



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

NYÍREGYHÁZI JÁRÁSI HIVATALA

Ügyszám: 214-1/2017.

Ügyintéző: Aranyász Péter / dr. Szeifert László

Telefon mellék: (42) 598-930 /229 /154

Tárgy: Az Ibrány, 034/15 hrsz. alatti  
baromfinevelő telep egységes  
környezethasználati engedélye

Melléklet: 2 db

## HATÁROZAT

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (továbbiakban: Főosztály)

### EGYSÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLYT

és azon belül

### a légszennyező forrásokra levegőtisztaság-védelmi engedélyt

ad az **Ibrány, 034/15 hrsz.** alatti baromfinevelő telepen tervezett 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 034/15 hrsz.

**Telephely helyrajzi száma:** Ibrány, 034/15 hrsz.

**EOV koordinátái:** X = 312 050; Y = 849 750

**Környezetvédelmi Alapnyilvántartó Rendszer szerint:**

**Telephely neve:** IV. SZÁMÚ BAROMFINEVELŐ TELEP

**KTJ<sub>telephely</sub> szám:** 102 679 282

**Létesítmény neve:** baromfinevelő telep (10 db istálló)

**KTJ<sub>IPPC</sub> létesítmény szám:** 102 679 293

**Helyrajzi száma:** Ibrány, 034/15 hrsz.

**EOV koordinátái:** X = 312 073; Y = 849 710

#### HIVATALVEZETŐ

### Szennyező források:

Forrás megnevezése	EOV koordináta X	EOV koordináta Y
1. sz. nevelőépület	312073	849710
2. sz. nevelőépület	312049	849707
3. sz. nevelőépület	312025	849704
4. sz. nevelőépület	312001	849701
5. sz. nevelőépület	311978	849698
6. sz. nevelőépület	311954	849695
7. sz. nevelőépület	311930	849692
8. sz. nevelőépület	311906	849689
9. sz. nevelőépület	311882	849686
10. sz. nevelőépület	311858	848683

### Egyéb tervezett létesítmények:

- higiéniai folyosó
- szociális blokk
- 1 db mélyfúrású kút
- 5 db 20 m<sup>3</sup>-es vízzáró akna a mosóvíz gyűjtésére
- 1 db 10 m<sup>3</sup>-es vízzáró akna a szociális szennyvíz gyűjtésére
- kerékmosó medence és 1 db 1 m<sup>3</sup>-es akna a mosóvíz gyűjtésére
- 10 db silóalap
- hullatároló épület
- belső közlekedési utak, térburkolatok
- 110 m<sup>3</sup>-es nyílt földmedrű tüzivíz tározó, 2 db vízkivételi hellyel

### 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:** 276.500 db bojler baromfi férőhely

**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, szopókás 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. Almozásrapellettált szalma almothasználtnak.
- Az istállók takarítására állományváltáskor kerül sor, vizes mosást seprűtisztá padozaton, nagynyomású berendezéssel végzik.
- A nevelőépületek fűtését gázzal működő egyenként 58 kW névleges maximális hőteljesítményű GTV BAROMFI PLUSZ P5800 típusú hőlégfűvőkkel kívánják biztosítani (6 db/épület; 60 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 gépi és kézi erővel kitermelik, szállítójárművekre rakják, majd azt a nyírmadai központi trágyatároló telepre, vagy a nyírákóitrágya 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 Főosztály által elfogadott változtatás ennek az engedélynek a részét képezi.
- 1.2. Az engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a Főosztály 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 Főosztály 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 Főosztály 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, felfüggeszthető 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 Főosztályhoz.**
- 1.6. **A BAT-nál nagyobb állattartási állománysűrűség (33 kg/m<sup>2</sup>) esetén szükséges a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyháza Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály jóváhagyása, amelyet a használatbavételi engedély jogerőre emelkedését követően be kell nyújtani a környezetvédelmi hatóságnak.**

##### **2. Hulladékgazdálkodás**

- 2.1. A tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítását.
- 2.2. A hulladékgazdálkodási tevékenységet az emberi egészség veszélyeztetése és a környezet károsítása nélkül úgy kell végezni, hogy az ne jelentsen kockázatot a környezeti elemekre, ne

okozzon lakosságot zavaró (határértéket meghaladó) zajt vagy bűzt, és ne befolyásolja hátrányosan a tájat, valamint a védett természeti és kulturális értékeket.

- 2.3.** A környezethasználó – mint hulladékbirtokos – a hulladék kezeléséről a hulladékkezelőnek, hulladék szállítónak, hulladék gyűjtőnek, hulladék közvetítőnek, hulladék kereskedőnek, hulladék közszolgáltatónak történő átadása útján köteles gondoskodni. Ha a hulladékbirtokos a hulladékot másnak átadja - a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás keretében történő átadás kivételével -, meg kell győződnie arról, hogy az átvevő az adott hulladék szállítására, közvetítésére, kereskedelmére, illetve kezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, vagy az adott hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges nyilvántartásba vétele megtörtént.
- 2.4.** A környezethasználó a hulladékot a kezelésre történő elszállítás érdekében köteles elkülönítetten gyűjteni. Az elkülönítetten gyűjtött hulladékot más hulladékkal vagy eltérő tulajdonságokkal rendelkező más anyagokkal összekeverni tilos.
- 2.5.** A környezethasználó a tevékenysége során telephelyenként és hulladéktípusonként képződő, másnak átadott hulladékról az adott telephelyen köteles nyilvántartást vezetni a vonatkozó jogszabály szerinti adattartalommal. A nyilvántartást úgy kell vezetni, hogy az alkalmas legyen arra, hogy annak alapján az adatszolgáltatási kötelezettség teljes körűen teljesíthető legyen, és a hatósági ellenőrzések során a telephelyi hulladékforgalom tételes nyomon követhetőségét biztosítsa.
- A környezethasználó a nyilvántartást anyagmérleg alapján, hulladéktípusonként és technológiánként, naprakészen köteles vezetni.
- A környezethasználó adatszolgáltatási kötelezettségét **a tárgyévét követő évmárcius 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 Főosztálynak köteles bejelenteni.

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

- 2.6.** A telephelyen a veszélyes hulladékok gyűjtésére szolgáló munkahelyi gyűjtőhely kialakítását és üzemeltetését a hatályos jogszabályban foglaltak figyelembe vételével kell végezni. A munkahelyi gyűjtőhelyen egy időben gyűjthető hulladékok maximális mennyisége: 600 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 kialakítani.
- 3.1.2. A Főosztály a tervezett D1-D10 jelű diffúz források védelmi övezetét a légszennyező források határától - nevelőépületek határoló falaitól - számított 231,38 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, 034/15 Hrsz. alatti Baromfinevelő telep légszennyező forrásainak létesítéséhez és üzemeltetéséhez a levegőtisztaság-védelmi engedélyt az alábbiak szerint adom meg:

#### 3.2.1. Bejelentésre köteles diffúz források

Forrás jele	Megnevezése	Hasznos nevelőtér [m <sup>2</sup> ]	Férőhely kapacitás (db)
D1	1.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D2	2.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D3	3.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D4	4.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D5	5.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D6	6.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D7	7.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D8	8.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D9	9.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650
D10	10.sz. nevelőépület	1.420 m <sup>2</sup>	27.650

#### 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 rendeltetészerű 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 Főosztály részére.
- 3.2.3.2. A környezethasználónak a **tárgyévét követő év március 31-ig** a Főosztály 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 ÁNYK használatával kitöltött űrlapokon teljesíthető.
- 3.2.3.5. Az adatszolgáltatás során közölt adatok teljeskörűségéért, a bejelentésre kötelezettre érvényes számviteli szabályokkal, statisztikai rendszerrel, valamint egyéb nyilvántartási rendszereivel,

mérési, megfigyelési adataival való egyezéséért a bejelentésre kötelezett a felelős. Az adatszolgáltatás során benyújtott dokumentációt legalább 5 évig meg kell őrizni.

3.2.4. **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 kapcsoló 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 tájhozonyos fafajok alkalmazása a szélsőséges termőhelyi viszonyok miatt nem lehetséges, egyéb esetben tájhozonyos fa- és cserjefajok nemesítetlen változatait kell alkalmazni. Amennyiben tájhozonyos 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 rézsűre 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** 36500/6736-1/2016.ált. számú, (saját szám: 4894-1/2016.) szakhatósági állásfoglalása:

**A Katasztrófavédelmi Igazgatóság az Ibrány 034/15 hrsz. alatti ingatlanon tervezett baromfinevelő telep megvalósítására vonatkozó összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedély kiadásához a benyújtott dokumentumok és a rendelkezésére álló adatok alapján az alábbi előírások betartása mellett hozzájárul:**

- 7.1.1. **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.**
- 7.1.2. **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.**
- 7.1.3. **A csapadékvíz akkor szikkasztható el a területen, ha az elszívárogtatásra 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.**
- 7.1.4. **A baromfitelep vízellétesítményeinek kialakítása csak a vízügyi hatóság által kiadott jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában kezdhető meg.**
- 7.1.5. **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.**
- 7.1.6. **A talajvíz vízminőségi állapotának megfigyelésére a szennyvízgyűjtő aknák vízzárósági próbáját minden évben egyszer el kell végezni és az arról készült jegyzőkönyvet a vízügyi hatóság részére minden év november 15-ig meg kell küldeni.**
- A felszín alatti víz vízminőségi állapotának vizsgálatát a szennyvízgyűjtő aknák vízzárósági próbájának eredményétől függően, valamint az egységes környezethasználati engedély felülvizsgálatának alkalmával el kell végezni.**
- A vizsgálatoknak az As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn, Hg, pH, fajlagos elektromos vezetőképesség, klorid, nitrit, nitrát, ortofoszfát és szulfát tartalom meghatározására kell kiterjednie.**
- A vízmintavétellel egyidejűleg a vízszintmérést is el kell végezni.**
- 7.1.7. **Az engedélyköteles tevékenységet megkezdeni 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.**
- 7.1.8. **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:**

- 8.1.1.** 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 talaj idegen anyagokkal nem szennyeződhet. Termőföldön talajidegen-, vagy veszélyes anyag még átmenetileg sem tárolható.
- 8.1.2.** A baromfitartás során be kell tartani a 2007. évi CXXIX. tv. (a termőföld védelméről) 43. §. (1) bekezdésének előírásait, amely szerint a szomszédos mezőgazdaságilag hasznosított területeken a talajvédő-gazdálkodás feltételei nem romolhatnak, a termőföld hígtrágyával, trágyalével, mosóvízzel, egyéb veszélyes és nem veszélyes hulladékkal nem szennyeződhet.
- 8.1.3.** 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 március 31.-ig a mezőgazdasági tevékenység helye szerint illetékes talajvédelmi hatóságnak kell a rendelet mellékletében meghatározott adatokat elektronikus úton megküldeni.
- 8.1.4.** 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 alapján a talaj alacsony humusztartalmú (0,73 %), a területen mentésre érdemes humuszos termőrétteg nem található.

### **8.2. Termőföld mennyiségi védelme:**

- 8.2.1.** Felhívom a figyelmet, hogy **a beruházás megvalósítása során figyelemmel kell lenni arra, hogy az eljárás tárgyát képező földrészlettel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.**

### **8.3. Kulturális örökségvédelem:**

- 8.3.1.** A tárgyi létesítmények kialakítása során az elsődleges földmunkák (humuszmentés, munkaárok földtömeg kiemelése) csak régészeti megfigyelés mellett végezhetők.
- 8.3.2.** A tárgyi létesítmény műszaki átadás-átvételi és üzemeltetési engedélyének hozzájárulásához feltétel a régészeti kutatás ellátását igazoló régészeti dokumentum bemutatása.

### **8.4. Ásványi nyersanyag védelme:**

- 8.4.1.** A Kérelmezőnek az Ibrány 034/15 hrsz-ú ingatlanon lévő ásványi nyersanyag fajtájának a megnevezését és a várható kitermelési mennyiség meghatározását is terveznie szükséges az engedélyezési eljárások folyamatában.

## **9. Környezetkárosodás megelőzése**

- 9.1.** 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 Főosztályhoz 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 Főosztályt 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 Főosztály 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 Főosztály 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 Főosztály részére át kell adni. A környezethasználó köteles a **panaszok beérkezését követő 30 napon belül a panaszokat részletező beszámolót** a Főosztályhoz benyújtani.

10.3. A környezethasználó köteles **minden évben április 16-i határidővel** a benyújtást megelőző naptári évre vonatkozó „**Éves környezetvédelmi jelentést**” benyújtani a Főosztályhoz. A jelentésnek meg kell felelnie a jogszabályok és a Főosztály 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: 2022. március 16.**

## 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 Főosztállyal.

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 környezet-szennyezés, ill. környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról. A tevékenység szüneteltetésének és felhagyásának tényét **(azt megelőző 30 nappal)** be kell jelenteni a Főosztály 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 Főosztályhoz, annak érdekében, hogy a tevékenység szüneteltetése, felhagyása következtében visszamaradó környezetre gyakorolt hatások megítélhetőek legyenek, amely alapján a Főosztály 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 környezetvédelmi nyilatkozatát a telephely és a székhely szerint illetékes Főosztály 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 a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz címzett, de a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz 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 Nyíregyházi Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály a határozat módosításáról vagy visszavonásáról, illetve a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz való felterjesztésről dönthet.

## INDOKOLÁS

A Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) baromfinevelő telepet kíván létesíteni az Levelek, Ibrány 034/15 hrsz.-ú területen. A Baromfi-Coop Kft. megbízásából a Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci Mihály út 41.) 2016. július 4-én környezeti hatástanulmányt és egységes környezethasználati engedély kérelmet nyújtott be a Főosztályhoz. 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, út, technológiai szennyvízgyűjtő aknák, stb.) megvalósítására is sor kerül.

A kérelemmel kapcsolatosan a Főosztály 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 Főosztály 7561-1/2016. 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 összegszerűen határozza meg, és dönt a költség viseléséről, illetve a megelőlegezett költség esetleges visszatérítéséről.”

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

A Főosztály 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 7561-4/2016. 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 főosztályhoz, sem az érintett település jegyzőjéhez nem érkezett lakossági észrevétel.

A Főosztály a Ket. 29. § (3) bek. b) pontja alapján az eljárás megindításáról a 7561-5/2016. sz. levelében ismert ügyfélként értesítette a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóságot (4024 Debrecen, Sumen u. 2.) és Ibrány Város Önkormányzatát.

A Főosztály a 7561-6/2016. számú végzésben hiánypótlást írt ki az ügyfélnek, amit teljes körűen 2016. szeptember 9.-én teljesítettek.

#### Az engedélyezésre kerülő tevékenység:

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

#### *Telepítési sűrűség:*

A telepítési sűrűség 19-20 db/m<sup>2</sup>.

Állomány tartásideje: Egy nevelési ciklus 6 hétig tart, melynek során a broiler baromfi 2,3 kg tömeget éri el. Amikor az állományok súlya 1,9 - 2,0 Kg körüli, úgynevezett "leszedést" fognak alkalmazni, vagyis a telepített állomány 25 %-át leszedik és vágóhídra szállítják, majd a megmaradt állományt még 5-6 napig hizlalják a kiszállításig.

*Szerviz időszak:* 2 hét

#### *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 fújja be a takarmányos autó, ahonnan a minden ólban telepítésre kerülő spirálos 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: a csibék maximum 14 napos koráig tart, etetés: indító táppal;
2. fázis: a csirkék 10-14 napos korától 24-26 napos koráig tart, etetés: indító táppal;
3. fázis: a csirkék 24-26 napos korától 36 napos koráig tart, etetés: nevelő táppal;
4. fázis: a csirkék 36 napos korától tart addig az időpontig, amikor vágásra kerülnek, etetés: befejező táppal.

#### *Fűtés:*

A nevelőépületek fűtését gázzal működő GTV BAROMFI PLUSZ P5800 típusú, földgáz üzemű, zárt égésterű axiál ventilátoros hőlégfúvókával kívánják biztosítani (6 db/épület; 60 db / telephely). A névleges bemenő hőteljesítményük egyenként 58 kW.

#### *Szellőzés*

Az épületek szellőztetése természetes és mesterséges úton axiál ventilátorokkal (MuntersItalyS.p.A, Italy EM-36 és EM 50 típus) és légbecéjtőkkel 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 fénycsöveket 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 kiszérés 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 nyírájkói 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 m<sup>3</sup>-es nyílt földmedrű tűzivíz tározó is, 2 db vízkivételi hellyel kiépítve.

### *Szennyvízelhelyezés:*

Szociális szennyvíz: Kialakításra kerül 1 db 10 m<sup>3</sup>-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 5 db 20 m<sup>3</sup>-es zárt aknában kerül gyűjtésre. A bejáratú kerékmű mellett 1 m<sup>3</sup>-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 szivárog. 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 600 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 baromfinevelés 10 db új építésű istállóban fog történni, amelyek Ny-K irányú fekvéssel kerülnek megépítésre, egymás mellett.

### *Egyéb létesítmények:*

- higiéniai folyosó
- szociális blokk
- 1 db mélyfúrású kút
- 5 db 20 m<sup>3</sup>-es vízzáró akna a mosóvíz gyűjtésére
- 1 db 10 m<sup>3</sup>-es vízzáró akna a szociális szennyvíz gyűjtésére
- kerékmű medence és 1 db 1 m<sup>3</sup>-es akna a mosóvíz gyűjtésére
- 10 db silóalap
- hullatároló épület
- belső közlekedési utak, térburkolatok
- 110 m<sup>3</sup>-es nyílt földmedrű tűzivíz tározó, 2 db vízkivételi hellyel

**A telephely ólainak nevelőfelülete:**

Épület megnevezés	Hasznos alapterület	Férőhely kapacitás (db)
1. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
2. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
3. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
4. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
5. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
6. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
7. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
8. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
9. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
10. sz. nevelőépület	1420 m <sup>2</sup>	27.650
<b>Összesen</b>	<b>14.200m<sup>2</sup></b>	<b>276.500</b>

A Főosztály az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás során a 7561-11/2016. 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 Nyíregyházi Járási Hivatal 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 7561-12/2016. 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 Népegészségügyi Főosztálya** SZ/92/01448-2/2016. számon, szakkérdés vizsgálatára tárgyában az alábbiakat állapította meg:

„A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya, a Baromfi Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) meghatalmazásából eljáró MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.) által előterjesztett Ibrány, 034/15. hrsz. alatti ingatlanon tervezett baromfinevelő telep megvalósításához kapcsolódó környezeti hatástanulmány és egységes környezethasználati engedély 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.

A Baromfi Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u, 34.) meghatalmazásából 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, 034/15. hrsz. alatti ingatlanon tervezett baromfinevelő telep megvalósításához kapcsolódó környezethasználati engedély megszerzése ügyében kérelmet terjesztett elő.

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

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

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

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

Állásfoglalásomat a hivatkozott jogszabályhely(ek) alapján hoztam.

A szakkérdés vizsgálatára vonatkozó hatáskörömet, és illetékességemet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, illetve az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet, illetékességét a Két. 21. § (1) bekezdése valamint a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (111. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése alapján állapítottam meg."

**A Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya** SZ-10/106/02414-4/2016. számú nyilatkozatába foglalt előírásait a határozat rendelkező rész 8.3. pontja tartalmazza, melyet az alábbiakkal indokolt:

„A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály, az Ibrány, 034/15 hrsz. alatt tervezett baromfinevelő telep megvalósítására vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás tárgyában szakkérdés vizsgálatát kezdeményezte Hatóságomnál 2016. szeptember 16. napján érkezett megkeresésében.

A szakkérdésben történt megkeresésre a kikötéseket a következőkre való tekintettel javasoltam.

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

A beruházással érintett régészeti lelőhelyeket csak topográfiai kutatásokból ismerjük, a területen szisztematikus régészeti kutatás, teljes felületű feltárás még nem történt, így nem ismerjük a lelőhelyek vertikális és horizontális kiterjedését, állapotát és intenzitását, illetve a korábbi építési tevékenység során bekövetkezett bolygatás mértékét. A beruházás során érinthetnek feltáratlan, érintetlen lelőhelyrészeket, így a baromfitelep létesítése során nem csak elérhetik a feltételezhető régészeti rétegeket, hanem át is vágthatják azt.

A kulturális örökség védelméről szóló 2001 évi LXIV. törvény (továbbiakban: Kötv.) 19. § (2) bekezdése értelmében a régészeti örökség elemei eredeti helyzetükből csak régészeti feltárás keretében mozdíthatók el. A Kötv. 22. § (1) bekezdése szerint „nyilvántartott régészeti lelőhelynek a beruházással kapcsolatos földmunkával érintett részén megelőző régészeti feltárást kell végezni. ”

A Kötv. 22. § (3) bekezdés a) pontja szerint „a nyilvántartási adatok és - ha rendelkezésre áll - az előzetes régészeti dokumentáció adatai; valamint a beruházás régészeti örökségre gyakorolt hatása afapján a védettségi fokozat figyelembevételével a hatóság - jogszabályban meghatározottak szerint - a megelőző feltárás keretében

a) régészeti megfigyelést ír elő, ha

aa) a tervezett tevékenység nem vagy csak csekély mértékben érinti a nyilvántartott régészeti lelőhelyet és a régészeti örökség elemeit,

ab) a régészeti örökség elemeinek előfordulása szórványos,

ac) a beruházással kapcsolatos földmunka mélysége nem éri el a régészeti örökség elemeinek jelentkezési szintjét,

ad) a nyilvántartott régészeti lelőhely beruházással érintett területét korábban földmunkával bolygatták, vagy

ae) a beruházás műszaki jellege miatt a régészeti feladatellátás más módon nem végezhető el. "

Az előírt módszer a régészeti megfigyelés.

A régészeti megfigyelés a Kötv. 7. § 36. pontja szerint a beruházás földmunkájának régész által a helyszínen történő folyamatos figyelemmel kísérése és a tevékenység régészeti dokumentálása.

A régészeti örökség és a műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 39/2015. (III.11.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. r.) 17. § (1) bekezdése szerint: „Ha a régészeti megfigyelés során régészeti bontómunka válik szükségessé, akkor - legalább a beruházási földmunkával érintett mélységig - az előkerült régészeti jelenség vonatkozásában a régészeti bontómunkát és az elsődleges leletfeldolgozást a régészeti megfigyelés keretében kell elvégezni.”

A régészeti szakfeladatok elvégzésére a Kötv. 22. § (5) bekezdése alapján a feltárás helye szerinti megyében székhellyel rendelkező megyei hatókörű városi múzeum (Jósa András Múzeum 4400 Nyíregyháza, Benczúr tér 21. Régészeti Osztály, Jakab Attila, 42/315-722) jogosult.

A szakkérdés vizsgálata a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXI. törvény 14. § (5) bekezdésén, illetve a Korm. r. 63. § és 64. §-án alapszik.

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

**A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály** SZ/84/02610-2/2016. számú nyilatkozatába foglalt előírásait a határozat rendelkező rész 8.1. pontja tartalmazza, melyet az alábbiakkal indokolt:

„Talajvédelmi szempontból a tervezett beruházásnak - előírásaink betartása mellett - a környező mezőgazdasági területekre káros hatása nincs, talajvédelmi szempontból jelentős hatás nem várható.

A 2007. évi CXXIX. törvény (a termőföld védelméről - Tfv.) 43. § (1)-(2) bekezdése alapján „beruházásokat, valamint termőföldön folytatott, vagy termőföldre hatást gyakorló bármely egyéb tevékenységet úgy kell megtervezni és megvalósítani, hogy az érintett és a környező termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak”.

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 1. 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 mellékei dokumentáció (készítette: Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. 4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.; készült: Nyíregyháza, 2016.) alapján adta ki.



*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."*

**A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály Erdészeti Osztálya** a HB/11-ERD/14351-2/2016. számon elvégezte a hatáskörébe tartozó szakkérdés vizsgálatát és megállapította, hogy:

*"A rendelkezésemre álló elektronikus dokumentumok alapján megállapítom, hogy a beruházás - tekintettel a környező erdőterületre, - erdővédelmi szempontból nem jár jelentős hatással.*

*Az Ibrány 034/15 hrsz-ú földrészlet nem minősül erdőnek.*

*A fentiek miatt feltétel nélkül hozzájárulok az engedély kiadásához.*

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

**A Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Földhivatali Osztálya** a 13127/2/2016. számú nyilatkozatot adott, amelyben foglalt előírásokat a határozat rendelkező rész 8.2. pontja tartalmazza, melyet az alábbiakkal indokolt:

*„Megállapítottam, hogy a tervezett beruházás megvalósítása során érintett termőföld földvédelmi szempontból rendezett, így a termőföld mennyiségi védelmére vonatkozó szakkérdés tekintetében az eljárással kapcsolatban kifogás nem merült fel.*

*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** a BO/15/1594-2/2016. számú nyilatkozatot adott, amelyben foglalt előírásokat a határozat rendelkező rész 8.4. pontja tartalmazza, melyet az alábbiakkal indokolt:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya (a továbbiakban: Bányafelügyelet) T. Címzett fent hivatkozott számú megkeresésére, a Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) által meghatalmazott MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci M. u. 41.) kérelmére indult tárgyi eljárásban - a webes felületen elérhető dokumentáció áttanulmányozását követően - a vizsgálati feltételek figyelembevételével közli, hogy a létesítmény megvalósítása során hatásviselő környezeti elemként jelenik meg az ásványi nyersanyag. Az építkezés és a megelőző tereprendezési munkák jelentős mennyiségű ásványi nyersanyag kitermelésével járhatnak. Erre tekintettel a Kérelmezőnek az Ibrány 034/15 hrsz-ú ingatlanon lévő ásványi nyersanyag fajtájának a megnevezését és a várható kitermelési mennyiség meghatározását is terveznie szükséges az engedélyezési eljárások folyamatában. A figyelembeveendő jogszabályok a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.), valamint az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról szóló 54/2008. (III. 20.) Korm. rendelet. A Bt. 49. § 1. pontja alapján ásványi nyersanyagoknak minősül minden, a humuszon (talajon) kívüli földtömeg, függetlenül annak ásványi anyag összetételétől. A Bt. 1. § (7) bekezdése alapján a bányafelügyelet engedélyétől eltérő, más hatósági engedély alapján végzett ásványi nyersanyag kitermelésre a Bt. 3. §, 20. §, 25. §, 41. §, 41/A. § és 44. § rendelkezéseit kell alkalmazni.

A Bányafelügyelet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 5. számú melléklet I. táblázat 8. pontjában szereplő szakkérdéseket megvizsgálta, mert a vizsgálati feltételei - az ásványvagyongazdálkodási hatáskörre tekintettel - fennálltak. Illetékességét a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése és az 1. sz. melléklete határozza 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 36500/6736-1/2016. ált. számú, (saját szám: 4894-1/2016.) szakhatósági állásfoglalásaiban foglalt előírásait a határozat rendelkező rész 7.1. pontja tartalmazza, melyet az alábbiak szerint indokolta:

„A Főosztály 2016. szeptember 14-én 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 034/15 hrsz. alatt tervezett baromfinevelő telep megvalósítására vonatkozó összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban szakhatósági állásfoglalás megszerzésére irányuló kérelmet nyújtott be a Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz.

A Főosztály 7561-12/2016. 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 034/15 hrsz.-ú földterület közüzemi vízbázist nem érint.
- A baromfitelep vízellátási intézkedéseinek 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 intézkedés megépítéséhez, átalakításához és megszüntetéséhez (létesítési engedély), továbbá annak használatbavételéhez, üzemeltetéséhez, valamint minden vízhasználathoz (üzemeltetési engedély).
- A tartási technológia egyrészt mélyalmos, amelyből almos trágya keletkezik, másrészt lagúnás rendszerű, amelyben az alommentes tiszta trágya gyűlik össze. A nevelési időszakot követő takarítás során először külön az almos majd külön alommentes trágya kerül kiszállításra. Mindkét fajtájú trágya közvetlenül a Baromfi-Coop Kft. nyírmadai központi trágyatároló telepére, vagy a nyírrákói trágya fermentáló telepére fog kerülni, így a telepen trágyatárolás nem lesz. Ezt követi az istállók mosásából származó technológiai szennyvíz kiszállítása.
- 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 mosó folyadék az 5 db, egyenként 20 m<sup>3</sup> 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 m<sup>3</sup>-es zárt szennyvízknában fog történni. A bejárati kerékmű mellett 1 m<sup>3</sup>-es akna kerül kialakításra a mosóvíz gyűjtésére.
- Az eljárás során elvégezték a talajvíz vízminőségi állapot vizsgálatát. A vizsgálat során 3 db vízminta vételére került sor. A mintavételi eredményekből megállapítható, hogy a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott határérték túllépés a vizsgált komponensek közül a nitrát és az ólom esetében figyelhető meg. A telepen trágyatárolás nem történik (a turnusok utáni takarítás során összegyűjtött trágya azonnal kiszállításra kerül a Kft. nyírmadai trágyatárolójába, vagy a nyírrákói trágya fermentáló telepére), trágya kihordótéren esetlegesen keletkező szennyezett csapadékvíz a technológiai szennyvízknába kerül tehát a baromfitelepen nincs olyan kibocsátás, amely az üzemeltetés során, normál üzemi körülmények között a felszín alatti vizet szennyezné, ezért monitoring rendszer kiépítése nem szükséges. 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 talajvíz vízminőségi állapotának figyelemmel kísérésére a rendelkezés szerint meghatározott időközönként az aknák megfelelő szigetelését vízzárósági próbával ellenőrizni kell. Amennyiben a vízzárósági próba azt mutatja, hogy probléma van az aknák szigetelésével, úgy a hibát ki kell javítani és a vízszennyezés kizárásának/felderítésének érdekében furatokból vízmintát kell venni és a vízmintavételi jegyzőkönyvet a vízminőségvédelmi hatóság

részére meg kell küldeni. Amennyiben a vízzárósági próba nem tár fel hibát, úgy a talajvíz vízminőség vizsgálatát az egységes környezethasználati engedély felülvizsgálatakor kell elvégezni.

- 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/> weboldalon 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 vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 33/B. § (1) bekezdése alapján a Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított 21 napon belül köteles megadni.

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."

**Ibrány Város Jegyzője** a 6797-2/2016. számon belföldi jogsegélyt adott az alábbiak szerint:

„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 (31/2015 (XII.22.) KT.) rendelettel összhangban van. Az Ibrány külterületi 034/15. 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 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 7561-21/2016. számú végzésében 2016. november 14-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 (7561-22/2016.). A közzététel időtartama alatt észrevétel nem érkezett sem a Kormányhivatalhoz, sem a jegyzőhöz.

2016. november 14-én 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. november 14-én 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 engedélyhez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet nem végez.

A kivitelezési munkák során keletkező építési hulladékokat az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII.26.) BM-KvVM együttes rendelet előírásai szerint fogják kezelni, ennek megfelelően a hulladékokat vagy a helyszínen felhasználják, vagy engedéllyel rendelkező kezelő részére adják át.

Az üzemelés során keletkező veszélyes hulladékokat munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtik, majd azt követően engedéllyel rendelkező kezelő részére adják át.

A települési szilárd hulladékot gyűjtést követően közszolgáltató részére adják át.

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

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

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

A rendelkező rész 2.6. 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 Kft. az Ibrány 034/15 Hrsz. alatti Baromfinevelő telepen 10 db új egyszintes nevelőépület építését tervezi.

A telep férőhely kapacitása 276.500 db baromfi (2,3 kg-os testtömeggel számítva összesen 1.272 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.

A nevelőépületekbe épületenként 9 db EM 50 típusú (40.800 m<sup>3</sup>/h), 4 db EM 36 típusú (22.250 m<sup>3</sup>/h) és 4 db EDC24 típusú (7.400 m<sup>3</sup>/h) axiál ventilátor, továbbá a keresztzellőzéshez 70 db TPI-VFG-C típusú légbeejtő (2.700 m<sup>3</sup>/h), az alagútszellőzéshez 24 db AIRSTEP 500/4 típusú, madárhálóval ellátott kemény poliuretán, szigetelt légbeejtő (18.800 m<sup>3</sup>/h) kerül beépítésre.

A nevelőterek fűtését földgázzal működő egyenként 58 kW névleges hőteljesítményű GTV BAROMFI PLUSZ P5800 típusú hőlégfűvőkkel kívánják biztosítani.

Az iroda és szociális helyiségek fűtését és a szociális melegvízellátást egy darab 45 kW névleges bemenő hőteljesítményű földgáz tüzelésű kazánnal fogják biztosítani. A telephelyen engedélyköteles légszennyező pontforrás létesítését nem tervezik.

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 szülőpár előnevelő telep szagvédelmi hatásterülete kedvezőtlen terjedési viszonyok (1 m/s szélesebbesség) mellett a diffúz források (nevelőépületek) határától mért 231,38 méteres sáv által határolt terület.

A hatásterület határán a szagkoncentráció 3 SZE/m<sup>3</sup> alá csökken.

A dokumentáció tartalmazza a védelmi övezet kijelöléséhez szükséges változási vázrajzot az Ibrány 034/15 hrsz-ú ingatlant érintően, valamint a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélykérelmet benyújtó MOLNÁR Kft. nyilatkozatát, mely szerint a 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 „A 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 Lr. 5.§ (5) ) bekezdése alapján „A környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal a védelmi övezet kijelölése során a (4) bekezdésben előírt 300 méternél kisebb távolságot is meghatározhat, amennyiben 300 méternél kisebb a hatásterület és valamennyi levegővédelmi követelmény teljesül.”*

A Főosztály a védelmi övezetet Lr. 5.§ (3)-(8) bekezdései alapján a határozat rendelkező rész 2.1. pontja szerint jelölte ki, a nevelőépületek, mint diffúz források határoló falaitól számított 231,38 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 2.2.1. 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 2.2.3.1. pontja szerinti jelentés tartalmi követelményeit a Lr. 4. sz. melléklete tartalmazza.

A határozat rendelkező részének 2.2.3.2. pontja szerinti jelentés tartalmi követelményeit a Lr. 7. sz. melléklete tartalmazza.

A határozat rendelkező részének 2.2.4. 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 telephely Ibrány nyugati, külterületi részén helyezkedik el. A legközelebbi zajtől védendő létesítmény 580 m távolságban helyezkedik el a telephelytől.

A benyújtott dokumentációban szereplő számítások alapján a telephely legnagyobb zajvédelmi szempontú hatásterülete a telephely középpontjától számítva a 188 m-re elhelyezkedő körcikkek által lefedett területrész.

Mivel a telephely zajvédelmi szempontú hatásterülete nem érint zajtől védendő épületet, területet, ezért a Főosztály 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.

#### Természetvédelem

A rendelkezésére 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 terület 4 km, Natura 2000 terület 6 km távolságra található, kizárható a tevékenység Natura 2000 illetve védett területre esetlegesen gyakorolt negatív hatása.

A megküldött dokumentáció alapján a tervezett létesítmény helyszínén, illetve közvetlen környezetében főként szántók fordulnak elő. A vizsgált élőhelyeken védett növényfajok egyede nem került 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 tűzvíz 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 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 fentiekben túl a beruházás tájképi hatásai lehetnek relevánsak. A lakott területek felől leginkább a természetes vegetáció (többnyire fasorok, fás területek) takarják ki. A telep tájképi hatásai leginkább az északra lévő útról, 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 Főosztály rendelkezésére álló AGROTOPO adatbázis alapján *létrehozta: MTA Talajtani és Agrokémiail 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. november 14-én 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:

<b>Az elérhető legjobb technika az IPPC szerint</b>	<b>A tervezett baromfitelepen alkalmazott technika</b>
<b>Állatok elhelyezése, Épületek kialakítása</b>	
Beton padlózat szigetelés nélkül.	Beton padlózat szigeteléssel.
Állománysűrűség:  legmagasabb értéke egyetlen esetben sem haladja meg a 42 kg/m <sup>2</sup> , ha kivételesen szigorú jóléti előírásoknak is hosszú ideig	Állatsűrűség:  19-20 db/m <sup>2</sup> ,
<b>Épületek hőgazdálkodása</b>	
Olaj vagy gáz hőszigetelők alkalmazása zárt épületekben.	Gáz hőszigetelők alkalmazása zárt épületekben.
Az istállók hőmérséklet-szabályozására A falak szigetelését, fűtést kell alkalmazni.	A falak szigetelve vannak, az épületeket fűtik.
<b>Világítás</b>	
Alkalmazható kizárólag mesterséges fény, de kombinálható természetes fénnel is.	Mesterséges világítást használnak.
<b>Szellőztetés, klímaszabályozás</b>	
Az épületek szellőztetése mechanikus és természetes lehet.	Istállónként változó számú ventilátor biztosítja a szellőztetést.
<b>Vízgazdálkodás</b>	
A felhasznált vízmennyiségeket (itatás, tisztítás, kommunális) folyamatosan mérni kell (naponta), mellyel az elfolyások megelőzhetőek, az elszállított szennyezett víz mennyiségével összevethetőek.	Az itatóvíz-fogyasztást mérik és rögzítik.
A csapadékvíz gyűjtése és tisztításra való felhasználása javasolt.	A csapadékvíz szelektív gyűjtése nem megoldott.
<b>Itatás</b>	
Az állatok itatására önitatót célszerű alkalmazni a túlcsoportulás megakadályozására. Ez lehet vízszinttartó vagy szopókás	Szelepes önitatót alkalmaznak.
<b>Etetés</b>	
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	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.
<b>Almozás, trágyakezelés</b>	
Alomanyagok faporgács, fűrészpor és szalma használható. Az alomnak fel kell szívnia a trágya nedvességtartalmát. Az almos trágya a rotáció végéig az istállóban marad.	Almozásra <b>pellettált szalma almot</b> használnak, melyet a rotáció végén távolítanak el az istállókból.
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.
<b>Tisztítás, fertőtlenítés</b>	
Tisztításhoz nagy nyomású mosóberendezések alkalmazása is elegendő, de vegyszerek (p1. 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
<b>Hulladékkezelés</b>	
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 szállítják.
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 egyszázezer forint. A felügyeleti díjat a

rendelet értelmében minden év február 28-ig kell egy összegben átutalási megbízással teljesíteni. Ha évközben kezdi meg a tevékenységet, arányosan fizet. A befizetett felügyeleti díjról a Főosztály számlát állít ki, és azt a befizetést követő harminc napon belül megküldi a környezethasználónak. Késedelmes teljesítés esetén a késedelem kamatfizetési kötelezettségéről a Ket. 132. § (1) bek. a) pontja alapján rendelkeztem.

A környezeti alapnyilvántartásról szóló 78/2007. (IV.24.) Korm. rendeltnek megfelelően a benyújtott adatok alapján a Főosztály 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.

A felszámolásnál minden esetben, végelszámolásnál környezeti teher, kár esetében benyújtandó környezetvédelmi nyilatkozatot a felszámolási eljárás és a végelszámolás környezet- és természetvédelmi követelményeiről szóló 106/1995. (IX.8.) Korm. rendelet 1. számú melléklete tartalmazza.

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 Főosztály, 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 Főosztály 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 Főosztály környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörét a *környezetvédelmi és természetvédelmi*

*hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 9. § (1) d pontja és (2) bekezdése, 13. § (1) c pontja és (2) bekezdése, illetékességét a rendelet 8/A. § (1) bekezdése 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 gondoskodok. 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 közzélése 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 közszemlére tegye.

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, 2017. január 20.

**Dr. Galambos Ildikó**  
hivatalvezető

**Határozatot közöljük:**

Jogerő előtt:

*Postai úton*

1. Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci Mihály út 41.) + *térti*
2. Irattár

*E-mail-en keresztül:*

*Hivatali kapun keresztül elektronikus úton, térítivel*

3. Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság (4024 Debrecen, Sumen u. 2.)
4. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya (4400 Nyíregyháza, Árok u. 41.)
5. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyháza Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály, Növény- és Talajvédelmi Osztály (4400 Nyíregyháza, Kótaji u. 33.)
6. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály, Földmérési és Földügyi Osztály (4400 Nyíregyháza, Báthori u. 13.)
7. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály (4024 Debrecen, Kossuth u. 12-14.)
8. Ibrány Város Önkormányzat Jegyzője (4484 Ibrány, Árpád u. 5-7.)
9. Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyháza Járási Hivatal Hatósági Főosztály, Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály (4400 Nyíregyháza, Hősök tere 5.)
10. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (4400 Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.)

Jogerő után:

11. Molnár Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci Mihály út 41.) + *térti*
12. Kötelezés Nyilvántartás; jogerősítés után a jogerősítést végző munkatárson keresztül elektronikus úton

**A határozatot közlöm az érintett nyilvánossággal.**

1. sz. melléklet a 214-1/2016. sz. határozathoz

Adatrögzítés és jelentéstétel a Főosztály 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	április 16.
Panaszt részletező beszámoló megküldése 10.2. pont	eseti	panasz beérkezését követő 30 napon belül
Teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat 10.5. pont	egyszer	legkésőbb 2022. március 16.
Felügyeleti díj 12.1 pont	évente	február 28.
Állapotrögzítő beszámolót készítése és benyújtása 13.2. pont	egyszer	tevékenység szüneteltetését, felhagyását követő 30 napon belül

A védelmi övezet tartalmazó térképmásolat

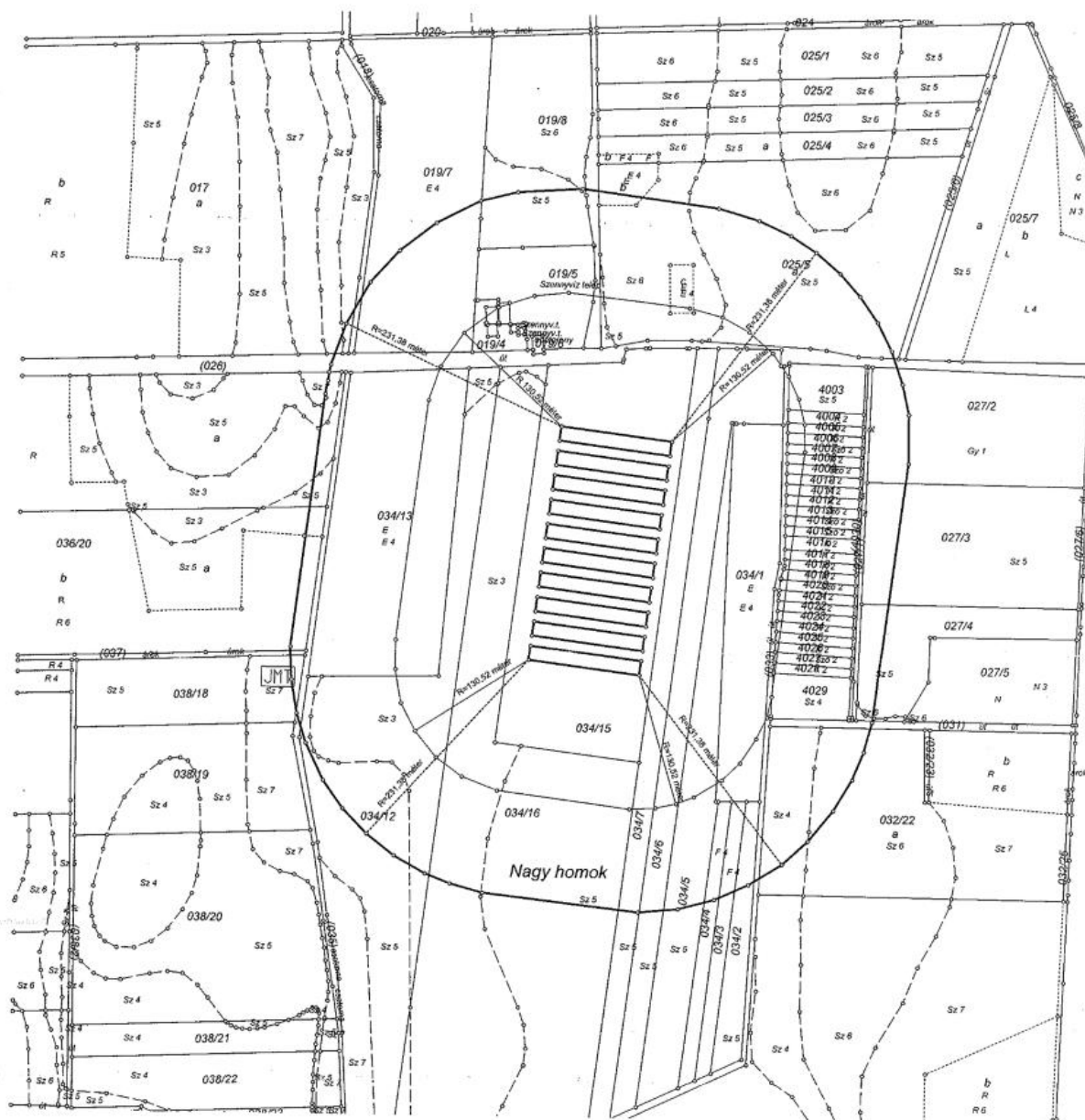
**JSZOG-ol Geodéta Iroda Kft.**  
4400 Nyíregyháza Báthori u.24  
Munkaszám: ..Sz-150./2015

Ibrány  
külterület

## VÉDELMI ÖVEZET MEGHATÁROZÁSI TERV

a 034/15 helyrajzi számú földrészleten MEGVALÓSULÓ ÉPÜLETEKRE

Méretarány: 1:4000



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

Nyíregyháza, 2016. 07. 22.

Készítő:

*[Handwritten signature]*

JSZOG-OL Geodéta Iroda Kft.  
4400 Nyíregyháza, Báthori u. 24  
Adószám: 14762338-2-15  
UNI Credit Bank  
10916001-00000067-10090000