



BÁCS-KISKUN MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/06592-20/2020.

Ügyintéző: Bán Attila
dr. Boldis Gergely
Hunyadi Edit
Kormos Tamás
Privitzer Jenő
Némethné Kasza Veronika
Kürtösi Anett
Kapitány László
Andrásné Nemes Edit
Darány Réka

Telefon: +36 (76) 795-871

+36 (76) 795-861

KRID azonosító: 246192384

Tárgy: Charolais-Farm Kft., Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep fejlesztésével kapcsolatos előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat

H A T Á R O Z A T

A **Charolais-Farm Kft.** (székhely: 6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7., adószám: 13068033-2-03) képviseletében **Havassy Sándor László** környezetvédelmi megbízott (6500 Baja, Görgey A. u. 6.) által 2020. október 19. napján előterjesztett – *Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep fejlesztésével kapcsolatos* – előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítom, 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: Rendelet) 3. sz. melléklet 128. d) pontja – egyéb, az 1-127. pontba nem tartozó építmény vagy építmény együttes beépített vagy beépítésre szánt területen - védett természeti területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén 0,5 ha területfoglalástól vagy 50 parkolóhelytől – szerint minősül, **nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.****

A Rendelet 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján, *a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Ktv.) 66. § (1) bekezdés e) pontja* szerint a tevékenység **csak a szükséges építési és használatbavételi engedélyek birtokában** kezdhető meg.

Továbbá a tevékenység engedélyezése során, az alábbi természetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat kell figyelembe venni, betartani a kedvezőtlen környezeti hatások elkerülése érdekében:

Természetvédelem:

1. A beruházási munkálatokat a vadon élő élővilág és a természetes, természetközeli állapotú élőhelyek legnagyobb kíméletével kell végezni.
2. A beruházással érintett területen a fakivágást és cserjeirtást szeptember 1. és március 15. között kell elvégezni.
3. A beruházási munkálatok megkezdése előtt 5 nappal a tevékenység kezdő dátumát be kell jelenteni a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság illetékes természetvédelmi őrének (Sápi Tamás, tel.: +3630/4884574). Amennyiben az ingatlanon meglévő épületek felújítása, egyéb építési munkálatok

vagy a fakivágás során fészkelő vagy odúlakó védett állatfaj egyedét veszélyezteti a tevékenység, haladéktalanul értesíteni kell az illetékes természetvédelmi őrt, valamint a munkálatokat a további intézkedésig fel kell függeszteni.

*

Szakkérdés vizsgálata:

1. környezet-egészségügyi szakkérdésben, így különösen a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően (a kiegészített dokumentációra is figyelemmel):

„A **Charolais-Farm Kft.** (székhely: 6221 Akasztó, Kigyóshid tanya 7.) meghatalmazása alapján eljáró Havassy Sándor László környezetvédelmi megbízott (6500 Baja, Görgey A. u. 6.) által benyújtott kérelemre, az **Akasztó 0230/6 hrsz.-ú** ingatlanon meglévő **állattartó telep** fejlesztésével kapcsolatos **előzetes vizsgálati tervdokumentáció** vizsgálata tárgyában – a szakkérdések alapján – kialakított szakmai álláspontom az alábbi:

1. Az **Akasztó 0230/6 hrsz.-ú** alatti telephelyen meglévő húsmarha tartására szakosodott **állattartó telep fejlesztésére vonatkozó előzetes vizsgálati tervdokumentáció tartalmát megismertem, környezet-egészségügyi szempontból elfogadom.**

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

a. Az állattartó telep üzemeltetése nem járhat a környezeti levegő olyan mértékű terhelésével, amely légszennyezést okoz, vagy határértéken felüli légszennyezettséget idéz elő.

b. A felhasznált veszélyes anyagok/keverékek formai és tartalmi követelményeknek megfelelő biztonságtechnikai adatlapjainak rendelkezésre kell állnia.

c. A veszélyes anyagokkal/keverékekkel tevékenységet végző munkavállalók kémiai biztonságához kapcsolódó jogosultságának biztosítása érdekében, a veszélyes anyagok és veszélyes keverékek káros hatásainak megfelelő módon történő azonosítása, megelőzése, csökkentése, elhárítása folyamatosan biztosított legyen.

d. A telephely üzemelése során keletkező kommunális szilárd és folyékony hulladék gyűjtését zárt és fertőzésveszélyt kizáró módon kell megvalósítani, amely megakadályozza a szétszóródást és/vagy cseppegést, valamint a bűz- és szaghatást is csökkenti.

e. A telephely időszakos rágcsgáló- és rovarmentesítését szükség szerint, de legalább évente két alkalommal el kell végezni.”

2. kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően (a kiegészített dokumentációra is figyelemmel):

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály, mint engedélyező hatóság a BK/KTF/06592-6/2020. számú megkeresése alapján, az **Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep fejlesztésére vonatkozó előzetes vizsgálat** tárgyában, a Hatóságom hatáskörébe tartozó szakkérdések tekintetében az alábbi

régészeti örökségvédelmi szakvéleményt adom:

Tekintettel arra, hogy a tervezett beruházás hatóságom jelenlegi adatai szerint védett vagy nyilvántartott örökségi elemet nem érint, az engedély kiadásával kapcsolatban örökségvédelmi szempontú feltétel közlése szükségtelen.

3. növény- és talajvédelmi szakkérdésben, így különösen a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata (a kiegészített dokumentációra is figyelemmel):

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztálya (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) a fenti hivatkozási számon, szakkérdés vizsgálat ügyben kereste meg a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény és Talajvédelmi Osztályt.

Charolais-Farm Kft. (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7) megbízásából Havassy Sándor (6500 Baja, Görgey A.u.6) által kérelmezett az Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep fejlesztésével kapcsolatban indult előzetes vizsgálati eljárásban az elektronikusan rendelkezésre bocsátott mellékletek alapján (készítette: Daviép Dél-Alföldi Vízépítő Kft. 6500 Baja, Rókus u. 13/b, készült: 2020.10 hó.) a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény és Talajvédelmi Osztálya következő talajvédelmi szakkérdésre vonatkozó előírást teszi:

A talajvédelmi hatóság az előzetes dokumentációt elfogadja, a vizsgálati dokumentációban foglalt tevékenység talajvédelmi szempontokat figyelembe véve az alábbi feltételekkel valósítható meg:

Nitrátérzékeny területen mezőgazdasági tevékenységet folytató a tevékenységét, trágya tárolást, trágya elhelyezést valamint adatközlést az 59/2008 (IV.29) FVM rendelet iránymutatásai szerint köteles végezni.”

4. földvédelmi szakkérdésben, így különösen a termőföld mennyiségi védelmének követelményeinek vizsgálata (a kiegészített dokumentációra is figyelemmel):

„Charolais Farm Kft. (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7.), mint engedélyes kérelmére a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) előtt folyamatban lévő eljárásban az alábbi

SZAKVÉLEMÉNYT
adom ki.

Charolais Farm Kft. (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7.) megbízásából Havassy Sándor László környezetvédelmi megbízott (6500 Baja, Görgey A. u. 6.) által benyújtott "Charolais-Farm Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Kft. Akasztó külterület 0230/6 hrsz. alatt létesített állattartó telep korszerűsítésének építési munkáinak megvalósításához" megnevezésű dokumentáció és mellékletei alapján az előzetes vizsgálati eljáráshoz termőföld mennyiségi védelmének követelményei szakkérdés tekintetében a szükséges hozzájárulását az alábbi feltétel megadom.

- Amennyiben a tervezett beruházás során termőföld más célú hasznosítására kerül sor, a kivitelezést megelőzően az ingatlanügyi hatóság engedélyét be kell szerezni.

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.”

*

Szakhatósági állásfoglalások:**1. A Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 35300/4460-1/2020.ált. számú szakhatósági állásfoglalása az alapkérelemre:**

„A CHAROLAIS-FARM Kft. (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7.) ügyében a 6221 Akasztó, 0230/6 helyrajzi számú ingatlanon üzemelő szarvasmarha telep fejlesztése tárgyában benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadásához a területi vízügyi-vízvédelmi szakhatóság

előírás nélkül hozzájárul.

A tevékenység a rendelkezésünkre bocsátott adatok alapján vízvédelmi, vizgazdálkodási szempontból nem jelent olyan hatást, amely miatt környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása válna szükségessé.

A vízügyi hatóság felhívja a figyelmet az alábbiakra:

A telep vízellátási műhelyeinek üzemeltetését mindenkor a hatályos vízjogi üzemeltetési engedélyben foglaltak szerint kell végezni, beleértve a talajvíz monitoring kútból történő mintavételezést, talajvíz vizsgálatokat, a vizsgálatok dokumentálását és az adatszolgáltatást.

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.”

*

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

A hirdetményi úton közölt döntést a hirdetmény kifüggesztését követő 15. napon kell közöltnek tekinteni.

Jelen határozat **a közléssel véglegessé válik**, ellene közigazgatási úton fellebbezésnek helye nincs, de a döntést sérelmező fél – **kifejezetten jogszabálysértésre hivatkozással – a határozat bírósági felülvizsgálata érdekében közigazgatási pert indíthat.** A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított **30 napon belül** a döntést hozó szervnél lehet benyújtani, de azt a **Szegedi Törvényszékhez** 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, kizárólag szabályszerűen előterjesztett **elektronikus formában a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu>** oldalon található IKR rendszer használatával nyújthatja be.

A határozat végrehajtására a keresetlevél benyújtásának nincs halasztó hatálya.

INDOKOLÁS

A **Charolais-Farm Kft.** (székhely: 6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7., adószám: 13068033-2-03) képviseletében **Havassy Sándor László** környezetvédelmi megbízott (6500 Baja, Görgey A. u. 6.) 2020. október 19. napján – *Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep fejlesztésével kapcsolatos* – kérelmet terjesztett elő, amely alapján 2020. október 20. napján közigazgatási hatósági eljárás indult.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 8/A. § (1) bekezdése szerint területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságként megyei illetékességgel – e bekezdésben foglalt kivétellel

– a megyei kormányhivatal – Akasztó település vonatkozásában a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal – jár el.

A tevékenység helye és ismertetése

A Charolais Farm Kft. az Akasztó, külterület 0230/6 hrsz. alatti ingatlanon húsmarha tartására szakosodott állattartó telepet üzemeltet. Az állatok az év nagy részében a szabadban legelnek (extenzív állattartás, ridegtartással) a telepen történő kötött tartásra (fedett színekben) csak téli időszakban, illetve rendkívül kedvezőtlen időjárási körülmények között kerül sor. A húsmarha telepen lévő állatok ellátását a telep környezetében lévő Natura 2000 gyepek biztosítják.

Előzmények

A Charolais Farm Kft. az Akasztó, külterület 0230/6 hrsz. alatti ingatlanon 2016-ban új marhaistálló, karám és szalastakarmány tároló építésére kapott engedélyt Kiskőrös Város Önkormányzat Jegyzőjétől 220-2/2017. ügyiratszámom. Az eljárásban adott környezetvédelmi szakhatósági állásfoglalás száma: CSZ/01/15038-5/2016. A beruházás nem valósult meg, az építési engedély érvényessége lejárt.

A Kft. vezetése pályázati támogatás felhasználásával a telep fejlesztését, ezen belül az alábbi létesítmények építését határozta el:

1. 1.493,83 m² alapterületű mélyalmos marhaistálló,
2. 1.028,96 m² alapterületű szalastakarmány tároló
3. 2.582,44 m² alapterületű mélyalmos marhaistálló (meglévő 512,62 m²-es bővítése)

A telephely korábban dokumentált számosállat értéke (350 SZÁ) és a férőhelyek száma az új korszerű istálló épületek létesítésével nem növekszik.

Tevékenység volumene

- Szarvasmarha állomány: 399 db (350 SZÁ)
- Az állatállomány súlya: 175 t
- Éves vízfogyasztás: 3.540 m³
- Keletkező almos trágya: 940 t/év

Épületek alapterülete

Meglévő épületek:

- Kiszolgáló épület: 151,99 m²
- Szemestermény tároló: 467,24 m²
- Melegedő: 42,14 m²
- Hidrafor ház: 6,25 m²
- Gépszín: 120,00 m²
- Szemestermény tároló: 293,76 m²
- Istálló: 118,44 m²
- Hodály: 900,66 m²
- Szalastermény tároló: 1036,64 m²
- Silótároló: 360,00 m²
- Trágyatároló: 450,00 m²
- Marhaistálló: 512,61 m²
- **Összesen: 4.459,73 m²**

Jelen előzetes vizsgálat keretében tervezett épületek:

- Mélyalmos marhaistálló: 1.493,83 m²
- Szalastakarmány tároló: 1.028,96 m²
- Mélyalmos marhaistálló: 2.582,44 m²
- **Összesen: 5.105,23 m²**

Tervezett fejlesztés

Elbontásra kerül két elavult szerkezetű és tartástechnológiájú, összesen 741 m² alapterületű istállóépület (I.: 105,00 m² és II.: 636,00 m²). Helyükre egy korszerű, etetőúttal és karámmal, nyakfogóval az állatkezelésekhez felszerelt istállót terveznek 1.493,83 m² alapterülettel.

A meglévő hagyományos szerkezetű 512,61 m² alapterületű marhaistálló bővítéseként kerül megépítésre egy 2.582,44 m² alapterületű mélyalmos marhaistálló. A bővítés etetőúttal, nyakfogóval, fedett karámmal történik. Elbontásra kerül egy 750 m² alapterületű ideiglenes építményként megépült ún. szerfás istálló épület. A részben nyitott csarnokkal befedésre kerül a karámter is a szálas alom mennyiségének csökkentése végett.

Megépítésre kerül továbbá egy 17,0 m széles és 60,35 m hosszú, 1.028,96 m² alapterületű szalastakarmány tároló.

A Rendelet 3. § (1) a) pontja értelmében, a környezethasználó előzetes vizsgálat iránti kérelmet köteles benyújtani a környezetvédelmi hatóságához, ha olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely a 3. számú mellékletben szerepel.

Hatóságunk a Rendelet 3. § (3) és (4) bekezdése alapján a hivatalában, valamint honlapján 2020. október 22. napján közzétette az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokkal – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti önkormányzat jegyzőjének. A közlemény Akasztó Község Polgármesteri Hivatalnál helyben szokásos módon 2020. október 26. napjától közzétételre került. A közlemény levételének napja: 2020. november 17. napja.

Észrevétel – az eljárás lezárásáig – nem érkezett.

*

Hatóságunk szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a R. 28. § (1) bekezdés alapján történt. A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményben foglaltakat a rendelkező részben előírtam.

Szakkérdések indokolása:

1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása (a kiegészített dokumentációra is figyelemmel):

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztálya hivatkozott számon megkereste hatóságomat 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28. §. (1) bek. alapján az 5. sz. melléklete I. táblázat 3. pontjának B oszlopában meghatározott szakkérdésekben, szakvélemény megkérése céljából.

A vizsgálati dokumentáció az

<https://bacs-filr.kh.gov.hu/ssf/s/readFile/share/1528/-773160228621366000/publicLink/06592-1%20Charolais-Farm%20Kft.%20szarvasmarha%20telep%20EVD.zip> tárhelyen volt elérhető.

A Charolais-Farm Kft. (székhely: 6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7.) meghatalmazása alapján eljáró Havassy Sándor László környezetvédelmi megbízott (6500 Baja, Görgey A. u. 6.) által benyújtott kérelemre, az Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlanon meglévő állattartó telep fejlesztésével kapcsolatos előzetes vizsgálati tervdokumentáció vizsgálata során megállapítottan, hogy a tervezett fejlesztéseknek környezet-egészségügyi szempontból akadálya nincs.

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 megállapított közegészségügyi, környezet-egészségügyi vonatkozású követelmények betartását írtam elő.

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

Szakmai álláspontomat „A környezetvédelmi és természetvédelmi, hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről” szóló 71/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 28. § (1) bekezdésében foglaltak figyelembevételével, és az 5. sz. melléklet I. táblázat 3. pontjának 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 járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV. 23.) Kormányrendelet 2. § (4)-(5) bekezdése és 1. számú melléklete alapján adtam meg.”

2. A kulturális örökségre (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) gyakorolt hatások vizsgálatának indokolása (a kiegészített dokumentációra is figyelemmel):

„Tájékoztatásul felhívom a figyelmet, hogy a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban: Kötv.) 24. §-a alapján, amennyiben a földmunkák során régészeti emlék, lelet vagy annak tűnő tárgy kerül elő, a régészeti örökség védelme érdekében erről a felfedező, a tevékenység felelős vezetője, az ingatlan tulajdonosa, az építető vagy a kivitelező köteles az általa folytatott tevékenységet azonnal abbahagyni, a helyszín és a lelet őrzéséről – a felelős őrzés szabályai szerint – a feltáráshoz jogosult intézmény intézkedéséig gondoskodni továbbá az illetékes jegyző útján az illetékes örökségvédelmi hatóság (Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya, 6000 Kecskemét, Széchenyi krt. 12., 76/795-847) felé azt haladéktalanul bejelenteni, amely arról haladéktalanul tájékoztatja a mentő feltárás elvégzésére a Kötv. 22. § (5) bekezdése szerint feltáráshoz jogosult intézményt.

A bejelentési kötelezettség elmulasztása a Kötv. 82. § (2) bekezdése alapján örökségvédelmi bírság kiszabását vonja maga után.

Hatóságom illetékességét a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 3. § (1) bekezdés a) pontja állapítja meg.

A régészeti örökségvédelmi szakkérdést a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdésében, illetve az 5. sz. melléklet I. táblázatának 4. pontja alapján vizsgáltam, eljárásomban a Korm. rendelet 88. §-ban felsorolt szempontokat vettem figyelembe.”

3. A termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatának indokolása (a kiegészített dokumentációra is figyelemmel):

„Talajvédelmi hatóságként a kormányhivatal jogkörét és illetékességét a megyei kormányhivatal jogkörét és illetékességét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Kormány rendelet 13. § f) pontja, a 14. § (4) bekezdése valamint az 52.§ (1) bekezdése állapítja meg.

A talajvédelmi szakkérdésben történő megkeresést a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Kormány rendelet 28. § (1) bekezdése tartalmazza.”

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

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) megkeresése alapján a <https://bacs-filr.kh.gov.hu/ssf/s/readFile/share/1528/-773160228621366000/publicLink/06592-1%20Charolais-Farm%20Kft.%20szarvasmarha%20telep%20EVD.zip> elektronikus címen közölt "Előzetes vizsgálati dokumentáció; Charolais-Farm Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Kft. Akasztó külterület 0230/6 hrsz. alatt létesített állattartó telep korszerűsítésének építési munkáinak megvalósításához"

megnevezésű dokumentációt, valamint mellékleteit termőföldvédelmi szempontból megvizsgáltam, a szakvéleményt az alábbiakban indokolom.

A tervezett beruházással az Akasztó külterület 0230/6 helyrajzi számon meglévő állattartó telep fejlesztését tervezik.

A tervezett beruházást, fejlesztést a benyújtott dokumentáció és mellékletei, valamint az ingatlan-nyilvántartás adatai szerint az Akasztó külterület 0230/6 helyrajzi számú ingatlan f) alrészletű kivett, állattartó telep és legelő megnevezésű földrészleten kívánják megvalósítani. A kivitelezési munkálatok az engedélyes telephelyén belül megvalósíthatóak, a munkálatok mezőgazdasági területek hasznosítását, művelhetőségét lényegesen nem akadályozzák. A tervezett beruházás a meglévő állattartó telep területének a bővítését, fejlesztését szolgálja, a megvalósítás jelentős termőföldvédelmi érdekeket nem sért, ezért az engedélyezéshez szükséges állásfoglalást a rendelkező rész szerinti feltétellel megadtam.

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (továbbiakban: Tfv.) 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. A Tfv. 14. § (1) bekezdése alapján a termőföld-igénybevétel akkor minősül időleges más célú hasznosításnak, ha az érintett területen a) a lábon álló termény megsemmisül, b) terméskiesés következik be, c) az időszerű mezőgazdasági munkák akadályozására kerül sor, vagy d) a talajszerkezet károsodik.

A szakvéleményt a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, az 5. számú melléklet I. táblázat 7. sora, valamint a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 2. § 5., 15., 19. pontjai, a 7., 8. §-ai, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 3. §-a 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.”

*

A szakhatóságot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: 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 meghatározott szakkérdések tekintetében kereste meg hatóságunk a 2020. október 19. napján kelt BK/KTF/06592-5/2020. számú levelével.

A Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35300/4460-1/2020.ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/KTF/06592- 5/2020. számú megkeresésében a területi vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte a CHAROLAIS-FARM Kft. ((6221 Akasztó, Kigyóshíd tanya 7., továbbiakban: Kft.) ügyében a 6221 Akasztó, 0230/6 helyrajzi számú ingatlanon üzemelő szarvasmarha telep fejlesztése tárgyában indult előzetes vizsgálati eljárásban.

A területi vízügyi-vízvédelmi szakhatóság a DAVIÉP Kft. (6500 Baja, Rókus u. 13/B.) által készített, elektronikusan csatolt előzetes vizsgálati dokumentáció és a rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg:

A Kft. az Akasztó, 0230/6 helyrajzi számú ingatlanon meglévő telephelyen 3 db állattartó épületben húsmarha (Charolais fajta) tartással foglalkozik. A teheneket fajtatípusa Charolais bikákkal fedeztetik, illetve mesterséges megtermékenyítésüknél ilyen bikáktól származó szaporítóanyagot használnak. Az állattartás módja extenzív, félideg, legeltetéses tartás. Az állatok csak a téli időszakban (3-4 hónap) tartózkodnak a telepen, kötött tartásban, fedett színekben, ahol az állattartás mélyalmos rendszerű, az év többi részét az állattartó telep melletti 550 ha legelőn töltik. A telephelyen tartott állatlétszám a dokumentáció szerint 185 db tehen, 131 db növendék üsző, 76 db növendék bika és 7 db tenyészbika, mely 350 számosállat egységnek felel meg.

Jelen eljárás tárgya a telepen tervezett építmények megvalósítására vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás.

A Kft. a telep fejlesztése keretében 1 1493,83 m² alapterületű mélyalmos marhaistálló, 1 db 2582,44 m²-es mélyalmos marhaistálló és 1 db 1028,96 m²-es szálastakarmány tároló építését tervezi.

A 2582,44 m²-es marhaistálló a telep észak-nyugati részén, a meglévő 512,62 m²-es, részben nyitott, L alakú, szulfátálló beton aljzatú istálló bővítéseként épül. A meglévő vasbeton vázas épületre ráépítik a bővítményt, csak a héjazat egy részét bontják vissza. A tervezett istálló helyén jelenleg az 512,62 m²-es istálló 775 m²-es fedetlen karámmal és egy 740,77 m²-es marhaszín 1430 m²-es fedetlen karámmal található. Az épületeket és a karámokat egy út választja el egymástól. Az új istállóval befedik a meglévő karámtereket az alommennyiség csökkentése céljából.

A 1 1493,83 m² alapterületű mélyalmos marhaistálló a telepen meglévő 105 m²-es és 636 m²-es elavult istállók lebontását követően, azok helyén épül, etetőúttal és karámmal, nyakfogóval. A szálastakarmány tároló a telep beépítetlen részén épül.

A 1 1493,83 m²-es marhaistálló és az etetőútja műanyagszállal erősített ipari padló burkolattal, a 2582,44 m²-es marhaistálló műanyagszállal erősített ipari padló burkolattal, az ehhez tartozó etetőút és egyéb belső út, karámterek műanyagszállal erősített térbeton burkolattal, a szálastakarmány tároló acélszállal erősített ipari padló aljzattal készül.

A tervezett fejlesztéssel a telepen az állatlétszám, illetve a férőhelyszám nem növekszik. A telepen meglévő átlagos állatlétszám 350 számosállatnak felel meg.

A Kft. 2017. évben Kiskőrös Város Jegyzőjétől 220-2/2017. számon építési engedélyt kapott a telepen tervezett 463,29 m²-es, valamint egy 1028,96 m²-es szálastakarmány tároló (1028,96) építésére, de a létesítmények nem épültek meg, az építési engedély lejárt. Az akkori építési engedélyezési eljárásban a vízügyi -vízvédelmi hatóság 35300/4687-1/2017.ált. számon adta meg szakhatósági állásfoglalását.

A 2016-os építési engedélyezést követően Akasztó Község Rendezési Tervét módosították, így az ingatlan egy része (Km-véd) mezőgazdasági üzemi terület építési övezetbe került, mely beépítésre szánt terület. Az ingatlan NATURA 2000 terület és a területfoglalás mértéke meghaladja a 0,5 ha-t. Előbbiek miatt a tervezett építmények megvalósításához a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 128.d) pontja alapján előzetes vizsgálati eljárást kell elfolytatni.

Vizellátás:

A telephely vizellátása egy 29,2 m talpmélységű fúrt talajvízkútból történik. A telep vízellátási mélyvízvezeték üzemeltetésére a Kft. a 35300/2359-10/2017.ált. számon (vízikönyvi szám: V/2065) kiadott, 2022.05.31-ig hatályos vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik. A vízjogi üzemeltetési engedélyben lekötött vízigény 3540 m³/év.

Szennyvíz- és trágya elhelyezés:

Kommunális szennyvíz

A tervezett épületekben szociális helyiség nem létesül, így kommunális szennyvíz sem keletkezik. A meglévő szociális blokkban keletkező kommunális szennyvizet egy 15 m³-es vasbeton aknában gyűjtik, majd arra jogosult szennyvízszippantó vállalkozóval szennyvíztisztító telepre szállítatják ártalmatlanításra. A szennyvíz mennyisége: 30 m³/év.

Technológiai szennyvíz

A meglévő és a tervezett állattartó épületekben a mélyalmos tartástechnológiából adódóan technológiai szennyvíz nem keletkezik.

Trágya

A meglévő és a tervezett állattartó épületekből kitermelt almos trágyát a telepen meglévő 450 m² hasznos alapterületű (1125 m³ tároló kapacitású), 3 oldalról 2,1 m magas vasbeton támfallal készült vízzáróan kialakított vasbeton trágya tárolóban tárolják a mezőgazdasági hasznosításig. A trágyatárolóban keletkező csurgalékvizet a trágyatároló oldalfalába épített átereszek és a kapcsolódó gyűjtő hálózat segítségével egy 30 m³-es zárt aknába vezetik, ahonnan szükség szerint szivattyúval visszajuttatják az almos trágyára. A trágyát saját tulajdonban lévő mezőgazdasági területen hasznosítják. A trágya mennyisége: 940 t/év (nem változik).

Az Akasztó, 0230/6 helyrajzi számú ingatlan a DK2FL-D-16 jelű nitrátérzékeny 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 szarvasmarha férőhelyszám meghaladja az 50-et - nagy létszámú állattartó telepnek minősül, így a 27/2006. (II.7.) Korm. rendelet 5. § (e) pontja alapján is az állattartó telep és az állattartó telephez tartozó trágyatároló területe nitrátérzékeny területnek minősül. A meglévő almostrágya tároló műszaki kialakítása és kapacitása megfelel az 59/2008. (IV.29.) FVM rendelet 8.§-ában foglalt előírásoknak.

Csapadékvíz elvezetés:

Az épületek tetőfelületéről összegyűjtött, illetve a telepi utakra hulló tiszta csapadékvizek a telepen belüli füves területeken elszikkadnak. A tervezett épületek fedetlen kifutókkal nem rendelkeznek, szennyezett csapadékvíz nem keletkezik.

Felszíni- és felszín alatti vizek védelme, vízbázisvédelem:

Felszíni vizek:

A legközelebbi vízfolyás a telephelytől keleti irányban, a kerítéstől 56 m távolságban a Duna- völgyi- főcsatoma. A meglévő trágyatároló a csatornától mintegy 160 m távolságban található. A csatorna mellett II. rendű árvédelmi töltés húzódik. A töltés magassága az átlagos terepszinthez képest 2,0 -2,5 m. A telephelyről felszíni vízbe kibocsátás nem történik és rendeltetésszerű üzemelés esetén nem kerülhet szennyező anyag felszíni vízbe.

Felszín alatti vizek:

Az állattartó épületek és a kapcsolódó létesítmények (szennyvízgyűjtő aknák, trágyatároló stb.) műszaki kialakítása megfelel a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet (továbbiakban: FAV Kr.) 8. § a) pontjában foglalt előírásoknak és rendeltetésszerű használatuk megakadályozza, hogy a szennyvizekben és a trágyában található szennyező anyagok a földtani közegbe, illetve a felszín alatti vízbe kerüljenek.

Az állattartó telepen 2010. óta 1 db talajvíz monitoring kút üzemel. A figyelőkútból a vízjogi üzemeltetési engedély szerint éves gyakorisággal talajvíz mintavételezést, a talajvíz minták laboratóriumi vizsgálatát általános vízkémiai komponenskörre kell elvégeztetni, így a tevékenység felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának nyomon követése a 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 8.§ b) pontjának megfelelően biztosított.

A dokumentációhoz csatolták a monitoring kútból 2010-2019 közötti időszakban vett talajvíz minták laboratóriumi vizsgálati jegyzőkönyveit és a vizsgálati eredmények táblázatos összefoglalását, melyek alapján az alábbiak állapíthatók meg:

A 2019. évben vett talajvízmintában 0,94 mg/l foszfát koncentrációt mértek, mely meghaladja a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben megállapított (B) szennyezettségi határértéket (0,5 mg/l). Ettől eltekintve a teljes monitoring időszak alatt valamennyi vizsgálati eredmény (B) szennyezettségi határérték alattiak voltak. A mintavételezések idején -0,45- - (-) 2,5 m közötti nyugalmi vízszint értékeket mértek.

A dokumentáció és vízügyi-vízvédelmi hatóság vizsgálta a tevékenység megfelelőségét a vízgyűjtő gazdálkodási tervben foglalt célkitűzéseknek.

Az állattartó telep az sp.1.15.2. Duna-Tisza köze - Duna-völgy déli rész sekély porózus felszín alatti víztesten található, amely az 1155/2016. (III.31.) Kormány határozatban kihirdetett Magyarország felülvizsgált, 2015. évi vízgyűjtő-gazdálkodási tervében (VGT2) kémiai szempontból jó, mennyiségi szempontból gyenge minősítést kapott.

A VGT2 8-12. számú mellékletében sp.1.15.2. víztestre megállapított felszín alatti vizek állapotát javító intézkedések között szereplő 29.2. (Állattartótelepek korszerűsítése az EU Nitrát Irányelv alapján) és a 23.2. azonosítójú intézkedésnek (csapadékgazdálkodás) a telepen folytatott/tervezett állattartási technológia és az állattartó telep létesítményei, valamint a szennyeztelen csapadékvizek szikkasztása, azaz a csapadékvizek helyben tartása megfelel.

Az állattartási tevékenység a víztestre 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.

Vízbázis védelem:

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

Árvíz- és jéglevonulásra, valamint mederfenntartásra gyakorolt hatások:

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

Összességében a vízügyi-vízvédelmi hatóság megállapította, hogy a telephely vízellátása, szennyvízelhelyezése, csapadékvíz elvezetése és trágyakezelése megfelelően megoldott, a jelenleg folytatott és a tervezett állattartási tevékenység a felszíni és felszín alatti vizek minőségét a dokumentációban bemutatott és a hatóság részéről előírásokkal szabályozott, rendeltetésszerű üzemeltetés esetén nem veszélyezteti, az árvíz és a jég levonulására, valamint a mederfenntartásra hatást nem gyakorol, ezért a szakhatósági hozzájárulását előírás nélkül 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 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.”

Hivatalunk a 2020. október 21. napján kelt BK/KTF/06592-7/2020. számú levelével – az *Ákr. 10. §-ára tekintettel* – a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóságot és az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóságot, mint ügyfeleket értesítette az eljárás megindításáról és tájékoztatta az ügyféli jogaikról, köztük a nyilatkozattételi jogról.

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 – 2299-2/2020. számon az alábbi kezelői nyilatkozatot adta:

„Az Akasztó 0230/6 hrsz. alatti állattartó telep korszerűsítésével kapcsolatos előzetes vizsgálati eljárásban a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság (továbbiakban KNPI) - 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 nyilatkozatot adja:

A tárgyi ingatlan részét képezi az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X.8.) Korm. rendeletben meghatározott, a 12. sz. mellékletben a különleges természetmegőrzési területek közé tartozó Felső-kiskunsági szikes tavak és Mikla- puszta (HUKN20009), valamint az 5. számú mellékletben a különleges madárvédelmi területek közé tartozó Kiskunsági szikes tavak és az őrzégi turjánvidék (HUKN10002) Natura 2000 területeknek.

Az Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlan jelenleg is állattartó telepként funkcionál, a vizsgálati dokumentáció szerint a meglévő épületek és építmények átalakítása és korszerűsítése fog megtörténni, ami nem jár a jelenleg megengedett állatlétszám növelésével. Az aktuális biotikai adatbázisok alapján védett természeti érték előfordulása a tárgyi területről nem ismeretes.

A KNPI megítélése szerint a hatásbecslési dokumentáció 7. fejezetében részletezett kedvezőtlen hatások mérséklésére vonatkozó ajánlások betartása mellett az állattartó telep korszerűsítése táj- és természetvédelmi érdeket nem sért, az érintett Natura 2000 területekre és jelölt fajokra káros hatást nem jelent.

Fenti állásfoglalást a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 39. § szakasza alapján adtam ki.”

Az Alsó-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság (a továbbiakban: ADUVIZIG) a 1694-002/2020. számon az alábbi kezelői nyilatkozatot adta:

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály BK/KTF/06592-1/2020. iktatószámú megkeresésében értesítette igazgatóságunkat, hogy Charolais-Farm Kft. (székhely: 6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7., adószám: 13068033-2-03) képviselőjében Havassy Sándor László környezetvédelmi megbízott (6500 Baja, Görgey A. u. 6.) 2020. október 19. napján Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlanon állattartó telep fejlesztésével kapcsolatos - a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálása iránti kérelmet terjesztett elő a hatóságnál.

A hatóság 2016. évi CL. törvény Ákr. 5. § (1) bekezdés alapján ügyfélként lehetőséget biztosít az igazgatóságnak, hogy az eljárásban nyilatkozatot, észrevételt tegyen.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján az alábbi nyilatkozatot tesszük:

Az állattartó telep az 1-10 Duna-völgyi-főcsatorna vízgyűjtő-gazdálkodási alegység területét érinti. A telephelyen végzett tevékenység következtében keletkező szociális szennyvíz és almos trágya a telephelyen belül és kívül való ideiglenes elhelyezése a térség talajvízkészletének vízminőségi paramétereire lehet

hatással, az sp. 1.15.2 jelű Duna-Tisza köze - Duna-völgy déli rész sekély . porózus víztestre, amely a Vízügyi-gazdálkodási Terv felülvizsgálata (VGT2) során kémiai szempontból jó minősítést kapott.

Felszíni vizek tekintetében az ingatlan a Duna-völgyi-főcsatorna és a Kiskunságifőcsatorna között helyezkedik el. A dokumentáció szerint az állattartó telep körbekerített, a tervezett építési munkálatok felszíni vízre nincsenek környezeti hatással.

A dokumentáció 9.2, számú fejezete szerint az állattartó telep térségében a felszín közeli üledékek laza állapotú, vízáteresztő, szemcsés homokrétegek alkotják, a homokrétegek közé települt változó vastagságú homokos, iszapos agyagrétegek gyengén vízzáróak. A telephelytől K-DK-i irányban megközelítőleg 205,0 m távolságban elhelyezkedő 1402 törzssz. talajvíz monitoring kút alapján a térségre jellemző talajvízszintek 2,2-1,1 m mélységben voltak észlelhetők 93,38 mBf magasságú térszínnél. Tehát a felszíni szennyezések a földtani közegen keresztül való felszín alatti vizekbe jutása egyértelműen fennállhat.

A Chariolais Farm Kft. -35300/2359-10/2017ált. (V/2065 vksz.) számon 2022. május 31. napjáig hatályos vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik. Az engedélyben szereplő vizilésítmények magában foglalnak 1. db vízellátást biztosító kutat és a trágyatároló mellett, a tevékenység felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának nyomon követése céljából 1 db monitoring kutat.

A monitoringkútból adatszolgáltatás - melyet a hivatkozott vízjogi üzemeltetési engedély 5.19. „Engedélyes köteles” pontja is előír - az Igazgatóságunk felé 2016 óta nem történt, azonban a dokumentáció 2i. sz. melléklete tartalmazza az elvégzett vizsgálati eredményeket 2010-től 2019-ig. Az elvégzett laborvizsgálatok alapján egyedül a 2019. évi talajvíz mintában a foszfát komponens (0,94 mg/l) haladta meg a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott „B” szennyezettségi határértékeket, a többi komponens esetében a vizsgálati eredmények határérték alattiak voltak az elmúlt 9 évben. A marhatelep működése következtében létrejött foszfátszennyezés még nem tekinthető nagymértékűnek.

Mivel a 41/1997. (V.28.) FM rendelet 1. számú függelék 4. pontja értelmében a telep nagy létszámú állattartó telepek minősül, így a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II.7.) Korm. rendelet 5. § (e) pontja alapján is az állattartó telep területe nitrátérzékeny területnek minősül. A dokumentáció alapján, a meglévő állattartó telep korszerűsítését követően az engedélyezett állatlétszámban (350 SZÁ) növekedés nem lesz, ezért a trágyamennyiség sem fog növekedni. Az eddigi elvégzett talajvízvizsgálati eredmények nem mutattak nitrát növekedést a talajvízben, így figyelembe véve a marhaistállók és szállastakarmány tároló tervezett műszaki kialakítását valamint a meglévő, engedéllyel rendelkező álmos trágyatároló műszaki kialakítását (szigetelt trágyatároló), feltételezhetően az állattartó telep jövőbeli üzemeltetése sem fogja növelni a talajvíz nitrát tartalmát.

Az Akasztó, 0230/6 helyrajzi számú ingatlan üzemelő, illetve távlati vízbázis kijelölt védőterületét, parti sávot, nagyvízi medret nem érint.

A tervdokumentáció 63. oldalán található havária esetén értesítendő Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság e-mail címét a muszaki.uavelet@aduvizia.hu-ra kérjük javítani.

Tekintettel arra, hogy az Akasztó 0230/6 hrsz.-ú külterületén található állattartó telep - az előzetes tervdokumentációban megadott műszaki paraméterek mellett való jövőbeli üzemeltetése nagy valószínűséggel nem fog kockázatot jelenteni sem a felszíni, sem a felszín alatti vízkészletek kémiai állapotára, az igazgatóság kifogást nem emel.

*

Hivatalunk a BK/KTF/06592-17/2020. számú levelével – figyelemmel a Rendelet 1. § (6b) és (6c) bekezdésére – megkereste a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjét.

Akasztó Község Jegyzője a megkeresésre 5537-5/2020. számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„Akasztó Község Jegyzője nyilatkozom a Charolais-Farm Kft., Akasztó 0230/6 hrsz-ú ingatlanon állattartó telep fejlesztésével kapcsolatos előzetes vizsgálati eljárással kapcsolatban, hogy

1) a tevékenység a helyi környezet- és természetvédelmi szabályozással nem ellentétes,

2) *a településrendezési eszközökkel való összhang nem áll fenn, mivel a beruházással érintett telek nyugati része beépítésre nem szánt mezőgazdasági (Má-2) övezetbe, keleti része beépítésre szánt mezőgazdasági üzem (Km-véd) jelű építési övezetbe tartozik. A településrendezési eszközök meglévő telekhatárokhoz igazított módosítását követően van csak lehetőség az előzetes vizsgálati dokumentáció 54. oldala szerinti építész tervdokumentáció szerinti megvalósítására.”*

*

Várható környezeti hatások

Levegőtisztaság-védelem

Létesítés

A létesítmény területén légszennyező pontforrás nem létesül. A létesítés okozta légszennyezést elsősorban a marhaistállók elbontásához és megépítéséhez szükséges célforgalomból származik. A létesítés során a telephelyen munkát végző szállítójárművek por- és kipufogógáz emissziójával kell számolni. A terület-előkészítés a terepegyengetésben kimerül. A tevékenység során maximum 5 gépjármű egyidejű mozgásával számolnak. A telephelyen a felesleges üresjáratot kerülik. A szállítási útvonalak portalanításáról száraz időszakban locsolással gondoskodnak. A létesítési szakaszban porszennyezésre a tárolt építőanyagok mozgatása során kell számítani, azonban ennek mértéke jóval kisebb a bontási munkálatok okozta porszennyezéshez képest. A beszállított építőanyagok zöme előregyártott, így ezek tárolásából és felhasználásából adódóan diffúz kiporzásra nem kell számítani. Azon építőanyagoknál ahol feltételezhető a szél általi elhordás, ott takarással akadályozzák meg a diffúz szennyezést. Az építési munkálatok minden fázisában gondoskodnak a pormentesítésről. A telepítés során lokálisan jelentkező rövid idejű por- valamint CO, NO_x és CH koncentráció növekedés várható. A hatásterület nagy valószínűséggel a telephely határain belül marad.

Üzemelés

Az üzemelés során a nyílászárókon keresztül levegőterheléssel számolnak, valamint a telep gépjárműforgalmával. Az istállók szellőztetése természetes úton történik, légtechnikai berendezés nem kerül telepítésre. A tervezett tevékenységhez tehergépjárművek által történő minimális szállítási tevékenység kapcsolódik. Gépjárműforgalommal a beszállításra kerülő takarmány, a borjak évenkénti kettő alkalommal történő értékesítése, valamint a keletkező almostrágya kétszeri elszállítása során lehet számolni. Az állattartáshoz szükséges takarmány beszállítása (havi egy alkalom) és az értékesítéshez kapcsolódó kiszállítás pótkocsi tehergépjárművel történik.

Hatásterület

A telephely súlypontjához viszonyítva a legközelebb lévő védendő épület 370,25 m távolságra helyezkedik el. A maximális (350 SZÁ) férőhely kapacitás kihasználása mellett a szarvasmarha tartás bűzkibocsátása 108 m távolságban éri el az 1 SZE/m³ értéket, mely távolságon belül nincs védendő létesítmény, a terület a beruházó tulajdonában van. A maximális férőhely (350 SZÁ) kapacitás kihasználása mellett a szarvasmarhatartás ammónia kibocsátás hatásterülete 97 m, a PM₁₀ kibocsátás hatásterülete 89 m, mely távolságokon belül nincs védendő létesítmény, a terület a beruházó tulajdonában van.

Éghajlatváltozás

A dokumentáció vizsgálja a beruházás és az éghajlatváltozás kapcsolatát. A kibocsátott füstgázok elenyésző mennyisége miatt a tevékenység önmagában az átlaghőmérséklet növekedésére nem gyakorol hatást. A tevékenység minimális felszín alatti vízkészletet igényel, mivel a vízellátást saját vízellátó rendszerről fogják biztosítani. A kérelmező tevékenysége esetén sem az adott éghajlati paraméterre, sem pedig a tevékenység helyszínének (projekthelyszín) kitettsége esetében sincs magas kockázat, ezért a hatások az egyes éghajlati tényezőkre semlegesnek minősíthetők. Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás (átlaghőmérséklet emelkedés, vízkészletek csökkenése) a nemzeti és a helyi szintű intézkedési programok betartásával megoldható, egy ilyen volumenű tevékenység külön intézkedési terv elkészítését nem igényli.

Hulladékgazdálkodás

A kivitelezés során a telephelyen keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok

A létesítmény kialakítása során veszélyes hulladék keletkezésével nem kell számolni.

Bontás során keletkező vegyes bontási hulladékok mennyisége beépített térfogat és keresztmetszeti felület arányában:

II. Istálló: $33,82 \text{ m}^2 \times 50,60 \text{ m} = 1.711,29 \text{ m}^3$

I. Istálló: $16,54 \text{ m}^2 \times 15,20 \text{ m} = 251,40 \text{ m}^3$

Összesen: $1.962,69 \text{ m}^3$

Építési munkák

A kiviteli munkák jellegéből adódóan „Az építési és bontási hulladékok kezelésének részletes szabályairól” szóló 45/2004. (VII.26.) BM-KvVM együttes rendelet 1. sz. mellékletében meghatározott bontási és építési hulladékok is keletkeznek, a következők szerint:

Azonosító kód	Megnevezése	Tömeg	Kezelési mód
17 05 04	Kitermelt talaj	~84 t	0230/6 hrsz.-ú helyszínen szétterítve
17 04 05	Fémhulladék	~1 t	Kivitelező elszállítja
17 09 07	Vegyes építési bontási hulladék	~1.970 m ³	Kivitelező elszállítja

Az üzemelés során a telephelyen keletkező veszélyes hulladékok

A telephelyen tartott állatállomány gyógyszerzése alapvetően az itatóvízhez adagolva történik. Az állatorvosi teendőket szerződés szerinti állatorvos látja el, a tevékenysége végzése során képződő hulladékokról a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően az állatorvos gondoskodik. Az állatorvosi tevékenységhez kapcsolódó, 18 02 02* azonosító kódú veszélyes hulladékok mennyisége: $\approx 120 \text{ kg/év}$.

A telephelyen folytatott tevékenység alapján kijelenthető, hogy a keletkező veszélyes hulladékok telepen belüli átmeneti gyűjtése nem történik, emiatt, nem veszélyeztetik, szennyezik a környezeti elemeket, különösen nem a földtani közeget és felszín alatti vízkészleteket.

Az üzemelés során a telephelyen keletkező nem veszélyes hulladékok

A tevékenység során keletkező kommunális szilárd hulladék (azonosító kód 20 03 01) szabványos gyűjtődényzetben kerül összegyűjtésre.

A kommunális hulladékot a település területén kötelezően igénybeveendő települési hulladéokra kiterjedő közszolgáltatás keretében gyűjtik be és szállítják el a hatóságilag kijelölt szilárd hulladéklerakó helyre.

Az üzemelés során a telephelyen keletkező állati eredetű melléktermékek:

Almos trágya

A telepen keletkező almos trágyát a telepen meglévő 450 m^2 hasznos alapterületű (1125 m^3 tároló kapacitású), 3 oldalról $2,1 \text{ m}$ magas vasbeton támfallal készült vízzáróan kialakított vasbeton trágya tárolóba helyezik.

A trágyát saját tulajdonban lévő mezőgazdasági területen hasznosítják.

A telephelyen keletkező almos trágya mennyisége: 940 t/év .

Állati tetemek

Az állati tetemek (azonosító kód: 02 01 02) üzemelés során keletkező mennyisége az élőállat tömegre számítva kb. $<1,5 \%$.

Az állattartó telepen az állati hulla (alapvetően üsző) prognosztizált mennyisége: 2.600 kg/év .

Az alaptevékenységből származó állati hulla átmeneti, rövid ideig tartó elhelyezése a telep középső részén lévő $18,76 \text{ m}^2$ alapterületű fedett épületben történik.

A tetemeket az ATEV szállítja el, előzetes bejelentést követően.

Földtani-közeg védelem

Műszaki védelem

A tervezett épületek padozata vízzáró kivitelben készül el.

Létesítés

Ebben a fázisban a meglévő I. és II. sz. istálló elbontása, az új építmények alapozása, a jároutak kialakítása és az építéshez szükséges, alapvetően előregyártott panelelemek, anyagok helyszínre történő beszállítása, és a vegyes bontási hulladék elszállítása történik. A szállítási útvonal kialakítása, ahol csak lehet, a meglévő betonozott utakon történik. Az alapozásokhoz a munkagödörök kitermelését alapvetően gépi, kisebb részben kézi erővel végzik. Az alapozási mélység változó, a legmélyebb szint -2,45 m. A munkagödörből kitermelt földet a beruházási területén tereprendezésre fogják felhasználni. Az alapozáshoz előregyártott, mixer kocsival helyszínre szállított betont használnak. Kivitelezés során nyerges járműszerelvény vagy pótkocsis járműszerelvény (40 t össztömeg) szállítja a helyszínre az építkezéshez szükséges alapanyagokat (építési időszakban kb. 100 - 120 db; naponta maximum 10 db jármű). A telepítés (építés) során veszélyes anyagot nem tárolnak a területen. A szállítójárművek karbantartását a helyszínen nem végzik. A telepítés a földtani közeget érinti, de vélhetően károsan nem befolyásolja.

Vizellátás

Az állatok itatását fűt kútról, a dolgozók ivóvíz ellátását palackozott ásványvízzel biztosítják. A szarvasmarha telep területén meglévő vízellátási rendszer üzemeltetésére és fenntartására a Bács-Kiskun

Szennyvízelvezetés, gyűjtés

A kommunális szennyvíz ($\approx 30 \text{ m}^3/\text{év}$) ingatlanon belüli átmeneti tárolására 15 m^3 hasznos térfogatú, vízzáró vakolattal ellátott gyűjtőmedence került megépítésre. A medence a fogadóépület közelében, attól ÉNy-ra található. Technológiai szennyvíz a telepen nem keletkezik.

Almostrágya elhelyezés

A telepen keletkező almos trágyát a telepen meglévő 450 m^2 hasznos alapterületű (1.125 m^3 tároló kapacitású), 3 oldalról 2,1 m magas vasbeton támfallal készült vízzáróan kialakított vasbeton trágya tárolóba helyezik. A trágyatárolóban keletkező csurgalékvizet a trágyatároló oldalfalába épített átereszek és a kapcsolódó gyűjtő hálózat segítségével egy 30 m^3 -es zárt aknába vezetik, ahonnan szükség szerint szivattyúval visszajuttatják az almos trágyára. A trágyát saját tulajdonban lévő mezőgazdasági területen hasznosítják. A telephelyen keletkező almostrágya mennyisége: $940 \text{ t}/\text{év}$.

Monitoring

A telepen 1 db talajvíz minőség figyelő kút került kiépítésre.

Zajvédelem

A tevékenység a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet hatálya alá tartozik.

A tervezett telephely Akasztó külterületén, a településtől É-i irányban a 0230/6 hrsz. alatti ingatlanon helyezkedik el. A telephely közvetlen környezetében mezőgazdasági hasznosítású területek találhatóak. A legközelebbi zajtől védendő épület a telekhatártól kb. 370 m-re fekszik, D-i irányban, Akasztó belterületén (Tubáni u. 90., 81 hrsz.). A kivitelezés várhatóan 1 hónapnál több, 1 évnél kevesebb időt vesz igénybe. Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítható, hogy a kivitelezés, valamint az üzemelés során a legközelebbi zajtől védendő ingatlanoknál a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben meghatározott határértékeket nem éri el. A hatásterületen belül nincs zajtől védendő épület vagy védett terület.

Táj- és természetvédelem

Az Akasztó 0230/6 hrsz.-ú külterületi ingatlan országos jelentőségű védett természeti területnek nem része. Azonban a beruházással érintett ingatlan az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004 (X. 8.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Nkr.), valamint az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM

rendelet 1. sz. mellékletének 8.7.1. pontja alapján a Kiskunsági szikes tavak és az őrjegi turjánvidék elnevezésű HUKN10002 azonosítószámú Natura 2000 terület, valamint az 5. sz. mellékletének 8.12.1. pontja alapján a Felső-kiskunsági szikes tavak és Mikla-pusztta elnevezésű HUKN20009 azonosítószámú, kiemelt jelentőségű természetmegőrzési, Natura 2000 terület részét képezi.

Az Nkr. 4. § (1) bekezdése alapján „*A Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, az 1-3. számú mellékletben meghatározott fajok és a 4. számú mellékletben meghatározott élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.*”

A Kiskunsági szikes tavak és az őrjegi turjánvidék elnevezésű, HUKN10002 azonosítószámú különleges madárvédelmi területjelölő fajai a következők: aranylile, bakcsó, barna rétihéja, batla, bölömbika, cigányréce, daru, fattyúszerkő, fehér gólya, fülemülesítke, gólyatöcs, gulipán, halászsas, hamvas rétihéja, kacagócsér, kanalasgém, kék vércse, kékbegy, kékes rétihéja, kerecsensólyom, kis kócsag, kis lilik, kis őrgébics, kis sirály, kis sólyom, kis vízcisibe, kormos szerkő, küszvágó csér, lócsér, nagy kócsag, pajzoscankó, pettyes vízcisibe, réti cankó, rétisas, szalakóta, széki lile, szerecsensirály, törpegém, túzok, ugartyúk, üstökögém, vándorsólyom, vékonycsőrű víztaposó, vörös gém.

A Felső-kiskunsági szikes tavak és Mikla-pusztta elnevezésű, HUKN20009 azonosítószámú, kiemelt jelentőségű természetmegőrzési, Natura 2000 terület jelölő élőhelyei: Pannon szikes sztyeppék és mocsarak, Meszes alapközetű féltermészetes száraz gyepek és cserjésedett változataik (Festuco-Brometalia) fontos orchidea-lelőhelyei, Síksági pannon löszgyepek. Jelölő fajok: kiséfűszű ászát, pusztai gyalogcincér, szivárványos ökle, vöröshasú unka, mocsári teknős, közönséges tarajosgöte, vidra, közönséges ürge.

Továbbá a beruházással érintett ingatlan a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló *2018. évi CXXXIX. törvény* által meghatározott Országos Ökológiai Hálózat része.

A beruházás a Charolais Farm Kft. telephelyén, az Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlan f) jelű alrészletén, valósul meg. Az ingatlan-nyilvántartási adatok alapján az Akasztó 0230/6 hrsz.-ú ingatlan f) jelű alrészletén a művelési ág megnevezése kivett állattartó telep és legelő. Az érintett ingatlanrész antropogén hatásoknak kitett, rajta természetközeli élőhely nem található, továbbá az érintett területről védett, fokozottan védett növény- és állatfaj előfordulásáról sincs hatóságunknak tudomása.

A fentiek alapján, a kedvezőtlen környezeti hatások elkerülését célzó intézkedések betartása esetén a beruházás nem ellentétes a természet- és tájvédelemre vonatkozó előírásokkal, várhatóan nem jár jelentős természeti hatással.

Felhagyás

A tevékenység esetleges felhagyásakor a bontási művelet környezeti hatásai – a létesítéshez hasonlóan – lokálisan és időszakosan érvényesülnek. A létesítmény teljes felszámolása esetén biztosítani kell, hogy a helyszínen a környezetre ártalmas anyagok, így a környezetre gyakorolt negatív hatás ne maradjon vissza. A bontási tevékenységet a mindenkor érvényes, vonatkozó jogszabályoknak megfelelően kell végezni. A berendezések műszaki vagy gazdasági okokból történő megszüntetése esetén fontos a terület rekultivációja, tájbeillesztése, új hasznosítási mód keresése.

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló *314/2005. (XII. 25.) Korm. Rendelet* 3. §-a, illetékességét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló *71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet* 8/A. § (1) bekezdés állapítja meg.

*

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján hivatalunk megállapította, hogy a tervezett tevékenység során jelentős környezeti hatás természetvédelmi, levegőtisztaság-védelmi, zaj- és rezgésvédelmi, földtani közeg védelme és hulladékgazdálkodási szempontból nem várható a rendelkező részben tett

természetvédelmi feltételek, illetve szempontok betartásával, ezért a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem indokolt.

A környezetvédelmi hatóság a határozat rendelkező részében, mivel nem feltételezhető jelentős környezeti hatás és a tevékenység a Rendelet 2. számú mellékletének hatálya alá sem tartozik, tájékoztatta a kérelmezőt, hogy a Rendelet 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján a tervezett tevékenység milyen egyéb engedély birtokában kezdhető meg.

A rendelkező részben tett környezetvédelmi, természetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat a Rendelet 5. § (3) bekezdése alapján írta elő hatóságunk.

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

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

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés a) pontja értelmében, ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik, a döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közölték.

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 rendelkezik.

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.

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

Hatóságunk a Rendelet 5. § (6) bekezdése alapján jelen döntését külön levéllel megküldi az eljárásban érintett, hatásterületen lévő települési önkormányzat, Akaszto Község Jegyzőjének, aki gondoskodik a határozat teljes szövegének nyilvános közzétételéről.

Hatóságunk a tárgyi eljárás során hiánypótlás, valamint a tényállás tisztázása tekintetében további eljárási cselekmények megvalósítását tartotta indokoltnak, így a kérelmező ügyfelet a BK/KTF/06592-2/2020. ikt. számon arról tájékoztatta, hogy az Ákr. 43. § (2) bekezdése szerint a teljes eljárás szabályai szerint járt 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 határoztam meg.

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét az Rendelet 3. § (1) bekezdése, illetékességét a R. 8/A. § (1) bekezdése állapítja meg.

Kecskemét, 2020. december 02.

Kovács Ernő
kormány megbízott nevében és megbízásából:

Dr. Petrovics György
osztályvezető

Kapják:

- | | |
|--|--|
| 1. Akasztó Község Jegyzője (6221 Akasztó, Fő u. 40.) | <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u> HKP |
| 2. Charolais-Farm Kft. (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 7.) | 13068033#cegkapu |
| 3. Havassy Sándor László (6500 Baja, Görgey A. u. 6.) | ügyfélkapu |
| 4. BKMKH Kalocsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (6300 Kalocsa, Városház u. 1.) | HKP |
| 5. BKMKH Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésfelügyeleti és Örökségvédelmi Osztály (6000 Kecskemét, Széchenyi krt. 12.) | HKP |
| 6. BKMKH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (6000 Kecskemét, Halasi út 36.) | HKP |
| 7. Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (6500 Baja, Széchenyi István u. 2/C.) | HKP |
| 8. BKMKH Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 3. (6300 Kalocsa, Szent István király út 1.) | HKP |
| 9. Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság (6000 Kecskemét, Liszt F. u 19.) | HKP |
| 10. Bács Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6500 Baja, Bajcsy-Zs. u. 10.) | HKP |
| 11. Hatósági Nyilvántartás | |
| 12. Irattár | |