



BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/08270-30/2023.

Hiv. szám: -

Ügyintéző: Kovács György

Budai Judit

Füzesi Péter

Gajdácsi Anna

dr. Zinhóber Tímea

Telefon: +36 (76) 795-863

+36 (76) 795-963

KRID azonosító: 246192384

Melléklet: -

Tárgy: Kukucska Sándor, Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése, előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat

HATÁROZAT

Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) képviselőjében az **Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft.** (a cég rövidített elnevezése: Uni-Terv Kft., székhely: 6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4., Cg. 06-09-009785, adószám: 13457804-2-06, a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 13457804#cegkapu) ügyvezetője, **Kalmár Krisztián** által 2023. szeptember 22. napján előterjesztett – *Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése tárgyú – előzetes vizsgálati dokumentáció alapján* a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: környezetvédelmi hatóság) **megállapítja, hogy a tervezett tevékenység megvalósulása esetén, mely a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 3. számú mellékletének 6. a) pontja – „Intenzív állattartó telep (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) baromfitelepnél 100 számosállattól broilerek számára” – és a R. 2. számú mellékletének 11. a) pontja – „Nagy létszámú állattartás, intenzív baromfitenyésztés, több mint 40 000 férőhely baromfi számára” – szerint minősül, nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.**

A tevékenység zaj- és rezgésvédelmi, levegőtisztaság-védelmi és földtani közeg védelmi szempontból **nem okoz jelentős környezeti hatást**, így a R. 5. § (2) bekezdés ab) pontja alapján, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bekezdés b) pontja szerint a R. 8. számú mellékletének figyelembevételével – a beruházás megkezdése előtt – egységes környezethasználati engedély iránti kérelmet kell benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz jelen határozat jogerőre emelkedését vagy véglegessé válását követő két éven belül.

A környezetvédelmi hatóság a kétéves határidőt kérelemre egy ízben legfeljebb egy évvel meghosszabbíthatja, ha a határozat meghozatalakor alapul vett tényállásban nem történt lényeges változás.

A kérelem egyes részeit a 8. számú mellékletben meghatározott tartalmi követelményeknek megfelelő részszerkezeteken - a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízgazdálkodási és tájvédelmi szakértői tevékenységről szóló jogszabály alapján - szakértői jogosultsággal rendelkező szakértőnek kell elkészítenie.

A tevékenység csak véglegessé vált egységes környezethasználati, valamint vízjogi, építési és használatbavételi engedélyek birtokában kezdhető meg.

Az R. 5. § (2) bekezdés cb) pontja alapján egyidejűleg megállapítom, hogy **a tervezett tevékenység megvalósítása a településrendezési eszközökkel (Kaskantyú településre vonatkozóan) nincs összhangban, azonban az összhang legkésőbb a tervezett tevékenységhez szükséges létesítési, építési engedély iránti kérelem előterjesztéséig megteremthető.**

A tervezett beruházás megvalósítása és a településrendezési eszközök közötti összhangot meg kell teremteni, ezáltal a kizáró okot az egységes környezethasználati engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig meg kell szüntetni, ellenkező esetben a tevékenység nem végezhető.

*

Szakkérdések vizsgálata:

1. környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálata:

1.1. A Kaskantyú, 0103/2 hrsz. alatti ingatlanon létesíteni kívánt nagy létszámú, brojler nevelő állattartó telepre vonatkozó előzetes vizsgálati tervdokumentáció tartalmát megismertem, környezet-egészségügyi szempontból elfogadom.

1.2. A tevékenység végzése során az alábbi feltételek betartása indokolt:

- 1.2.1. Az állattartó telep üzemeltetése nem járhat a környezeti levegő olyan mértékű terhelésével, amely légszennyezést okoz, vagy határértéken felüli légszennyezettséget idéz elő.
- 1.2.2. A felhasznált veszélyes anyagok/keverékek formai és tartalmi követelményeknek megfelelő biztonságtechnikai adatlapjainak rendelkezésre kell állnia.
- 1.2.3. A veszélyes anyagokkal/keverékekkel tevékenységet végző munkavállalók kémiai biztonsághoz kapcsolódó jogosultságának biztosítása érdekében, a veszélyes anyagok és veszélyes keverékek káros hatásainak megfelelő módon történő azonosítása, megelőzése, csökkentése, elhárítása folyamatosan biztosított legyen.
- 1.2.4. A telephely üzemelése során keletkező kommunális szilárd és folyékony hulladék gyűjtését zárt és fertőzésveszélyt kizáró módon kell megvalósítani, amely megakadályozza a szétszóródást és/vagy csepegést, valamint a bűz- és szaghatást is csökkenti. A telephely időszakos rágcsláló- és rovarmentesítését szükség szerint, de legalább évente két alkalommal el kell végezni.

2. örökségvédelmi szakkérdés vizsgálata:

2.1. A beruházással kapcsolatban a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelő tartalommal, a **teljes Előzetes Régészeti Dokumentációt (a továbbiakban: ERD) el kell készíteni, mely a Feltérési Projekttervet, geofizikai kutatásokat és a**

- próbaásatásokat is magában foglalja, és azt a beruházás kivitelezésének megkezdése előtt legalább 60 nappal jóváhagyásra az örökségvédelmi hatóságnak be kell nyújtani.**
- 2.2. A beruházással kapcsolatban szükségessé váló régészeti szakmunkák tekintetében az előzetes régészeti dokumentációban, illetve annak a hatósági jóváhagyásában foglaltakat be kell tartani, a nélkül földmunkát kezdeni nem lehet.**

3. növény- és talajvédelmi szakkérdés vizsgálata:

- 3.1. A talajvédelmi hatóság az előzetes dokumentációt elfogadja.
- 3.2. A hígtrágya, valamint a hígtrágyával azonos elbírálás alá eső almozásos tartás során keletkező trágyalé, csurgalék és az ólak takarításánál keletkező technológiai víz termőföldön történő elhelyezése a talajvédelmi hatóságnál lefolytatott bejelentési eljárást követően, a kiadott igazolás birtokában valósítható meg.
- 3.3. A keletkező szervestrágya jogszabálynak megfelelő módon történő ideiglenes tárolását biztosítani kell.
- 3.4. Nitrátérzékeny területen gazdálkodók tevékenységüket, valamint adatszolgáltatás és nyilvántartás tekintetében a trágya tárolására és elhelyezésére vonatkozóan az adatközlést a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól szóló 59/2008 (IV.29) FVM rendelet irányutatói szerint kötelesek végezni.

4. földvédelmi szakkérdésben, így különösen a termőföld mennyiségi védelmének követelményeinek vizsgálata:

- 4.1. Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi utca 2/A.) képviselőjében eljáró Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. (6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház II. em 4., adószám: 13457804-2-06) által benyújtott "Kaskantyú 0103/2 hrsz-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése" tárgyú előzetes vizsgálati eljárásához és a termőföld mennyiségi védelmének követelményei szakkérdés tekintetében a szükséges hozzájárulást feltétel nélkül megadom.
- 4.2. Beruházót egyidejűleg tájékoztatom, hogy jelen hozzájárulás, illetve az eljáró hatóság által kiadott döntés a törvényben foglalt jogkövetkezmények alól nem mentesíti. Termőföld engedély nélküli igénybevétele esetén az eredeti állapotot helyre kell állítani, valamint földvédelmi bírságot kell fizetni.

5. erdészeti szakkérdésben vizsgálata:

- 5.1. **Kukucska Sándor** (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) képviselőjében eljáró **Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft.** (a cég rövidített elnevezése: Uni-Terv Kft., székhely: 6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4., adószám: 13457804-2-06) ügyvezetője, **Kalmár Krisztián** által **2023. szeptember 22. napján** előterjesztett – *Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése tárgyú – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálása iránti kérelem– tárgyban az **előzetes vizsgálati eljárás** során benyújtott tervdokumentáció jóváhagyásához **feltétel nélkül h o z z á j á r u l o k.***

6. a természet és a táj védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek való megfelelés szakkérdés vizsgálata:

6.1. Az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltakat természetvédelmi szempontból elfogadom, ellene kifogást nem emelek.

*

Szakhatósági állásfoglalások:

1. A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 35300/3987-3/2023.ált. számon kiadott szakhatósági állásfoglalása:

„Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.), Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon létesítendő nagy létszámú állattartó telep előzetes vizsgálati dokumentációjának elfogadása tárgyában indult eljárásban kiadott 35300/3987-1/2023.ált számon kiadott szakhatósági állásfoglalásomat visszavonom és egységes szerkezetben a kiegészített dokumentáció figyelembevételével újra kiadom.

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/KTF/08270-18/2023. számú megkeresésére, az Uni-Teró Kft. (6723 Szeged, Tápai utca 7. A. I ház. II. em. 4.) által benyújtott, Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.), Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon létesítendő nagy létszámú állattartó telep előzetes vizsgálati dokumentációjának elfogadásához a területi vízügyi-vízvédelmi szakhatóság

az alábbi előírásokkal hozzájárul:

1. A telephely vízellátását saját kútról, saját vízellátó rendszerrel tervezik megoldani. A kút létesítéséhez a jogszabályi előírásoknak megfelelően vízjogi engedélyezési eljárás (létesítési engedély) lefolytatása szükséges.
2. A tervezett tevékenység várható környezeti hatásaira tekintettel indokoltnak tarjuk a tervezett tevékenység felszín alatti vizek állapotára gyakorolt esetleges hatásának ellenőrzését, nyomon követését.
Az állattartási tevékenység felszín alatti víz minőségi állapotára gyakorolt hatásának nyomon követésére a talajvíz áramlási irány figyelembe vételével talajvíz monitoring rendszert kell kialakítani és talajvízmintát venni. A mintavételi eredmények kiértékelését dokumentáló jegyzőkönyvet meg kell küldeni a vízügyi-vízvédelmi hatóságnak. Határidő: a tervezett állattartó épületekbe történő állatállomány betelepítéséig.
3. Az állattartó telepen folytatott tevékenység nem eredményezhet tartósan a felszín alatti vízben kedvezőtlenebb állapotot, mint amit a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben (a továbbiakban: R.) megállapított (B) szennyezettségi határérték jellemez. A (B) szennyezettségi határértékek talajvízre vonatkozóan: Nitrát: 50 mg/l, Nitrit: 500 µg/l, Ammónium: 500 µg/l, Szulfát: 250 mg/l, Foszfát: 500 µg/l, Klorid: 250 mg/l, pH: 6,5-9,0, Vezetőképesség: 2500 µS/cm.
4. A monitoring kutakból az alapállapot rögzítéseként évente egy alkalommal (lehetőség szerint október hónapban) talajvíz mintavételezést kell végezni. A monitoring kutakból vett talajvíz minta vizsgálatát minimálisan a következő komponensekre kell elvégeztetni:
pH, fajlagos vezetőképesség, ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, szulfát, klorid. A talajvíz mintavételezés alkalmával a talajvíz nyugalmi szintjét mérni és dokumentálni kell.

A mintavételezést és a vizsgálatokat akkreditált laboratóriummal kell végeztetni, figyelembe véve a R. 4. számú mellékletében előírt módszert.

Az állapotértékelő monitoring jelentés megküldésével egyidejűleg a „Monitoring információs rendszer, környezethasználati monitoring” megnevezésű adatszolgáltatást is teljesíteni kell.

A FAVI-MIR-K adatlapokat a www.okir.hu/urlopok internetes felületen elérhető Általános Nyomtatványkitöltő (ÁNYK) keretprogram segítségével lehet kitölteni és az Cégekapon keresztül kell benyújtani.

Határidő a monitoring jelentésre és a FAVI-MIR rendszeres adatbejelentésre: tárgyév június 30.

- 5 Az almostrágya mezőgazdasági területen történő elhelyezését környezetkímélő módon kell megoldani, figyelembe véve a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló az 59/2008. (IV.29.) FVM rendeletben (a továbbiakban: FVM r.) meghatározott „Helyes mezőgazdasági gyakorlat kötelező előírásai”-t.

Figyelemfelhívás:

- A tervezett épületek használatbavételét illetve az állatállomány betelepítését a vízügyi vízvédelmi hatóságnak be kell jelenteni.
- A tevékenység megkezdését megelőzően a kárelhárítási tervet be kell nyújtani jóváhagyásra a környezetvédelmi hatósághoz.
- A tervezett épületek használatbavételét megelőzően a monitoring kutaknak érvényes vízjogi engedéllyel kell rendelkezniük, illetőleg az állattartó telep vízellátási mélyeinek, a tárgyi eljárásban ismertetett műszaki tartalomnak megfelelő, illetve amennyiben szükséges aktualizált műszaki tartalommal rendelkező, érvényes vízjogi engedéllyel kell rendelkeznie.
- A telepen a trágyatárolás az állattartó épületeken kívül – még átmenetileg is – tilos!
A trágya kitérővel a szállítójármű platóját a trágyalé elfolyás megakadályozása érdekében fóliával kell takarni.
- Trágyázáskor nagy figyelmet kell fordítani arra, hogy a tápanyagok sem közvetlenül, sem erózió útján ne juthassanak a felszíni vizekbe. Ennek érdekében az alábbi védőtávolságot kell betartani: trágya nem juttatható ki felszíni víztől, forrástól, emberi fogyasztásra, illetve állatok itatására szolgáló kúttól 10 m-es sávban, amennyiben jogszabály ettől eltérően nem rendelkezik. Vízjárta területeken biztosítani kell, hogy a kijuttatott trágya ne mosódhasson be a vizekbe a szélsőséges vízjárású viszonyok kialakulásakor.”
- A vízellátó rendszer, az állattartó épületek padozatának, a szennyvízgyűjtő műtárgyának, a szennyvízelvezető rendszernek, azok tisztítóaknáinak, valamint a telep által használt almos trágyatároló műtárgynak a műszaki állapotát, vízzáróságát rendszeresen vizsgálni és dokumentálni kell. A vizsgálat eredményei alapján feltárt szivárgási hibahelyeken a javításokat vagy cseréket, felújításokat a legrövidebb időn belül el kell végezni. A vizsgálat eredményéről és az elvégzett javításokról készült dokumentációt hatósági ellenőrzés alkalmával be kell tudni mutatni.

Jelen szakhatósági hozzájárulás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

Jelen szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal az eljárást lezáró határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezés keretében lehet élni.”

2. A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya BK/HGO/ 05493-2/2023. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) 2023. szeptember 29. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében a **Kukucska Sándor** (székhely: 6211 Kaskantyú, Hunyadi utca 2/b.) meghatalmazása alapján az Uni-Tero 2005. Környezetvédelmi Kft. által

előterjesztett, a Kaskantyú, külterület 0103/2 hrsz. alatti ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése tárgyú előzetes vizsgálati eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte.

A tárgyi előzetes vizsgálati eljárás vonatkozásában hulladékgazdálkodási szempontból kifogást nem emelünk, hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.

*

A döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közölték.
A hirdetményi úton közölt döntést a hirdetmény kifüggesztését követő 15. napon kell közölnék tekinteni.

Jelen döntés **a közléssel véglegessé válik**, ellene közigazgatási úton fellebbezésnek helye nincs, de a döntést sérelmező fél – **kifejezetten jogszabálysértésre hivatkozással – a döntés bírósági felülvizsgálata érdekében közigazgatási pert indíthat.** A közigazgatási perrendtartásról szóló törvényben meghatározott tartalmi követelményeknek megfelelő keresetlevelet a felülvizsgálni kért döntés közlésétől számított **30 napon belül** a döntést hozó szervnél lehet benyújtani, de azt a Szegedi Törvényszékhez (a továbbiakban: bíróság) kell címezni.

Az elektronikus kapcsolattartásra kötelezett (pl. jogi képviselő, a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet, állami szerv stb.) és az ilyen kapcsolattartási formát választó természetes személy **a keresetlevelet joghatályosan az e-Papír szolgáltatáson keresztül nyújthatja be.**
A döntés végrehajtására a keresetlevél benyújtásának nincs halasztó hatálya.

Jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti.

A közigazgatási per eljárási illetéke 30.000 Ft. A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg. Akit tárgyi illetékfeljegyzési jog illet meg, mentesül az illeték előzetes megfizetése alól. Ilyen esetben az illetéket, akit a bíróság erre kötelez.

A döntés végrehajtására a keresetlevél benyújtásának nincs halasztó hatálya, azonban a bíróságtól az eljárás során bármikor azonnali jogvédelem kérhető.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

A kérelmező az eljárás 250.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját megfizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

INDOKOLÁS

Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) képviseletében az Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. (a cég rövidített elnevezése: Uni-Terv Kft., székhely: 6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4., Cg. 06-09-009785, adószám: 13457804-2-06, a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 13457804#cegkapu) ügyvezetője, Kalmár Krisztián 2023. szeptember 22. napján – *Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése tárgyú – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti előzetes vizsgálati kérelmet terjesztett elő, amely alapján közigazgatási hatósági eljárás indult.*

A tervezett beruházás az R. 3. számú mellékletének 6. a) pontja - Intenzív állattartó telep (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) baromfitelepnél 100 számosállattól broilerek számára - alapján előzetes vizsgálat köteles tevékenység, a hatóság döntésétől függ, hogy hatásvizsgálat köteles-e.

A tervezett beruházás az R. 2. számú mellékletének 11. a) pontja - Nagy létszámú állattartás, intenzív baromfitemenyésztés, több mint 40 000 férőhely baromfi számára - alapján egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenység.

Az R. 3. § (1) bekezdés b) pontja értelmében a környezethasználó előzetes vizsgálat iránti kérelmet köteles benyújtani a hatóságunkhoz, ha olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely az R. 2. és 3. számú mellékletben egyaránt szerepel.

Az engedélyt kérő azonosító adatai:

Neve: Kukucska Sándor egyéni vállalkozó
 Székhelye: 6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.
 KÜJ szám: 101 495 600
 Adószám: 78670776-2-023

Tevékenység adatai:

Tervezett beruházás: 50.800 db férőhelyes baromfitelep létesítése (brojler)
 Tevékenység helye: Kaskantyú, 0103/2 hrsz.
 Ingatlan területe: 17.535 m²
 KTJ szám: 103 163 142

Az előzetes vizsgálati dokumentációt készítő adatai:

Név: Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft.
 Székhely: 6723 Szeged, Tápai u. 7/A. II. em. 4.
 Szakértők: Kalmár Krisztián (06-0934)
 SZKV-1.1, SZKV-1.2, SZKV-1.3, SZKV-1.4
 Takács Nóra (06-1041)
 SZKV-1.1, SZKV-1.2, SZKV-1.3, SZKV-1.4
 Nagy Balázs (06-1162)
 SZKV-1.1, SZKV-1.2, SZKV-1.3
 Juhász-Göz Szilvia (SZ-021/2013, SZ-018/2019)
 SZTV, SZTjV

A tevékenység helye:

A vizsgált telephely a Kaskantyú 0103/2 hrsz.-ú külterületi ingatlanon található, szántó művelési ágú területen. A telephellyel szomszédos ingatlanok:

Szomszédos ingatlan	Művelési ága	Területe (m ²)
Kaskantyú 0103/97 hrsz.	a) fásított terület, b) erdő,	82.242
Kaskantyú 0104 hrsz.	kivett út	2.449
Kaskantyú 0103/67 hrsz.	kivett út	11.104
Kaskantyú 0103/3 hrsz.	szántó	5.900
Kaskantyú 0103/73 hrsz.	szőlő	5.355
Kaskantyú 0105/23 hrsz.	szántó és út	15.345
Kaskantyú 0105/22 hrsz.	szántó és út	15.345

A tervezett tevékenység:

Az Engedélyes a telephelyen 2 db állattartó épületben kíván broilereket nevelni. A telephelyen a szükséges kiegészítő infrastruktúra kiépítése is tervezett, úgy, mint üzemi utak, parkolók, takarmánytároló silók, technológiai szennyvízgyűjtő aknák, hídmérleg, trágyatároló. A környezethasználó tervei szerint egy technológiai és környezetvédelmi szempontból is megfelelő telep valósulna meg a beruházás által.

A tevékenység volumene:

A Kaskantyú 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon tervezett állattartó telepen 2 db nevelőépületet kívánnak létesíteni 50.800 db férőhely (brojler) kapacitással, a szükséges építményekkel, infrastruktúra kiépítésével.

Tervezett létesítmények:

- 2 db nettó 1.421 m²-es brojler ól épület (közös vezérlővel)
- 1 db 564,60 m³- es trágyatároló, 16,90 m³- es csurgalékaknával;
- 2 db 36,60 m³- es, 7,42 m magasságú siló;
- 4 db 3,00 m³- es zárt szennyvízakna;
- 1 db 1,5 m³- es felszín alatti kútakna;
- 1 db 2x55,00 m³- es tüzivíztároló tartály;
- 1 db 29,00 m³- es gáztartály;
- 1 db 7,60 m x 4,50 m kerékfertőtlenítő medence;
- fotovoltaikus napelemtáblák (össz. teljesítmény: 50,0 kW);
- szilárd burkolatú belső telepi út;
- kerítés és kapu.

A telephely kerítéssel körbekerített (részben vagyonvédelem, részben egyéb rágszálók, állatok elleni védelem céljából). Az ingatlanon belüli közlekedésre szilárd burkolatú telepi út kialakítása tervezett. A telep elején, a létesítendő ól épületek elé épül a szociális épület, irodával, mellette parkoló (5 db). A kapuval lezárt be- és kijáratnál – közvetlenül a kapuknál – 1 db kerékfertőtlenítő medencét kívánnak megvalósítani. Az ingatlan északkeleti sarkában lévő telepi bejárat kerékfertőtlenítő után telepítenek egy 18,0 m x 3,0 m-es méretű hídmérleget a tehergépjárművek mérésére.

Tervezett technológia:

A tervezett brojler ól épületek 3 részből állnak, 2 db azonos méretű ól épületrészből, valamint az ezek közé kialakított, ezeket összekötő szociális épületrészből. A tartásmód: mélyalmos.

Az ólak elé helyezik el a takarmánytároló silókat (összesen 2 db). A silókból az épületekbe spirális behordón keresztül jut be a táp. Az ólak rendszervilágítással, valamint automata etetőssal és itatórendszerrel rendelkeznek. Az itatórendszerek kivitelezésekor arra törekednek, hogy mindenkor biztosítsák a megfelelő mennyiségű vizet, korlátozva a csöpögést és ezzel a trágya nedvesedését. Az ólakban az állatok számához igazított darabszámú itató szelepet helyeznek el. Az itatórendszerhez takarmány kiegészítők, gyógyszerek és vitaminok adagolására szolgáló berendezést is telepítenek.

Az ól épületrészek szellőztetéséről az oldalfalakon elhelyezett légbeejtők, végfali ventilátorok, illetve a tetőre helyezett kürtőventilátorok gondoskodnak. A szellőzés működése elektronikusan szabályozott az ólakban elhelyezett pára és hőmérséklet szenzorokkal. A nyári hűtést szolgálják a nagyméretű légbeejtők elé helyezett vízhűtéses hűtőpanelek. A fűtésről az ól épületrészekben elhelyezett, gáz üzemű hőlégbefúvók és keringető ventilátorok gondoskodnak.

*

Tekintettel arra, hogy a fenti tárgyú eljárásban az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 41. § (1) bekezdésben meghatározott sommás eljárás feltételei nem álltak fenn, a környezetvédelmi hatóság az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a BK/KTF/08270-2/2023. számú levélben tájékoztatta az ügyfeleket az ügy tárgyáról, az eljárás megindításának napjáról, az iratokba való betekintés és a nyilatkozattétel lehetőségéről, a kérelmező ügyfél nevééről, a teljes eljárás ügyintézési határidejéről, az ügyintézési határidőbe nem számító időtartamokról, a határidő túllépésének jogkövetkezményeiről és arról, hogy a hatóság a továbbiakban a teljes eljárás szabályai szerint jár el.

A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022 (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 2. § (1) bekezdése értelmében területi környezetvédelmi hatóságként vármegyei illetékességgel - e bekezdésben foglalt kivétellel - a vármegyei kormányhivatal - Kaskantyú település vonatkozásában a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal - jár el.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletének I/35. pontja alapján határozta meg a környezetvédelmi hatóság.

Az előzetes vizsgálati dokumentációt érdemben megvizsgálva a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy hiányos, hiánypótlás és tényállás tisztázása szükséges, ennek megfelelően a BK/KTF/08270-21/2023. számú végzéssel hiánypótlásra és tényállás tisztázására hívta fel az ügyfelet, amely felhívásnak az ügyfél eleget tett.

*

A környezetvédelmi hatóság az R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján 2023. szeptember 29. napján honlapján közzétette a BK/KTF/08270-3/2023. számú, az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokkal - közhírré tétel céljából - megküldte a létesítmény helye szerinti önkormányzatok jegyzőjének.

A BK/KTF/08270-3/2023. számú közleményt Kaskantyú Község Jegyzője - Tabdi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője 2023. október 02. napjától 21 napos időtartamra közzétette, levételének napja: 2023. október 25.

A közzétett közlemények kapcsán az eljárás lezárásáig az érintett nyilvánosságtól észrevétel, nyilatkozat az eljárás lezárásáig nem érkezett.

*

A környezetvédelmi hatóság BK/KTF/08270-7/2023. számú szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a Rendelet 11. § (1) bekezdésén alapult, figyelemmel a bevonás feltételeire.

A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményekben foglaltakat a környezetvédelmi hatóság a rendelkező részben előírta.

Szakkérdések indokolása:

1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztálya hivatkozott számon megkereste hatóságomat 624/2022. (III.30.) Korm. rendelet 11. §. (1) bek. alapján a 3. sz. melléklete I. táblázat B oszlopában meghatározott szakkérdésekben, szakvélemény megkérése céljából.

A vizsgálati dokumentáció az

<https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a22845f89bfc51a018ad1bade070e57/4855/->

8646136550743516160/08270%20Kukucska%20S%C3%A1ndor%20Kaskanty%C3%BA%20E1%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat.pdf tárhelyen volt elérhető.

Kukucska Sándor (székhely: 6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) meghatalmazása alapján eljáró Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. (6723 Szeged, Tápai utca 7.) által benyújtott kérelemre, a Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítésével kapcsolatos előzetes vizsgálati tervdokumentáció vizsgálata során megállapítottan, hogy a tervezett beruházásnak környezet-egészségügyi szempontból akadálya nincs. A beruházás keretében a kérelmező 2 db új (összesen 50.800 férőhelyes) brojler nevelő épületet és a hozzá kapcsolódó infrastruktúra keretében üzemi utak, parkolók, takarmánytároló silók, technológiai szennyvízgyűjtő aknák, hídmérleg, trágyatároló megépítését tervezi.

Szakmai álláspontomban előírt feltételeket „az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről” szóló 1991. évi XI. törvény 4.§ (1) bekezdésében, „a hulladékgazdálkodási közszolgáltatáskörébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről” szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rend. 3.§ (1), 7. § (1) bekezdéseiben, a „kémiai biztonságról” szóló 2000. évi XXV. tv. 14-16., és 28-29.§-iban, „a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről” szóló 18/1998. (VI.3.) NM. rendelet 36.§ (1),(2), 39.§ (2) bekezdéseiben, valamint „a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről” szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdésében foglaltak szerint állapítottam meg, közegészségügyi, környezetegészségügyi vonatkozású követelmények betartását írtam elő.

Szakmai álláspontomat a hivatkozott (az indoklásban feltüntetett) jogszabályhelyek alapján alakítottam ki.

Szakmai álláspontomat „A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről” szóló 624/2022. (III.30.) Kormányrendelet 11. § (1) bekezdésében foglaltak figyelembevételével, és a 3. sz. melléklet I. táblázat B oszlopában meghatározott szakkérdésekre vonatkozóan, „a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről” szóló 385/2016.(XII.2.) Korm. rendelet 4. § (1), 5. §, valamint a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII.23.) Kormányrendelet 2. § (4)-(5) bekezdése és 1. számú melléklete állapítja meg.

2. Az örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály, mint engedélyező hatóság

a(z) **Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése - előzetes vizsgálat** ügyében örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatára tárgyában kereste meg hatóságomat.

Megállapítottam, hogy a tervezett beruházás a *kulturális örökség védelméről* szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban: Kötv.) 7.§ (20) pontja értelmében nagyberuházásnak minősül. Nagyberuházás esetén a Kötv. 23/C § (1) pontja értelmében teljes ERD-t kell készíttetni, és ezt a *kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról* szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 40. § (7) bek. értelmében az örökségvédelmi hatóságnak meg kell küldeni.

Tájékoztatásul közlöm, hogy az előzetes régészeti dokumentáció illetve a feltárási projektterv készítésére a Kötv. 23/C. § (3) bek. és a Korm. rendelet 3.§ (3) bekezdése értelmében a **Magyar Nemzeti Múzeum** jogosult.

(Elérhetőség, bővebb felvilágosítás: a korábbi Várkapitányság Integrált Területfejlesztési Központ Nonprofit Zrt. címén: MNM 1113 Budapest, Daróczi út 3., regeszeti@hnm.hu; <http://varkapitanysag.hu/elozetes-regeszeti-dokumentacio>; Kikindai András +36-20/259-4952, kikindai.andras@hnm.hu; Keszthelyi Orsolya +36-30/083-2714, keszthelyi.orsolya@hnm.hu).

Hatóságom hatáskörét a Korm. rendelet 3.§ (1) bekezdés a) pontja, az illetékességét illetékességét a *fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról* szóló 568/2022 (XII.23.) Kormányrendelet 2.§ 1. pontja állapítja meg.

A régészeti örökségvédelmi szakkérdést a *környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése és a 3. melléklet B oszlopa alapján vizsgáltam, eljárásomban a Korm. rendelet 88. §-ban felsorolt szempontokat vettem figyelembe.

3. A termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatának indokolása:

Talajvédelmi hatóságként a vármegyei kormányhivatal hatáskörét és illetékességét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése állapítja meg.

A talajvédelmi szakkérdésben történő megkeresést a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (III. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdés tartalmazza.

4. A termőföld mennyiségi védelme követelményeinek vizsgálatának indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/KTF/08270-7/2023. számú elektronikus megkeresése alapján a "Kaskantyú 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése" tárgyú dokumentációt, valamint mellékleteit termőföldvédelmi szempontból megvizsgáltam, a szakvéleményt az alábbiakban indokolom.

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (továbbiakban: Tftv.) 2. § 19. pontja alapján termőföldnek minősül: az a földrészlet, amely a település külterületén fekszik, és az ingatlan-nyilvántartásban szántó, szőlő, gyümölcsös, kert, rét, legelő (gyep), nádas vagy fásított terület művelési ágban van nyilvántartva, kivéve, ha a földrészlet az Evt.-ben meghatározott erdőnek minősül.

A Tfv. 9. § (1) bekezdésének a) pontja szerint a termőföld más célú hasznosításának minősül a termőföld olyan időleges vagy végleges igénybevétele, amellyel a termőföld a továbbiakban mezőgazdasági hasznosításra időlegesen vagy véglegesen alkalmatlanná válik; a törvény 10. § (1) bekezdése szerint termőföldet az ingatlanügyi hatóság engedélyével lehet más célra hasznosítani.

Jelen beruházás termőföld területet érint. Hivatalunk 16311/8/2023. számon termőföld végleges más célú hasznosítás engedélyezésére vonatkozó határozatot adott ki a Kaskantyú külterület 0103/2 helyrajzi számú szántó művelési ágú 6. minőségi osztályú 17535 m² nagyságú 11,57 Ak értékű termőföld területre vonatkozóan Kukucska Sándor 6211 Kaskantyú, Hunyadi utca 2/A. szám alatti lakos, mint igénybevevő részére állattartó telep létesítése és ahhoz tartozó kiszolgáló létesítmények, mint ól, szociális épület, trágyatároló építése, tűzivíztározó, udvar, út, kerékfertőtlenítő kialakítása, közművek kiépítése céljára.

A kivitelezés a szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását lényegesen nem akadályozza. A tervezett beruházás megvalósítása jelentős termőföldvédelmi érdekeket nem sért, ezért a hozzájárulást feltétel nélkül adtam meg.

A szakvéleményt a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (III.30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése, a 3. számú melléklet I. táblázat B oszlopa, valamint a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 2. § 5., 15., 19. pontjai, a 7., 8., 8/A. §-a alapján, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet szerinti eljárásához adtam ki. Az ingatlanügyi hatóság kijelölését a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 36. § b) pontja, illetékességét a Korm. rendelet 1. §-a, a 3. § (3) bekezdés b) pontja állapítja meg.

5. Az erdészeti szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály hatóságunk szakmai állásfoglalását kérte – *a fenti projekttel kapcsolatos előzetes vizsgálati eljárása során* – erdészeti szakkérdés vonatkozásában. A megkereséshez mellékelte dokumentációt, valamint hatóságunk nyilvántartása alapján megállapítottam, hogy az érintett területen az Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdő és erdőgazdálkodási tevékenységet közvetlenül szolgáló földterület nem található, ezért feltétel előírása nem szükséges.

A vizsgált szakkérdés tekintetében kialakított állásfoglalásomat a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016 (XII.2.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése alapján eljárva, a rendelet 2. melléklete szerinti illetékességi szabályok figyelembevételével, továbbá a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. §. (1) bekezdése, az 5. melléklet I. táblázat, 6. pontja, alapján adtam ki.

6. A természet és a táj védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek való megfelelés szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztálya a természetvédelmi hatóság szakvéleményét kérte Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) meghatalmazásából az Uni-Terv Kft. által 2023. április 27. napján benyújtott, a *Kaskantyú 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon tervezett nagy létszámú állattartó telep létesítésére* vonatkozó, a környezeti

hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti előzetes vizsgálati eljárás kapcsán közigazgatási hatósági eljárás indult.

A benyújtott dokumentációt áttekintve az alábbiakat állapítottam meg:

Az érintett Kaskantyú 0103/2 hrsz.-ú ingatlan országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet, természeti területet, egyedi tájértéket nem érint. Az ingatlan-nyilvántartási adatok szerint az ingatlan művelési ága szántó.

A természetvédelmi hatóság BK/KTF/08270-10/2023. iktatószámú megkeresésére az illetékes természetvédelmi kezelő Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság ÁLT/2140-4/2023. iktatószámon az alábbi nyilatkozatot adta.

„Tárgyi ingatlan nem érintett védett természeti területtel vagy Natura 2000 területtel és nem része az ökológiai hálózat övezetének. Az ingatlan művelési ága szántó, jelenleg is intenzív mezőgazdasági hasznosítás alatt áll. Területéről védett természeti érték előfordulása nem ismeretes.

Fentiek alapján Igazgatóságunk álláspontja szerint a Kaskantyú 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése táj- és természetvédelmi érdeket nem sért.”

A fentiek alapján a tervezett tevékenység nem ellentétes a természet- és tájvédelemre vonatkozó előírásokkal, várhatóan nem jár jelentős természeti hatással, ezért nem kérjük hatásvizsgálat lefolytatását, az előzetes vizsgálati dokumentációt természet- és tájvédelmi szempontból elfogadjuk.

Hatóságunk hatáskörét az eljárásban természetvédelmi szakkérdés tekintetében a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 3. sz. melléklet 5. pontjának, illetékességét a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet állapítja meg.

*

A környezetvédelmi hatóság által a BK/KTF/08270-5/2023. számú levéllel, az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdésekre tekintettel az eljárás megindításáról értesítette a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóságot és az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóságot.

Az eljárás során a **Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság az ÁLT./2140-4/2023.** számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„Kukucska Sándor által a Kaskantyú 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon tervezett nagy létszámú állattartó telep létesítésével kapcsolatban a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság – mint a védett és fokozottan védett természeti értékek, a védett és a fokozottan védett természeti területek, a Natura 2000 területek, valamint a nemzetközi természetvédelmi egyezmény hatálya alá tartozó területek és értékek természetvédelmi kezelője – a következő természetvédelmi kezelői nyilatkozatot adja.

Tárgyi ingatlan nem érintett védett természeti területtel vagy Natura 2000 területtel és nem része az ökológiai hálózat övezetének. Az ingatlan művelési ága szántó, jelenleg is intenzív mezőgazdasági hasznosítás alatt áll. Területéről védett természeti érték előfordulása nem ismeretes.

Fentiek alapján Igazgatóságunk álláspontja szerint a Kaskantyú 0103/2 hrsz-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése táj- és természetvédelmi érdeket nem sért.

Igazgatóságunk jelen nyilatkozatot a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 20. § alapján adta ki."

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság 004548-003/2023. számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály BK/KTF/08270-5/2023. iktatószámú megkeresésében tájékoztatta igazgatóságunkat, hogy **Kukucska Sándor** (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) képviseletében az **Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft.** (a cég rövidített elnevezése: Uni-Terv Kft., székhely: 6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4., Cg. 06-09-009785, adószám: 13457804-2-06, a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 13457804#cegkapu) ügyvezetője, **Kalmár Krisztián** 2023. szeptember 22 napján – Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése tárgyú – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti **előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálása iránti kérelmet** terjesztett elő, amely alapján 2023.09.22-én közigazgatási hatósági eljárás indult.

A rendelkezésünkre bocsátott összevont vizsgálati dokumentáció alapján az ügyel kapcsolatban az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság az alábbi nyilatkozatot teszi:

A megadott internetes webhelyen elérhető dokumentáció szerint Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) nagy létszámú állattartási tevékenységet kíván végezni a Kaskantyú külterület 0103/2 hrsz. alatti telephelyén. Az ingatlanon semmilyen építmény nem található, jelenleg mezőgazdasági hasznosítás alatt áll. A tervek szerint a 2 db új brojler nevelő épület 2 x 25.400 férőhely kapacitású lesz, így egyidejűleg maximum 50.800 db brojlercsirke nevelése lesz megoldható.

Vízellátás:

Az állattartó telep vízellátását **saját kútról, saját vízellátó rendszerrel tervezik megoldani.** A vízhasználat a telephely dolgozóinak szociális vízhasználatát az állatok itatóvizét, valamint a takarításhoz szükséges vizet fogja jelenteni. A telephely vízellátására vonatkozó vízjogi létesítési engedélykérelmet külön vízügyi szakértő fogja elkészíteni, és benyújtani engedélyeztetésre a Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságra.

A vízjogi engedélyezési dokumentációban részletesen ki kell térni a telephely vízigényének meghatározására, a vízellátás bemutatására és a terveket a 41/2017.(XII. 29.) BM rendelet tartalmi követelményeinek megfelelően kell elkészíteni.

Szennyvízelhelyezés:

A vizet technológiai célra jellemzően csak itatásra és hűtésre használják, melyből gyakorlatilag **szennyvíz csak minimális mértékben keletkezik.**

A földtani közegre és felszín alatti vízre potenciális veszélyt jelentő szenny- és mosóvíztározó aknák, valamint az állattartó épület padozata szintén megfelelő műszaki védelemmel, vízzáró kivitelben fog elkészülni.

Az épületek vizes takarítása során keletkező **szennyvizek zárt szennyvíztározó aknába kerülnek, az épületekhez összesen 3 db 3 m³-es akna épül, melyből kettő az állattartó épületek, egy pedig a szociális szennyvizek gyűjtésére szolgál.**

A gyűjtőaknákat szükség szerint ürítik, a szennyvíz elszállítását egyedi megrendelésre szennyvíz szállító vállalkozás végzi.

A telepen **szennyezett csapadékvíz nem keletkezik.**

A szennyvizek és csapadékvizek kezelését, elhelyezését is a vízjogi engedélyezési eljárás keretében kell rendezni.

Trágyatárolás és – elhelyezés, csurgalékvizek:

A baromfitartás során képződő **almostrágya telephelyen belüli tárolása nem történik**, a trágya a tartástechnológiához kapcsolódóan rögtön szállítójárműre kerül, és a telepről elszállításra kerül gombaiüzemi ill. mezőgazdasági hasznosításra. Amennyiben a szállítás ideiglenesen akadályoztatva van, úgy a trágya a telepi trágyatárolóban helyezhető el. Az üzemeltető állategészségügyi okok miatt a huzamosabb idejű trágyatárolást nem tervezi a telephelyen.

Hulladékok:

A keletkező **hulladékok kezelése megfelelő**, elszállítása az arra engedéllyel rendelkező szerződött partnerrel történik. Az állati hulla ártalmatlanítását az ATEV Zrt. végzi. A hulla gyűjtőhely az állattartó épületek mellett a telekhatáron van telepítve.

Felszín alatti vizek és monitoring:

Az ingatlan jelenleg mezőgazdasági hasznosítás alatt áll, felszín alatti vízkivétel nem történik.

Az állattartó telepen a tevékenység felszín alatti vizek minőségi állapotára gyakorolt hatásának ellenőrzését **2 db monitoring kút kialakításával**, és a kutakból éves gyakorisággal vett minták vizsgálatával kívánja végrehajtani a jövőben. A tervezett mintavételi pontok pontos kijelölésére a későbbiakben kerül sor. Az 1. kutat a két állattartó épület közelében, a 2. kutat pedig az ingatlan végében a trágyatároló mellett kívánják kialakítani.

A kutak helyének tervezett EOY koordinátái:

1. sz. kút: EOY Y: 674 495, EOY X: 145 552
2. sz. kút: EOY Y: 674 359, EOY X: 145 618

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság szükségesnek látja, hogy a telephely felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának és a talajvíz mozgásának figyelemmel követése érdekében a monitoring rendszer 1 db háttér kúttal legyen kiegészítve.

Csapadékvizek kezelése:

A telepen az állattartás jellegéből következően egyéb szennyvíz nem keletkezik. A zárt tartás miatt az esővíz nem keveredik a trágyával, így **nincs talajba mosódó szennyvíz.**

Felszíni vizekre gyakorolt hatás:

Felszíni víz a közelben nem található, az ingatlan **üzemelő, illetve távlati vízbázis kijelölt védőterületét, parti sávot, nagyvízi medret nem érint.**

Elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos észrevételek:

A tervezett technológia az állattartás és a trágyakezelés szempontjából is megfelel az elérhető legjobb technikának. Az állatok tartása a legkorszerűbb technológiával történik.

Egyéb észrevételek:

A bemutatott dokumentáció érinti a gépjárművek, berendezések lehetséges meghibásodásából származó olajszennyezés és a trágyatárólóból esetlegesen elfolyó szennyezett víz keletkezésekor szükséges intézkedéseket, ám nem tartalmaz a 90/2007.(IV.26.) Korm. rendelet 1. számú melléklete szerinti üzemi kárelhárítási tervet. Javasoljuk a bemutatott anyag kiegészítését.

A részletes helyszínrajzok feliratai (29.,31.,35.oldalak) nem olvashatóan jelennek meg a szövegbe bemásolt képeken, ebben a formában nem értelmezhetőek.

Összegzés:

Kukucska Sándor, Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon tervezett nagy létszámú állattartó telep létesítésével kapcsolatban rendelkezésünkre bocsátott összevont vizsgálati dokumentáció alapján megállapítjuk, hogy az abban foglalt műszaki paraméterek mellett történő kivitelezése és annak jövőbeli üzemeltetése nagy valószínűséggel nem fog kockázatot jelenteni a felszín alatti vízkészletek mennyiségi és kémiai állapotára.

Vízminőség-védelmi szempontból - a fentiekben foglalt észrevételek figyelembevételével - nem emelünk kifogást."

*

A szakhatóságot az Ákr. 55. § (1) bekezdése alapján, az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése szerint az 1. számú melléklet 9. számú, „Környezet- és természetvédelmi ügyek” megnevezésű táblázat **2. és 3. pontjában** (vízügy-vízvédelem) meghatározott szakkérdések tekintetében kereste meg a környezetvédelmi hatóság a BK/KTF/08270-18/2023. számú és BK/KTF/08270-29/2023. számú levelével.

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság a **35300/3987-3/2023. ált.** számon szakhatósági állásfoglalását megadta.

A megkeresett vízügyi-vízvédelmi szakhatóság nem kérte az eljárás hatásvizsgálati szakba utalását.

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság **35300/3987-3/2023. ált.** számú szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben előírta a környezetvédelmi hatóság.

A hulladékgazdálkodási hatóságot a környezetvédelmi hatóságnak az eljárás során az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet, valamint a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet módosításáról szóló 298/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 298/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet) 2. §-a, illetve 1. melléklete alapján, az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. számú, „Környezet- és természetvédelmi ügyek” megnevezésű táblázata a **22. pontjában** (hulladékgazdálkodás) meghatározott szakkérdések tekintetében kereste meg a környezetvédelmi hatóság a BK/KTF/08270-8/2023. számú levelével.

A hulladékgazdálkodási hatóság a **BK/HGO/05493-2/2023.** számú szakhatósági állásfoglalásában foglaltakat a rendelkező részben előírta a környezetvédelmi hatóság.

A szakhatósági állásfoglalások indokolása:

1. A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35300/3987-3/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/KTF/08270-18/2023., valamint BK/KTF/08270-26/2023. ügyiratszámú megkeresésében a területi vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte az **Uni-Terv Kft.** (6723 Szeged, Tápai utca 7. A. 1 ház. II. em. 4.) által benyújtott, **Kukucska Sándor** (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.), **Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon létesítendő nagy létszámú állattartó telep** létesítése tárgyú előzetes vizsgálati eljárásban.

A területi vízügyi-vízvédelmi hatóság a kérelem és a mellékletét képező elektronikus tárhelyen rendelkezése bocsátott dokumentáció, a hiánypótlásban megküldött dokumentumok valamint a rendelkezésére álló iratanyagok alapján az alábbiakat állapította meg:

A dokumentációt az Uni-Terv Kft. készítette.

Az Engedélyes tervei szerint a telephelyen 2 db állattartó épületben kívánnak broilereket nevelni. A telephelyen a szükséges kiegészítő infrastruktúra is kiépítésre kerül, úgy mint üzemi utak, parkolók, takarmánytároló silók, technológiai szennyvízgyűjtő aknák, hídmérleg, trágyatároló.

A beruházás célja 2 db új brojler nevelőépület megépítésével, egyidejűleg maximum 50.800 db brojlercsirke nevelése legyen megoldott.

A tervezett beruházás intenzív állattartó telephelynek minősül, ezért a végezni kívánt tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kvm (R.) rendelet 3. sz. melléklet hatálya alá tartozik.

Új létesítmények:

- 2 db nettó 1421 m²-es brojler ól épület (közös vezérlővel)
- 1 db 564,60 m³- es trágyatároló, 16,90 m³- es csurgalékaknával;
- 2 db 36,60 m³- es, 7,42 m magasságú siló;
- 4 db 3,00 m³- es zárt szennyvízakna;
- 1 db 1,5 m³- es felszín alatti kútakna;

Szakkérdések vizsgálata

Vízellátás

A telephely vízellátása - vezetékes hálózati víz hiányában - saját kútról, saját vízellátó rendszerrel lesz megoldva. A vízjogi engedélyezési eljárás vízügyi szakértő bevonásával, külön eljárás keretében lesz lefolytatva. A telephely vizigényét az alábbiakra becsülik:

A vízfelhasználás megnevezése	Számított vizigény
használati víz (munkavállalói szociális)	150 liter/d
ítatóvíz	12 700 liter/d
hűtőpanel vizigénye	2000 liter/d
átlagos napi vizigény	14 850 liter/d
átlagos vizigény a nevelési ciklus alatt (5 x 7 hét)	3 638 m ³ /év

A szervízperiódus alatt kerül sor az épületek takarítására, és ez idő alatt a munkavállalók is használnak vizet szociális igényeik kielégítésére. A szervízperiódus vízigénye:

A vízfelhasználás megnevezése	Számított vízigény
Használati víz (munkavállalói szociális)	150 liter/d
takarítási vízigény / 2 ól	10 m ³ /ciklus
átlagos vízigény a szervízperiódusban ciklus alatt (5 x 2 hét)	54,2 m ³ /év

Szennyvízelhelyezés

A keletkező szennyvizek zárt szennyvíztározó aknába kerülnek. A kommunális szennyvíz, mennyisége maximum 30 m³/év lesz, de a tényleges mennyiség ettől várhatóan elmarad. A szociális szennyvizek gyűjtésére 1 db 3 m³ kapacitású vízzáró falúan kiképzett beton aknában kerül sor és igény szerint elszállítatják a legközelebbi szennyvíztisztítóba. A szennyvíz összetétele a keletkezés jellegéből adódóan várhatóan megfelel a 28/2004. (XII. 25.) KVM rendeletben a közcsatornába bocsátható szennyvizek összetételére vonatkozó előírásoknak.

Az állomány betelepítését megelőzően az épületek nagynyomású mosóberendezéssel történő takarításából keletkező szennyvíz a padlóösszefolyókon és csatornákon keresztül az épületekből egy 3 m³ űrtartalmú aknába jut, azt szennyvízként kezelik, és rendszeres időközönként elszállítatják vagy a trágya felszínére locsolják. A 2 db épülethez összesen 3 db 3 m³-es akna épül.

A telepen az állattartás jellegéből következően a fentiek fel soroltakon túl egyéb szennyvíz nem keletkezik. A zárt tartás miatt az esővíz nem keveredik az trágyával, így nincs talajba mosódó szennyvíz.

Trágyatárolás és elhelyezés

A keletkező szerves trágya az állattartó épületekből folyamatosan kerül ki. A trágya hasznosítására vegetációs időszakban mezőgazdasági vállalkozásoknak történő értékesítéssel, azon kívül átmeneti tárolást követően értékesítéssel, vagy biogáz üzemi felhasználásra történő értékesítéssel hasznosításra kerül, azt a környékbeli mezőgazdasági vállalkozók talajerő utánpótlásra használják. Vegetációs időszakon túl, és tilalmi időszakban az almotrágya gombakomposzt üzemben (Bio-Fungi Kft. 2338 Áporka Szabadságtelep Hrsz.:030/10) kerül hasznosításra.

A képződő száraztrágya mennyisége évente kb. 387,8 tonna lesz.

A telephelyen a keletkező trágya ideiglenes rövid idejű tárolására 1 db 564,60 m³- es trágyatároló, és egy ahhoz tartozó 16,90 m³- es csurgalék akna kerül kialakításra.

Az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 5. számú mellékletében megadott adatok alapján 1000 db broiler esetében 218 kg/hét a mélyalmos trágya mennyisége, ami 0,031 kg/nap/állat mennyiségnek felel meg.

A mélyalmos trágya 800 kg/m³.

A trágyatároló tervezett kapacitása: 564,60 m³.

A keletkező trágya mennyisége:

- Egy madár által termelt trágya mennyisége: 0,031 kg/nap
- 50.800 db madárra számolva: 1.574,8 kg/nap
- 6 hónapra számolva (180 nap): 283.464 kg (354,33 m³)

A tároló tervezett kapacitása 564,60 m³, ami megfelel a 6 havi trágya mennyiség 354,33 m³ biztonságos tárolásának.

A Kaskantyú 0103/2 helyrajzi számú ingatlan a DU3WQ-6-22 jelű MEPAR blokkban található.

A tárgyi állattartó telep az Állat-egészségügyi Szabályzat kiadásáról szóló 41/1997. (V.28.) FM rendelet 1. számú függelék 4. pontja értelmében - mivel a broiler férőhelyszám meghaladja a 2000-et - nagy létszámú állattartó telepnek minősül, így a 27/2006. (II.7.) Korm. rendelet 5. § (e) pontja alapján az állattartó telep területe nitrátérzékeny területnek minősül.

Csapadékvíz elvezetés

A telephely térségében a mértékadó talajvíz szint még a legcsapadékosabb években is a terepszint alatt van 2,00 m mélységben. Száraz időszakban ez az érték az 5,00 m - t is meghaladja. Az előzőek szerint tehát a keletkező csapadékvíz a nagyméretű, homokos udvarú telken belül elsikkasztható.

Felszíni vizek

Az ingatlan a Magyarország Vízyűjtő Gazdálkodási Terve alapján Duna részvízgyűjtő területének Duna-völgyi főcsatorna alegységében, helyezkedik el. A telephely közvetlen környezetében élővízfolyások nincsenek. A legközelebbi vízfolyás a telephely határától számított 2400 méterre lévő Duna-völgyi főcsatorna. Az állattartó telep működtetése felszíni vizekre sem minőségi, sem mennyiségi értelemben nem gyakorol majd hatást. A tevékenység szennyező anyag felszíni vízbe való kibocsátásokkal nem jár.

Felszín alatti vizek

A tervezett telephely műszaki kialakítása megfelel a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 8. § a) pontjában foglalt előírásoknak és rendeltetésszerű használatuk megakadályozza, hogy a szennyező anyagok a földtani közegbe, illetve a felszín alatti vízbe kerüljenek. A vízügyi-vízvédelmi hatóság vizsgálta a tevékenység megfelelőségét a vízgyűjtő gazdálkodási terben foglalt célkitűzéseknek.

Az állattartási tevékenység a víztestekre megállapított környezeti célkitűzések teljesítését üzemszerű üzemeltetés esetén várhatóan nem veszélyezteti és a mennyiségi, illetve minőségi állapot további romlását az engedélyben előírt feltételek betartásával nem eredményezi a fentiek miatt.

Monitoring

A Kft. az állattartó telepen a tevékenység felszín alatti vizek minőségi állapotára gyakorolt hatásának ellenőrzését 2 db monitoring kút kialakításával, és a kutakból éves gyakorisággal vett minták vizsgálatával kívánja végrehajtani. A tervezett mintavételi pontok pontos kijelölésére a későbbiekben kerül sor. Az 1. kutat a két állattartó épület közelében, a 2. kutat pedig az ingatlan végében a trágyatároló mellett kívánják kialakítani. A kutak helyének tervezett EOY koordinátái:

EOY koordináták.

1. sz.: EOY Y: 674 495, EOY X: 145 552,
2. sz.: EOY Y: 674 359, EOY X: 145 618.

A hatóság indokoltnak tartja, hogy a telephely felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának és a talajvíz mozgásának figyelemmel követése érdekében a monitoring rendszert további 1 db háttér kúttal kerüljön kiegészítésre.

Erre vonatkozóan a vízügyi-vízvédelmi hatóság előírást tett.

Vízbázis védelem

A tervezett telephely területe üzemelő-, illetve távlati vízbázis kijelölt védőterületét nem érinti, ezért a vízbázis védőterületére vonatkozó jogszabályi előírások sem érvényesíthetők.

Árvíz- és jégelvonulásra, valamint mederfenntartásra gyakorolt hatások

A tervezett telephely területe nagyvízi medret nem érint, ezért az árvíz- és a jégelvonulásra, valamint a mederfenntartásra hatást nem gyakorol.

A szakhatósági állásfoglalásban tett előírások indokolása:

ad 1.: a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28/A § alapján

ad 2.: a FAV Kr.t 8.§ b) pont alapján,

ad 3.: a FAV Kr. 10.§ (1) bek. c) pontja, valamint az R. 2-3. számú melléklete alapján,

ad 4.: a monitoring kutakból történő talajvíz mintavételezés rendjét, valamint a vizsgálandó paraméterek és komponensek körét a monitorozott tevékenység jellege, valamint R. 4. számú melléklete, a FAVI-MIR adatszolgáltatást a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI)

adatszolgáltatásáról szóló 18/2007. (V. 10.) KvVM rendelet 3.§-a, valamint a FAV Kr. 35.§ (1) bekezdés c) pontja és 35/A §-a alapján, ad 5.: az FVM r. 4.-9.§-a alapján,

Összességében a vízügyi-vízvédelmi hatóság megállapította, hogy a telephely vízellátása, szennyvízelhelyezése, csapadékvíz elvezetése és trágyakezelése megfelelően megoldott, a tevékenység a felszíni és felszín alatti vizek minőségét a rendeltetésszerű üzemeltetés esetén nem veszélyezteti, az árvíz és a jég levonulására, valamint a mederfenntartásra hatást nem gyakorol, üzemelő és távlati ivóvízbázis védőterületét nem érinti, ezért a szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta.

Az eljárásban a vízügyi-vízvédelmi hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 17.§ alapján vizsgálta hatáskörét és illetékességét.

A vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági hatáskörét az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja, illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 3. pontja állapítja meg.

A területi vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását az Ákr. 55. § (1) bekezdés alapján hozta meg.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bek. zárja ki.

A területi vízügyi-vízvédelmi hatóság az Ákr. 85.§ (1) bekezdésére figyelemmel kéri az érdemi határozat részére történő megküldését."

2. A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya BK/HGO/05493-2/2023. iktatószámú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) 2023. szeptember 29. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében a **Kukucska Sándor** (székhely: 6211 Kaskantyú, Hunyadi utca 2/b.) meghatalmazása alapján az Uni-Terv 2005. Környezetvédelmi Kft. által előterjesztett, a Kaskantyú, külterület 0103/2 hrsz. alatti ingatlanon nagy létszámú állattartó telep létesítése tárgyú előzetes vizsgálati eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte.

A rendelkezésre álló adatok alapján hatóságunk az alábbiakat állapította meg:

A 0103/2 hrsz. alatti ingatlanon 2 db állattartó épület kerül kivitelezésre. A beruházás során üzemi utak, parkolók, takarmánytároló silók, technológiai szennyvízgyűjtő aknák, hídmérleg, illetve trágyatároló kerül kiépítésre.

Kivitelezés során keletkező hulladékok

Nem veszélyes hulladékok

A telephely engedélykérelemben rögzített formájának kialakítása a meglévő épület átalakításával és új létesítmények megépítésével jön létre, mely munkálatok során jelentős mennyiségű nem veszélyes építési-bontási, illetve csomagolási hulladék keletkezésével kell számolni az alábbiak szerint.

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t)
15 01 01	<i>papír és karton csomagolási hulladék</i>	3
15 01 02	<i>műanyag csomagolási hulladék</i>	3
15 01 03	<i>fa csomagolási hulladék</i>	1
17 02 03	<i>műanyag</i>	1
17 04 05	<i>vas és acél hulladék</i>	30
17 05 04	<i>föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól (kitermelt talaj)</i>	500
17 06 04	<i>szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól</i>	10
17 09 04	<i>kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól</i>	80

Az építés során keletkező nem veszélyes hulladékok gyűjtéséről és kezeléséről az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendeletben foglaltaknak megfelelően gondoskodnak.

A keletkező nem veszélyes hulladékokat összegyűjtik és az engedéllyel rendelkező Kalo-Méh Trans Kft. részére adják át szállítás és további kezelés céljából.

A keletkező kommunális hulladékot (HAK 20 03 01) szelektíven tárolják konténerben, majd engedéllyel rendelkező szállító cégnek adják át végleges ártalmatlanításra történő elszállítás céljából.

Veszélyes hulladékok

A kivitelezési munkálatok során veszélyes hulladékok keletkezésével is lehet számolni, melyek a következők lehetnek.

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t)
08 01 11*	<i>szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk hulladékok</i>	0,01
15 01 10*	<i>veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó, vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék</i>	0,05
15 02 02*	<i>veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajszűrőket), törülközők, védőruházat</i>	0,03

A veszélyes hulladékokkal összefüggő tevékenységeket a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásai szerint szervezik meg.

A keletkező veszélyes hulladékok a munkaterületen zárható gyűjtőhely kialakítása mellett szelektíven gyűjtve, zárható, feliratozott (100, 200 literes) fém edényzetben kerülnek gyűjtésre és elszállításig történő átmeneti tárolásra. A keletkező veszélyes hulladékok engedéllyel rendelkező szállító és kezelő részére kerülnek átadásra végleges ártalmatlanítás céljából.

Üzemelés során keletkező hulladékok

Üzemelés során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjtött mennyiség (kg)	Gyűjtőedényzet darabszáma	Gyűjtőedényzet fajtája
15 01 01	<i>papír és karton csomagolási hulladék</i>	1000	1	Konténer, raklap
15 01 10*	<i>veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék</i>	50	4	50 l-es hordó

A keletkező hulladékokat szelektíven munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtik az állattartó telep raktárhelyiségében. Veszélyes hulladékként a kerékfertőtlenítő feltöltése során keletkezik kiürült csomagolási göngyöleg, amelyet 50 l-es feliratozott hordóban tárolnak. Az állattartási tevékenységhez kapcsolódó fertőtlenítőszeres göngyölegeket kimossák, és cseregöngyölegként visszaváltják, így ezek hulladékként nem fognak jelentkezni.

A telephelyen lévő munkagépek, eszközök javítása megfelelő műhely és szakértelem hiányában külső szolgáltató igénybevételével történik, így a telephelyen karbantartásból származó hulladékok keletkezésével nem kell számolni.

A felhagyás időszakában keletkező hulladékok

Az állattartási tevékenység megszüntetésekor a hulladék gyűjtőhelyek kiürítésre kerülnek. Az épületeket raktározásra tervezik tovább hasznosítani, így hulladékgazdálkodási a szempontból a felhagyás semleges hatásúnak tekinthető.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése alapján a területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékessége a székhelye szerinti vármegyére terjed ki azzal az eltéréssel, hogy a Pest Vármegyei Kormányhivatal illetékessége Pest vármegyére és Budapest főváros területére terjed ki.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 9. melléklet 22. sorban megnevezett előzetes vizsgálati, környezeti hatásvizsgálati, összevont környezeti hatásvizsgálati, valamint egységes környezethasználati engedélyezési eljárások során a hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalása szükséges.

A hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalását az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) – (2) bekezdése alapján adta ki.

Az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A hulladékgazdálkodási hatóság az Ákr. 85. § (1) bekezdésére figyelemmel kéri az érdemi határozat megküldését.”

*

A környezetvédelmi hatóság a BK/KTF/08270-6/2023. számú levelével – figyelemmel az R. 2021. május 29. napján módosult 1. § (6b) bekezdésére, különös tekintettel a telepítés helyével, a településrendezési eszközökkel kapcsolatos esetleges kizáró okokra – megkereste a tevékenység telepítési helye szerinti település (**Kaskantyú**) önkormányzatát.

Újházi Zsolt polgármester K/657-4/2023. sz. iktató számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) képviseletében eljáró Uni-Tervo 2005 Környezetvédelmi Kft. (székhely: 6723 Szeged, Tápai u. 7. A. lház. II. em. 4., adószám: 13457804-2-06) kérelmére a **Kaskantyú 0103/2 hrsz.** alatti ingatlanon tervezett nagy létszámú állattartó telep tárgyú – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: R.) szerinti összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás lefolytatására irányuló kérelemre indult hatósági eljárásra hivatkozással, az alábbi nyilatkozatot teszem.

Tárgyi tevékenység a Kaskantyú 0103/2 hrsz-ú telepítési hellyel kapcsolatban Kaskantyú Község településrendezési eszközeinek, továbbá a helyi építési szabályokról szóló 15/2004. (XII. 15.) önkormányzati rendeletének módosítása folyamatban van.

Környezetvédelmi és természetvédelmi szempontból a tevékenység helyi szabályozásba nem ütközik tekintettel arra, hogy Kaskantyú Község Önkormányzata nem alkotott természetvédelmi tárgyú rendeletet.”

A fent hivatkozott nyilatkozatok alapján megállapítom, hogy Kaskantyú település vonatkozásában a tervezett tevékenység megvalósítása jelenleg nincs összhangban településrendezési eszközökkel, azonban az összhang jövőbeli megteremtése nem zárható ki, a településrendezési eszközök módosításával kezelhető.

*

A telephelyen üzemelő tartástechnológiára vonatkozóan, valamint a telephely kapacitása, férőhelyszáma tekintetében az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontja alapján a környezetvédelmi hatóság megkereste a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kalocsai Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztályát, és kérte szakmai álláspontjának megadását.

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kalocsai Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály BK-04/EBAO/03159-3/2023. iktatási számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„A mai napon Kukucska Sándor őstermelő (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A) kérelmére a 6211 Kaskantyú 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon nagy létszámú bojler bfj. tartótelep létesítése tárgyú, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005 (XII.25.) Korm. rendelet alapján meghozom az alábbi szakmai álláspontot a telephelyen üzemelő tartástechnológiára vonatkozóan, valamint a telephely kapacitása és férőhelyszáma tekintetében:

A fent említett telephelyen a tulajdonos 2 db brojlernevelő épületet kíván létesíteni. Az épületek egyenként nettó 1221 m². Telepíthető terület 1384 m². Ezekbe az épületekbe szándékozik 2X25.400 db brojler csirkét elhelyezni.

A fenti ingatlanra épített 2 db ól tartás technológiai kialakítása a mellékelt tartástechnológia szerint teljes mértékben megfelel az ide tartozó követelményeknek és jogszabályoknak. A teljes terület kerítéssel körbekerített. A telepen belül található egy 565 m³-es trágyatároló, 4 db 3 m³-es zárt szennyvízszakna. A telep bejáratánál 7,6x4,5 m-es kerékfertőtlenítő medence lett kialakítva. Az ólakban a nyári hűtést nagyméretű légbejuttók elé helyezett vízhűtéses hűtőpanelek biztosítják. A fűtésről az ólban elhelyezett gázüzemű hőlégbefúvók és keringető ventilátorok gondoskodnak. Az itatóvizet vízjogi engedéllyel rendelkező fűrt kúttal biztosítják. Az épületben vízóra, nyomásszabályozó, valamint takarmánykiegészítők, gyógyszerek és vitaminok adagolására szolgáló berendezés is van.

Az állatok életképessége számítás szerint 96-98%, tehát az elhullás mértéke minimális, a tetemeiket a telephelyen erre a célra kijelölt hulladékgyűjtőhelyen tárolják 240 l-es fedeles műa. hordókban. A hullagyűjtőhely és a boncoló helyiség az állattartó épületek mellett a kerítésvonalban van elhelyezve, fertőtleníthető, mosható helyiségben.

A telepíthető terület 2x1384 m², amelyben a 32/1999 (III.31.) FVM rendelet alapján max 42 kg/m² bfi.-t lehet tartani. Mivel az állatokat kb. 2,2 kg-os súlyban kívánják leadni a vágóhíd felé, így a számítás szerint a tervezett 25400 db bfi. tartható épületenként.

A fentiek alapján a telep mindennek megfelel az idevonatkozó előírásoknak, és jogszabályi előírásoknak."

*

Várható környezeti hatások

Levegőtisztaság-védelem:

Létesítés

A létesítés során 4 gépjármű egyidejű mozgásával számolnak, melyek becsült emissziós adatait az alábbi táblázat tartalmazza:

Légszennyező anyagok kibocsátása (kg/h)				
CO	SO ₂	CH	NO ₂	Szilárd anyag
1,32	0,01	0,13	0,55	0,16

A környezeti levegőre gyakorolt levegőterhelés csökkentése érdekében a szállítmányt úgy rögzítik, hogy az porterhelést ne okozzon, a felesleges üresjáratokat kerülik, a telephelyen belüli haladási sebességet 20 km/h-ban maximalizálják, a szállítási útvonalakat száraz időben locsolják.

Az építkezés okozta levegőterhelés a benyújtott dokumentáció szerint csak átmeneti jellegű lesz és a telephely határain belül marad.

Üzemelés

Légtechnika

A szellőztetés elektronikusan szabályozott. A tervezett ventilátorok és légbejuttók adatait az alábbi táblázatok tartalmazzák:

Épület elnevezése	Ventilátor		
	száma (db)	típusa	Térfogatáram (m ³ /h/db)
1. jelű istálló	4	tetőkürtő	14.000
	10	végfali	44.500
2. jelű istálló	4	tetőkürtő	14.000
	10	végfali	44.500

Épület elnevezése	Légbeejtő	
	száma (db)	mérete (mm x mm)
1. jelű istálló	6	1.520 x 1.620
	20	860 x 389
2. jelű istálló	6	1.520 x 1.620
	20	860 x 389

A fentiekén túl épületenként 1 db hőcserélő és 2 db evaporatív hűtőpanel gondoskodik az állatok igényeit kielégítő hőmérsékletről és páratartalomról.

Fűtés

A telephelyen bejelentés köteles légszennyező pontforrást nem terveznek üzemeltetni. Az állattartó épületek fűtését ólanként 2 db egyenként 80 kW teljesítményű hőlégbefúvóval, valamint ólanként 1 db hőcserélővel, a szociális épület fűtését elektromos berendezésekkel tervezik biztosítani.

Takarmányozás

A száraz takarmányt ólanként 1 db 36,6 m³ térfogatú silóban tárolják, melyekből spirális behordó rendszeren keresztül jut a táp az ólakba. A takarmánysilók légző kivezetései kiporzást gátló szűrővel rendelkeznek.

Trágyakezelés:

A baromfitelepen almos trágya keletkezik. A trágya hasznosítása mezőgazdasági területeken, biogáz, illetve gombaüzemben tervezett. Amennyiben a szállítás ideiglenesen akadályoztatva van, rendelkezésre áll egy 564,6 m³ térfogatú trágyatároló.

A telephely bűzhatása

A dokumentációban alkalmazott terjedés modellezés alapján a 3 SZE/m³ szagkoncentráció a bűzforrások határától számítva az állattartó épületek esetében 89 méter, a trágyatároló esetében 32 méter távolságra teljesül. A legközelebbi védendő ingatlanok a telephely határától DNy-i irányban, megközelítőleg 450 méterre található Kaskantyú, 0105/5 és Kaskantyú 0105/6 hrsz. alatti tanyaépületek.

Aggregátor

Áramkimaradás esetére egy dízel üzemű, 242 kW elektromos teljesítményű aggregátort telepítenek.

Üzemeltetés járműforgalmának hatása a levegőre

Az üzemeltetés során a betelepítés vonatkozásában 4 db, a takarmány szállítás kapcsán hetente 2 db, az állatok kiszállításakor 2 db és a trágyaszállítás kapcsán turnusonként 3 db tehergépjárművel kell számolni.

A telephelyen belüli járműforgalom becsült emissziós adatait az alábbi táblázat tartalmazza:

Légszennyező anyagok kibocsátása (kg/h)				
CO	SO ₂	CH	NO ₂	Szilárd anyag
7,25	0,05	0,73	3,02	0,87

A telephelyre érkező, valamint a telephelyen belüli járműmozgás a benyújtott dokumentáció alapján nem jelentős, így az ebből származó légszennyező anyag kibocsátás sem számottevő.

Havária

A tervezett tevékenység vonatkozásában havária esemény a balesetből adódó tüzeset. A havária megakadályozása érdekében a tevékenység során alkalmazott berendezéseket folyamatosan karbantartják és a szükséges javításokat elvégzik. A telepi rakodógépek rendszeres szakszerviz általi karbantartását elvégzettetik. A tűzvédelmi előírásokat betartják.

Felhagyás

A tevékenység felhagyása nem valószínűsíthető. Felhagyás esetén a telepítési szakaszban tervezett földmunkák emissziójával lehet számolni.

Éghajlatváltozás

A dokumentáció vizsgálja a tevékenység és az éghajlatváltozás kapcsolatát. A beruházás éghajlatváltozásnak kitett területen fekszik, továbbá a projekt megvalósulása és üzemeltetése során egyes éghajlati paraméterek negatívan érinthetik a beruházást. A projekt megvalósulását befolyásoló éghajlati változások: a felszíni levegő átlaghőmérsékletének lassú növekedése, a hőhullámok gyakoriságának és intenzitásának növekedése, a felszíni vizek átlaghőmérsékletének növekedése, aszályos időszakok hosszának növekedése, a belvíz gyakoriságának növekedése. A dokumentáció szerint a tárgyi tevékenységre egyik éghajlati tényező sem jelent magas kockázatot. Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás a benyújtott dokumentáció szerint a nemzeti és a helyi szintű intézkedési programok betartásával megoldható.

Zaj- és rezgésvédelem:Elhelyezkedés

A telephely a Kaskantyú, 0103/2 hrsz.-ú ingatlanon létesül, a település belterületi határától 1,8 km távolságra Má- mezőgazdasági területen. A tervezett telephellyel szomszédos ingatlanon (hrsz. 0103/18) található a Kunság Baromfi Kft. baromfitelepe. A legközelebbi lakóépület a Kaskantyú 0105/5 és 0105/6 hrsz.-ú tanyás ingatlanok, melyek a telephelytől 450 méter távolságra találhatóak.

Építés

Az építési tevékenységet zajvédelmi szempontból nappali időszakban végzik. A munkafolyamatok egymást követik és a kérelmező az építés megkezdésétől számított egy éven belül tervezi az építési munkálatok befejezését. Az építés várhatóan legjelentősebb zajkibocsátással járó fázisa a földmunkák elvégzése és az alapozás, betonozás lesz. A tapasztalatok szerint a munkafázisok $LW_{Aeq} = 105-110$ dB zajteljesítmény-szint értékkel jellemezhető.

A dokumentációban alkalmazott számítások szerint a hatásterület nem éri el a védendő épületeket.

Üzemeltetés

A telephelyen folytatott baromfi nevelés főbb zajforrásai:

Megnevezés	Mennyiség [db/ól]	Hangteljesítmény L_w [dB]	Napi üzemidő [óra]
Végfali ventilátor	10	85	8
Tető kürtő ventilátor	4	82	8
Takarmánytároló siló	1	95	1
Hólégfúvó	2	78	8
Hűtőpanel	2	65	8
Nehézgépjármű	-	100	0,5

A vizsgálati dokumentációban leírt számítás eredménye alapján a nappali (06-22 óra) hatásterület a telephely határától mért 100 méteres távolságban adható meg. A környező ingatlanok besorolásukat tekintve mezőgazdasági területek.

Felhagyás

A felhagyás során az építéssel azonos szerelési tevékenységet várható, amit a továbbhasznosítás nagymértékben befolyásolhat. Az elszállítás és a gépek használata munkafázisonként időszakosan jelentkezik, és nem haladja meg az egy éves időszakot.

Földtani közeg védelme:

Kivitelezés hatásai

A kivitelezés elsősorban a földtani közeg fizikai tulajdonságaira gyakorol hatást (tereprendezés, létesítmény megépítése), mely során a földtani közeget megbontják, szerkezete megváltozik, egyes rétegei összekeverednek, tömörödnek, a hatás azonban csak lokális jellegű. A munkagépek, szállítójárművek taposó hatása szintén a talaj fizikai tulajdonságaiban idéz elő lokális jellegű változást (tömörödés). A kivitelezési munkák során a talajra üledve, majd abba bemosódva szennyező hatást jelentenek a munkagépek, szállítójárművek által kibocsátott szennyezőanyagok, az építés során szálló por.

Műszaki védelem

A telephelyi tevékenységet megfelelő műszaki védelem mellett tervezik végezni. A földtani közegre és felszín alatti vízre potenciális veszélyt jelentő szenny- és mosóvíztározó aknák, valamint az állattartó épület padozata megfelelő műszaki védelemmel, vízzáró kivitelben készül.

Trágyakezelés- és tárolás

A nevelési turnust követő szervízperiódusban a keletkezett kiszáradt almostrágyát a nevelőépületekből kisgépek segítségével és kézi erővel kitermelik. A trágya hasznosítása mezőgazdasági területeken, biogáz, illetve gombaüzemben tervezett. Az engedélyes állategészségügyi okok miatt huzamosabb idejű trágyatárolást nem kíván megvalósítani a telephelyen, ugyanakkor a kiszállítás akadályoztatása esetére egy 16,90 m³-es csurgalékaknával rendelkező, 564,60 m³ kapacitású trágyatárolót létesít. A képződő almostrágya várható éves mennyisége kb. 387,8 tonna.

Vízellátás

A telephely kommunális és technológiai vízigényét saját vízellátó rendszer létesítésére alapozzák. A vízhasználat a telephely dolgozóinak szociális vízhasználatát, az állatok itatóvizét, valamint a takarításhoz és hűtéshez szükséges vizet fogja jelenteni. A nevelési ciklus számított vízigénye 3.638 m³/év, a szervízperiódusban 54,2 m³/év.

Szennyvízelhelyezés

A kommunális szennyvíz gyűjtése 1 db 3 m³ kapacitású vízzáró falúan kiképzett, beton aknában történik, melyből igény szerint elszállítatják a legközelebbi szennyvíztisztítóba.

A 2 db nevelőépület - nagynyomású mosóberendezéssel történő - takarításából keletkező szennyvíz a padlóösszefolyókon és csatornákon keresztül az épületekből 3 db 3 m³ űrtartalmú aknába jut, melyet rendszeres időközönként elszállítatnak, vagy a trágya felszínére locsolják.

Csapadékvíz

A dokumentáció alapján zárt technológiából eredően szennyezett csapadékvíz nem keletkezik, a tiszta csapadékvizek a telephely zöldfelületein elsikkadnak.

Monitoring

A környezethasználó az állattartó telepen a tevékenység felszín alatti vizek minőségi állapotára gyakorolt hatásának ellenőrzését 2 db monitoring kút kialakításával, és a kutakból éves gyakorisággal vett minták vizsgálatával kívánja teljesíteni.

Havária

Földtani közeg szempontjából havária helyzetet elsősorban a szállítást és rakodást végző gépjárművek meghibásodásából, balesetéből eredő üzemanyag- és olajfolyás jelenthet. Havária esetén a szennyezés terjedése elkerülhető a sérült járművek műszaki mentése, az esetlegesen kijutott anyagok felitatása, semlegesítése által.

Felhagyás

A létesítményben tervezett állattartó tevékenység felhagyása önmagában környezetterhelést nem okoz. A szennyvíz, a keletkezett trágya, valamint a képződött hulladékok folyamatos elszállítása és feldolgozása esetén a tevékenység felhagyása után a területen környezetszennyező anyagok nem maradnak vissza.

Országhatárokön áttejedő hatások:

A tervezett tevékenység végzésével kapcsolatban országhatáron áttejedő környezeti hatással nem kell számolni.

*

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy a tervezett tevékenység várhatóan nem okoz jelentős környezeti hatást levegőtisztaság-védelmi, földtani közeg védelmi, zaj- és rezgésvédelmi – továbbá a szakhatósági állásfoglalásokat és a szakkérdés vizsgálatra vonatkozó nyilatkozatokat figyelembe véve –, vízügyi-vízvédelmi, hulladékgazdálkodási, valamint táj- és természetvédelmi szempontból, ezért a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem indokolt.

A benyújtott és kiegészített előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy a tervezett tevékenység – *a jelen eljárás keretében ismertett kapacitás adatok szerint* – az R. alapján egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenységnek minősül.

A környezetvédelmi hatóság a határozat rendelkező részében, mivel a tervezett tevékenység az R. 3. számú és az R. 2. számú mellékletének hatálya alá is tartozik, az R. 5. § (2) bekezdés ab) pontja alapján meghatározta az egységes környezethasználati engedély iránti kérelem 8. számú mellékleten kívüli tartalmi követelményeit a környezetvédelmi szempontok érvényre juttatása érdekében.

Az egységes környezethasználati engedély iránti kérelem benyújtásának határidejét az R. 5. § (7)-(8) bekezdése alapján állapította meg a környezetvédelmi hatóság.

Az egységes környezethasználati engedélykérelem szakértői jogosultsággal rendelkező szakértő általi elkészítését és elektronikus úton való benyújtását az R.18. §-a és az *elektronikus ügyintézés és bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény* 9. § (1) bekezdése határozza meg.

A tervezett tevékenység megvalósítása és a településrendezési terv közötti összhang jövőbeli megteremtése nem zárható ki, a településrendezési terv módosításával kezelhető, ezért a környezetvédelmi hatóság az R. 5. § (2) bekezdés cb) pontja alapján, a határozat rendelkező részében ezt a lehetőséget rögzítette, és előírta, hogy a megállapított a kizáró okot a létesítési, építési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig meg kell szüntetni.

Az Ákr. 50. § (5) bekezdése alapján az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének és az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

Az Ákr. 52. § (1) bekezdése szerint a napokban megállapított határidőbe nem számít bele a határidő kezdetére okot adó cselekmény vagy körülmény bekövetkezésének, a közlésnek, a kézbesítésnek, a hirdetmény kifüggesztésének és levételének, valamint a közhírré tétel napja.

A hiánypótlási felhívás közlésétől a teljesítéséig terjedő időtartam (mint a kérelmező késedelmé, mulasztása), valamint az eljárás szüneteléséről szóló végzés véglegessé válását követő naptól az eljárás folytatása iránti kérelemről való döntés véglegessé válásáig terjedő időtartam az ügyintézési határidőbe nem számít be.

Az Ákr. 37. § (2) bekezdése, 50. §(1)-(4) bekezdése, *a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény* 67. § (2) bekezdése, valamint Ákr. 50. § (5) bekezdése és 52. § (1) bekezdése alapján **hatóságunk a döntését ügyintézési határidőn belül hozta meg és annak közléséről is gondoskodott.**

A döntés formáját az Ákr. 80. § (1) és 81. § (4) bekezdés, tartalmi elmeit a 81. § (1) bekezdés és az R. határozza meg.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés b) pontja értelmében, ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik, a döntés közlésének napja a hirdetmény kifüggesztését követő tizenötödik nap.

A döntés véglegessé válásáról az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A döntés elleni jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 112. §-a és 114. § (1) bekezdése rendelkezik. A fellebbezés kizárása az Ákr. 116. § (1) bekezdésében foglaltakon alapul, tekintettel arra, hogy a fellebbezést jelen döntés ellen törvény nem teszi lehetővé.

A keresetlevél benyújtásának idejéről és helyéről *a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény* (a továbbiakban: Kp.) 39. § (1) bekezdése, benyújtásának módjáról a Kp. 28. § (1)-(2) bekezdése és 39. § (2) bekezdése rendelkezik.

A keresetlevél tartalmát a Kp. 37. §-a határozza meg.

Az elektronikus kapcsolattartásra vonatkozóan a Kp. 29. § (1) bekezdésére, *a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény* XLVI. fejezetére, valamint *az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény* 8-10. §-ára figyelemmel adtam tájékoztatást.

A keresetlevél benyújtásának halasztó hatályát a Kp. 39. § (6) bekezdése zárja ki.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemre vonatkozó tájékoztatás a Kp. 50. § (1)-(2) bekezdésében foglaltakon alapul.

A Szegedi Törvényszék hatáskörét a Kp. 12. § (1) bekezdése, illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdése és *a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény* 4. melléklet 7. pontja alapján állapítottam meg.

A Kp. 77. § (1) bekezdése értelmében, ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

Az elsőfokú közigazgatási bírósági eljárás illetékének a mértékét *az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény* (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése határozza meg.

A közigazgatási perben a felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – megillető tárgyi illetékfeljegyzési jogról az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pontja és 59. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Hivatalunk jelen határozatot *a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény* 71. § (3) bekezdése értelmében – *véglegessé válására tekintet nélkül* – közhírré teszi.

A környezetvédelmi hatóság az R. 5. § (6) bekezdése alapján ezen döntését külön levéllel megküldi az eljárásban érintett, hatásterületen lévő települési önkormányzat Kaskantyú Község Jegyzőjének, aki gondoskodik a határozat teljes szövegének nyilvános közzétételéről.

A határozatot az Ákr. 85. § (1) bekezdése alapján az ügyben megkeresett szakhatóságok, továbbá a Rendelet 11. § (2) bekezdése alapján az illetékes területi vízügyi és a területi vízvédelmi hatóság, valamint a megkeresett hatóságok részére is megküldi a környezetvédelmi hatóság.

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét az R. 3. § (1) bekezdése, illetékességét a Rendelet 2. § (1) bekezdése alapozza meg.

Kecskemét, 2023. november 09.

Kovács Ernő
főispán
nevében és megbízásából:

Dr. Mátyás Krisztina
osztályvezető

Kapják:

- | | |
|---|------------------|
| 1. Kukucska Sándor (6211 Kaskantyú, Hunyadi u. 2/A.) | tv. |
| 2. Uni-Terv Kft. (6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4.) | 13457804#cegkapu |
| 3. Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (6500 Baja, Széchenyi u. 2/C) | HKP |
| 4. Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság (6000 Kecskemét, Liszt F. u. 19.) | HKP |
| 5. Kaskantyú Község Jegyzője - Tabdi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője
(6211 Kaskantyú, Hunyadi János utca 29.) - <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u> | HKP |
| 6. Kaskantyú Község Önkormányzata (6211 Kaskantyú, Hunyadi János utca 29.) | HKP |
| 7. BKVKH Kalocsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály Kiskőrösi Kirendeltség
(6200 Kiskőrös, Petőfi tér 3.) | HKP |
| 8. BKVKH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály
(6000 Kecskemét, Halasi út 36.) | HKP |
| 9. BKVKH Földhivatali Osztály Földhivatali Osztály 5. (Kiskőrös)
(6200 Kiskőrös, Kossuth L. u. 16.) | HKP |
| 10. BKVKH Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály
(6000 Kecskemét, József Attila u. 2.) | HKP |
| 11. BKVKH Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésfelügyeleti és Örökségvédelmi Osztály
(6000 Kecskemét, Széchenyi krt. 12.) | HKP |
| 12. BKVKH Kalocsai Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály
(6300 Kalocsa, Városház utca 1.) | HKP |
| 13. BKVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zs. krt. 2.) | HKP |
| 14. Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6500 Baja, Bajcsy-Zs. u. 10.) | HKP |
| 15. Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
(6000 Kecskemét, Deák tér 3.) - <i>tájékoztatásul</i> | HKP |
| 16. Hatósági Nyilvántartás | |
| 17. Irattár | |