



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

K ö z l e m é n y

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (továbbiakban: Főosztály) a *környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 24. § (7) és 8. § (1) bekezdése alapján ezen hirdetés útján **értesíti a nyilvánosságot**, hogy a Főosztályon a **Várda Broiler Kft.** (4600 Kisvárda, Ipari u. 9.) meghatalmazásából eljáró MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Váci Mihály út 41.) kérelmére összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás indult a **Laskod, 0118/15 hrsz. alatti ingatlanon tervezett szabad tartásos baromfinevelő telep** megvalósításának tárgyában.

A kérelem tárgya: a Laskod, 0118/15 hrsz. alatti ingatlanon tervezett szabad tartásos baromfinevelő telep megvalósításának összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárása

Iktatási szám: 2688/2022.

Az eljárás megindításának napja: 2022. március 22.

A kérelem rövid ismertetése:

A Várda Broiler Kft. (4600 Kisvárda, Ipari u. 9.) Laskod település külterületén, a 0118/15 hrsz. alatti ingatlanon baromfinevelő tevékenységet kíván folytatni 6 db új építésű istállóban. A tervezési terület Laskod, 0118/15 hrsz. alatti ingatlanon kerül kialakításra. A tervezett telephely környezetében döntően erdőterületek és mezőgazdasági ipari területek találhatóak.

A telephelyen „Szabad tartásos, tanyasi csirkenevelést” terveznek az alábbi kapacitással:

„A” technológia:

Állatállomány: 123.264 db

Leszedés: 53.248 db, azaz 43% minimum, mely a Cégcsoport értékesítési hálózatán keresztül háztáji értékesítésre kerülnek.

Leszedés után 0,5 kg – tól -2,2 -ig

Állatállomány: 70.016 db

Rota végén a tanyasi csirke vágóhidra kerül.

„B” technológia:

napos csibe – 12 hetes korig leszedés nélkül

Állatállomány: 70.016 db

Testtömeg adatok: 2,2 kg/db

Rota végén a tanyasi csirke vágóhidra kerül.

Az alkalmazott technológia zárt rendszerű kombinálva kifutóval, növekvő mélyalmos tartási rendszer.

Mindkét technológia esetén 4 teljes rotáció és betelepítés (52 hét/12 nevelési héttel = 4,33) valósulhat meg egy évben.

A betelepítés, a leszedés (háztáji értékesítés) és a kivágás lépcsőzetes, nem egyszerre történik, így külön szerviz időszakot nem tart a telep. A takarítás, fertőtlenítés ólanként, folyamatosan történik.

A csibéket napos korokban megfelelően kialakított, szellőztethető, fűthető istállók padlózatára szórt almon helyezik el, ahol szabadon mozoghatnak. A technológiában, igazodva a csibék biológiai életszükségleteihez, életkoruknak megfelelően szigorú technológia szerint fűtik, szellőztetik az istállók légterét. A fűtést függesztett gáz infrasugárzó fűtőtestekkel és hőlégfúvókával biztosítják. Az égők nyílt lángú tüzelő berendezéseknek minősülnek, égéstermékük közvetlenül az ólak légterébe kerül. Az istállókban elhasználandó levegő cseréjét elszívó ventilátorokkal és szellőztető ablakokkal (ún. légbeejtők) nyitásával oldják meg. A ventilátorok és a légbeejtők működtetését szükség szerint automatavezérléssel oldják meg.

Az állatok takarmányozása automata önetetővel történik. A takarmányt zárt silókban tárolják. A takarmányozási technológiával a légtérbe kerülő por minimális. Az állatok itatását szintén automata önitató rendszer segítségével végzik, amely automatikus gyógyszeradagoló egységgel rendelkezik. Az automatika megakadályozza, hogy túlfolyás keletkezzen, a csepegtető szopókák pedig a vízpazarlást gátolják, ezáltal az alomra nem kerül víz, az nem keveredik a trágyával. A földgázon kívül villamos energiát használnak a takarmány elosztó rendszer, a ventilátorok és egyéb kisebb villamos energiát igénylő fogyasztók áramellátására.

Alomanyag: A nevelőépületekben alomanyagként pellettált szalma almot fognak használni (1,5 kg/m²).

A vízellátás saját mélyfúrású kútról történik a telepen belüli vízhalózat kiépítésével, épületekbe történő vízbekötéssel.

A takarítás során a trágyát a nevelő épületekből homlokrakodóval az épületek végében található betonozott területen várakozó szállítójárműre rakják, majd közvetlenül a BAROMFI-COOP Kft. nyírjái trágyafermentáló telepére fogják szállítani, így a telepen trágyatárolás nem lesz. A telephelyen belüli trágyaszállítás aszfaltozott burkolaton történik majd. Az ólak takarításából származó mosóvizet 6 db 10 m³-es zárt technológiai aknában gyűjtik, amelyek az istállók előtt kerülnek kialakításra. Az aknából a mosóvizet szennyvíztisztító telepre fogják szállítani. A telepen alkalmazott tartástechnológiából eredően állattartási szennyvíz nem fog keletkezni. A szociális szennyvíz gyűjtése szintén 1 db 10 m³-es zárt szennyvízknában történik, ahonnan a szennyvíz közszolgáltatás keretein belül kerül majd elszállításra.

Egyéb tervezett létesítmények:

- szociális épület
- 2 db mélyfúrású kút
- 6 db 10 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
- 6 db silóalap
- hullatároló
- belső közlekedési utak, térburkolatok, kerítés
- 110 m³-es tűzvíz tározó, 2 db vízkivételi hellyel

A közvetlen hatásterület vélelmezett határai: A levegőtisztaság-védelmi hatásterületet a szag-emisszió határozza meg, telephely hatásterülete a szennyező forrás (istálló épületek) határától számított 63 m.

A számítások alapján megállapítható, hogy telephely zajvédelmi hatásterületén nincs zajtól védendő lakóingatlan, ezáltal az üzemi zajterhelés külön vizsgálata nem indokolt. Az üzemelés fázisában a telephely zajkibocsátása a legközelebbi védendő lakóingatlannál biztosan határérték alatt marad.

A baromfinevelő telephez (Laskod, 0118/15 hrsz.) mérve a legközelebbi zajtól védendő lakóingatlan Laskod településen a Béke utcán található, a lakóterülethez legközelebb tervezett istállótól délre kb. 245 méter távolságra.

A hatásterülettel érintett település: Laskod**A közlemény közzétételének időpontja:**

Ezen közlemény a Főosztály honlapján (ftvktvf.zoldhatosag.hu), valamint a Főosztály Nyíregyháza, Kölcsey F. u. 12-14. sz. alatti székházának hirdetőtábláján **2022. május 18.-tól 2022. június 20.-ig tekinthető meg.**

Az ügyvel kapcsolatos dokumentáció a Főosztályon ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8⁰⁰-12⁰⁰, szerda 8⁰⁰ -12⁰⁰, 13⁰⁰ -16⁰⁰) és a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/2688-2022> webcímen, valamint Laskod település Polgármesteri Hivatalában is **megtekinthető**. A betekintés módjáról részletes információt a Főosztályon, vagy az érintett település Jegyzőjénél lehet kapni.

A közzététel időtartama alatt a tevékenység környezeti hatásaira vonatkozóan **írásbeli észrevételt lehet tenni** Laskod Község Jegyzőjénél, vagy a Főosztályon.

Az ügyben a Főosztály közmeghallgatást fog tartani, melyre vonatkozó adatokat a Főosztály hirdetményi úton teszi közzé. Észrevételeket a közmeghallgatás meghirdetését követően a közmeghallgatás időpontjáig a Főosztályon, vagy Laskod Község Jegyzőjénél lehet tenni, vagy a közmeghallgatáson lehet előadni.

Nemzetközi környezeti hatásvizsgálati eljárás nincs folyamatban.

A Kormányhivatal a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 24. § (9) bek. értelmében az összes adat ismeretében határoz, és

- megadja az egységes környezethasználati engedélyt, vagy
- elutasítja a kérelmet.

Nyíregyháza, 2022. május 18.