



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

KÖZLEMÉNY

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezet-használati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 24. § (7) és 8. § (1) bekezdése alapján, ezen közlemény útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a környezetvédelmi hatóságon a Boldog Baromfi Kft. (2071 Páty, Kossuth u. 58.) meghatalmazásából eljáró MOLNÁR Környezetvédelmi Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci Mihály út 41.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult az Aranyosapáti 074/6 hrsz. alatti ingatlanon tervezett intenzív baromfinevelő tevékenység összevont környezeti hatásvizsgálati- és egységes környezethasználati engedélyezési eljárása ügyében.

Az ügy iktatási száma: 5090/2020.

Az eljárás megindításának napja: 2020. szeptember 8.

Az ügyintézési határidő kezdő napja: 2020. szeptember 8.

Ügyintézési határidő: 130 nap

Az ügyintéző neve: Sándor Edina

Az ügyintéző hivatali elérhetősége: 06-42-598-937

A közlemény közzétételének időpontja:

A tervezett tevékenység rövid ismertetése:

A Boldog Baromfi Kft. (2071 Páty, Kossuth u. 58.) az Aranyosapáti 074/6 hrsz. alatti ingatlanon intenzív baromfinevelő telep megvalósítását tervezi.

A beruházás által érintett ingatlan az Aranyosapáti 074/2, 074/3, 074/5, 074/6 hrsz.-ú ingatlanok összevonásával keletkezett. A telepítési hely nagyobb része egykori TSZ-telep, kisebb része mezőgazdasági hasznosítású.

A beruházás megvalósítása során a tervezési területen lévő épületek egy része felújításra, egy része pedig bontásra kerül.

A telephelyen brojler csirkenevelést kívánnak végezni 280.000. db brojler baromfi férőhely kapacitással, 10 db új építésű, egyszintes istállóban, 14.200. m² összes hasznos alapterületen.

Az alkalmazandó technológia zárt rendszerű, mélyalmos, intenzív tartási rendszer. A baromfinevelés automatizált, számítógéppel vezérelt technikai körülmények között történne.

Az istállókba 3-5 napos csibéket telepítenek (a betelepítési sűrűség 19-20 db/m²). Amikor az állomány a 2,0 kg/db testtömeget eléri, ún. „leszedést” terveznek alkalmazni, vagyis az állományból 60.000. db-ot kiszednek és vágóhidra szállítják. A megmaradt állományt még 5-6 napig hizlalják, 6 hetes korig, 2,70-2,72 kg tömeg eléréséig, majd kiszállításra kerülnek. A betelepítések közötti 2 hetes szerviz időszakot (takarítás, előkészítés) figyelembe véve egy évben 6 teljes rotáció és 7 betelepítés valósítható meg.

Egyéb tervezett létesítmények:

- higiéniai folyosó,
- szociális blokk,
- 1 db mélyfúrású kút,
- 5 db 20 m³-es vízzáró akna a mosóvíz gyűjtésére,
- 1 db 10 m³-es vízzáró akna a szociális szennyvíz gyűjtésére,
- kerékmosó medence és 1 db 1 m³-es akna a mosóvíz gyűjtésére,
- 10 db silóalap,
- hullatároló épület,
- belső közlekedési utak, térburkolatok,
- 110 m³-es nyílt földmedrű tűzvíz tározó, 2 db vízkivételi hellyel,
- 1 db raktár épület (meglévő, felújítandó épület),
- Üzemi szociális épület (meglévő, felújítandó épület).

A telep vízellátása saját mélyfúrású kútról történik a telepen belüli vízhálózat kiépítésével. A mosóvíz- és szennyvíz gyűjtése zárt rendszerű, föld alatti, vízzáró aknában történik, majd települési szennyvíztisztító telepre kerül elszállításra tartálykocsival. A földgázigényt közüzemi vezetékes gáz biztosítja. A villamos energia közüzemi vezetékes villanybekötéssel és saját transzformátorral, csatlakozási pontról történő lekötéssel kerül bevezetésre.

A baromfinevelés során keletkező almos trágyát a nevelési ciklust követően gépi és kézi erővel kitermelik, majd közvetlenül a Baromfi-Coop Kft. nyírjákói trágyafermentálójába szállítják el hasznosításra, feldolgozásra.

A tervezett baromfinevelő telephez a legközelebbi védendő lakóingatlanok Aranyosapáti településen a Móricz Zsigmond utca É-i részén lévő lakóterületen található; a legközelebbi lakóépület a tervezett istállóktól D-re, 330 méter távolságra helyezkedik el.

A közvetlen hatásterület vélelmezett határai:

A dokumentációban foglaltak szerint a baromfinevelő telep szagkibocsátásának hatásterülete kedvezőtlen terjedési viszonyok és a legnagyobb teljesítmény-kihasználás mellett a baromfinevelő épületek együttes területének határától számított 207 m széles sáv területe. A hatásterületen belül védendő objektum nem található.

Az elvégzett számítások szerint a létesítmény zajvédelmi szempontú hatásterületének határa a telephely mértani középpontjától számítva, nevelési időszakban, lakóterület vonatkozásában, éjjeli időszakban a legnagyobb, vagyis 188 m. A hatásterületen belül védendő objektum nem található.

A tervezési terület és annak közvetlen környezetében lévő területek nem tartoznak az országos jelentőségű védett természeti területek, helyi jelentőségű védett természeti területek, vagy Natura 2000 területek hálózatába.

A hatásterülettel érintett település: Aranyosapáti

A közlemény a Főosztály honlapján (ftvktvf.zoldhatosag.hu) **2020. szeptember 15. - 2020. október 16. között** megtekinthető. Az ügygel kapcsolatos dokumentáció megtekinthető a Főosztályon ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8⁰⁰-12⁰⁰, szerda 8⁰⁰-12⁰⁰, 13⁰⁰-16⁰⁰), valamint az érintett település Polgármesteri Hivatalában. A betekintés módjáról a Főosztálynál és az érintett település Jegyzőjénél lehet részletes felvilágosítást kapni. A kérelem és mellékletei **elektronikus úton** a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/5090-2020> webcímen tekinthető meg.

A közzététel időtartama alatt a tevékenység környezeti hatásaira vonatkozóan **írásbeli észrevételt lehet tenni** az érintett település jegyzőjénél, vagy a környezetvédelmi hatóságnál.

Tájékoztatom, hogy az eljárás során a Főosztály későbbi időpontban közmeghallgatást tart, amelyről közhírré tétel útján értesíteni fogja a nyilvánosságot.

A tervezett tevékenység esetében országhatáron áterjedő jelentős környezeti hatás bekövetkezése nem feltételezhető, így a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 12-15. §-a szerinti nemzetközi környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.

A Főosztály a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet alapján az összes adat ismeretében **határoz**, és

- megadja a tevékenység gyakorlásához szükséges egységes környezethasználati engedélyt, vagy
- elutasítja a kérelmet.

Nyíregyháza, 2020. szeptember 14.