



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyszám:	1552- 11/2016.	Tárgy:	Az Ibrány 0116/6. hrsz. alatti baromfinevelő telep egységes környezethasználati engedélye
Ügyintéző:	Linczer Norbert / dr. Farkas Andrea		
Telefon mellék:	221 / 155	Mell.:	2 db

HATÁROZAT

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

EGYSÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLYT
és azon belül
a légszennyező forrásokra levegőtisztaság-védelmi engedélyt

ad a Ibrány 0116/6. hrsz. alatti baromfi szülőpár előnevelő telepen végzett tevékenység folytatására az I. részben megjelölt környezethasználó részére a IV. részben meghatározott feltételekkel, az alábbiak szerint:

I.

Környezethasználó adatai

Környezethasználó neve: Baromfi-Coop Kft.
Székhelye: 4030 Debrecen, Vécsey u. 34.
KÜJ száma: 100 229 600

II.

Telephely adatai

Telephely címe: 4484 Ibrány, külterület 0116/6 hrsz.
Telephely helyrajzi száma: Ibrány 0116/6.
EOV koordinátái: X = 309 971, Y = 847 563

Környezetvédelmi Alapnyilvántartó Rendszer szerint:

Telephely neve: IB II. SZÁMÚ TELEP SZÜLŐPÁR ELŐNEVELŐ
KTJ_{telephely} szám: 102 588 630

Létesítmény neve: baromfi szülőpár előnevelő telep (8 db istálló)

KTJ_{IPPC létesítmény} szám: 102 649 595

Helyrajzi száma: Ibrány, 0116/6.

EOV koordinátái: X = 309 996, Y = 847 566

Szennyező források:

Forrás megnevezése	EOV koordináta X	EOV koordináta Y
1. sz. jércenevelő	310010	847567
2. sz. jércenevelő	309986	847565
3. sz. jércenevelő	309961	847562
4. sz. jércenevelő	309936	847560
5. sz. jércenevelő	310010	847750
6. sz. jércenevelő	309967	847748
7. sz. kakasnevelő	309944	847727
8. sz. kakasnevelő	309919	847725

Egyéb tervezett létesítmények:

- szociális épület
- 1 db mélyfúrású kút
- 20 m³-es gyűjtőakna (4 db)
- 10 m³-es gyűjtőakna (1 db)
- 1 m³-es gyűjtőakna (2 db)
- siló alap (4 db)
- tűzivíz tároló (1 db 110 m³-es)
- út, térburkolat, trágyatároló tér
- kerékfertőtlenítő medence
- hullatároló épület

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: 89.430 db baromfi férőhely (78000 db jérce, 11430 db kakas)

Tartástechnológia: mélyalmos baromfitartás

Az alkalmazott technológia megfelelése az elérhető legjobb technikának:

- A telepen fázistakarmányozás történik, A felhasznált takarmányt mindig az állomány életkorának megfelelően választják meg, figyelembe véve az adott korú állat tápanyagigényét.
- A telepen zárt rendszerű, automatizált takarmánykiosztás történik.
- A nevelő épületekben alkalmazott itatórendszer zárt technológiájú, szópókás rendszerű. Az itatórendszer gyógyszeradagolóval ellátott.
- A nevelőépületekben kombinált alagút- és keresztzellőztetést alkalmaznak, a szellőztető berendezések összehangolt működését automatizált rendszer biztosítja.
- Az istállóban optimális mennyiségű almot helyeznek el a padozaton egyenletesen elterítve. Almozásra pellettált szalma almot használnak.
- Az istállók takarítására állományváltáskor kerül sor, vizes mosást seprűtisztá padozaton, nagynyomású berendezéssel végzik.
- A jérce és kakasnevelő terek fűtését gázzal működő egyenként 70 kW névleges maximális hőteljesítményű Jetmaster GP 70 típusú hőlégfűvőkkel kívánják biztosítani (4 db/épület; 32 db / telephely).
- A vízfelhasználást hitelesített vízmérőórával mérik.

- A telephelyen keletkező kommunális szennyvizet és a takarítás során keletkező szennyvizet zárt, vízzáróan szigetelt aknában gyűjtik.
- A nevelési ciklust követően a nevelőépületekben keletkezett almos trágyát kitárolják, a nevelő épületek végében található betonozott területre tolják, onnan szállítójárművekre rakják, majd azt a nyírmadai központi trágyatároló telepre, vagy a nyírkáji trágya fermentáló telepre szállítják.
- A technológiai folyamatok nyomon követése érdekében a víz- és energiahasználatról, a takarmány mennyiségről, a keletkező hulladékról, a trágya mennyiségről nyilvántartást vezetnek.
- A telep általános környezeti teljesítményének javítása érdekében a műszaki létesítmények, berendezések folyamatos ellenőrzése és rendszeres karbantartása biztosított.
- A dolgozók a munkavégzéshez szükséges oktatásban részesülnek.

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.** Ha az elérhető legjobb technika nem biztosítja a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelésének megelőzését, további műszaki követelmények írhatók elő (szaghatás csökkentő berendezés alkalmazása, meglévő berendezés leválasztási hatásfokának növelése, stb.). Ha a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelésének megelőzése műszakilag nem biztosítható, a bűzzel járó tevékenység korlátozható, felfüggeszhető vagy megtiltható.
- 1.5.** Az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó tevékenység - több mint 40000 férőhely baromfik számára 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 ártalmatlanítást.
- 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 **a tárgyévet 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 és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére szolgáló munkahelyi gyűjtőhelyek kialakítását és üzemeltetését a hatályos jogszabályban foglaltak figyelembe vételével kell végezni. A munkahelyi gyűjtőhelyen egy időben gyűjthető hulladékok maximális mennyisége: 400 kg.

2.7. Munkahelyi gyűjtőhelyen hulladék a hulladék képződésétől számított legfeljebb 6 hónapig gyűjthető.

3. Levegőtisztaság-védelem

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 környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal a tervezett **D1-D6** jércenevelő istálló és **D7-D8** kakasnevelő istálló jelű és megnevezésű források védelmi övezetét az épületek határoló falaitól számított 300 méter széles sáv által lehatárolt területben határozza meg. A védelmi övezetet ábrázoló térképmásolat a határozat **2. számú melléklete**.

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. Levegőtisztaság-védelmi engedély

Az Ibrány 0116/6. hrsz. alatti szülőpár előnevelő telep légszennyező forrásainak üzemeltetéséhez a levegőtisztaság-védelmi engedélyt az alábbiak szerint adom meg:

3.2.1. Bejelentésre köteles diffúz források

Forrás jele	Megnevezése	Hasznos nevelőtér [m ²]	Férőhely kapacitás (db)
D1	Jércenevelő	1.300 m ²	13.000
D2	Jércenevelő	1.300 m ²	13.000
D3	Jércenevelő	1.300 m ²	13.000
D4	Jércenevelő	1.300 m ²	13.000
D5	Jércenevelő	1.300 m ²	13.000
D6	Jércenevelő	1.300 m ²	13.000
D7	Kakasnevelő	1.040 m ²	6.240
D8	Kakasnevelő	865 m ²	5.190

3.2.2. Levegővédelmi követelmények

- 3.2.2.1. Tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése.
- 3.2.2.2. Bűzzel járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető.
- 3.2.2.3. Bűzkibocsátással járó tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a lakóterület rendeltetésszerű használatát ne zavarja.
- 3.2.2.4. Diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn.
- 3.2.2.5. A diffúz forrás működtetése, fenntartása során a környezethasználó a diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról gondoskodni köteles.
- 3.2.2.6. Trágyaszállítás esetén a szállított anyag által okozott levegőterhelés megelőzéséről a szállítójármű üzemeltetője köteles gondoskodni.

3.2.3. Adatszolgáltatás

- 3.2.3.1. A környezethasználónak **legkésőbb a határozat rendelkező rész 1.5. pontja szerinti bejelentéssel egyidejűleg** a diffúz légszennyező forrásokra Levegőtisztaság-védelmi Alapbejelentést (**LAL**) kell tennie a kormányhivatal részére.
- 3.2.3.2. A környezethasználónak a **tárgyévét követő év március 31-ig** a kormányhivatal részére éves levegőtisztaság-védelmi jelentést (**LM**) kell benyújtania.
- 3.2.3.3. A környezethasználónak a levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokat – beleértve a tevékenység megszüntetését is – a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül be kell jelentenie a környezetvédelmi hatóság részére.
- 3.2.3.4. Az adatszolgáltatás elektronikus úton, az ANYK használatával kitöltött űrlapokon teljesíthető.
- 3.2.3.5. Az adatszolgáltatás során közölt adatok teljességéért, 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.

3.2.4. 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 környezetvédelmi hatóság részére.

3.3. Építésre, kivitelezésre vonatkozó előírások

A beruházás megvalósítása során a környezethasználó köteles gondoskodni arról, megfelelő intézkedés megtételével, hogy a munkafolyamatok során keletkező anyagok levegőterhelést ne okozzanak.

4. Zajvédelem

- 4.1. Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni.
- 4.2. 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.
- 4.3. A tevékenységhez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megtervezni, hogy az minél kisebb mértékben növelje meg az útvonalakkal szomszédos zajtól védendő területek zajterhelését.

5. Természetvédelem

- 5.1. Az építés során ügyelni kell arra, hogy a megnyitott földárkok (pl.: alapzat) a lehető legrövidebb ideig maradjanak nyitva, így elkerülhető, hogy azokba védett kétélűek, hullók hulljanak bele. Amennyiben ez mégis előfordulna, azokat a betemetés, betonozás előtt el kell távolítani.
- 5.2. Az új telephelyen a burkolt területek arányát szorítsák a lehető legkevesebbre, törekedjenek minél nagyobb kiterjedésű zöldfelületek létrehozására.
- 5.3. Az épületek, építmények tervezése, kivitelezése során kerüljék a környezetből kitűnő, élénk, szokatlan színeket.
- 5.4. A telep tájba illesztését többszintű takarófásítás (elsőrendű fafajok, másodrendű fafajok, cserjék) alkalmazásával kell megoldani, a telephely ingatlanán belül. A takarófásítás létrehozása során az invazív (pl.: akác, amerikai kőris, bálványfa, zöldjuhar) és idegenhonos (pl.: nemesnyár, nyugati ostorfa, japánakác) telepítése csak abban az esetben fogadható el, amennyiben termőhely-feltárási szakvélemény igazolja, hogy tájhonos fajok alkalmazása a szélsőséges termőhelyi viszonyok miatt nem lehetséges, egyéb esetben tájhonos fa-és cserjefajok nemesítetlen változatait kell alkalmazni. Amennyiben tájhonos fa-és cserjefajok telepítésére a termőhely nem alkalmas, ezért idegenhonos fajok alkalmazása szükséges, abban az esetben is kerülni kell az invazív fajok alkalmazását. **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).**
- 5.5. Olyan kiegészítő műszaki megoldást kell tervezni, és a kivitelezés során megvalósítani, amely biztosítja a tűzvíz tározóból bármely állatfaj számára a kijutás lehetőségét (pl.: geotextil, georács rézsüre rögzítése), e nélkül a tározó nem üzemeltethető.
- 5.6. Gondoskodni kell arról, hogy az egér- és patkánymérgezés során ne használjanak olyan mérget, amely közvetlenül vagy közvetve veszélyezteti az elpusztult rágcsáló egyedeket elfogyasztó védett állatokat. A mérgezés során elpusztult állatokat össze kell gyűjteni.

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

- 7.1. **A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** 36500/5438-1/2015.ált. számú, (saját szám: 3818-1/2015.) szakhatósági állásfoglalása:
 - **A felszín alatti vizek jó minőségi állapotának védelme érdekében a telephelyi létesítmények kialakításánál és használatánál, a tevékenység végzésénél, a szennyvíz- és csapadékvíz elhelyezésénél a felszín alatti vizek védelmének szabályairól szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait maradéktalanul be kell tartani.**

- A tevékenységet a környezet szennyezését és károsítását kizáró módon úgy kell végezni, hogy a talaj, valamint a felszín alatti víz ne szennyeződjön, a felszín alatti víz, földtani közeg állapotában a tevékenység ne okozzon a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet mellékleteiben megállapított (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó minőség romlást.
- A csapadékvíz akkor szikkasztható el a területen, ha az elszivárogtatásra használt területen a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10.§-a figyelembevételével a talajvíz és a földtani közeg szennyezettsége a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendeletben megállapított „B” szennyezettségi határértéket nem haladja meg.
- A baromfitelep vízellátási mélyvíz kiépítése csak a vízügyi hatóság által kiadott jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában kezdhető meg.
- A szennyvízgyűjtő aknák kialakítását követően vízzárósági próbát kell végezni és az arról készített jegyzőkönyvet a vízjogi üzemeltetési engedély kiadására vonatkozó kérelemmel együtt meg kell küldeni a vízügyi hatóság részére.
- A telephelyen folytatott tevékenységek felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának, a felszín alatti vizek minőségének ellenőrzésére - vízjogi létesítési engedély beszerzésével - talajvízfigyelő monitoring rendszert kell létesíteni a határozat jogerőre emelkedését követő 10 hónapon belül. A talajvízfigyelő kutak helyét és számát az engedélyező hatósággal egyeztetve, a vízjogi létesítési engedély megszerzésére irányuló eljárásban kell meghatározni.
A környezethasználó köteles a talajvíz minőségét akkreditált mintavétel és akkreditált laboratórium által végzett vizsgálat útján rendszeresen ellenőrizni. A figyelőkutakból a mintavételt minden évben egyszer, április 30-ig kell elvégeztetni, és a vizsgálati eredményeket a vízszintmérési adatokkal együtt május 15-ig a vízügyi hatóság részére meg kell küldeni. Az éves talajvízvizsgálatoknak a pH, fajlagos elektromos vezetőképesség, nitrogénformák (ammónium, nitrit, nitrát), foszfát, szulfát, klorid tartalom meghatározására kell kiterjednie. A vízmintavétellel egyidejűleg a vízszintmérést is el kell végezni. A talajvíz As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn, Hg tartalmának vizsgálatát az ötéves felülvizsgálat keretében kell elvégezni.
A vízmintavételi és vízvizsgálati jegyzőkönyveket a FAVI-MIR-K rendszerben elektronikusan kell rögzíteni.
A talajvíz vizsgálati eredmények alapján a tevékenység talajvízre gyakorolt hatását évente, az éves jelentés keretében, valamint az egységes környezethasználati engedély ötéves felülvizsgálatában ki kell értékelni.
A környezethasználó köteles a talajvíz mintavételi helyek biztonságos és állandó elérhetőségét biztosítani.
- Az engedélyköteles tevékenységet megkezdni szándékozó a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 16. § (2) bek. aa) pontja alapján Részletes-adatlap benyújtására kötelezett (FAVI adatlap). Az adatlap benyújtásának határideje jelen határozat jogerőre emelkedésétől számított 60 napon belül.
- A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 16. §-ának (8) bekezdése alapján, a tárgyévben a részletes FAVI adatlapon közölt adatokban bekövetkezett változást - az anyagforgalomban bekövetkezett 25%-nál nagyobb változás fölött, bevezetéseknél minden esetben - be kell jelenteni az illetékes vízvédelmi hatóságnál a tárgyév utolsó napján érvényes adatokkal, a tárgyévet követő év március 31-ig.

8. Szakkérdés vizsgálatával kapcsolatos előírások

8.1. Termőföldvédelem:

- A beruházás során be kell tartani a 2007. évi CXXIX. tv. (a termőföld védelméről) 43. §. (1) bekezdésének előírásait, amely szerint az érintett és a szomszédos mezőgazdaságilag hasznosított területeken a talajvédő-gazdálkodás feltételei nem romolhatnak, a termőföld hígrágyával, trágyalével, mosóvízzel, egyéb veszélyes és nem veszélyes hulladékkal nem szennyeződhet. Termőföldön talajidegen-, vagy veszélyes anyag még átmenetileg sem tárolható.

- 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! Minden év december 31.-ig a mezőgazdasági tevékenység helye szerint illetékes talajvédelmi hatóságnak kell a rendelet mellékletében meghatározott adatokat elektronikus úton megküldeni.

- A Kft. köteles a szerveztrágyát 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.

Felhívom a figyelmet arra, hogy a termőföld más célra történő hasznosításához készített talajvédelmi terv előírásainak betartásával biztosítható a talajvédelmi követelmények érvényesítése a humuszmentésre vonatkozóan.

8.2. Termőföld mennyiségi védelme

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

- **A beruházás megvalósítása során figyelemmel kell lenni arra, hogy az eljárás tárgyát képező, Ibrány 0116/6 hrsz.-ú földrészlettel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.**

9. Környezetkárosodás megelőzése

A környezethasználónak a Baromfitelep üzemi kárelhárítási tervét a rendelet szerinti tartalommal, 5 példányban, szakértői aláírással ellátva, **legkésőbb a határozat rendelkező rész 1.5. pontja szerinti bejelentéssel egyidejűleg** be kell nyújtani a Kormányhivatalnak 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: 06 30 6207007; fax száma: 06 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 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 ellenőrzés időpontjában a Kormányhivatal részére át kell adni. A környezethasználó köteles a **panaszok beérkezését követő 1 hónapon belül a panaszokat részletező beszámolót** a Kormányhivatalhoz benyújtani.

10.3. A környezethasználó köteles **minden évben június 30-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 túl tartalmaznia kell a következőket: a telephelyen tartott állatok száma, energia felhasználásokat, kapacitás adatokat, kibocsátásokat, panaszokat, havária eseményeket, az engedély előírásainak való megfelelést.

- 10.4. A környezethasználó **rendszeres jelentéstételi kötelezettségeit** az **1. sz. melléklet** részletezi.
- 10.5. Az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok, valamint a tevékenység engedélyezésére irányuló hatályos jogszabály alapján **ötévente felül kell vizsgálni**.

A felülvizsgálati dokumentáció elkészítésének és benyújtásának határideje: 2021. május 31.

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

- 12.1. 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 40000 baromfi szám feletti termelési kapacitással történő üzemelés megkezdésének évében esedékes felügyeleti díjat a működés időtartamával napra arányosan, egy összegben, az engedély 1.5. pontja szerinti bejelentést 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. Az engedélyezett tevékenységet folytató telephely felhagyása esetén intézkedni kell a környezetszennyezés, ill. környeztkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról. A tevékenység szüneteltetésének és felhagyásának tényét **(azt megelőző 30 nappal)** be kell jelenteni a Kormányhivatal részére.
- 13.2. Az engedélyhez kötött tevékenység szüneteltetéséhez, felhagyásához a környezethasználónak az akkor fennálló állapotnak megfelelő **állapotrögzítő beszámolót** kell készítenie és **a tevékenység szüneteltetését, felhagyását követő 30 napon belül írásban** benyújtania a Kormányhivatalnak, annak érdekében, hogy a tevékenység szüneteltetése, felhagyása következtében visszamaradó környezetre gyakorolt hatások megítélhetőek legyenek, amely alapján a Kormányhivatal a szükséges környezetvédelmi intézkedéseket meghatározza.
- 13.3. Amennyiben a környezethasználó felszámolás, vagy végelszámolás alá kerül, a felszámolás illetve végelszámolás alatt álló gazdálkodó szervezet vezetője a felszámolás illetve végelszámolás kezdő időpontját követő 15 napon belül köteles a gazdálkodó szervezet telephelyére, valamint székhelyére vonatkozó, nyilatkozatát a telephely és a székhely szerint illetékes Kormányhivatal számára megküldeni.

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.

Az eljárás során eljárási költségként az összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás megfizetésére az ügyfél köteles. Az ügyfél az engedélyezési eljárás (862.500,- Ft) igazgatási szolgáltatási díját megfizette, egyéb eljárási költség nem keletkezett.

A határozathoz csatolt **1. és 2. sz. melléklet** a határozat elválaszthatatlan részét képezi, a határozat a mellékletekkel együtt érvényes.

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

E 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 jelen határozat elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Az összevont környezeti hatásvizsgálat és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás elleni fellebbezés díja 431.250,- Ft.

Civil szervezetek fellebbezése esetén a fellebbezés díjának mértéke: 8.625,- 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 is.

A fellebbezés elektronikus úton való benyújtására nincs lehetőség.

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 Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) baromfi szülőpár előnevelő telepet kíván létesíteni az Ibrány 0116/6 hrsz-ú területen. A Baromfi-Coop Kft. megbízásából a Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci Mihály út 41.) 2015. május 29-én környezeti hatástanulmányt és egységes környezethasználati engedély kérelmet nyújtott be a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára. A kérelemben a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 1. sz. mellékletének 1./b pontjára, valamint a 2. sz. melléklet 11. a) pontjára hivatkozással kérték a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás összevontan való lefolytatását, az egységes környezethasználati engedély kiadását.

A beruházás keretében az üzemeltetéshez szükséges létesítmények (szociális épület, takarmánytároló silók, új, technológiai szennyvízgyűjtő aknák, stb.) megvalósítására is sor kerül.

A kormányhivatal a kérelmet megvizsgálta és megállapította, hogy a kérelmet nem az ügyfél nyújtotta be, ezért a 7030-1/2015. számú hiánypótlásban kértem a MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.) részére szóló meghatalmazást.

Továbbá a kérelemmel kapcsolatosan a kormányhivatal megállapította, hogy az annak elbírálására irányuló eljárás a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III.31.) FM rendelet szerint igazgatási szolgáltatási díjköteles. A környezeti hatásvizsgálati eljárás díja a hivatkozott rendelet 2. sz. melléklet 1. főszáma alapján 650.000,- Ft, az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás díja ugyanezen rendelet 3. sz. melléklet 7. főszáma alapján 500.000,- Ft. A rendelet 2. § (3) bekezdése szerint a kérelmezőnek a 2-4. mellékletben meghatározott igazgatási szolgáltatási díj összegének 75-75%-át kell megfizetni igazgatási szolgáltatási díjként, ha környezeti hatásvizsgálat és egységes környezethasználati eljárás lefolytatása is szükséges (összevont

eljárás), így az engedélyezési eljárás igazgatási szolgáltatási díja **862.500. Ft.** Az igazgatási szolgáltatási díjat a Baromfi-Coop Kft. a kormányhivatal 7030-2/2015. sz. végzése alapján megfizette.

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 megelölegezett költség esetleges visszatérítéséről.”

Az eljárás során a Ket. 153. §-a szerinti költségek közül az igazgatási szolgáltatási díj merült fel, melynek megfizetésére az ügyfelet köteleztem. Az ügyfél az eljárás során az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A Kormányhivatal a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 24.§ (7), és 8.§ (2) bekezdései értelmében a kérelem benyújtását követően a nyilvánosság biztosítása érdekében hivatalában, valamint honlapján közleményt tett közzé. Egyidejűleg 7030-3/2015. sz. ügyiratában megküldte a közleményt, a kérelmet és mellékleteit a tevékenység telepítési helye szerinti település, vagyis Ibrány Város Jegyzőjének közhírré tétel céljából, aki gondoskodott a közlemény közhírré tételéről. A kifüggesztés időtartama alatt sem a kormányhivatalhoz, sem az érintett település jegyzőjéhez nem érkezett lakossági észrevétel.

A kormányhivatal a Ket. 29. § (3) bek. b) pontja alapján az eljárás megindításáról a 7030-6/2015. sz. levelében ismert ügyfélként értesítette a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóságot (4024 Debrecen, Sumen u. 2.) és Ibrány Város Önkormányzatát.

Az engedélyezésre kerülő tevékenység:

A tervezett technológia: Az alkalmazott technológia zárt rendszerű, növekvő mélyalmos, intenzív tartási rendszer.

Telepítési sűrűség:

A telepítési sűrűség jérce esetében maximum 10 db/m², kakas esetében maximum 6 db/m².

Állománytartás ideje: Egy nevelési ciklus 18-20 hétig tart, melynek során a jérce az 1,8 – 2,0 kg, a kakas pedig a 2,8 – 3,0 kg tömeget éri el.

Szerviz időszak: 1 hónap

Itatás:

A nevelő épületekben alkalmazott itatórendszer zárt technológiájú, szelepes (szopókás) rendszerű.

Takarmányozás

A takarmányt a cég saját takarmánykeverőiben állítja elő, a telepített fajta technológiai leírásában szereplő beltartalmi értékeknek megfelelően. A takarmányt a gépkocsikról közvetlenül az ólak mellé adagoló szerkezettel ellátott zárt silókba fűjja be a takarmányos autó, ahonnan a minden ólban telepítésre kerülő spirális behordó berendezés szállítja a takarmányt az ólakban levő garatokba. A takarmány-szállítás a rendszer segítségével gyorsan, mérlegen keresztül, zárt csatornán halad. A mérlegrendszer segítségével a takarmány-fogyasztás állandóan figyelemmel kísérhető.

A takarmányozás 4 fázisú.

1. fázis: 1-2 hét szülőpár indító 1., finom morzsa
2. fázis: 2-4. hét szülőpár indító 2., durva morzsa
3. fázis: 4-16. hét szülőpár nevelő, finom morzsa
4. fázis: 16. héttől szülőpár tojó előkészítő, finom morzsa

Fűtés: A jérce és kakasnevelő terek fűtését gázzal működő egyenként 70 kW névleges maximális hőteljesítményű Jetmaster GP 70 típusú hőlégfűvőkkel kívánják biztosítani (4 db/épület; 32 db / telephely).

Szellőzés

Az épületek szellőztetése természetes és mesterséges úton axiál ventilátorokkal (Munters Italy S.p.A, Italy EM-36 és EM 50 típus) és légbeejtőkkel fog történni. Az állattartó épületek szellőztetése alagút ventilátor rendszerrel lesz biztosítva. Az alagút szellőzés, magában foglalja a téli minimum (kereszt) és átmeneti időszak szellőztetését is.

Világítás: A nevelés során fényprogramot alkalmaznak, ami a nevelés első szakaszában egészen napi 8 órára csökken. A világításnál a hagyományos izzók helyett szabályozható fénycsőveket fognak alkalmazni.

Almozás

A nevelőépületekben alomanyagként pellettált szalma almot fognak használni.

Trágya kitárolás, elhelyezés

A baromfik elszállítása után meg kell kezdeni a berendezések szétszerelését és tisztításra való előkészítését. A szétszerelést olyan mértékben kell elvégezni, hogy maximálisan hozzá lehessen férni a felületekhez a trágyázás, takarítás során. A kiszerezés után kell a trágyát eltávolítani, ügyelve arra, hogy szóródás ne legyen. A takarítás során a trágyát az istállók előtti szilárd burkolatú felületre tolják ki. A kitrágyázáshoz kisméretű homlokrakodó gépet és trágya elszállító gépjárműveket használnak. A trágya közvetlenül a nyírmadai központi trágyatároló telepre, vagy a nyírkői trágyafermentáló telepre fog kerülni, így a telepen trágyatárolás nem lesz.

Vízellátás: A telephely vízellátása 1 db mélyfúrású kúttal lesz biztosítva, a telepen belüli hálózat kialakításával. A telephelyen kialakításra kerül egy 110 m³-es nyílt földmedrű tűzvíz tározó is, 2 db vízkivételi hellyel kiépítve.

Szennyvízelhelyezés:

Szociális szennyvíz: Kialakításra kerül 1 db 10 m³-es gyűjtőakna a szociális szennyvíz gyűjtésére, amelyből a szennyvíz a közszolgáltatás keretein belül kerül majd elszállításra.

Technológiai szennyvíz: A tartási technológia mélyalmos, technológiai szennyvíz az istállók takarításából (mosásából) fog keletkezni, amely az istállók között kialakításra kerülő 4 db 20 m³-es zárt aknában kerül gyűjtésre. A bejárati kerékmosó mellett 1 m³-es akna kerül kialakításra a mosóvíz gyűjtésére.

Csapadékvíz-elhelyezés: A tetőfelületekről levezetett csapadékvizet közvetlenül elszikkasztani tervezik az ingatlan belső területén. A csapadékvíz szennyezetlen, a burkolatlan felületeken a csapadékvíz a talajba szívárog. A telephelyen parkoló nem kerül kialakításra így ehhez kapcsolódóan nincs szükség külön csapadékvíz kezelésre.

Hulladékkezelés

A tevékenység végzése során veszélyes és nem veszélyes hulladékok is keletkeznek.

Az elhullott állatokat elszállításig zárt konténerben, hullatárolóban tárolják. Innen környezetvédelmi és állategészségügyi engedélyekkel rendelkező állati hulladékokat feldolgozó telepre szállítják.

A veszélyes hulladékokat erre a célra kijelölt zárt edényzetben elkülönítetten fogják gyűjteni a kis mennyiségre tekintettel munkahelyi gyűjtőhelyen. A veszélyes hulladékokat az arra a környezetvédelmi hatóságtól engedéllyel rendelkező kezelőnek fogják átadni 6 hónapos gyakorisággal.

A munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjthető hulladékok maximális mennyisége 400 kg.

A tevékenységből származó kommunális szilárd hulladékok gyűjtése és szállításig való tárolása hagyományos módon, erre a célra rendszeresített hulladékgyűjtő edényekben fog történni. A hulladékok elszállítása Ibrány település közszolgáltatójával kötött szerződés alapján fog történni.

Létesítmények

A baromfi telep 8 istállós tenyész előnevelő telep, ahol 6 db jércenevelő istálló (1 – 6. jelű istálló) és 2 db kakasnevelő istálló (7 – 8. jelű istálló) kerül kialakításra, higiéniai (technológiai) folyosóval összekötve. A 8. jelű kakasnevelő istálló területén belül kerül kialakításra a szociális blokk, valamint kialakításra kerülnek még a telepen a kapcsolódó kiszolgáló építmények is. Az egyszintes nevelő épületek egy központi folyosóról fognak nyílni és egymással szemben lesznek elhelyezve. Egyéb tervezett létesítmények:

- szociális épület
- 1 db mélyfúrású kút

- 20 m³-es gyűjtőakna (4 db)
- 10 m³-es gyűjtőakna (1 db)
- 1 m³-es gyűjtőakna (2 db)
- siló alap (4 db)
- tűzivíz tároló (1 db 110 m³-es)
- út, térburkolat, trágyatároló tér
- kerékfertőtlenítő medence
- hullatároló épület

A telephely ólainak nevelőfelülete:

Épület megnevezés	Hasznos alapterület	Férőhely kapacitás (db)
1. sz. jércenevelő	1.300 m ²	13.000
2. sz. jércenevelő	1.300 m ²	13.000
3. sz. jércenevelő	1.300 m ²	13.000
4. sz. jércenevelő	1.300 m ²	13.000
5. sz. jércenevelő	1.300 m ²	13.000
6. sz. jércenevelő	1.300 m ²	13.000
7. sz. kakasnevelő	1.040 m ²	6.240
8. sz. kakasnevelő	865 m ²	5.190
Összesen	9.705 m²	89.430

A kormányhivatal az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás során a 7030-7/2015. és 1552-3/2016. számú ügyiratban a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése és 5. számú melléklet I. táblázata alapján szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban környezet- és település-egészségügyre kiterjedően a **Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályát**, a kulturális örökség (műemlékvédelem, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek) védelmére kiterjedően a **Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyháza Járási Hivatalának Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Osztályát**, a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatára kiterjedően a **Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztályát**, a tevékenység végzésének a földtani környezetre gyakorolt hatása tekintetében a **Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztályát**, a termőföld mennyiségi védelmének követelményei tekintetében a **Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Földhivatali Osztályát**, az erdővédelemre kiterjedően a **Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztályát** kereste meg, továbbá a 7030-8/2015. számú végzésben a Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése és 5. számú melléklet II. táblázatának 3. pontja alapján szakhatósági állásfoglalást kért a **Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságtól**.

Az eljárásba bevont szervezeti egységek a szakkérdésben az állásfoglalásukat az alábbiak szerint adták meg:

A **Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály** SZ-F-01/Tv./02222-2/2015. számú nyilatkozatába foglalt előírásait a határozat rendelkező rész 8.1. pontja tartalmazza, melyet az alábbiakkal indokolt:

„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 (fővárosi 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 környezeti hatástanulmány (készítette: Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. 4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.; készült: Nyíregyháza, 2015.) alapján adta ki”

A Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Földhivatali Osztálya a 10971/2/2015. számú nyilatkozata helyett a Kormányhivatal újbóli megkeresését követően (1552-3/2016.) a **10754/2/2016. számon nyilatkozatot adott, amelyben** foglalt előírásokat a határozat rendelkező rész 8.2. pontja tartalmazza, melyet az alábbiakkal indokolt:

„A Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34) által meghatalmazott MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci u. 41.) kérelmére az „Ibrány 0116/6 hrsz. alatti ingatlanon tervezett szülőpár előnevelő telep megvalósítása” tárgyában indult összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban 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 a Nyíregyházi Járási Hivatal Földhivatali Osztálya az alábbi nyilatkozatot teszi:**

A rendelkezésre álló adatok alapján megállapítottam, hogy a beruházás az Ibrány 0116/6 helyrajzi számú ingatlant érinti, mely termőföld terület más célú, végleges hasznosításának engedélyezése a Nyíregyházi Járási Hivatal Járási Földhivatalánál nem történt meg, **így az engedélyezési eljárással kapcsolatban a termőföld védelméről szóló 2007. évi. CXXIX. törvény (a továbbiakban: TM.) 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.

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

A megkeresésben megjelölt terület egy része (0116/6 hrsz. - szántó művelési ág, 3. és 4. minőségi osztály) az ingatlan-nyilvántartás hatályos állapota szerint az adott településen átlagosnál jobb minőségű termőföldek, ezért jelen állapotában a más célú végleges hasznosítása nem engedélyezhető.

A beruházással érintett termőföld vonatkozásában a Nyíregyházi Járási Hivatal Földhivatali Osztályánál egyesített művelési ág változási eljárás van folyamatban.

Amennyiben a művelési ág megváltozása révén, annak ingatlan-nyilvántartási bejegyzésével a termőföld az új művelési ágot tekintve a települési átlagnál rosszabb minőségű termőföld kategóriába kerül, a fenti jogszabályi rendelkezések alapján a más célú hasznosítása engedélyezhető.

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 Ibrány 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.”.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály 1551-2/2015. számon, szakkérdés vizsgálata tárgyában az alábbiakat állapította meg:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya (továbbiakban: Bányafelügyelet) T. Cím megkeresésére az Ibrány külterület, 0116/6 hrsz.-ú ingatlanon létesítendő baromfi szülőpár előnevelő telep megvalósítása, előzetes vizsgálati eljárás tárgyában a melléklet dokumentációban foglaltak alapján megállapította, hogy: A tervezett létesítmény vonatkozásában nem merül fel olyan hatásviseelő környezeti elem vagy rendszer, melynek védelme, érintettsége a Bányafelügyelet hatáskörébe tartozik, sem olyan környezetveszélyeztetés, amely elleni védelmet a Bányafelügyelet hatáskörébe utalná jogszabály.

Fentiek alapján a Környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése és a rendelet 5. sz. melléklet I. táblázat 8. pontjában foglaltak szerint a tárgyi szakkérdés vizsgálatának feltételei nem állnak fenn.”

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya SZR/079/01055-2/2015. számon, szakkérdés vizsgálata tárgyában az alábbiakat állapította meg:

„A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya, a Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) megbízásából eljáró MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.) által előterjesztett Ibrány, 0116/6. hrsz. alatti baromfi szülőpár előnevelő telep megvalósításához kapcsolódó környezeti hatástanulmány és egységes környezethasználati engedélyének kérelme ügyében, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (4400 Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.) megkeresése alapján, az egységes környezethasználati engedély kiadása ellen a vizsgált szakkérdések vonatkozásában kifogást nem emel.

Indokolás

A Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) megbízásából eljáró MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.) a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (4400 Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.) előtt, Ibrány, 0116/6. hrsz. alatti baromfi szülőpár előnevelő telep megvalósításához kapcsolódó környezethasználati engedély meg szerzése ügyében kérelmet terjesztett elő.

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

A megkereső hatóság által csatolt dokumentumok alapján, figyelemmel a 1995. évi LIII. törvény 70.§-ának, valamint a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (12) bekezdésének rendelkezéseire is a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya megállapította, hogy a tervezett létesítmény megvalósítása és üzemeltetése során a vizsgált szakkérdések vonatkozásában a szakértői nyilatkozatban közölt adatokat figyelembe véve jelentős környezeti terhelés nem valószínűsíthető.

Előzőek alapján szignifikáns humán-egészségügyi kockázatnövelő hatás kialakulására a rendelkezésre álló adatok alapján nem lehet következtetni, erre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint foglalt állást.

Szakmai véleményemet a hivatkozott jogszabályhely(ek), valamint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet alapján alakítottam ki.”

A Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyháza Járási Hivatalának Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya SZ-10D/01532-2/2015. számon, szakkérdés vizsgálata tárgyában az alábbiakat állapította meg:

„A Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) megbízásából a MOLNÁR Környezetvédelmi Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.) kérelmére eljáró, Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálynak (4400 Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.), Ibrány település

külterületén, a 0116/6 hrsz.-ú ingatlanon egy új baromfi szülőpár előnevelő telep megvalósításának összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárása tárgyában kért kulturális örökségvédelmet érintő szakkérdés vizsgálatát megszüntetem.

INDOKOLÁS

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya, Ibrány település külterületén, a 0116/6 hrsz.-ú ingatlanon egy új baromfi szülőpár előnevelő telep megvalósításának összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárása ügyében, szakkérdés vizsgálatát kezdeményezte Hatóságomnál 2015. július 10. napján.

A szakkérdésre történt megkeresés során a régészeti örökség és a műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 39/2015. (III.11.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. r.) 63. § (1) bekezdésében meghatározott elemeket vizsgáltam: A szakhatósági hatáskörében eljáró vagy örökségvédelmi szakkérdést vizsgáló hatóság a nyilvántartott régészeti lelőhelyet, a régészeti védőövezetet, a nyilvántartott műemléki értéket, a műemléket, a műemléki környezetet, a műemléki jelentőségű területet és a történeti tájat vagy világörökségi területet érintő ügyben a 64. §-ban, valamint a 66. §-ban meghatározott szempontok alapján vizsgálja, hogy a tervezett tevékenység megfelel-e a Kötv.-ben és az e rendeletben meghatározott követelményeknek.

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

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 45/A § (2) bekezdése alapján „a szakhatóság a megkeresés megérkezését követően haladéktalanul ellenőrzi, hogy van-e hatásköre és illetékessége az ügy elbírálására. Az eljárás megszüntetése a Ket. 45/A §. (3) bekezdésén alapszik: „Ha a szakhatóság megállapítja hatásköre hiányát. erről a megkeresés megérkezésétől számított nyolc napon belül tájékoztatja a hatóságot, és megszünteti a szakhatósági eljárást.”

Tájékoztatásul közlöm, hogy a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (továbbiakban: Kötv.) 24. § (2) és (3) bekezdése értelmében, ha régészeti feltárás nélkül régészeti emlék, lelet vagy annak tűnő tárgy kerül elő, a felfedező, a tevékenység felelős vezetője, az ingatlan tulajdonosa, az építető vagy a kivitelező köteles

a) az általa folytatott tevékenységet azonnal abbahagyni,

b) a jegyző útján a Hivatalnak azt haladéktalanul bejelenteni, amely arról haladéktalanul tájékoztatja a mentő feltárás elvégzésére a 22. § (5) bekezdése szerint feltárásra jogosult intézményt (Jósa András Múzeum, 4400 Nyíregyháza, Benczúr tér 21. Tel.: 06-42/315-722) és a hatóságot (06-42/599-677), valamint

c) a tevékenységet megszüneteltetni, továbbá a helyszín és a lelet őrzéséről - a felelős őrzés szabályai szerint - a feltárásra jogosult intézmény intézkedéséig gondoskodni.

(3) A feltárásra jogosult intézmény köteles a mentő feltárást haladéktalanul megkezdeni, és folyamatosan - az elvárható ütemben - végezni, az előkerült leleteket ideiglenesen elhelyezni.

A bejelentési kötelezettség elmulasztása Kötv. 82. § (2) és az örökségvédelmi bírságról szóló 191/2001. (X. 18.) Korm. r. 3. § (3). bekezdés alapján örökségvédelmi bírság kiszabását vonhatja maga után.

A szakkérdés vizsgálata a Ket 14. § (5) bekezdéséi. illetve a Korm. r. 63. § és 64. §-án alapszik.

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

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály Erdészeti Osztálya a HBG/01/09829-2/2015. számon elvégezte a hatáskörébe tartozó szakkérdés vizsgálatát és megállapította, hogy:

„A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának megkeresésére az Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) megbízásából a MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.) kérelmére indult, az Ibrány település külterületén, a 0116/6 hrsz.-ú ingatlanon egy új baromfi szülőpár előnevelő telep megvalósítása tárgyban összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárással kapcsolatos szakkérdés vizsgálatához a következő véleményt adom:

Az előzetes vizsgálati eljárás lefolytatásával kapcsolatban az alábbi véleményt adom:

A megküldött dokumentáció alapján megállapítható, hogy a beruházással érintett földrésztetek az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. tv. (Evt.) hatálya alá tartozó erdőt nem érintenek.

A tervezett beruházásnak az erdőre gyakorolt hatása feltételezhetően nem jelentős, ezért az engedélyezési eljáráshoz feltétel nélkül hozzájárulok.

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.”

Az eljárásba bevont szakhatóság állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg:

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (4400 Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.) a 36500/5438-1/2015.ált. számú, (saját szám: 3818-1/2015.) szakhatósági állásfoglalásaiban foglalt előírásait a határozat rendelkező rész 7.1. pontja tartalmazza, melyet az alábbiak szerint indokolta:

„A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (4400 Nyíregyháza, Kölcsey F. u. 12-14.) (továbbiakban: Főosztály) 2015. július 8-án érkezett megkeresésében - a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdésre és az 5. számú melléklete II. számú táblázatának 3. pontjára hivatkozva - a Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) által megbízott MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci Mihály u. 41.), az Ibrány 0116/6 hrsz. alatt tervezett baromfi szülőpár előnevelő telep megvalósítására vonatkozó összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban szakhatósági állásfoglalás megszerzésére irányuló kérelmet nyújtott be a Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz.

A Főosztály 7030-8/2015. számú megkeresésében az alábbi szakkérdésben kérte a Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalásának megadását:

A 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 38. § (3) bekezdése és az 5. számú melléklete II. táblázatának 3. pontja alapján: „Annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára, jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá annak elbírálása kérdésben, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol.”

A Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint elsőfokú területi vízügyi szakhatóság az összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedély kiadásához a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárult, tekintettel arra, hogy a tervezett tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elhelyezése biztosított, vízbázis és vízvédelmi szempontból az eljárás tárgyát képező tevékenységnek a felszíni és felszín alatti vizekre az előírások betartása mellett káros hatása nincs.

A Katasztrófavédelmi Igazgatóság a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdésre és az 5. számú melléklete II. számú táblázatának 3. pontjában szereplő szakkérdést megvizsgálta és megállapította:

- Az Ibrány 0116/6 hrsz.-ú földterület közüzemi vízbázist nem érint.
- A baromfitelep vízellátási rendszerének kialakítása és üzemeltetése vízjogi engedély köteles a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. 28.§ (1) bekezdése alapján: „Vízjogi engedély szükséges - jogszabály által bejelentéshez kötött tevékenységektől eltekintve - a vízimunka elvégzéséhez, illetve vízellátási rendszer megépítéséhez, átalakításához és megszüntetéséhez (létesítési engedély), továbbá annak használatbavételéhez, üzemeltetéséhez, valamint minden vízhasználathoz (üzemeltetési engedély).
- A turnusok utáni takarítást és fertőtlenítést nagynyomású vizes mosóval tervezik végezni. Kívülről befelé mosnak, így szennyeződés az épületen kívülre nem kerülhet. Az épületek csatornáján keresztül a mosófolyadék a 4 db, egyenként 20 m³ kapacitású zárt gyűjtőaknába jut, ahonnan a szennyvizet fogadó nyilatkozat alapján szennyvíztisztító telepre szállítják. A telepen alkalmazott tartástechnológiából eredően állattartási szennyvíz nem keletkezik.
- A szociális szennyvíz gyűjtése 1 db 10 m³-es zárt szennyvíz aknában fog történni. A bejárati kerékmosó mellett 2 db 1 m³-es akna kerül kialakításra a mosóvíz gyűjtésére.
- A telephelyen a talajvíz állapotának jellemzésére talajvíz vizsgálatokra került sor 2015. áprilisában, a telephely 3 pontján - a javasolt monitoring kutak helyén - mélyített furatból (1,2,3 jelű furat).

A vizsgált komponensek: As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn, Hg, pH, fajlagos elektromos vezetőképesség, klorid, nitrát, nitrát, ortofoszfát és szulfát.

A vizsgálati eredményeket a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet mellékletében megállapított (B) szennyezettségi határértékekkel összevetve a szulfátnál volt határértéket meghaladó szennyezettség (1. – 2. – 3. jelű furat: 932 – 838 – 301 mg/l > 250 mg/l).

A felszín alatti vizek igénybevételének, általános állapotának nyomon követésére a leginkább jellemző pH, vezetőképesség, nitrogénformák (ammónium, nitrit, nitrát), foszfát, szulfát, klorid vízminőségi paraméterek szolgálnak.

A fémek körében vizsgálandó komponensek esetében az „Útmutató az elérhető legjobb technika meghatározásához az intenzív baromfitartási tevékenység engedélyeztetése során” című BAT referencia dokumentumban foglaltak alapján a réz és cink komponensek tekinthetők jellemzőknek.

A furatokból vett vízminták eredményeire figyelemmel, az ahhoz kapcsolódó kitrágyázási, szennyvíz elhelyezési stb. műveletek felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának, a felszín alatti vizek minőségének, állapotváltozásának ellenőrzésére talajvízfigyelő monitorig rendszer létesítése és a talajvízminőség állapotváltozásának rendszeres figyelése indokolt, ezért a talajvízfigyelő kutak megvalósítását és rendszeres vízvizsgálatát a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 6. § (2) bekezdés c) pontja alapján a rendelkező részben foglaltak szerint előírtam.

- *A telepen trágyatárolás nem történik (a turnusok utáni takarítás során összegyűjtött trágya azonnal kiszállításra kerül a Kft. nyírmadai trágyatárolójába, vagy a nyírkői trágya fermentáló telepére), szennyezett csapadékvíz nem keletkezik. A trágya szállítóeszközre történő rakodását úgy kell elvégezni, hogy abból talaj- és talajvízszennyezés ne következzen be.*
- *A telephelyen parkoló nem kerül kialakításra így ehhez kapcsolódóan nincs szükség külön csapadékvíz kezelésre.*
- *A baromfinevelő telep zárt technológiájú, potenciális szennyezőforrásként a szennyvíztároló aknákat kell megemlíteni, amelyből a szennyvizet szállítási közszolgáltatói szerződés alapján a szennyvíztisztító telepre tervezik szállítani. A gyűjtés csak zárt és megfelelően szigetelt szennyvízgyűjtő aknában történhet.*
- *A keletkező tiszta csapadékvíz a telepen belül beavatkozás nélkül elszikkad. A zárt technológia miatt trágyával szennyeződő csapadékvíz nem keletkezik.*
- *Szennyvíz és csapadékvíz kezelés a telepen nem fog történni.*
- *A telepen kis mennyiségű veszélyes hulladék keletkezik (állati hullák, állatgyógyászati készítmények, eszközök), melyet elkülönítve, az előírásoknak megfelelően munkahelyi gyűjtőhelyen és hullatároló épületben, speciális gyűjtőedényzetben terveznek elhelyezni. A veszélyes hulladékokat az arra a környezetvédelmi hatóságtól engedéllyel rendelkező kezelőnek fogják átadni.*
- *A tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra hatást nem gyakorol.*
- *Az engedélyköteles tevékenységet megkezdeni szándékozó a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 16. § (2) bek. aa) pontja alapján FAVI adatszolgáltatásra köteles. A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 35/A §-nak megfelelően „az adatszolgáltatást elektronikus úton kell megküldeni a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról szóló miniszteri rendelet szerinti adattartalommal”. A FAVI elektronikus adatszolgáltatás rendjére, a kötelezettség végzésére vonatkozó információk a <http://web.okir.hu/hu/weboldal>on található.*

A Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10.§ (1) bekezdés 7. pontja által megállapított hatáskörben, a felszín alatti vizek védelmének szabályairól szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, valamint a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet, továbbá a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 44. § (6) bekezdése szerinti tartalommal adta meg.

A Katasztrófavédelmi Igazgatóság illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú melléklet 7. pontja állapítja meg.

A fellebbezési jogról tájékoztatást a Ket. 44. § (9) bekezdésére tekintettel adtam.

A vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 14. §-ában foglaltak alapján: „A Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság és a hatóság szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított harminc napon belül köteles megadni. A szakhatósági állásfoglalás megadására tizenöt nap áll rendelkezésre, ha az eljáró hatóság a sürgősséget megkeresésében megindokolja.”

A Ket. 78. § (1) bekezdésére tekintettel kérem az érdemi határozatot a Katasztrófavédelmi Igazgatóság részére megküldeni szíveskedjen.”

A Kormányhivatal 7030-9/2015. számú végzésében belföldi jogsegély iránti megkereséssel fordult Ibrány Város Jegyzőjéhez, mint a tervezett tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjéhez, hogy nyilatkozzon arra vonatkozóan, hogy a tervezett tevékenység az érintett település jelen eljárás időpontjában hatályos településrendezési eszközeivel, valamint a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással összhangban van-e.

Ibrány Város Jegyzője a 5186-1/2015. számon belföldi jogsegélyt adott az alábbiak szerint:

„A Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) által az Ibrány 0116/6. hrsz. alatti ingatlanon tervezett baromfi szülőpár előnevelő telep megvalósításának összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljáráshoz az alábbi nyilatkozatot adom:

*- a MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci M. u 41.) által készített környezeti hatásvizsgálati dokumentáció alapján a tervezett tevékenység az érvényben lévő Ibrány Város közigazgatási területére vonatkozó Helyi településrendezési tervvel és a Helyi Építési Szabályzatról szóló érvényben lévő **rendelettel összhangban**. Az Ibrány külterületi 0116/6. hrsz.-ú ingatlan az érvényben lévő településrendezési terv alapján Kü övezeti besorolású mezőgazdasági üzemi terület. Az övezetbe a meglévő és újonnan létesülő mezőgazdasági üzemek tartoznak, ahol nagyüzemi állattartás lehetséges.*

- Ibrány Város Önkormányzata a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos szabályozással nem rendelkezik, Ibrány Város Önkormányzatának közigazgatási területén helyi jelentőségű védett természeti terület nincs.”

A Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. 2015. augusztus 17-én kérte az eljárás felfüggesztését a beruházással érintett helyrajzi számok földhivatalnál történő rendezéséig. A kormányhivatal a 7030-20/2015. számon felfüggesztette az eljárást 2016. február 15-ig.

Ezt követően a Baromfi-Coop Kft. 2016. február 10-én kérte a felfüggesztés megszüntetését és az eljárás folytatását. A kormányhivatal a 1552-2/2016. számon a közigazgatási eljárás felfüggesztését megszüntette és az eljárást tovább folytatta.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 24. § (7) bekezdése illetve 9. §-a alapján a Kormányhivatal a 1552-4/2016. számú végzésében 2016. május 02-re közmeghallgatást rendelt el a Kormányhivatal Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14. szám alatti hivatali épületébe, amelyre meghívta az eljárásba bevont szakhatóságot, a Kormányhivatal szakkérdéseket vizsgáló szervezeti egységeit, továbbá értesítette a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóságot. A Kormányhivatal a Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14. szám alatti hivatalában, valamint honlapján közleményt tett közzé, valamint a közmeghallgatásra vonatkozó adatokat közhírré tételre megküldte Ibrány Város jegyzőjének (1552-5/2016.). A közzététel időtartama alatt észrevétel nem érkezett sem a Kormányhivatalhoz, sem a jegyzőhöz.

2016. május 02-án a közmeghallgatás megtartása megghiúsult, tekintettel arra, hogy a közmeghallgatáson a Baromfi-Coop Termelő és Kereskedelmi Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.), mint környezethasználó meghatalmazásából eljáró Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci Mihály út 41.) képviselő szakértő (Eichinger Edina) kivételével nem jelentek meg, amely a 2016. május 02-án felvett jegyzőkönyvben is rögzítésre került.

A környezetvédelmi hatóság döntését a kérelemben foglaltak, a szakhatóság állásfoglalása, a szakkérdésben adott nyilatkozatok és javaslatok, a jegyző által kiadott belföldi jogsegély, valamint a benyújtott dokumentációk és a rendelkezésre álló információk alapján a következők szerint hozta meg:

Hulladékgazdálkodás

A környezethasználó a telephelyen hulladékkezelési tevékenységet nem végez.

A kivitelezés és üzemeltetés során veszélyes- és nem veszélyes hulladékok keletkeznek.

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

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

A települési szilárd hulladékot gyűjtést követően közszolgáltató részére adják át. Az építkezés és a megelőző tereprendezési munkák során építési hulladékok keletkeznek, amelyeket részben a helyszínen felhasználják, részben azok átvételére engedéllyel rendelkező cég 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. és 2.7. pontjában foglalt előírásokat az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet 13.§-a alapján tettem.

Levegőtisztaság-védelem

A Baromfi-Coop Termelő és Kereskedelmi Kft. (4537 Nyírkércs, Petőfi u. 41.) az **Ibrány 0116/6 hrsz.** alatti ingatlanon tervezett szülőpár előnevelő telep megvalósítását tervezi, 8 db új építésű, egyszintes istállóban. Az istállók tervezett kapacitása összesen 78.000 db jérce + 11.430 db kakas = 89.430 db baromfi / rotáció.

Az ingatlanok összes. területe: 51.639 m².

A telepítési sűrűség jérce esetében maximum 10 db/m², kakas esetében maximum 6 db/m². Egy nevelési ciklus 18-20 hétig tart, melynek során a jérce az 1,8 – 2,0 kg, a kakas pedig a 2,8 – 3,0 kg tömeget éri el.

A betelepítések közötti 1 hónap szerviz időszakot (*takarítás, előkészítés*) figyelembe véve egy évben 6 teljes rotáció valósítható meg.

Egy éven belül 2 teljes nevelési ciklus valósítható meg.

A telep kapacitása számos állatban kifejezve a szakirodalmi 500 kg élősúly alapján: (78.000 db jérce x 2 kg/db) / 500 kg = 312 SZÁ állat; (11.430 db kakas x 3 kg/db) / 500 kg = 68,6 SZÁ; Összesen=380,6 SZÁ

A nevelőépületekben alomanyagként pelletált szalma almot fognak használni. A pelletált szalma almot a Baromfi-Coop Kft. gyártja és vállalja, hogy ezen anyag hatására a mérési eredmények alapján 7-9 SZE/s fajlagos szagkibocsátás garantálható optimális esetben.

Fűtés: A jérce és kakasnevelő terek fűtését gázzal működő egyenként 70 kW névleges maximális hőteljesítményű Jetmaster GP 70 típusú hőlégfűvőkkel kívánják biztosítani (4 db/épület; 32 db / telephely).

Szellőzés: Az épületek szellőztetése természetes és mesterséges úton axiál ventilátorokkal (Munters Italy S.p.A, Italy EM-36 és EM 50 típus) és légbecjőkkel fog történni. Az állattartó épületek szellőztetése alagút ventilátor rendszerrel lesz biztosítva. Az alagút szellőzés, magában foglalja a téli minimum (kereszt) és átmeneti időszak szellőztetését is.

Egy jércenevelő épületbe 5 db EM 50 típusú (40.800 m³/h), a minimum téli időszak szellőzéséhez 3 db EM 36 típusú (22.250 m³/h) axiál ventilátor kerül beépítésre. A D7. kakasnevelő épületbe 4 db EM 50 típusú (40.800 m³/h), a minimum téli időszak szellőzéséhez 3 db EM 36 típusú (22.250 m³/h), a D8. Kakasnevelő épületbe 3 db EM 50 típusú (40.800 m³/h) és 3 db EM 36 típusú (22.250 m³/h) axiál ventilátor kerül beépítésre.

Az iroda és szociális helyiségek fűtés és melegvízellátását egy darab kb. 75-100 kW névleges bemenő hőteljesítményű földgáztüzelésű kazánal fogják biztosítani. A telephelyen engedélyköteles légszennyező pontforrást nem fognak üzemeltetni.

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 tervezett baromfínevelő telep szagvédelmi hatásterülete kedvezőtlen terjedési viszonyok (1 m/s szélesség) mellett a diffúz források (nevelőépületek) határától mért 112,3 méteres sáv által határolt terület.

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

A telephely határától a legközelebbi lakóingatlan ÉNY-i irányban kb. 750 m távolságra található.

A dokumentáció tartalmazza a védelmi övezet kijelöléséhez szükséges változási vázrajzot a Ibrány 0116/6. hrsz-ú ingatlan érintően, valamint Valu Ferenc földmérő nyilatkozatát, mely szerint a 300 méter védelmi övezeten 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 „bűz kibocsátással járó környezeti hatásvizsgálat köteles vagy egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek, illetve létesítmények esetében a bűzterhelőnek védelmi övezetet kell kialakítania.”

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 Lr. 5.§ (4), (6)-(8) bekezdései alapján a határozat rendelkező rész 3.1. pontja szerint jelölte ki, a D1-D6 jércenevelő istálló és D7-D8 kakasnevelő istálló jelű és megnevezésű források határoló falaitól számított 300 méter széles sáv által lehatárolt területként. A védelmi övezet térképi ábrázolása a határozat **2. sz. mellékletét** képezi.

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 környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal.

*Felhívom a környezethasználó figyelmét, hogy a Lr. 30. § (2) alapján, ha az elérhető legjobb technika nem biztosítja a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelésének megelőzését, további műszaki követelmények írhatók elő, például szaghatás csökkentő berendezés alkalmazása, vagy meglévő berendezés leválasztási hatásfokának növelése. **Ha a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelésének megelőzése műszakilag nem biztosítható, a bűzzel járó tevékenység korlátozható, felfüggeszthető vagy megtiltható.***

A bejelentésre kötelezett diffúz forrásokat a határozat rendelkező részének 3.2.1. pontja tartalmazza.

A légszennyező forrásokra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettséget a környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal a Lr. 31. § (1), (2), (4) bekezdései és 32. §-a alapján állapította meg.

A határozat rendelkező részének 3.2.3.1. pontja szerinti jelentés tartalmi követelményeit a Lr. 4. sz. melléklete tartalmazza.

A határozat rendelkező részének 3.2.3.2. pontja szerinti jelentés tartalmi követelményeit a Lr. 7. sz. melléklete tartalmazza.

A határozat rendelkező részének 3.2.4. pontjában előírt engedélykérelmet a Lr. 5. sz. mellékletében foglaltaknak megfelelő tartalommal kell benyújtani.

A levegőtisztaság-védelmi engedélyt a környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei 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 környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal a levegőtisztaság-védelmi engedély érvényességi idejét a 306/2010.(XII.23.) Korm. rendelet 26.§ (8) bekezdése alapján állapította meg.

Zajvédelem

A baromfinevelő telep Ibrány település külterületén, a településtől déli irányban, helyezkedik el. A telephelyet minden irányból mezőgazdasági területek határolják.

A legközelebbi zajtól védendő létesítmény a telephelytől 640 m-re helyezkedik el.

A beruházás építési időszakának zajvédelmi szempontú hatásterülete nem érint zajtól védendő területet.

A benyújtott dokumentációban szereplő számítások alapján, a telephely legnagyobb zajvédelmi szempontú hatásterülete az akusztikai középpontból rajzolt 169 m sugarú kör által lefedett terület.

Mivel a zajvédelmi szempontú hatásterület 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.

A zaj és rezgés elleni védelemmel kapcsolatos előírásokat a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése és a 9. § (1) bekezdése alapján tettem.

Természetvédelem

A rendelkezésre álló adatok és a benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a tervezett tevékenység védett, illetve Natura 2000 területet nem érint. Tekintettel arra, hogy légvonalban a legközelebbi védett, illetve Natura 2000 terület 6,5 – 6,7 km távolságra található, ex lege védett terület pedig 1,4 km-re, így kizárható a tevékenység Natura 2000 illetve védett területre esetlegesen gyakorolt negatív hatása.

A megküldött dokumentáció alapján a tervezett létesítmény helyszínén, illetve közvetlen környezetében szántók, valamint akác ültetvények fordulnak elő. A vizsgált élőhelyeken védett növényfajok egyede nem kerültek elő. A közvetlen hatásterület szántó, amely egyetlen védett állatfaj számára sem jelent speciális élő-, költő-, vagy szaporodó helyet. Egyes védett állatfajok megjelenésére legfeljebb a közvetett hatásterületen, eseti jelleggel, főként táplálkozás vagy vándorlás okán lehet számítani.

A tervezett baromfinevelő telepen kialakítandó nyílt tüzivíz tároló fóliázott kialakításban ökológiai csapdaként viselkedik, a kétéltűek szaporodási célból igénybe veszik, azonban a kijutásuk a meredek rézsú és a fóliaburkolat miatt lehetetlenné válik. A tározó a meredek rézsú miatt *fóliázás nélkül is* potenciális veszélyt jelent továbbá a közelébe jutó, és a tározóba eső kisebb-nagyobb termetű állatfajok egyedei számára is.

A beruházás során a tájalkotó tényezőkben mennyiségi változás következik be (a szántóterület aránya csökken) illetve a tájrészlet kiegészül néhány újabb tájelemmel (telephely, épület, zöldfelületek) azonban az ilyen mértékű és minőségű változás a tájrészlet egészének tájkarakterét nem befolyásolja.

A tervezési terület és közvetlen környéke kultúrtáj, funkcióját tekintve mezőgazdasági táj. A tervezési terület a topográfiai térkép szintvonalai alapján 97 mBf. térszínen fekszik. Ez nem tér el jelentősen Ibrány átlagos tengerszint feletti magasságától. Néhány száz méteres körzetében találhatóak 1-2 méterrel alacsonyabb térszínű mélyfekvések. A beruházás során a tájalkotó tényezőkben mennyiségi változás következik be (a szántóterület aránya csökken) illetve a tájrészlet kiegészül néhány újabb tájelemmel (telephely, épület, zöldfelületek) azonban az ilyen mértékű és minőségű változás a tájrészlet egészének tájkarakterét nem befolyásolja.

Tájvédelmi szempontból a fentiekén túl a beruházás tájképi hatásai lehetnek relevánsak. A telep tájképi hatásai leginkább a lakott terület felől, illetve a környező földekről, dűlőutak felől lesznek várhatóan meghatározóak. A beruházás hatása tájképvédelmi szempontból –mint alapvetően minden más alapvetően termelési célú építmény, épület elhelyezése a tájban- önmagában értékelhető ugyan negatívan, azonban ez a hatás viszonylag korlátozott mértékben érvényesül, és megfelelő odafigyeléssel (építőanyagok, színek megfelelő megválasztása és/vagy takarónövényzet létesítése) semlegesíthető.

A Kormányhivatal rendelkezésére álló AGROTOPO adatbázis alapján */létrehozta: MTA Talajtani és Agrokémiai Kutató Intézet/* a telep és környezetének talajtípusa valószínűleg alkalmas az erdészeti tájban őshonos fa- és cserjefajok ültetésére, ezért idegenhonos és/vagy invazív fajok ültetése a takarófásítás létrehozása során csak termőhely-feltárási szakvélemény alapján indokolható.

Az erdészeti tájban őshonos, valamint az idegenhonos és/vagy invazív fajok körét az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (Evt.) végrehajtásáról szóló 153/2009 (XI. 13.) FVM rendelet (Vhr.) 3. számú melléklete tartalmazza. A beruházás hatása tájképvédelmi szempontból –mint alapvetően minden más alapvetően termelési célú építmény, épület elhelyezése a tájban- önmagában értékelhető ugyan negatívan,

azonban ez a hatás viszonylag korlátozott mértékben érvényesül, és megfelelő odafigyeléssel (építőanyagok, színek megfelelő megválasztása és/vagy takarónövényzet létesítése) semlegesíthető.

A rágcsáló- és rovarirtás vonatkozásában az alkalmazott irtószer helyes megválasztásával elkerülhető a védett ragadozók populációinak károsodása, ezért erre vonatkozóan előírást tettem.

Az üzem terület egyes részein már meglévő többszintű takarófásítás fejlesztése elősegíti az üzemi terület tájba illesztését, ezért fentiek alapján rendelkeztem.

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. 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 környezetvédelmi hatóság 2016. május 02-án a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 17. § (2) 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:

Az elérhető legjobb technika az IPPC szerint	A tervezett baromfitelepen alkalmazott technika
Állatok elhelyezése, Épületek kialakítása	
Beton padlózat szigetelés nélkül.	Beton padlózat szigeteléssel.
Állománysűrűség: legmagasabb értéke egyetlen esetben sem haladja meg a 33 kg/m ² -t	Állatsűrűség: jérce esetében 10 db/m ² , kakas esetében maximum 6 db/m ² . jérce az 1,8 – 2,0 kg, a kakas pedig a 2,8 – 3,0 kg
Épületek hőgazdálkodása	
Olaj vagy gáz hőszugárzók alkalmazása zárt épületekben.	Gáz hőszugárzók alkalmazása zárt épületekben.
Az istállók hőmérséklet-szabályozására A falak szigetelését, fűtést kell alkalmazni.	A falak szigetelve vannak, az épületeket fűtik.
Világítás	
Alkalmazható kizárólag mesterséges fény, de kombinálható természetes fénnel is.	Mesterséges világítást használnak.
Szellőztetés, klímaszabályozás	
Az épületek szellőztetése mechanikus és természetes lehet.	Istállónként változó számú ventilátor biztosítja a szellőztetést.
Vízgazdálkodás	
A felhasznált vízmennyiségeket (ítatás, tisztítás, kommunális) folyamatosan mérni kell (naponta), mellyel az elfolyások megelőzhetők, az elszállított szennyezett víz mennyiségével összevethetők.	Az itatóvíz-fogyasztást mérik és rögzítik.
A csapadékvíz gyűjtése és tisztításra való felhasználása javasolt.	A csapadékvíz szelektív gyűjtése nem megoldott.
Itatás	

Az állatok itatására önitatót célszerű alkalmazni a túlcsondulás megakadályozására. Ez lehet vízszinttartó vagy szopókás rendszerű.	Szelepes önitatót alkalmaznak.
Etetés	
A táp lehet helyben őrölt és kevert alapanyagokból, ill. külső beszállításból származó	A táp a cégcsoport saját gyártásában, külső telephelyről kerül beszállításra.
A tápot (esetleg alapanyagokat) zárt rakodóterű tehergépkocsival szállítják és zárt rendszerben ürítik silókba.	Zárt tartályos tehergépkocsi szállítja be a tápot és pneumatikusan üríti a silókba.
A takarmányt spirális, láncos vagy fémrudas berendezés adagolja takarmánysilóból.	A külső takarmánytároló silóból flexibilis spirálos behordó juttatja a takarmányt az etetővonalra.
Az automata, függesztett, állítható magasságú etetők javasoltak csöves etetőkkel vagy kerek tálakkal	Az etetés automata, függesztett, állítható magasságú kerek etetőtálakkal történik.
A baromfi takarmányozása a takarmány összetételét tekintve több (általában 3 fázisra osztódik).	A takarmányozás a nevelés alatt 4 fázisban történik.
Almozás, trágyakezelés	
Alomanyagok faforgács, fűrészpor és szalma használható. Az alomnak fel kell szívnia a trágya nedvességtartalmát. Az almos trágya a rotáció végéig az istállóban marad.	Almozásra pellettált szalma almot használnak, melyet a rotáció végén távolítanak el az istállókbaól.
Célszerű a trágyát kitermelését követően azonnal elszállítani, az ideiglenes tárolást megfelelő védőtávolságon túl kell végezni (állategészségügyi okok)	Az ólak takarítása során a trágyát azonnal kiszállítják a Cégcsoport központi trágyatárolójába, vagy a fermentálójába.
Tisztítás, fertőtlenítés	
Tisztításhoz nagy nyomású mosóberendezések alkalmazása is elegendő, de vegyszerek (pl. formalin) használata is engedélyezett)	Nagynyomású tisztítóberendezést (Sterimob) és fertőtlenítőszereket (H-lúg) használnak a tisztításhoz-fertőtlenítéshez
A tisztítás során keletkező szennyvizek földalatti tárolókban tárolhatók elszállításig ill. újrahasznosításig)	A tisztításból kikerülő szennyvizeket felszín alatti szigetelt aknában gyűjtik elszállításig
Hulladékkezelés	
Az állati tetemeket az erre jogosult társaságnak kell átadni)	Az elhullott állati tetemeket elszállításig zárt konténerben, hullatárolóban tárolják. Innen környezetvédelmi és állategészségügyi engedélyekkel rendelkező állati hulladékokat feldolgozó telepre szállítatják.
Az állatgyógyászati hulladékokat veszélyes hulladék tároló dobozokban, vagy tartályokban gyűjtik, melyet legtöbbször állatorvosi szervezetek szállítanak el	Az állatgyógyászati hulladékokat munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtik, azokat, mint veszélyes hulladékokat minden esetben környezetvédelmi hatósági engedéllyel rendelkező szállítja el.

Környezetvédelmi megbízott alkalmazása	Az adminisztratív környezetvédelmi feladatokat szerződéses jogviszony keretében külső szakértő látja el.
--	--

Felügyeleti díj

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, az engedélyest éves felügyeleti díj fizetésére köteleztem. A díj mértéke 100 000,- Ft, azaz egymázezer forint. A felügyeleti díjat a rendelet értelmében 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.

Az ügyfél az állattartó telepet, mint új telephelyet az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszerbe (OKIR) bejelentette. A 78/2007. (IV.24.) Korm. rendeletnek megfelelően a benyújtott adatok alapján a kormányhivatal a telephelyet egyedi környezetvédelmi azonosítóval, Telephely KTJ számmal látta el a Környezetvédelmi Alapnyilvántartó Rendszerben (KAR). Emellett a baromfitelep, mint egységes környezethasználati engedély köteles létesítmény, a PRTR-IPPC Létesítmény Nyilvántartó Rendszerben rögzítésre került és egyúttal Létesítmény KTJ számot kapott. 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 állattartási 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 források levegőtisztaság-védelmi engedélyét jelen határozattal megadja.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (2) bekezdése e) pontja szerint a környezetvédelmi hatóság új tevékenység első alkalommal történő engedélyezése esetén az egységes környezethasználati engedélyt 5 évre adja ki. Az egységes környezethasználati engedély érvényességi idejét ezen jogszabályhely alapján a határozat jogerőre emelkedését követő 5 évben állapítottam meg.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A.§ (4) bekezdése alapján felülvizsgálati dokumentáció benyújtását írtam elő a határozat rendelkező részének **10.5. pontjában**. A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A.§ (4) bekezdése szerinti 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 24. §-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 határozat elleni jogorvoslati lehetőséget és az arra nyitva álló határidőt a Ket. 98. § (1), 99. § (1) bekezdése biztosítja.

Az alapeljárás és a fellebbezési eljárás díja a Díjrendelet 2. § (2), (3), (5), (7) bekezdése, 2. sz. melléklet 1. főszáma, 3. sz. melléklet 7. főszáma alapján került meghatározásra. Az eljárási költség viseléséről a Ket. 158. § -a alapján döntöttem.

A szakkérdések vizsgálatára a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm.rendelet 28. § (1) bekezdése, valamint a Korm. rendelet 5. sz. melléklete I. táblázata alapján került sor.

A szakhatóság megkeresésére 71/2015. (III.30.) Korm.rendelet 28. § (3) bekezdése, valamint a Korm. rendelet 5. sz. melléklete II. táblázatának 3. pontja alapján került sor.

A Kormányhivatal hatáskörét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) c) pontja, (2) bekezdése, 20.§ (2) bekezdése, illetékességét a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 2. számú melléklet 9. pontja állapítja meg.

A levegőtisztaság-védelmi hatáskört a 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet 36. § (1) bekezdése biztosítja.

A határozat nyilvános közzétételéről a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (6) bekezdése szerint gondoskodik. Az így közölt döntést a közzétételét követő 15. napon tekintem közzétettnek 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.

A határozatot a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 24.§ (11) bekezdése alapján megküldjük az eljárásban részt vett települési önkormányzat jegyzőjének azzal, hogy azt a kézhezvételt követően 15 napon át közzétegye.

A határozatot az illetékes Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak (4400 Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.) a 71/2015. (III.30.) Korm.rendelet 28. § (4) bekezdése alapján megküldöm.

A határozatot teljes körű meghatalmazás alapján közlöm a Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft-vel, mint a környezethasználó meghatalmazottjával.

Nyíregyháza, 2016. május 31.

Kozma Péter
kormány megbízott
nevében és megbízásából

Rozinka Zsolt Illés s.k.
Környezetvédelmi és Természetvédelmi
Főosztály
főosztályvezető

A határozatot hirdetményi úton közlöm az érintett nyilvánossággal.

1. sz. melléklet a 1552-11/2016. sz. határozathoz
Adatrögzítés és jelentéstétel a Kormányhivatal részére

Beszámoló	Beszámolás gyakorisága	Beadási határidő
Éves hulladék bejelentés 2.5. pont	évente	március 1.
Levegőtisztaság-védelmi alapbejelentés (LAL) 3.2.3.1. pont	egyszer	határozat 1.5. pontja szerinti bejelentéssel egyidejűleg
Légszennyezés Mértéke (LM) éves jelentés 3.2.3.2. pont	évente	március 31.
Levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változás 3.2.3.3. pont	eseti	változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül
Levegőtisztaság-védelmi engedélykérelem 3.2.4. pont	5 évente	engedély öt éves felülvizsgálatával egyidejűleg
Üzemi kárelhárítási terv benyújtása 9. pont	egyszer	a határozat 1.5. pontja szerinti bejelentéssel egyidejűleg
Energia hatékonysági belső audit 6.3. pont	5 évente	engedély öt éves felülvizsgálatával egyidejűleg
Havária események összefoglaló jelentése 10.1. pont	eseti	az eseményt követő legrövidebb időn belül
Éves környezetvédelmi jelentés 10.3. pont	évente	június 30.
Panaszt részletező beszámoló megküldése 10.2. pont	eseti	panasz beérkezését követő 30 napon belül
Teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat 10.5. pont	egyszer	legkésőbb 2021. május 31.
Felügyeleti díj 12.1 pont	évente	február 28.
Állapotrögzítő beszámolót készítése és benyújtása 13.2. pont	egyszer	tevékenység szüneteltetését, felhagyását követő 30 napon belül

2. sz. melléklet a 1552-11/2016. sz. határozathoz
A védelmi övezet tartalmazó térképmásolat

3Szög-öl Geodéta Iroda Kft.

A munkavégző neve

Ibrány

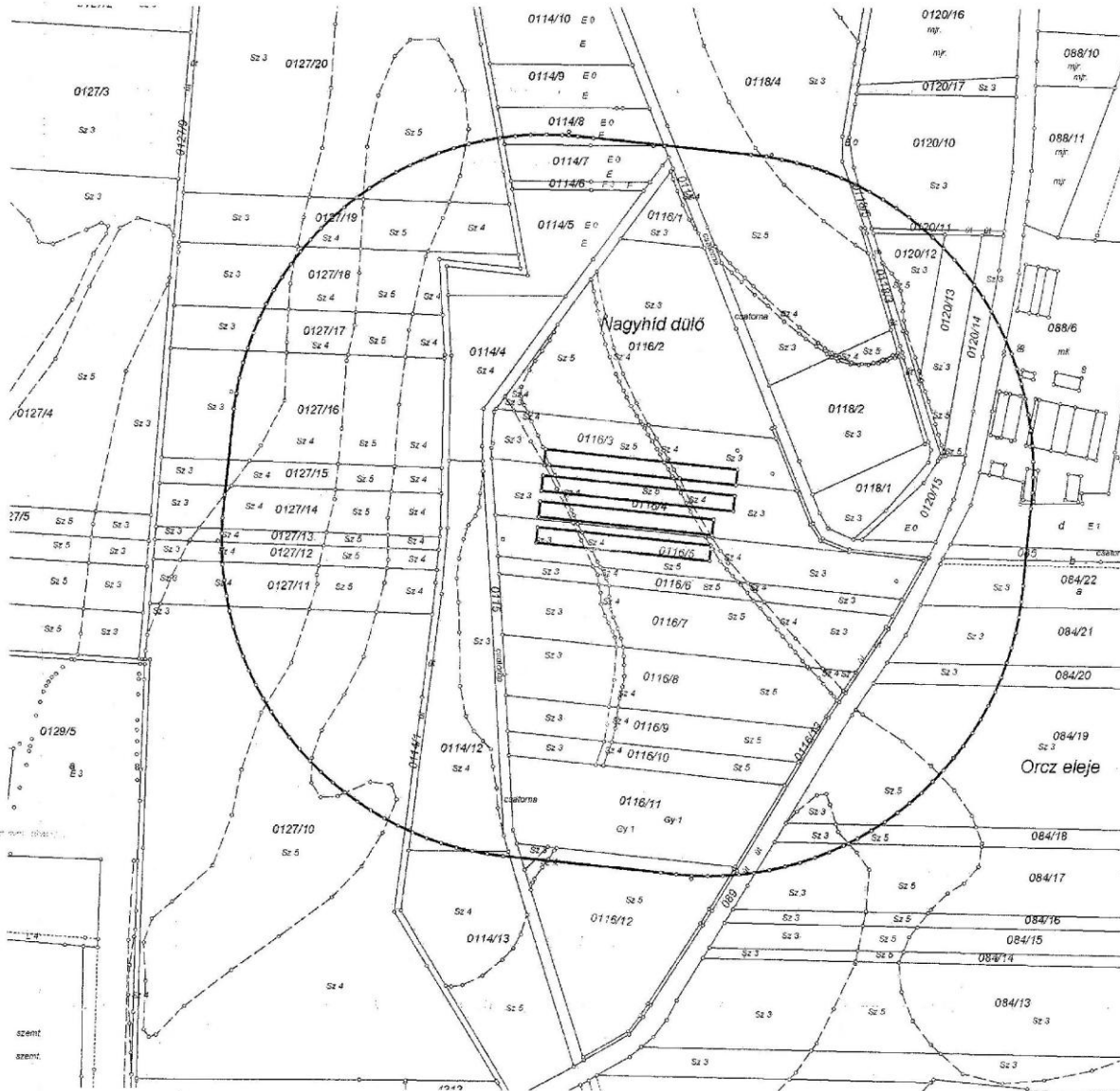
Község, város

Külterület

Munkaszám: Sz-50/2015.

VÉDELMI ÖVEZET MEGHATÁROZÁSI VÁZLAT

a 0116/3,-/5 helyrajzi számú földrészleten megvalósuló épületekre
R=300 m Méretarány 1:4000



A kijelölt védelmi övezetben nem található lakóépület, üdüléépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület

Készítette: Nyíregyháza, 2015.05.19

Bala
3SZÖG-ÖL Geodéta Iroda Kft.
Készítő: 4400 Nyíregyháza, Balhóly u. 24.
Munkaszám: 1470258-2-5
Uni Credit Bank
10918001-0000007-10000000