



## HEVES VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

### KÖZLEMÉNY

A Heves Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztályán (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) indult, a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Khvr.) hatálya alá tartozó környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásról

**Ügy száma:** HE/KVO/00880/2024.

**Engedélyes:** Molnárfarm-2000 Sertésenyésztő és Értékesítő Kft. (6060 Tiszakécske, Oláhházi dűlő 19.)

**Kérelmező:** Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. (6723 Szeged, Tápai u. 7/A. II.4.)

**Ügy tárgya:** A Molnárfarm-2000 Kft. HE-02/KVTO/00066-1/2019. számú egységes környezethasználati engedélye időbeli hatályának lejárta miatti ismételt teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás

**A tevékenységgel érintett terület:** Kisköre Hatház tanya 0496/1, 0504/1 hrsz.

#### Előzmények:

Engedélyes a Kisköre, Hatház tanya 0496/1 és 0504/1 hrsz.-ú ingatlanokon lévő sertésstelepen végzett nagy létszámú állattartási tevékenységre vonatkozóan HE-02/KVTO/00066-1/2019. számú egységes környezethasználati engedélyt kapott. Az engedély érvényességi ideje: 2023. május 1. napján lejárt.

A Környezetvédelmi Hatóság az Engedélyes által megbízott Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. kérelmére a HE-02/KVTO/00066-1/2019. számú egységes környezethasználati engedély időbeli hatályának lejárta miatt a Kisköre Hatház tanya 0496/1 és 0504/1 hrsz.-ú ingatlanokon lévő telephelyen végzett nagy létszámú állattartási tevékenységre vonatkozóan teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárást folytatott le. Az eljárást a HE/KVO/00497-18/2023. számú végzéssel megszüntette, majd az Engedélyesnek a teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás méltányosságból történő újraindítására irányuló kérelmét a HE/KVO/00497-24/2023. számú végzésben visszautasította. A Miskolci Törvényszék 8.K.700.005/2024/6. és 8.K.700.016/2024/6. ítéleteivel a Környezetvédelmi Hatóság végzéseit megsemmisítette és a Környezetvédelmi Hatóságot új eljárás lefolytatására kötelezte.

A Miskolci Törvényszék 8.K.700.005/2024/6. számú ítéletének megfelelően 2024. március 19-én a Környezetvédelmi Hatóság tárgyi egységes környezethasználati engedély időbeli lejárta miatt a Környezethasználó Kisköre, Hatház tanya 0496/1 és 0504/1 hrsz.-ú ingatlanokon történő sertésstartási tevékenységének teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálatára vonatkozóan hivatalból eljárást indított.

#### A tevékenység leírása:

A Kisköre 0496/1 és 0504/1 hrsz. alatti telephelyen sertésstartási tevékenységet 1974 óta folytatnak. A vizsgált sertésstelep Kisköre településtől É-i irányban található, megközelítése a 3213-as közútról lekanyarodva, szilárd burkolatú úton történik. A település legközelebbi lakóépületeinek telekhatára a sertésstelep telekhatárától 1300 métert meghaladó távolságban van. A legközelebbi lakóépületek a Kisköre Kossuth Lajos úti, és Újélet úti lakóházak. A telephely közvetlen környezetében nincsenek lakóházak, kizárólag mezőgazdasági művelés alatt álló területek vannak. A telephelyen folytatott tevékenységek

szerves részét képezi a hígrágya tárolás ingatlanja. Az állattartás a 0496/1, a trágya tárolása pedig a 0504/1 hrsz.-ú ingatlanon történik.

Engedélyes a sertéstelep megvásárlását követően 2016 decemberében és 2017 januárjában tartástechnológiai beruházásokat hajtott végre. Ennek keretében a telephely kizárólag sertések hizlálására rendezkedett be, egyéb tevékenységet a jövőben nem kíván végezni. Ennek megfelelően a 2017-es évben fejeződtek be a rekonstrukciós munkálatok, mely során a telephely elérte a 10 710 db férőhely kapacitását. Az első ténylegesen üzemelő, a kibocsátások szempontjából értékelhető év a 2018-as év volt. Az illetékes állategészségügyi hatóság járványügyi intézkedéséeként 2019. augusztusában a Kisköre, Hatház tanyai sertéstelep állatállományának kényszervágását rendelte el. Ennek megfelelően a telepen a hizlási tevékenység megszüntetésre, és az állatállomány értékesítés nélkül kiürítésre került.

Engedélyes tevékenysége kizárólag a hízóállomány előállítására, ezért ezen túl semmilyen másik korcsoportú és tartási célú sertés nem található meg a telephelyen. A tenyésztési tevékenység, valamint a malac előállítás Engedélyes egy másik telephelyén történik, a kiskörei telephelyen kizárólag hizlálás történik. A telephelyen az állattartás céljára szolgáló épületeket, műtárgyakat, tározókat és technológiai berendezéseket hígrágyás tartástechnológiához alakították ki. Az állattartó épületek nagy része beton és taposórácsos kialakítású, alatta a hígrágya lagúnák helyezkednek el.

A telephelyen található, állattartásra szolgáló épületek az alábbi paraméterekkel kerültek kialakításra:

sorsz.	megnevezés	funkció	alapterület (m <sup>2</sup> )	férőhely (db)	takarmánysilók kapacitása (t)	egyéb műszaki jellemzők
1.	állattartó épület	hizlalda	751	1000	6	Hígrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül, mesterséges szellőztetéssel (5 db oldalfali ventilátor).
2.	állattartó épület	hizlalda	751	1000	6	Hígrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül, mesterséges szellőztetéssel (5 db oldalfali ventilátor).
1-2.	állattartó épületeket összekötő nyaktag	hizlalda	180	180		Hígrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül, mesterséges szellőztetéssel (2 db oldalfali ventilátor).
3.	állattartó épület	hizlalda	751	1000	6	Hígrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül, mesterséges szellőztetéssel (5 db oldalfali ventilátor).
4.	állattartó épület	hizlalda	751	1000	6	Hígrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül, mesterséges szellőztetéssel (5 db oldalfali ventilátor).
3-4.	állattartó épületeket összekötő nyaktag	hizlalda	180	180		Hígrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül, mesterséges szellőztetéssel (2 db oldalfali ventilátor).
5.	állattartó épület	hizlalda	960	1400	12	Hígrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül, mesterséges szellőztetéssel (3 db oldalfali ventilátor).
6.	állattartó épület	hizlalda	960	1400	12	Hígrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül, mesterséges szellőztetéssel (3 db oldalfali ventilátor).

7.	állattartó épület	hizlalda	490	700	11 (közös)	hígtrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül természetes szellőztetéssel.
8.	állattartó épület	hizlalda	490	700	11 (közös)	hígtrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül természetes szellőztetéssel.
9.	állattartó épület	hizlalda	845	750	12	hígtrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül természetes szellőztetéssel.
10.	állattartó épület	hizlalda	1120	1400	12	hígtrágyás rendszerű, zárt épület, fűtés és kifutó nélkül természetes szellőztetéssel.
<b>Maximális férőhelykapacitás</b>				<b>10 710</b>		

Az állattartás folyamatos rotációban történik, DanBred hibrid sertésfajtával.

A telephelyen elektronikus, program által szabályozott takarmányozási rendszer működik, mely az állatok korcsoportjának megfelelő összetételű és mennyiségű takarmányt adagol ki. A takarmány tartálykocsival ömlesztett állapotban érkezik a telepre és kerül feltöltésre az ólak mellett elhelyezkedő acél vagy poliészter takarmánytárolókba. A takarmánytároló silók teljesen zárt üzemeltetési rendszerűek, a száraz takarmány behordása csigákkal történik.

Egy év alkalmával 3-szor kerül sor malacok betelepítésére. Egy ilyen betelepítés során 6 héten keresztül kerülnek malacok a telephelyre, 1 hetes eltolódással. Ez azt jelenti, hogy egy évben 18 alkalommal kerül malac a telephelyre. A hízók kiszállítása is ugyanezt a metodikát követi, azzal a különbséggel, hogy a hízók testtömege miatt a fordulók száma magasabb.

A vízellátást egy 360 méteres talpmélységű kút biztosítja. Az éves vízigényre az alábbi paraméterek jellemzőek:

A 10 710 db hízósertés itatóvízigénye  $17\,200\text{ m}^3$   
 Takarítóvíz mennyisége ( $0,3\text{ m}^3/\text{egyed}$ )  $3\,213\text{ m}^3$   
 Szociális vízigény:  $100\text{ m}^3$   
 Összesen:  $20\,513\text{ m}^3$

A telephelyen egy év alatt kb.  $17\,200\text{ m}^3$  trágya keletkezik. A lagúnás rendszerrel, vákuumos technológiával és vízöblítéssel összegyűjtött hígtrágyát a telephelyhez tartozó, 0504/1 hrsz.-ú területen kialakított három hígtrágya tárolóban helyezik el. A trágyatárolókat 2010-ben létesítették a régi trágyatárolók helyén, az alábbi paraméterekkel:

1-es számú szigetelt tározó, egyrétegű HDPE (1,5-2,0 mm) fóliával szigetelve.

Tározókapacitása: bruttó  $6720\text{ m}^3$ , nettó  $5946\text{ m}^3$

2-es számú szigetelt tározó, egyrétegű HDPE (1,5-2,0 mm) fóliával szigetelve.

Tározókapacitása: bruttó  $6720\text{ m}^3$ , nettó  $5946\text{ m}^3$

Vasbeton trágyatározó medence

Átmérő 36 m

Alapterület  $1017\text{ m}^2$

Szerkezeti magasság: 6 m

Bruttó térfogat:  $6105\text{ m}^3$

Nettó térfogat:  $5\,595\text{ m}^3$

A hígrágya termőfölkdekre kerül kihelyezésre. A kihelyezés a Kisköre, 0486/3, 0478, 0480, 0487, 0496/2, 0556/2- 3, 0563, 0574, 0619, 0622 hrsz.-ú területekre tervezett.

**Az eljárás megindulásának napja:** 2024. március 19.

**Az eljárás lefolytatásának ügyintézési határideje** a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 91. § (2) bekezdése alapján 105 nap.

Az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. tv. (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (5) bekezdése szerint az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének időtartama.

**Ügyintéző neve:** Tajtiné Türk Ágnes

**Elérhetősége (e-mail):** [tajtine.turk.agnes@heves.gov.hu](mailto:tajtine.turk.agnes@heves.gov.hu)

### **Az eljárás megindításának ténye:**

Az engedélyezett tevékenység a Khvr. 1. számú mellékletének 1.c) pontjába [*Intenzív állattartó telep sertéstelepnél 3 ezer férőhelytől 30 kg feletti sertéshízők számára*], valamint a 2. számú melléklet 11. b) [*Nagy létszámú állattartás, Intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés, több mint 2 000 férőhely (30 kg-on felüli) sertések számára*] pontjába sorolható, ezért egységes környezethasználati engedély köteles.

A Khvr. 20/A. § alapján: „(6) Az engedély időbeli hatályának lejártakor, ha a környezethasználó a tevékenységet továbbra is folytatni kívánja, a Kvt.-nek a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó rendelkezéseit kell alkalmazni az e rendeletben foglaltakra is figyelemmel.

(7) A felülvizsgálathoz kapcsolódó adatokat, információkat olyan formában és tartalommal kell benyújtani, amely lehetővé teszi a környezetvédelmi hatóság számára - különösen a kibocsátások vonatkozásában - a létesítmény működésének a vonatkozó elérhető legjobb technika-következtetésekben ismertezett elérhető legjobb technikákkal és az elérhető legjobb technikához kapcsolódó kibocsátási szintekkel való összehasonlítását.”

Az Ákr. 104. § (1) bekezdés b) pontja alapján a hatóság az illetékességi területén hivatalból megindítja az eljárást, ha erre bíróság kötelezte.

Az eljárás a Miskolci Törvényszék 8.K.700.005/2024/6. számú ítéletének megfelelően, a Khvr. 20/A. § (6) bekezdésére figyelemmel, az Ákr. 104. § (1) bekezdés b) pontja értelmében megindult.

### **Az eljárás során történő tájékoztatás, lehetőségek az észrevételek megtételére:**

A Környezetvédelmi Hatóság a Khvr. 21. § (2)-(4) bekezdése szerint tájékoztatja a nyilvánosságot az eljárás megindulásáról. A közleményt közzéteszi az ügyélforgalom előtt nyitva álló hivatalos helyiségében lévő hirdetőtáblán, valamint honlapján, továbbá közhírré tétel céljából megküldi a közlemény közzétételével egyidejűleg a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjének a közleményt, a kérelem és mellékleteinek elektronikus elérhetőségét. A jegyző gondoskodik a közlemény haladéktalanul, de **legkésőbb 5 napon belül** történő közterületen és a helyben szokásos módon történő közhírré tételéről.

A benyújtott felülvizsgálati dokumentáció és mellékletei a Heves Vármegyei Kormányhivatal <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/heves/megye/szervezet/kornyezetvedelmi-termeszetvedelmi-es-hulladekgazdalkodasi> internetes oldalán az **Egyéb információk** alatt a **314/2005 (XII. 25.) Korm. rendelet alapján megjelenített információk** között, **HE/KVO/00880/2024.** számon a keltezés dátumától számított 30 napig elérhetők.

A dokumentációval kapcsolatban észrevételeket a Környezetvédelmi Hatósághoz, vagy az illetékes települési önkormányzat jegyzőjéhez írásban lehet benyújtani, a közhírré tétel időtartama alatt, 21 napon belül.

A Környezetvédelmi Hatóság az eljárást lezáró határozatában az alábbi döntéseket hozhatja:

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

**A közlemény közzétételének időpontja: 2024. április 24.**

A kiadmányozási jog a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló MvM utasítás Mellékletének, valamint a kormányhivatal kiadmányozási és helyettesítési rendjéről szóló utasítás rendelkezésein alapul.

Kelt Egerben, az elektronikus tanúsítvány szerint

Ignác Balázs, a Heves Vármegyei Kormányhivatalt vezető főispán nevében és megbízásából:

**Kelemen Zoltán**  
**főosztályvezető**