



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.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) hatálya alá tartozó
előzetes vizsgálati eljárásról

Ügy száma: HE/KVO/01233/2026.

Beruházó: **Gödöllői Tangazdaság Zrt.** (2173 Kartal, Bartók Béla utca 2-10.)

Kérelmező: **Környezetszakértő Kft.** (7694 Hosszúhetény, Hunyor utca 11.)

Ügy tárgya: a Gödöllői Tangazdaság Zrt. Hatvan–Nagygyombos, 0517/82 hrsz. alatti telephelyén
működő tehenészeti telep fejlesztésére vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás

A tervezett tevékenységgel érintett ingatlanok: Hatvan-Nagygyombos, 0517/82 hrsz.

A tervezett beruházás rövid ismertetése:

A tervezett tevékenység:

Beruházó a 3000 Hatvan-Nagygyombos, 0517/82 hrsz.-ú tehenészeti telepén fejlesztési beruházást kíván megvalósítani a meglévő szarvasmarha tartási tevékenység korszerűsítése érdekében. A tervezett beruházás keretében az állattartási tevékenységhez közvetlenül kapcsolódó létesítmények fejlesztése és új létesítmények kialakítása valósulna meg.

A tárgyi telephelyen a meglévő mezőgazdasági üzemi területen jelenleg is szarvasmarha tartási tevékenység folyik. A tervezett beruházás a meglévő telephelyen belül valósulna meg, új külterületi igénybevétel nélkül. A telephely kerítéssel bekerített, teljesen zárt.

A fejlesztés során egy új istálló épület, új fedett hígtrágya tároló, új fedett aknák létesítése, továbbá öt meglévő termelő istálló korszerűsítése, felhajtó út kialakítása, valamint a kapcsolódó trágyakezelési technológiai rendszer és infrastruktúra fejlesztése tervezett.

A Hatvan-Nagygyombosi tejelő tehenészeti telep jelenlegi férőhelyszáma összesen 1765 férőhely.

A tehenészeti telep jelenlegi állatállománya:

- Tejelő tehén: 917 db
- Vemhes üsző (12-24 hó): 388 db
- Növendék (6-12 hó): 193 db
- Borjú (0-6 hó): 231 db
- Összesen: 1729 db

A tervezett fejlesztések ismertetése:

1. A tervezett új termelő istálló:

Az új termelő istálló a lebontott 2 db borjú-, és üszőistálló helyére kerül megépítésre. Az új termelő istállóban a szarvasmarha-tartás technológiai igényeinek megfelelően trágyautakat, 6 soros pihenőbokszt, etető utat alakítanak ki. Az állatok a pihenőboksztok közötti szabad területen (trágya utak, itató átjárók) szabadon jöhetnek-mehetnek, az etetőútról pedig biztosítható a zavartalan, gépi takarmányozás. Az épület 37,92 m szerkezeti fesztávú és 75,30 m hosszú, 15 db állasközzel.

Trágyakezelés: A keletkező trágyát mobil tolólapátos géppel helyezik az épület végére tervezett monolit vasbeton trágya csatornába. Innen az új NA160 nyomóvezetéken keresztül jut a meglévő istálló trágyacsatornájába és öblíti azt végig. A végén egy átemelő aknán keresztül kerül az új 6800 m³-es végtározóba.

2. Meglévő termelő istállók korszerűsítése:

A tehenészeti telepen meglévő és megmaradó termelő istállók (10 db, 1-2, 3-4, 5-6, 7-8, és 9-10 jelű) átalakítása során a belső tér átalakul almos tartásra, itató átjárókkal, szélesített etető úttal, szélesített trágya úttal. Ezek az átalakítások növelik az állat jóléti közérzetét, mely tartáshozamban is növekedéssel jár.

3. Új, 6800 m³-es fedett hígtrágya tároló:

A telep fejlesztése során új hígtrágya tároló kerül megépítésre. A tervezett műtárgy kör alaprajzú, fedett monolit vasbeton tározó. A tároló feneke vasbeton lemez kialakítású, a fala szintén vasbeton monolitikus falgyűrű. A tározó részben talajba süllyesztett, de a terepszinttől 5 m-t kiemelkedik. A tározó külső átmérője 38 m, a belső átmérője 37,48 m. A gyűrűfal vastagsága 26 cm és 6 m magasságú. A tároló térfogata 6800 m³. A tároló középpontjában egy monolit vasbeton talpas árbóc oszlop készül, mely a lefedést biztosító ponyvaszerkezet középső magaspontjának kialakítását biztosítja. A fedéssel biztosítják a csapadékvíz kizárását, mely megnövelné a keletkezett hígtrágyát. A hígtrágya egy újonnan telepített átemelő aknából nyomott vezetéken keresztül jut a tározó műtárgyba. A tározó kitérőéhez lefejtő pontot alakítanak ki belső zsomp biztosításával.

4. Fedett gyűjtőakna (50 m³):

A tervezett istálló mellett, az új trágyacsatorna végébe, egy 50 m³-es gyűjtőaknát helyeznek el. Az istálló végén található keresztcsatornából, a hígtrágya gravitációs úton kerül az aknába. A tervezett műtárgy négyszög alaprajzú, zárt monolit vasbeton akna.

5. Fedett átemelő akna (50 m³):

A meglévő istállók végén egy meglévő trágyacsatorna található, amin a trágya gravitációs úton jut el az északi mélypontja. Erre a pontra kerül az új átemelő akna, mert a telepen keletkező trágya egy új korszerű fedett tárolóba fog kerülni. Az aknába kerülő szivattyú segítségével történik a trágya mozgatása. A tervezett műtárgy négyszög alaprajzú, zárt monolit vasbeton akna.

A korszerűsített tejelő tehenészeti telep tervezett férőhelyszáma összesen 2293 férőhely.

A korszerűsített tehenészeti telep tervezett állatállománya:

Tejelő tehén: 1150 db
Vemhes üsző (12-24 hó): 520 db
Növendék (6-12 hó): 290 db
Borjú (0-6 hó): 300 db
Összesen: 2260 db

A tehenészeti telep engedélyezésének tervezett ideje: 2026. 2.-3. negyedév

A tehenészeti telep fejlesztésének tervezett ideje: 2026. 4. negyedévtől kezdődően alkalmazkodva az engedélyben és a pályázatban foglalt feltételeknek megfelelően.

Az eljárás megindulásának napja: 2026. június 10.

A teljes eljárás ügyintézési határideje: a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 67. § (2) bekezdése alapján az eljárás megindítását követő **45. nap**.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény. (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (5) bekezdése szerint az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének és az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

Ügyintéző neve: Jósvainé Nagy Fanni

Elérhetősége (e-mail): nagy.fanni@heves.gov.hu

Az előzetes vizsgálati eljárás megindításának ténye:

A Khvr. 3. számú melléklet **6. e) pontja** [*Intenzív állattartó telep (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) egyéb állatok számára higtrágyás technológia alkalmazása esetén 200 számosállattól*] pontjába sorolható, így a Környezetvédelmi Hatóság előzetes vizsgálati eljárásban hozott döntésétől függően, környezeti hatásvizsgálat köteles.

Kérelmező az általa elkészített, tárgyi beruházásra vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentációt benyújtotta. A kérelem alapján 2026. június 10. napján, az Ákr. 37. § (2) bekezdése értelmében, előzetes vizsgálati eljárás indult a Környezetvédelmi Hatóság előtt.

Az eljárás során történő tájékoztatás, lehetőségek az észrevételek megtételére:

A Környezetvédelmi Hatóság a Khvr. 3. § (3)-(4) bekezdései szerint tájékoztatja a nyilvánosságot az eljárás megindulásáról. A közleményt a hatóság a honlapján teszi közzé. Közhírré tétel céljából megküldi a közlemény közzétételével egyidejűleg, a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjének a közleményt, a kérelem és mellékleteinek elektronikus elérhetőségét, továbbá a feltételezhetően érintett település jegyzőjének a közleményt. A jegyzők gondoskodnak a közlemény haladéktalanul, de legkésőbb 5 napon belül közterületen és a helyben szokásos módon történő közhírré tételéről.

Az eljárással kapcsolatosan benyújtott kérelmi dokumentáció és mellékletei a Heves Vármegyei Kormányhivatal internetes oldalán, **HE/KVO/01233/2026.** számon elérhetők a <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/heves/megye/szervezet/kornyezetvedelmi-termeszetvedelmi-es-hulladeggzdalkodasi> linkre kattintva, **az Egyéb információk** alatt, a **314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet alapján megjelentített információk** között, a keltezés dátumától számított 30 napig.

A dokumentációval kapcsolatban írásbeli észrevételeket a Környezetvédelmi Hatósághoz vagy az illetékes települési önkormányzat jegyzőjéhez lehet benyújtani a közzététel időtartama alatt.

A Heves Vármegyei Kormányhivatal az eljárást lezáró határozatában az alábbi döntéseket hozhatja:

1. Megállapítja az előzetes vizsgálat eredményének és a Khvr. 5. számú mellékletének figyelembevételével, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából származhatnak-e jelentős környezeti hatások.
 - Jelentős környezeti hatások feltételezése esetén dönt a környezeti hatásvizsgálat szükségességéről, illetve a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeiről.
 - Ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, tájékoztatást ad arról, hogy a tevékenység mely egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg;
2. Ha az előzetes vizsgálati dokumentáció változatokat tartalmazott, megjelöli azon változato(ka)t, melyek létesítését megfelelő körülmények között lehetségesnek tartja;
3. Amennyiben az előzetes vizsgálat során a tevékenység engedélyezését kizáró ok merült fel,
 - ennek tényét rögzíti és megállapítja, hogy az adott tevékenység kérelem szerinti megvalósítására engedély nem adható,
 - ha a tervezett tevékenység a településrendezési eszközökkel nincs összhangban, azonban az összhang legkésőbb a tervezett tevékenységhez szükséges létesítési, építési engedély iránti kérelem benyújtásáig megteremthető, ezt a lehetőséget rögzíti, és előírja, hogy a kizáró okot a létesítési, építési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig meg kell szüntetni;
4. Ha valamely Natura 2000 területre jelentős környezeti hatás várható, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló jogszabályban a hatásbecslési dokumentáció tartalmát meghatározó előírások figyelembevételével írja elő.

A közlemény közzétételének időpontja: 2026. június 17.

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

Kelt Egerben, az elektronikus tanúsítvány szerint

A főispán helyett eljáró dr. Kadlott Csaba főigazgató nevében és megbízásából:

dr. Koncz Judit
osztályvezető