelő telephelyeiken folytatott gyakorlat szerint-.
Takarmányozás, itatás	
takarmány-összetétel változása termelési/növekedési ciklusok szerint	Fázistakarmányozás: a takarmány összetétele a madarak korával változik.
takarmány nyersfehérje tartalmának csökkentése	Aminosav-fehérje arány változtatásával érik el az optimális fehérje hasznosítást, szem előtt tartva a nyersfehérje tartalom csökkentését.
takarmány foszfor tartalmának csökkentése	A keletkező trágya foszfortartalmának csökkentése érdekében takarmányadalékokat: fitázt használnak.
takarmánykiszóródás minimalizálása, víztakarékosság	A telephelyre ömlesztve szállított takarmány ürítése a takarmánysilókba zárt rendszerben történik. Az istállókban kialakított etetőrendszer is zárt. Az állatok itatása szelepes, függesztett itatók használatával történik, melyek magassága és víznyomása az állatok igényei szerint állítható.
Talajba, vizekbe történő kibocsátások minimalizálása	
vízzáró műtárgyak, tárolótartályok alkalmazása	Az istállók mosásából származó szennyvizet vízzáróan szigetelt aknába gyűjtik. A telepen keletkező veszélyes hulladékok gyűjtését beton aljzatú, fedett, zárt veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen végzik. A keletkező trágya szállító járműre való felrakódása közvetlenül az épületekből történik, így a földtani közeggel, a felszín alatti vizekkel nem kerül kapcsolatba.
tárolótartályok tervszerű ellenőrzése, karbantartása	A műtárgyak, technológiai berendezések működését rendszeresen ellenőrzik. A szennyvízgyűjtő aknák vízzáróságát rendszeres időközönként tervezik ellenőrizni.

<i>BAT</i>	<i>BAT-nak megfelelő, a telephelyen alkalmazott technológia</i>
<i>Bűzkibocsátás csökkentése</i>	
trágya tárolásából és kezeléséből eredő bűzkibocsátás csökkentése	A telephelyen trágyatárolás nem történik. A trágyát a nevelési idő végén a telephelyről azonnal kiszállítják.
képződő trágya mennyiségének és víztartalmának csökkentése	Az almozás penészmentes, száraz szalmával történik. Az alom elhasználódása során szükség szerinti ráalmozással biztosítják annak megfelelőségét. Az itatórendszer meghibásodását, ezáltal a trágya felesleges víztartalmának kialakulását tervszerű megelőző karbantartással küszöbölik ki.
szennyvízgyűjtők lefedése	Az istállók és a szociális épület mellett elhelyezett technológiai és szociális szennyvíz tárolók zártak
<i>Zajkibocsátás csökkentése</i>	
önetető alkalmazásával az etetésből származó zajkibocsátás csökkentése	Minimális zajkibocsátással üzemelő önetető rendszer kerül alkalmazásra.
környezeti zajforrások és a zajtól védendő terület megfelelő távolsága	A legközelebbi zajtól védendő lakóingatlan megfelelő távolságban, a telephely határától több mint 1500 méterre található.
természetes és mesterséges szellőztetés kombinációjának alkalmazása	Az istállók szellőzése mesterséges (fali és tetőventilátorok alkalmazásával) és természetes úton (a légbejtek révén) történik. A környezeti zajkibocsátással üzemelő szellőztető berendezéseket automatika vezérli, ez hangolja össze a légbejtek és a ventilátorok működését.
szellőztetéshez alacsony zajkibocsátású ventilátor alkalmazása	A szellőztetés alacsony zajkibocsátású, tervszerűen karbantartott ventilátorokkal történik.

A Dob-Tak Kft. az adminisztratív környezetvédelmi feladatok ellátására szerződéses jogviszony keretében külső szakértő alkalmazását tervezi (Nyír-Tűz Kft. (4400 Nyíregyháza, Nyár utca 5. II. em. 10.) - Kapcsolattartó: Maczkó Róbert, tel.: 06-30/475-8311).

Hulladékgazdálkodás

A környezethasználó a telephelyen hulladékkezelési tevékenységet nem végez.

Az építés során keletkező hulladékok kezeléséről a kivitelezést végző cég fog gondoskodni.

Az üzemelési tevékenység során veszélyes- és nem veszélyes hulladékok keletkeznek.

A keletkező veszélyes hulladékokat üzemi gyűjtőhelyen fogják gyűjteni. Az üzemi gyűjtőhely kialakítását az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően tervezik végezni.

A keletkező veszélyes hulladékokat a gyűjtést követően engedéllyel rendelkező kezelő részére adják át.

Az üzemi gyűjtőhelyre vonatkozó üzemeltetési szabályzat elkészítésére és benyújtására vonatkozóan a rendelkező rész 2.7. pontjában tettem előírást, a 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet 17.§ (3) bekezdése alapján.

A települési szilárd hulladékot gyűjtést követően közszolgáltató részére adják át.

A környezethasználót, mint hulladék termelőt hulladékgazdálkodási kötelezettségek terhelik, melyről a határozat rendelkező részének 2. pontjában rendelkeztem a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. 4.§, 6 § (1), 31.§ (1), (5) bekezdései alapján.

A környezethasználónak a keletkező hulladékok vonatkozásában nyilvántartási, adatszolgáltatási kötelezettsége van, melyre a rendelkező rész 2.5. pontjában tettem előírást a *hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 3.§, 4.§, 10.§ 11.§ 13.§-a alapján.

Az adatszolgáltatás kizárólag elektronikusan teljesíthető. Az elektronikus adatszolgáltatás adminisztrációs és technikai feltételeiről a <http://web.okir.hu/hu/tart/index/57/Adatszolgáltatások> internetes elérhetőségen tájékozódhat.

A rendelkező rész 2.6. pontjában foglalt előírást a 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet 14.§-a alapján tettem.

Levegőtisztaság-védelem

A telephelyen 10 db egyenként 1720 m² hasznos alapterületű nevelőépület építését tervezik. A telep tervezett férőhely kapacitása 360.000 db baromfi.

A dokumentációban a diffúz források levegővédelmi hatásterületét terjedésszámítással határozták meg a legnagyobb teljesítmény kihasználás és kedvezőtlen terjedési viszonyok mellett, figyelembe véve az alkalmazni kívánt korszerű tartástechnológiát. A baromfinevelő telep szagvédelmi hatásterülete a nevelőépületek együttes határától mért 340 méteres sáv által határolt terület.

A hatásterület határán a szagkoncentráció 3 SZE/m³ alá csökken.

A bűzvédelmi hatásterületen belül lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület nem található.

A *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet (továbbiakban: Lr.) 5.§ (3) bekezdése alapján „A bűz kibocsátással járó környezeti hatásvizsgálat köteles vagy egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek, illetve létesítmények esetében a bűzterhelőnek védelmi övezetet kell kialakítania.”

A Lr. 38/A. § (1) *A rendelet hatálybalépését megelőzően engedélyezett, a bűz kibocsátással járó környezeti hatásvizsgálat köteles vagy egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek, illetve létesítmények esetében a bűzterhelőnek védelmi övezetet nem kell kialakítania.*

(2) *Az (1) bekezdésben foglaltakat kell alkalmazni, ha a bűzterhelő az (1) bekezdés szerinti tevékenységek, illetve létesítmények esetében az engedély időbeli hatályának lejártakor a tevékenységet továbbra is folytatni kívánja, és a bűzkibocsátással járó engedélyezett tevékenység tekintetében a bűzkibocsátás növekedését eredményező változás nem következik be.*

A telephelyen a környezethasználó a tevékenységet továbbra is végezni kívánja és a korábban engedélyezett kapacitáshoz képest bűzkibocsátás növekedését eredményező változás következett be, ezért az előzőek alapján szükséges a védelmi övezet kijelölése.

A Lr. 5.§ (4) bekezdése alapján „A környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal a (3) bekezdés szerinti védelmi övezet nagyságát – a környezetvédelmi engedélyben, egységes környezethasználati engedélyben a legnagyobb teljesítmény-kihasználás és kedvezőtlen terjedési viszonyok (különösen az uralkodó szélirány, időjárási viszonyok) mellett, a domborzat, a védőelemek és a védendő területek, építmények figyelembevételével – a légszennyező forrás határától számított, legalább 300, legfeljebb 1000 méter távolságban lehatárolt területben határozza meg.”

A környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal a védelmi övezetet a hatásterület nagyságával megegyezően, a Lr. 5.§ (4), (6)-(8) bekezdései alapján a határozat rendelkező rész 3.1. pontja szerint jelölte ki, a baromfi ólak együttes határától számított 340 méter széles sáv által lehatárolt területként.

A környezeti hatásvizsgálat és az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentációban bemutatott módszerek, melyeket a levegőbe történő kibocsátások csökkentése érdekében alkalmaznak a telephelyen, valamint a határozat rendelkező részébe foglalt BAT követelmények és levegőtisztaság-védelmi előírások betartása mellett a tevékenység várhatóan nem okoz lakosságot zavaró bűzzel való terhelést.

A Lr. 7. § (4) szerint, amely légszennyező forrásnál kibocsátási határértéket annak sajátosságai miatt megállapítani nem lehet, a levegőterhelést legkisebb mértékűre csökkentő levegővédelmi követelmények határozandók meg, ezért a rendelkező részben foglaltakat írta elő a Kormányhivatal.

A Kormányhivatalnak - amennyiben az állattartótelep bűzkibocsátása a levegővédelmi követelményeknek nem felel meg - lehetősége van a szagkibocsátás csökkentése érdekében szagcsökkentő berendezés alkalmazására kötelezni a környezethasználót, továbbá a bűzzel járó tevékenységet korlátozhatja, felfüggesztheti, vagy megtilthatja.

A bejelentésre kötelezett diffúz forrást a határozat rendelkező részének 3.2. pontja tartalmazza.

A légszennyező forrásra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettséget a Kormányhivatal a Lr. 31. § (1), (2), (4) bekezdései és 32. §-a alapján állapította meg.

A határozat rendelkező részének 3.4.1. pontja szerinti jelentés tartalmi követelményeit a Lr. 7. sz. melléklete tartalmazza.

A határozat rendelkező részének 3.4.2. pontja szerinti jelentés tartalmi követelményeit a Lr. 4. sz. melléklete tartalmazza.

A határozat rendelkező részének 3.5. pontjában előírt engedélykérelmet a Lr. 5. sz. mellékletében foglaltaknak megfelelő tartalommal kell benyújtani.

A levegőtisztaság-védelmi engedélyt a Kormányhivatal a 314/2005.(XII.25.) Korm. rendelet 20.§ (3) bekezdése és a 306/2010.(XII.23.) Korm. rendelet 26.§ (3) bekezdése alapján adta meg. A Kormányhivatal a levegőtisztaság-védelmi engedély érvényességi idejét a 306/2010.(XII.23.) Korm. rendelet 26.§ (8) bekezdése alapján állapította meg.

Természetvédelem

A baromfinevelő teleppel érintett Tiszadob 081/9. hrsz.-ú ingatlan és környezete (1,6 km-es környezetében) nem tartozik országos jelentőségű védett természeti területek közé, sem a Natura 2000 hálózatába.

A benyújtott tervdokumentációban (hiánypótlás 10. old.) szerepel, hogy a baromfitelep és környezete nem érinti a Nemzeti Ökológiai Hálózatot, a valóságban azonban a tervezési terület és környezete is a Nemzeti Ökológiai Hálózat része, azon belül is pufferterületként van nyilvántartva. A pufferterületek a magterületek és a folyosók körül az ökológiai stabilitást kedvezőtlenül befolyásoló hatások csökkentése, vagy kiszűrése érdekében létesített védőzónák.

A beruházással érintett terület (Tiszadob 081/9. hrsz.), és a szomszédos ingatlanok (északról, keletről és délről) legnagyobb részt (a rendelkezésünkre álló adatbázis szerint) szántó művelési ágba vannak bejegyezve, csak a tervezési terület északi oldalán látható egy kb. 3,6 ha nagyságú legelő művelési ágba bejegyzett terület (Tiszadada 0187. hrsz.). Délről még egy szilárd burkolatú út (Tiszavasvári-Tiszadob összekötő út), nyugati oldalról egy baromfinevelő telep és egy üzemelő takarmánykeverő telephely határolja.

A dokumentáció szerint a telep területének flóráját nagymértékben zavarástűrő, zömében gyomnövényfajok határozzák meg. A beruházás értékes élőhelyeket nem vesz igénybe, azokra kedvezőtlen élőhelyi változásokat nem eredményez. Megfelelő fásítással és annak karbantartásával tájképromboló hatással nem kell számolni.

A Kormányhivatalnak nincs tudomása arról, hogy a Tiszadob 081/9. hrsz.-ú ingatlanon vagy annak környezetében található területeken védett- vagy fokozottan védett növény- illetve állatfaj tartósan jelen lennének.

Kifejezetten értékes élőhely a rendelkezésünkre álló adatok alapján a beruházás során fizikailag nem lesz érintett. A beruházás összességében az ökológiai hálózatra várhatóan hatást nem gyakorol.

Tájvédelmi szempontból a határozat rendelkező részének 4. pontjában előírásra került a telep körüli takarónövényzet létesítése és fenntartása a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. tv. 6.§ (1), (2), 7.§ (1), (2) bek. alapján.

Az őshonos, idegenhonos és invazív fa-és cserjefajok körét az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (Evt.) végrehajtásáról szóló 153/2009 (XI. 13.) FVM rendelet és mellékletei határozzák meg.

Zajvédelem

A baromfinevelő telepet Tiszadob település külterületén tervezik megvalósítani, lakott ingatlan a telephely 1500 m-es környezetben nincs.

Az előkészítési, építési fázisban a munkagépek és a szállítójárművek zajkibocsátásával kell számolni. A beruházás időszakának zajvédelmi hatásterülete nem érint zajtól védendő területet.

A benyújtott dokumentációban szereplő számítások alapján a telephely legnagyobb zajvédelmi szempontú hatásterülete az üzemelés időszakában, az akusztikai középpontból rajzolt 110 m sugarú kör által lefedett terület. A hatásterületen belül védendő létesítmény nem található.

Mivel a telephely zajvédelmi szempontú hatásterülete nem érint zajtól védendő épületet, területet, ezért a Kormányhivatal a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. 10. § (3) a) pontja alapján zajvédelmi előírást nem tett.

Szállítási tevékenység csak a nappali időszakban történik.

A szállítás miatti gépjárműforgalom, a megadott szállítási adatok alapján nem okoz 3 dB mértékű járulékos zajterhelés-változást a szállítási útvonalon.

Környezetkárosodás megelőzése

A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 6. § (3) bekezdése és 2. sz. mellékletének 11. a) pontja szerint a nagy létszámú állattartási tevékenység végzőjének üzemi kárelhárítási tervet kell készíteni, ezért a környezethasználót a határozat 9.2. pontjában üzemi kárelhárítási terv készítésére köteleztem. Az üzemi kárelhárítási terv tartalmi követelményeit a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 1. számú melléklete állapítja meg.

A kárelhárítási tervet a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 7. § (3) bekezdése alapján csak az SZKV-VF (víz- és földtani közeg) jelölésű szakértői jogosultsággal rendelkező személy készítheti el.

A tevékenység környezetet terhelő kibocsátásainak megelőzése érdekében, a környezeti elemeket terhelő kibocsátások, valamint a környezetre ható tényezők csökkentésére, illetőleg megszüntetésére irányuló környezetvédelmi előírásokat és követelményeket a BAT alapján határoztam meg, figyelembe véve a létesítmény műszaki jellemzőit, földrajzi elhelyezkedését, a környezet jelenlegi és célállapotát, a megteendő intézkedések előnyeit.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 96/B. §-a és az *egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenységekkel kapcsolatos felügyeleti díj megfizetésének részletes szabályairól* szóló 4/2007. (II. 21.) KvVM rendelet értelmében, a környezethasználót éves felügyeleti díj fizetésére köteleztem. A díj mértéke 100 000,- Ft, azaz Egyszázezer forint. Aki tevékenységét év közben kezdi meg, a felügyeleti díj arányos részét fizeti meg, ezért erre vonatkozó előírást tettem. A felügyeleti díjat a továbbiakban minden év február 28-ig kell egy összegben átutalási megbízással teljesíteni. A befizetett felügyeleti díjról a Kormányhivatal számlát állít ki, és azt a befizetést követő harminc napon belül megküldi a környezethasználónak. Késedelmes teljesítés esetén a késedelem kamatfizetési kötelezettségéről a Ket. 132. § (1) bek. a) pontja alapján rendelkeztem.

A baromfinevelő telep, mint a 78/2007. (IV.24.) Korm. rendelet szerinti környezetvédelmi objektum, és mint a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet szerinti egységes környezethasználati engedély köteles létesítmény, a Környezetvédelmi Alapnyilvántartásban, illetve az IPPC Létesítmény Nyilvántartó Rendszerben szerepel, egyedi környezetvédelmi azonosítóval rendelkezik. Az azonosító adatokat (Telephely KTJ szám, Létesítmény KTJ szám) a *környezeti alapnyilvántartásról* szóló 78/2007. (IV.24.) Korm. rendelet 9. §-ának megfelelően, jelen határozat rendelkező részében feltüntettem.

Az engedélyezés tárgyát képező baromfi tartási tevékenység a rendelkező részben megadott előírások betartása mellett a környezetet nem veszélyezteti, a környezetre gyakorolt hatásai elviselhetők, és az alkalmazott technológia a rendelkező rész III. szakaszában foglaltak vonatkozásában az elérhető legjobb technika jelenlegi állásának megfelel, ezért a Kormányhivatal az egységes környezethasználati engedélyt a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény 71. § (1) bek. d) pontja alapján jelen határozattal kiadja.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (3) bekezdése szerint a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó engedélyeket az egységes környezethasználati engedélybe kell foglalni. A Kormányhivatal a diffúz forrás levegőtisztaság-védelmi engedélyét jelen határozattal megadja.

Az egységes környezethasználati engedély érvényességi idejét a határozat jogerőre emelkedését követő 5 évben állapítottam meg, a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (2) bekezdése e) pontja alapján.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A.§ (4) bekezdése alapján az engedélyben foglalt követelmények és előírások felülvizsgálatát írtam elő a határozat rendelkező részének 10.5. pontjában. A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A.§ (4) bekezdése szerint kell a felülvizsgálatot elvégezni. Határozatomat a fenti jogszabályhelyeken túl a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló* 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (12)a) alapján, a 11. sz. melléklet szerinti tartalommal adtam ki, a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló* 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 72. § (1) bekezdése szerinti tartalommal, a 71. § (1) bekezdésnek megfelelő határozati formában.

A Kormányhivatal a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló* 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) c) pontja, (2) bekezdésében és 13 § (1) c) pontja és (2) bekezdésében biztosított hatáskörben, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 2. számú melléklet 9. pontjában meghatározott illetékességben járt el.

A határozat nyilvánosságra hozataláról a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 21 § (8) bekezdése szerint gondoskodom. Az így közölt döntést a közzétételét követő 15. napon tekintem közöltnek és az azt követő 15 napon belül van lehetőség a fellebbezés előterjesztésére a Ket. 99. § (1) bekezdése alapján. Ha a határozat közlése postai úton történt, akkor a fellebbezési határidőt a határozat kézhezvételétől kell számítani.

Az eljárás és a fellebbezés díja a 14/2015. (III.31.) FM rendelet 2. § (1)(5)(6)(7) bekezdései és 3. sz. mellékletei alapján került meghatározásra. Az eljárási költség viseléséről a Ket. 158. § -a alapján döntöttem.

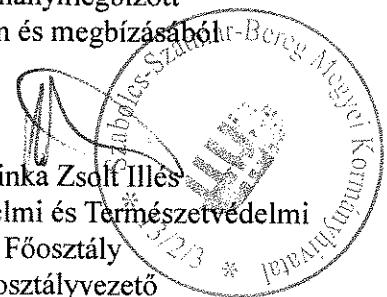
A hirdetményt a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 21 § (8) bekezdése alapján megküldjük az eljárásban részt vett települési önkormányzatok jegyzőinek azzal, hogy azt a kézhezvételt követően 15 napon át közszemlére tegyék.

A határozatot a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak (4400 Nyíregyháza, Erdősor u. 4.) a 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28. § (4) bekezdése alapján megküldöm.

Nyíregyháza, 2016. július 7.

Kozma Péter
kormány megbízott
névében és megbízásából

Rozinka Zsolt Illés
Környezetvédelmi és Természetvédelmi
Főosztály
főosztályvezető



Értesülnek:

Jogerő előtt:

Postai úton (tértivel):

1. DOB-TAK Termelő és Kereskedelmi Szolgáltató Kft. 4440 Tiszavasvári, Pf.: 10.
2. Lévai Béla 4024 Debrecen, Kandia u. 15. I./7.
3. Uszikov Eduárd 1118 Budapest, Kelen-hegyi u. 31/A.
4. Irattár

} 0707,
21

Hivatali kapun keresztül (elektronikus térítvevényel):

5. Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 4025 Debrecen, Hatvan u.16.
6. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
7. 4400 Nyíregyháza, Árok u. 41.
8. Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály, 4400 Nyíregyháza, Hősök tere 5.
9. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály 4400 Nyíregyháza, Kótaji u. 33.
10. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály, 4024 Debrecen, Kossuth u. 12-14.
11. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Földhivatali Osztály 4400 Nyíregyháza, Báthory u. 13.
12. Tiszadob Nagyközség Jegyzője 4456 Tiszadob, Andrássy u. 37.
13. Tiszadada Község Jegyzője 4455 Tiszadada, Kossuth tér 1.
14. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 4400 Nyíregyháza, Erdő sor 5.

E-mail-en keresztül (elektronikus térítvevényel):

15. Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság 4024 Debrecen, Sumen u. 2.

Jogerő után:

16. Lévai Béla 4024 Debrecen, Kandia u. 15. I./7. + *téríti*
17. Kötelezés Nyilvántartás; jogerősítés után a jogerősítést végző munkatárson keresztül elektronikus úton

A határozatot hirdetményi úton közlöm az érintett nyilvánossággal.

1. sz. melléklet a 1161-40/2016. sz. határozathoz

Adatrögzítés és jelentéstétel a Kormányhivatal részére

Beszámoló	Beszámolás gyakorisága	Beadási határidő
Éves hulladék bejelentés 2.5. pont	évente	első ízben a tevékenység megkezdését követő év március 1. azután a tárgyévet követő év március 1.
Üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzata 2.7. pont	egyszer	az 1.4. pont szerinti bejelentéssel egyidejűleg
Légszennyezés Mértéke (LM) éves jelentés 3.4.1. pont	évente	első ízben a tevékenység megkezdését követő év március 31. azután a tárgyévet követő év március 31.
Levegőtisztaság-védelmi alapbejelentés (LAL) 3.4.2. pont	egyszer	határozat 1.4. pontja szerinti bejelentéssel egyidejűleg
Levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változás 3.4.2. pont	eseti	változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül
Levegőtisztaság-védelmi engedélykérelem 3.5. pont	5 évente	engedély öt éves felülvizsgálatával egyidejűleg
Takarófásítás 4.4. pont	egyszer	a tevékenység megkezdését követő 1 éven belül
Energia hatékonysági belső audit 6.3. pont	5 évente	engedély öt éves felülvizsgálatával egyidejűleg
Felszín alatti víz vizsgálati eredmények megküldése 7.10. pont	évente	a vizsgálati eredmény kézhezvételét követő 30 napon belül, de legkésőbb december 31.
Üzemi kárelhárítási terv benyújtása 9.2. pont	egyszer	határozat 1.4. pontja szerinti bejelentéssel egyidejűleg
Havária események összefoglaló jelentése 10.1. pont	eseti	az eseményt követő legrövidebb időn belül
Éves környezetvédelmi jelentés 10.2. pont	évente	első ízben a tevékenység megkezdését követő év május 31. azután évente május 31.
Panaszt részletező beszámoló megküldése 10.3. pont	eseti	panasz beérkezését követő 1 hónapon belül
Teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat 10.5. pont	5 évente	legkésőbb 2021. április 30.
Felügyeleti díj 12. pont	évente	első ízben a tevékenység megkezdését követő 30 napon belül, azután évente február 28.
Tevékenység szüneteltetése, felhagyása 13.1. pont	eseti	szüneteltetést, felhagyást megelőző legalább 30 nappal korábban
Állapotrögzítő beszámolót készítése és benyújtása 13.3. pont	eseti	tevékenység szüneteltetését, felhagyását követő 30 napon belül