



BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/07184-27/2023.

Hiv. szám: -

Ügyintéző: Barna Klaudia

Borosné Varga Tímea Gabriella

Habranné Gere Beatrix

Horti Mihály

dr. Zinhóber Tímea

Telefon: +36 (76) 795-863

+36 (76) 795-963

KRID azonosító: 246192384

Melléklet: -

Tárgy: AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft., Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése, előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat

H A T Á R O Z A T

Az **AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Korlátolt Felelősségű Társaság** (a cég rövidített elnevezése: **AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft.**, székhely: 6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5., Cg. 03-09-137361, adószám: 32269776-2-03, a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 32269776#cegkapu) meghatalmazása alapján **Agócs Gábor** környezetmérnök által 2023. augusztus 07. napján előterjesztett - *Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése 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 4. b) pontja - „Öntözőtelep, védett természeti területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén méretmegkötés nélkül”- szerint minősül, nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.**

Az R. 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján, valamint a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bekezdés e) pontja szerint a tevékenység csak a szükséges vízjogi engedélyek birtokában kezdhető meg a következő feltétellel:

Levegőtisztaság-védelem

1. Amennyiben az üzemeltetni kívánt dízel üzemű aggregátorok névleges bemenő hőteljesítménye meghaladja a 140 kW értéket, **ezen berendezések csak pontforrás engedély birtokában üzemeltethetők**, melyeket a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm.

rendelet 5. számú melléklete szerint engedélyeztetni szükséges a környezetvédelmi hatóságnál.

*

Szakkérdések vizsgálata:

1. környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálata:

Az Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítéséhez és üzemeltetéséhez elkészített dokumentáció tartalmát megismertem, közegészségügyi szempontból elfogadom. Az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltakra vonatkozóan a környezet- és település-egészségügyre vonatkozó szakkérdések alapján közegészségügyi szempontból kifogást nem teszek.

2. örökségvédelmi szakkérdés vizsgálata:

2.1.A beruházáshoz kapcsolódó földmunkák **kivitelezésének időpontját** előtte 8 munkanappal Hivatalomnak írásban **be kell jelenteni**. A beruházással érintett területen a régészeti leletek megóvása végett a kivitelezési munkák ütemezését a régészeti szakmunkák kivitelezésére jogosult területileg illetékes Kecskeméti Katona József Múzeummal (6000 Kecskemét, Bethlen krt. 1., 76/481-350) egyeztetni kell.

2.2. A beruházáshoz kapcsolódó nyilvántartott régészeti lelőhelyet érintő 30 cm-nél mélyebb földmunkákat kizárólag az illetékes múzeum **régészeti megfigyelése** mellett lehet elvégezni. Régészeti jelenség előkerülése esetén a munkálatok felfüggesztése mellett beruházás alapterületébe eső régészeti emlékeket, objektumokat dokumentálni kell.

2.3. A régészeti megfigyelés során előkerülő, eredeti összefüggéseikben és helyzetükben megmaradt **épített régészeti örökségi elemeket a földmunkával járó beruházással el kell kerülni**.

2.4. A régészeti megfigyelésről készült **dokumentációt** a munkák befejezését követő 30 napon belül meg kell küldeni Hivatalomnak.

3. növény- és talajvédelmi szakkérdés vizsgálata:

A talajvédelmi hatóság az előzetes dokumentációt elfogadja, a beruházás talajvédelmi szempontból megvalósítható az alábbiak figyelembevételével:

3.1. A vezeték fektetése során érintett területen történő talajmegbontás és a terület helyreállítása a talajvédelmi hatósághoz benyújtott, a talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII.18) FVM rendelet (továbbiakban: Rendelet) 2.5. pont szerint elkészített rekultivációt megalapozó talajvédelmi terv alapján történhet. Az öntözés a területre előzetesen elkészített és az öntözendő terület valamint az öntözővíz alkalmasságának talajvédelmi szakértő általi vizsgálatát, a Rendelet 2.6 pontja szerinti öntözési talajvédelmi terv benyújtását és a vízjogi engedélyezési eljárás lefolytatását követően tervezhető.

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

- 4.1. Véglegessé vált vízjogi létesítési engedélyben meghatározott vízkivételt biztosító vízellétesítmény vagy mezőgazdasági vízellátást szolgáló vízellétesítmény, valamint az ezekhez kapcsolódó műtárgyak létesítése, illetve építési engedélyezés hatálya alá nem tartozó, öntözéshez kapcsolódó építmények létesítése céljából történő termőföld igénybevételére vonatkozó termőföld más célú hasznosítása mentes az ingatlanügyi hatóság engedélye alól.
- 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. Amennyiben a tervezett munkálatok az Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdőt érint, annak megkezdése előtt az alábbi erdők tervezett munkálatok által érintett részei igénybevételének az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (a továbbiakban: Evt.) 78. § (2) bekezdése szerinti engedélyezése megtörténik. Erre vonatkozóan a kérelmezőnek külön eljárást kell kezdeményeznie hatóságunknál az egyes erdészeti hatósági eljárások, bejelentések, valamint hatósági nyilvántartások eljárási szabályairól szóló 433/2017. (XII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Eszr.) 11 §, illetve az Evt. végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 54-55 § szerint eljárva.

Település	Helyrajzi szám, alrészlet	művelési ág	Erdőtervi jel
Akasztó	0121/22 „f”	erdő	30 B

- 5.2. A tervezett munkálatok miatt szükségessé váló fakitermelések előzetes bejelentése a tervezett végrehajtás előtt legalább 21 nappal korábban megtörténik az Evt. 41. §, az Eszr. 8. §, továbbá a Vhr. 28. § előírásai szerint.

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

- 6.1. A beruházási munkálatokat a vadon élő élővilág és a természetes-, természetközeli állapotú élőhelyek legnagyobb kíméletével kell végezni.
- 6.2. Az esetleges cserjeirtási vagy fakivágási munkálatokat vegetációs időszakon kívül, szeptember 1-től március 1-ig lehet elvégezni. A tevékenység megkezdését előzetesen be kell jelenteni a természetvédelmi hatóság részére.
- 6.3. Natura 2000 területen, kivett út vagy kivett csatorna művelési ágú ingatlanon szükségessé váló fakivágáshoz a természetvédelmi hatóság természetvédelmi engedélyét be kell szerezni.

- 6.4. A munkák megkezdése előtt 5 nappal a terület természetvédelmi kezelését végző Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság természetvédelmi őrét (Bárdos Tibor 0630/7572108) értesíteni szükséges.
- 6.5. Az építési munkálatok kizárólag az előzetesen megjelölt művelési ágú ingatlanrészeket érinthetik, a más területek igénybevétele semmilyen körülmények között nem kívánatos.
- 6.6. A kivitelezés során az esetleges nyitott munkaárkok vagy gödrök puhatestű, kétéltű- és hulló fajok számára csapdaként működnek, ezért a munkaárkokból történő folyamatos – legalább háromnaponta történő – mentésükről (illetve a munkaárkok betemetését közvetlenül megelőzően is), kiszedésükről, valamint a kivitelezés által érintett területtől számított legalább 100 m-re, természetközeli állapotú élőhelyen történő elhelyezésükről gondoskodni kell.
- 6.7. A kivitelezési munkálatokkal érintett Natura 2000, természetközeli állapotú élőhely esetében a munkasávon belül a földkitermelés, humusz eltávolítás csak az esetleges vezeték fektetésekhez technológiailag feltétlenül szükséges munkaárok szélességében történhet. A tervezett vezetékfektetések (öntözővíz nyomóvezeték, villamos áram földkábel) kivett út vagy szántó művelési ágú területeket érinthetnek, a gyepek igénybevétele tilos.
- 6.8. A KNPI Igazgatóság által nyilvántartott, valamennyi Natura 2000 természetközeli állapotú élőhely esetében a munkagépek kizárólag csak a kivitelezés által érintett, a kijelölt területsávon mozoghatnak, a munkálatok által nem érintett gyepterületen történő átjárás nem megengedhető, ill. a gépjárművek felvonulási helyeként nem szolgálhatnak.
- 6.9. A beruházási terület által érintett Natura 2000 természetközeli állapotú élőhelyek gyepterületének rehabilitációja során nem történhet szervesanyag kiszórása, illetve fűmagkeverék vetése, e területeken a munkálatok befejezését követően az esetleges erősebb gyomosodást tisztítókaszással kell visszaszorítani. A nyomvonalat az első három évben évente kétszer kaszálni kell, melynek időtartamai: június 1-től június 15-ig és július 1-től július 15-ig. A kaszálás bejelentés köteles tevékenység a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság részére.
- 6.10. Az építési sávon belül a munkaárkokba történő visszatöltés során a talajt gondosan el kell egyengetni, a vezetékfektetés miatt keletkező többletföldet valamennyi természetközeli állapotú élőhely környezetéből el kell szállítani, a területen történő szétterítés nem megengedett.
- 6.11. A vízkivételi hely kialakítása során a parti sáv rendezése július 15. és február 15. közötti időszakban történjen.
- 6.12. A szomszédos Natura 2000 gyepterületek nem öntözhetőek.

*

Szakhatósági állásfoglalások:

1. A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 35300/3272-1/2023.ált.számon kiadott szakhatósági állásfoglalása:

„Az **AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft.** (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5.) – ügyében, az **Akasztó**, külterületi ingatlanokon tervezett 191,217 hektár nagyságú esőztető **öntözőtelep** – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) szerinti **előzetes vizsgálati** eljárásában a területi vízügyi-vízvédelmi szakhatóság

az alábbi feltétellel hozzájárul a határozat kiadásához:

1. Az öntözőtelep vízjogi létesítési engedélyezési eljárását le kell folytatni a vízügyi hatóságon.
2. A vízjogi létesítési engedélyezési tervdokumentáció készítésekor figyelembe kell venni a **vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról** szóló 41/2017. (XII.29.) BM rendelet 3. számú melléklet VI. pontja szerinti tartalmi követelményeket, valamint a kérelmet a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló többször módosított 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1/B. § szerinti tartalommal kell benyújtani.

Jelen szakhatósági állásfoglalás 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 Osztályának, mint hulladékgazdálkodási hatóságnak a BK/HGO/ 05158-2/2023. számú szakhatósági állásfoglalása:

„ A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) 2023. augusztus 10. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében az **AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5.) által előterjesztett, **Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése 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 közölnök 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 befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

INDOKOLÁS

Az AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Korlátolt Felelősségű Társaság (a cég rövidített elnevezése: AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft., székhely: 6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5., Cg. 03-09-137361, adószám: 32269776-2-03, a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 32269776#cegkapu) meghatalmazása alapján Agócs Gábor környezetmérnök 2023. augusztus 07. napján - Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése 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 kérelmező azonosító adatai:

Teljes név:	Akasztói Öntözési Közösség Korlátolt Felelősségű Társaság
Rövidített név:	Akasztói Öntözési Közösség Kft.
Székhely:	6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5. sz.
Adószám:	32269776-2-03
KSH szám:	32269776-0161-113-03.
Cégjegyzékszám:	03-09-0137361
KÜJ szám:	104 192 133
KTJ szám:	103 134 429

Tervezett tevékenység: Esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése: 156,454167 hektár nagyságú öntözött terület (összesen 208,135 hektár)

Az előzetes vizsgálati dokumentációt készítő adatai:

Név:	Agócs Gábor egyéni vállalkozó
Adószám:	79594774-2-23
Mérnöki Kamarai Szám:	03-0887
Cím:	6347 Érsekcsanád, József Attila u. 15. sz.
Szakértői jogosultság:	SZKV-1.1. - Hulladékgyűjtési szakértő SZKV-1.2. - Levegőtisztaság-védelem szakértő SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő SZKV-1.4. - Zaj- és rezgésvédelem szakértő SZTV - Élővilágvédelem SZTjV - Tájvédelem K-Sz - Klímavédelmi szakértő

A tervezett tevékenység

Az AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft. alapító tagjainak a tulajdonában és földhasználatában lévő, Akasztó Község külterületén elhelyezkedő termőföldeken öntözéses gazdálkodást kívánnak folytatni.

Az öntözővíz-ellátás felszíni vízkészletből, az V. sz. (Sós-éri) csatornából, a tervezett vízkivételi műtárggyal (szivattyúállás), valamint korszerű, víz- és energiatakarékos center pivot, lineár és csévéldobos öntözőberendezések segítségével valósul meg.

A tevékenység célja

A tervezett tevékenység célja az érintett mezőgazdasági területek tenyészeidei öntözéssel történő gazdaságosabb hasznosítása. A beruházással egy szivattyús vízkivételi műtárggyal és felszín alatti nyomóvezetékekkel és hidráns kiállításokkal rendelkező, korszerű vízellátású közösségi öntözőtelepet alakítanak ki.

A tevékenység volumene

A tervezett beruházás kismértékű, egyetlen öntözőtelep kiépítésére vonatkozik, melynek területe nettó 156,454167 hektár nagyságú.

Az öntözőtelep és a vízkivételi adatokat a következő táblázat tartalmazza.

Öntözőtelep és vízkivétel adatai	
Öntözött terület helyrajzi számai	0121/22, 0127/13, 0127/14, 0127/15, 0135/1, 0137/32, 0137/35, 0137/36, 0137/37, 0137/43, 0137/49, 0137/50, 0137/52, 0137/53, 0137/58, 0146/5, 0146/6, 0146/7, 0148/3, 0148/5, 0150/11, 0150/18, 0150/19, 0150/5, 0150/6, 0150/7, 0150/8, 0150/9, 0152/11, 0152/12, 0152/13, 0152/18, 0162/62, 0164/18, 0164/19, 0164/20, 0164/36, 0179/14, 0179/15, 0179/4, 0179/5, 0179/6, 0179/7, 0179/8, 0179/9, 0181/14, 0181/16, 0181/17, 0181/18, 0181/19, 0181/2, 0181/21, 0181/22, 0181/25, 0181/3
Az öntözőtelep bruttó területe	208,135 ha
Öntözött terület nagysága	156,454167 ha
Öntözött növények:	szántóföldi növények
Öntözési időny	április 15. – szeptember 15.
Öntözési mód	esőztető
Öntözőberendezés	center pivot, lineár, csévéldob
Szivattyú	2 db elektromos búvárszivattyú
Szivattyútelep helye	V. sz. (Sós-éri) csatorna érintett szelvényében bal part felőli oldalán
Vízkivétel helye	V. sz. (Sós-éri) csatorna (EOV: X=147.805, Y=661.265)
Vízigény	~ 344.191 m ³ /év

A tevékenység helye

Az engedélyezési terv tárgyát képező öntözőtelep Akasztó Község közigazgatási területén, a település külterületi részén, a településtől DNY-i irányban mintegy 2 km távolságra helyezkedik el. Az öntözött területektől keleti, és nyugati irányban elhelyezkedő ingatlanok (Má) „Mezőgazdasági terület” övezeti besorolású, extenzív mezőgazdasági hasznosítás alatt álló, magas

természetvédelmi értékű szántó- és gyepterületek. A legközelebbi öntözési terület 20 m távolságra van a NY-i határvonalától az V. számú (Sós-ér) csatorna bal partján.

Várható környezeti hatások

Levegőtisztaság-védelem

Létesítés

A benyújtott dokumentáció alapján a létesítés során számottevő levegőterhelő hatás nem várható. Diffúz kiporzással a gépek, berendezések és szerelvények elhelyezésével kapcsolatos földmunkák, valamint a gépek, berendezések és szerelvények helyszínre szállításakor kell számolni. A nyomóvezeték és hidrások építése sekély mélységben hagyományos módon kis teljesítményű gumikerekes vagy láncalpas rakodó-kotrókkal történik, melynek üzemeltetése nem esik korlátozás alá. A levegőre leginkább hatást gyakorló tevékenység az öntözőcsatorna-ásás, melynek során a földalatti vezeték árok profilt kialakítják, a szerelvényeket a helyére teszik. Ezen munkafolyamatokat a szervezéstől függően 1-2 db gumikerekes forgókotróval vagy árokásógéppel végzik 20-30 napon keresztül. Az ásás során először a humuszréteget letermelik, majd deponálják, ezt követően az altalajt emelik ki és deponálják. A munka során kiporzással számolnak. A szerelvények és gépészet helyszínre szállítása során megközelítőleg 10-30 forduló várható, amely során a tehergépjárművek az öntöző csöveket és egyéb berendezéseket, valamint az öntözőrendszereket a helyszínre szállítják az Akasztó-Kiskőrös 53. sz. közútról, majd a Szent István utcán keresztül, letérve a csatorna felé és a kialakított öntözőegységek felé vezető földes úton.

A telepítési fázisban tervezett főbb munkafolyamatok és azok (becsült) gépparkja

- Földmunka (humuszleszedés): forgókotró gép, teherszállító járművek (legalább 1 db munkagép vagy szállító jármű folyamatos egyidejű működtetése)
- Vezeték munkaárok ásás: árokásó gép (1 db).
- Vezetékfektetés: traktor, erőgép (1-2 db)
- Öntözőgépek, szivattyúk helyszínre szállítása, lerakódása: teherszállító darus jármű.

Szállítások építéskor

- Naponta legfeljebb 1-2 db tehergépkocsi (beleértve az oda-vissza forgalmat)
- Naponta átlagosan 1-5 db személygépkocsi
- A tehergépkocsik Euro4, Euro5, vagy Euro6 motorral lesznek szerelve

A dokumentációban foglaltak szerint az alkalmazni kívánt munkagépek és szállítójárművek legalább Euro4 motor egyenértékűnek felelnek meg.

A dokumentáció szerinti fajlagos emissziók átlagos üzemvitel mellett (Euro4 dízelmotornál)

	Légszennyező anyag kibocsátás (g/óra)			
	Szén-monoxid	Szén-hidrogének	Nitrogén-oxid	Részecske (PM)
100-200 kW közötti munkagép	150-300	46-92	350-700	2-4

A levegő portterhelésének csökkentése érdekében tervezett intézkedések

- A talaj kitermelési munkálatok végzését szélcsendes időben végzik.
- Erős szél esetén a porképződés elkerülése érdekében a munkavégzést kerülik.

- A keletkező hulladékok elszállítását burkolt útvonalakon végzik.
- A szállítójárművek felesleges üresjáratát kerüljük.
- A szállítás, helyszínen történő anyagmozgatás idején a porterhelés minimalizálása érdekében szükség szerint a földanyagokat nedvesítik.

Üzemelés

A vízkivételi helyen 2 db elektromos búvárszivattyú üzembe helyezését tervezik takarékosági okokból. Az elektromos áramot a megközelítőleg 500 m-re lévő villamos légvezetékről trafóval csatlakoztatják le, majd földkábelben keresztül juttatják el az elektromos szivattyúkhöz. A dokumentációban leírtak szerint az elektromos szivattyúkat egyidőben nem kívánják üzemeltetni, mivel a két szivattyút két külön nyomású rendszerre csatlakoztatják, amelyek közül az adott öntözési napon csak az egyik szivattyú látja el az öntözést. Az elektromos szivattyúk működtetése káros légszennyező anyag kibocsátással nem jár. A szivattyúkat zárt aknába építik be a csatorna partján. A dokumentáció szerint az elektromos szivattyúk méretezése és kiválasztása jelenleg folyamatban van. A lineár öntözőrendszereknél egyenként a meghajtást kisebb aggregátorral hajtott elektromotorok fogják végezni.

Havária

Havária esemény lehet a szivattyú, illetve az aggregátor, generátor és trafó kigyulladás, mely átmenetileg levegő minőség romlást okozhat.

Éghajlatváltozás

A dokumentáció vizsgálja a tevékenység és az éghajlatváltozás kapcsolatát. Az öntözés mérsékli a drasztikus éghajlatváltozási hatásokat. A tevékenység jellegét tekintve növeli a relatív páratartalmat és csökkenti a kiszáradást. Rendkívüli hőség esetén a légköri és fiziológiai aszályt normál öntözéssel nehéz kompenzálni, ugyanakkor a tevékenység során a talajok víztartalmához igazodó öntözéstechnológiával, víztakarékos talajműveléssel alkalmazkodnak az éghajlatváltozás hatásaihoz. A dokumentációban foglaltak szerint a technológia üzemeltetése során jelentős mértékű üvegházhatású gázok nem keletkeznek, ugyanakkor a növénytermelés CO₂ elvonása, valamint az O₂ kibocsátás meghatározó.

*

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 (hiánypótlás, tényállás tisztázás, szakhatóság megkeresése, szakkérdés vizsgálata volt szükséges), a környezetvédelmi hatóság az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a BK/KTF/07184-2/2023. 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 - Akasztó 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/07184-20/2023.** számú végzéssel hiánypótlásra hívta fel az ügyfelet, amely felhívásnak az ügyfél eleget tett.

*

A környezetvédelmi hatóság az R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján 2023. augusztus 10. napján honlapján közzétette a BK/KTF/07184-4/2023. számú, az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokkal – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti önkormányzatok jegyzőjének.

A BK/KTF/07184-4/2023. számú közleményt Akasztó Község Jegyzője 2023. augusztus 11. napjától 21 napos időtartamra közzétette, levételének napja: 2023. szeptember 04.

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

*

A környezetvédelmi hatóság BK/KTF/07184-9/2023. számú szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a 624/2022. (XII. 30.) Korm. 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 az illetékes Népegészségügyi Osztályt a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: a Rendelet) 11. § (1) bekezdés alapján, a 3. sz. melléklet I. táblázatának B oszlopában meghatározott szakkérdésekben, szakmai álláspont megkérése céljából.

Az engedélyes (beruházó) alapító tagjainak a tulajdonában és földhasználatában lévő, Akasztó Község külterületén elhelyezkedő termőföldeken öntözéses gazdálkodást kívánnak folytatni. Az öntözővíz-ellátás felszíni vízkészletből, az V. sz. (Sós-éri) csatornából, a tervezett vízkivételi műtárggyal (szivattyúállás), valamint – tervezett felszín alatti, különböző nyomású nyomócsőhálózatokkal megtáplált – korszerű, víz- és energiatakarékos, kombináltan területegységenként más, de centerpivot, lineár és csévélődobos öntözőberendezések segítségével kerül megoldásra.

A tervezett, komplex öntözőtelep vízellátása felszíni vízkészletből, az V. sz. (Sós-éri) csatorna (EOV: X= 147.805, Y=661.265) oldható meg.

A dokumentációban foglaltak alapján megállapítottam, hogy közegészségügyi szempontból az

előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadásának környezet-egészségügyi szempontból akadálya nincs. Az üzemeltetésnek közegészségügyi akadálya nincs.

Szakmai álláspontomat „a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről” szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet alapján adtam.

Szakmai álláspontomat a Rendelet 11. § (1) bekezdésében foglaltak figyelembevételével, a 3. sz. melléklet táblázatának 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. §, és 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 alapján adtam meg.

2. Az örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály, mint engedélyező hatóság a(z) **Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése - előzetes vizsgálat** ügyében örökségvédelmi szakkérdés vizsgálata tárgyában kereste meg hatóságomat.

Megállapítottam, hogy a beruházás nyilvántartott régészeti lelőhelyeket (Azonosítószámok: 29321, 58439, 82509, 89143.) érint.

A *kulturális örökség védelméről* szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban: Kötv.) 10.§ (2) bek értelmében a régészeti lelőhelyek védelmére irányuló intézkedéseknek megelőző jellegűeknek kell lenniük, ezért a munkavégzés időpontját indokolt a területileg illetékes múzeummal egyeztetni, illetve Hivatalomnak bejelenteni. A régészeti feladatok ellátására a Kecskeméti Katona József Múzeum a Kötv. 22.§ (5) bek. a) pont alapján jogosult.

A Kötv. 19.§ (1) bek. szerint a régészeti lelőhelyet a földmunkával járó beruházásokkal el kell kerülni. A Kötv. 22.§ (1) bek. szerint a nyilvántartott régészeti lelőhelynek a beruházással kapcsolatos földmunkával érintett részén megelőző régészeti feltárást kell végezni. A megelőző feltárás keretében a régészeti megfigyelést a Kötv. 22.§ (3) a) pontban meghatározott feltételek fennállása miatt írtam elő. A Kötv. 19.§ (3) bek. értelmében a megelőző feltárás költsége azt terheli, akinek érdekében az elvégzendő földmunka vagy a nyilvántartott régészeti lelőhely bolygatása szükségessé vált.

A régészeti szakmunkákról a *kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról* szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 26-27. § értelmében dokumentációt kell készíteni és azt a jogszabály által meghatározott időben és tartalommal Hivatalomhoz el kell juttatni.

Hatóságom hatáskörét a *kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról* szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 3.§ (1) bekezdés a) pontja, az 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. (III.30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésében, illetve a 3. sz. 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 kormányhivatal hatáskörét és illetékességét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet 3. § (2) 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 624/2022. (XII.30.) Kormányrendelet 11. § (1) bekezdése, 3. melléklet I. táblázat B oszlop 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.) elektronikus megkeresése alapján „Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése” tárgyú előzetes vizsgálati dokumentációt, valamint mellékleteit termőföldvédelmi szempontból megvizsgáltam, a szakvéleményt az alábbiakban indokolom.

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)* termés kiesés következik be, *c)* az időszerű mezőgazdasági munkák akadályozására kerül sor, vagy *d)* a talajszerkezet károsodik.

A Tfv. 10. § (2) bekezdés f) pontja alapján a termőföld más célú hasznosítása mentes az ingatlanügyi hatóság engedélye alól, ha a termőföldet véglegessé vált vízjogi létesítési engedélyben meghatározott vízkivételt biztosító vízellátási vagy mezőgazdasági vízellátást szolgáló vízellátási rendszer, valamint az ezekhez kapcsolódó műtárgyak létesítése, illetve építési engedélyezés hatálya alá nem tartozó, öntözéshez kapcsolódó építmények létesítése céljából veszi igénybe. A (2b) bekezdés alapján a (2) bekezdés f) pontjában meghatározott földvédelmi engedélyezési eljárás alóli mentesség megállapításához az ingatlanügyi hatóság a végleges vízjogi létesítési engedély beszerzése érdekében megkeresi a vízügyi hatóságot annak megállapítása érdekében, hogy a földvédelmi engedélyezési eljárás alóli mentesség alapjául szolgáló, a végleges más célú hasznosítás iránti kérelemben megjelölt cél, az igénybevétellel érintett terület és annak nagysága megegyezik-e a végleges vízjogi létesítési engedélyben foglaltakkal. A végleges határozatot az igénybevevő is benyújthatja az ingatlanügyi hatóság részére.

A megküldött előzetes vizsgálati dokumentáció 2.3. pontja alapján a tervezett tevékenység és a hozzá kapcsolódó létesítmények mezőgazdasági területeken valósulnak meg.

Amennyiben a vízjogi létesítési engedélytől eltérő tevékenységre kerül sor és az termőföld más célú hasznosításával jár, a beruházónak/igénybevevőnek az ingatlanügyi hatóság termőföld más célú hasznosítására vonatkozó engedélyét a beruházás/kivitelezés megkezdése előtt be kell szereznie.

A megvalósítás jelentős termőföldvédelmi érdeket nem sért, a tervezett tevékenység a szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását lényegesen nem akadályozza.

Az engedélyezéshez szükséges állásfoglalást a fentiek szerint adtam meg.

A szakvéleményt a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII.30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése, a 3. számú melléklet 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 a Bács Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály szakmai állásfoglalását kérte Akasztó Külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése tárgyú előzetes vizsgálatával kapcsolatos eljárása során erdészeti szakkérdés vonatkozásában. A megkereséshez mellékelte dokumentáció, valamint hatóságunk nyilvántartása alapján megállapítottam, miszerint az esőztető öntözőtelep tervezett munkálatai vélhetően az Evt. hatálya alá tartozó erdők igénybevételével, továbbá vélhetően fakitermeléssel járnak, így a benyújtott dokumentáció jóváhagyásához a fenti feltételek előírásával járultam hozzá.

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:

Az Akasztói Öntözési Közösség Kft. (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5. sz.) az Akasztó külterületi ingatlanokon, összesen bruttó 191,217 (nettó 191,217 ha-os) ha-os saját tagjainak területein öntözőtelep (különböző területenként a centerpivot, lineár és csévélődobos kialakítás) létesítését és üzemeltetését tervezi.

A tervezett öntözőtelep vízellátása felszíni vízkészletből, a Sós-éri (V. sz.) csatorna szelvényéből oldható meg. (EOV: X= 147.805, Y=661.265) A tervezési munkához az előzetes egyeztetések során az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság nyilatkozott, hogy a felszíni vízkészlet, vízigény a fent leírt pontban rendelkezésre áll.

Tárgyi ingatlanok közül az Akasztó 0162/62, 0150/7-9, 0148/3,5 hrsz. területek és a 0164/36 hrsz ingatlan c) alrészlete ex lege szikes tó részét képezik, amely a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdése szerint törvény erejénél fogva országos jelentőségű védett természeti területnek minősül.

A Tvt. 23. § (3) bekezdés e) pontja alapján *„a szikes tó olyan természetes vagy természetközeli vizes élőhely, amelynek medrét tartósan vagy időszakosan legalább 600 mg/liter nátrium kation dominanciájú oldott ásványi anyag tartalmú felszíni víz borítja, illetve a területén sziki életközösségek találhatók.”*

Valamint az Akasztó 0121/22 hrsz. ingatlan ex lege láp részét képezi, amely a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdése szerint törvény erejénél fogva országos jelentőségű védett természeti területnek minősül.

A Tvt. 23. § (3) bekezdés d) pontja da) és db) alpontjai alapján *„a láp olyan földterület, amely tartósan, vagy időszakosan víz hatásának kitett, illetőleg amelynek talaja időszakosan vízzel telített, és amelynek jelentős részén lápi életközösség, illetve lápi élő szervezetek találhatók, vagy talaját változó kifejlődésű tőzegtartalom, illetve tőzegképződési folyamatok jellemzik.”*

A fentiekén túl a kérelemben szereplő ingatlanok közül az Akasztó 0121/22, 0148/3,5,0146/5-70150/18,19, 0169/40146/6,7, 0181/27 hrsz. a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 41 § (3) bekezdés szerint, valamint, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Nkr.), továbbá az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészletekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet az 1. sz. mellékletének 8.7.1 pontja alapján az Kiskunsági szikes tavak és az őrzégi turjánvidék elnevezésű HUKN10002 azonosítószámú különleges madárvédelmi, illetve az 5. sz. mellékletének 8.12.1. pontja alapján az Felső-kiskunsági szikes tavak és Mikla-pusztta elnevezésű HUKN20009 azonosítószámú kiemelt természetmegőrzési Natura 2000 terület részei is.

A 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.”*

Kiskunsági szikes tavak és az őrzégi turjánvidék különleges madárvédelmi terület (Terület azonosító: HUKN10002, területe: 35 748 ha). Jelölő fajok: aranylile, bakcsó, barna rétihéja, batla, bölömbika, cigányréce, daru, fattyúszerkő, fehér gólya, fülemülesítke, gólyatöcs, gulipán, halászsas, hamvas rétihéja, kacagócsér, kanalagém, kék vércse, kékbegy, kékes rétihéja, kerecsensólyom, kis kócsag, kis lilik, kis őrgébics, kis sirály, kis sólyom, kis vízcicsibe, kormos szerkő, küszvágó csér, lócsér, nagy kócsag, pajzsoscankó, pettyes vízcicsibe, réti cankó, rétisas, szalakóta, széki lile, szerecsensirály, törpegém, tűzok, 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-élőhelyei, Síksági pannon löszgyepek. Jelölő fajok: kiskécskű ászát, pusztai gyalogcincér, szivárványos ökle, vöröshasú unka, mocsári teknős, közönséges tarajosgöte, vidra, közönséges ürge.

A fentiek alapján az érintett Natura 2000 területeket érintően Natura 2000 hatásbecslési dokumentáció készült. A Natura 2000 hatásbecslési dokumentációk becsatolásra kerültek a környezeti hatásvizsgálati dokumentációhoz.

A területileg illetékes természetvédelmi kezelő Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság az ÁLT1817-3/2023. iktatási számon az alábbi nyilatkozatot tette az eljárás során.

„Tárgyi ingatlanok közül az Akasztó 0162/62, 0150/7-9, 0148/3,5 hrsz. területek és a 0164/36 hrsz ingatlan 'c' alrészlete adatbázisunk szerint országos jelentőségű védett szikes tó területébe, az Akasztó 0121/22 hrsz. ingatlan országos jelentőségű védett láp területébe tartoznak. A fenti területeken nem található a védettség kijelölésének alapjául szolgáló élőhely, azokon jelenleg extenzív szántóművelés zajlik.

Az Akasztó 0121/22, 0148/3,5, 0181/27 hrsz. területek a HUKN20009 jelű Felső-kiskunsági szikes tavak és Mikla-puszta kjtt. Natura 2000 terület részét képezik. Az Akasztó 0121/22, 0148/3,5,0146/5-70150/18,19, 0169/40146/6,7, 0181/27 hrsz. területek a HUKN10002 jelű Kiskunsági szikes tavak és az őrzégi turjánvidék kmt. Natura 2000 terület részét képezik. A vízkivételi hely környezetében ismert a védett mocsári teknős és a fokozottan védett vidra előfordulása. A nyomóvezeték nyomvonalával érintett gyepterületek: Akasztó 0152/1,5,7, 0181/14 'b'.

A Natura2000 hatásbecslésekben megfogalmazott, Natura 2000 területek és jelölőfajok kapcsán tett megállapításokat elfogadjuk, és a következőket javasoljuk előírásra.

Az Akasztó 0181/27 hrsz.-ú, gyep művelési ágú ingatlan a helyszínrajz szerint érintett lehet a CLS1 öntözőterületen a Bauer típusú berendezés alkalmazásakor. Javasoljuk a gyepterület öntözőterületből történő kihagyását.

A nyomócső fektetésével érintett gyepterületeken a kivitelezés után három éven keresztül, évente legalább kétszer tisztítókaszállással szükséges gondoskodni a bolygatott nyomvonal gyommentesen tartásáról.

A vízkivételi hely kialakítása során a parti sáv rendezése július 15. és február 15. közötti időszakban történjen. A munkálatok megkezdését a tevékenység megkezdése előtt legalább 5 nappal a területileg illetékes természetvédelmi őrnek (Bárdos Tibor 0630/7572108) előzetesen be kell jelenteni.”

A tervezési terület alapvetően alkalmas a létesítmény elhelyezésére és működtetésére. Megállapítható, hogy a tervezett beruházás tájvédelmi érdekeket nem sért. A természeti és épített környezet jellegét, arányát (tájkaraktert), továbbá a tájban található jellemző élőhelyeket, ezek ökológiai jellemzőit, illetve fennmaradásukhoz, működésükhöz szükséges ökológiai és környezeti feltételeket nem változtatja meg, azokra várhatóan nem lesz számottevő, illetve nagymértékű hatással. Az előzetes vizsgálati dokumentáció megállapítja, hogy tervezett építés következtében a táji- és természeti állapotok kis mértékű változására lehet számítani, ami érdemben nem különbözik a változás megvalósulása nélküli állapotoktól.

A fentiek alapján a tervezett tevékenység az előírtak betartása mellett természetvédelmi érdeket nem sért, megfelel a természet és a táj védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek.

Az előírásainkat az alábbi jogszabályok indokolták:

A Tvt. alapján:

- 8. § (1) bekezdés szerint a vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.
- 17. § (1) A 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.
- 31. § szerint tilos a védett természeti terület állapotát (állagát) és jellegét a természetvédelmi célokkal ellentétesen megváltoztatni.
- 42. § (1) bekezdés szerint tilos a védett növényfajok egyedeinek veszélyeztetése, engedély nélküli elpusztítása, károsítása, élőhelyeinek veszélyeztetése, károsítása.

- 42. § (2) bekezdése alapján gondoskodni kell a védett növény- és állatfajok, társulások fennmaradásához szükséges természeti feltételek, így többek között a talajviszonyok, vízháztartás megőrzéséről.
- 43. §. (1) bekezdése szerint tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása.

Az Nkr. 8. § (2) bekezdése szerint a védett természeti területnek nem minősülő Natura 2000 területen tilos engedély nélkül vagy az engedélytől eltérő módon olyan tevékenységet folytatni, illetve olyan beruházást végezni, amely - a 4. § (1) bekezdésére figyelemmel - a terület védelmi céljainak a megvalósítását akadályozza.

Az Nkr. 9. § (2) bekezdése c) pontja szerint a védett természeti területnek nem minősülő Natura 2000 területen a természetvédelmi hatóság engedélye szükséges: az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló törvény, valamint a fás szárú energetikai ültetvényekről szóló kormányrendelet hatálya alá nem tartozó fa, facsoport, fás legelőn lévő fa telepítéséhez, kivágásához, kivéve a csatorna medrében, az üzemi vízszintnél a nedvesített keresztshelvényben lévő fa, facsoport mederfenntartási céllal történő kivágását;

A természetvédelmi hatóság a természetvédelmi kezelővel történő egyeztetést a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 19. § aa) pontjában megfogalmazottak figyelembe vételével írta elő.

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/07184-5/2023. 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. 1817-3/2023. számon az alábbi nyilatkozatot tette:**

„Fenti hivatkozási számú, az Akasztói Öntözési Közösség kérelmére Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep előzetes vizsgálati eljárása kapcsán tett megkeresésére az Igazgatóság - mint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015 (III.30) kormányrendelet 37. § aa) pont alapján a védett- és fokozottan védett természeti értékek, a védett- és fokozottan védett természeti területek, Natura 2000 területek természetvédelmi kezelője - az alábbi nyilatkozatot teszi.

Tárgyi ingatlanok közül az Akasztó 0162/62, 0150/7-9, 0148/3,5 hrsz. területek és a 0164/36 hrsz ingatlan 'c' alrészlete adatbázisunk szerint országos jelentőségű védett szikes tó területébe, az Akasztó 0121/22 hrsz. ingatlan országos jelentőségű védett láp területébe tartoznak. A fenti területeken nem található a védettség kijelölésének alapjául szolgáló élőhely, azokon jelenleg extenzív szántóművelés zajlik.

Az Akasztó 0121/22, 0148/3,5, 0181/27 hrsz. területek a HUKN20009 jelű Felső-kiskunsági szikes tavak és Mikla-puszta kjt. Natura 2000 terület részét képezik. Az Akasztó 0121/22, 0148/3,5, 0146/5-7 0150/18,19, 0169/4 0146/6,7, 0181/27 hrsz. területek a HUKN10002 jelű Kiskunsági szikes tavak és az őrzégi turjánvidék kmt. Natura 2000 terület részét képezik. A vízkivételi hely környezetében ismert a védett mocsári teknős és a fokozottan védett vidra előfordulása. A nyomóvezeték nyomvonalával érintett gyepterületek: Akasztó 0152/1,5,7, 0181/14 'b'.

A Natura2000 hatásbecslésekben megfogalmazott, Natura 2000 területek és jelölőfajok kapcsán tett megállapításokat elfogadjuk, és a következőket javasoljuk előírásra.

Az Akasztó 0181/27 hrsz.-ú, gyepterület művelési ágú ingatlan a helyszínrajz szerint érintett lehet a CLS1 öntözőterületen a Bauer típusú berendezés alkalmazásakor. Javasoljuk a gyepterület öntözőterületből történő kihagyását.

A nyomócső fektetésével érintett gyepterületeken a kivitelezés után három éven keresztül, évente legalább kétszer tisztítókaszállással szükséges gondoskodni a bolygatott nyomvonal gyommentesen tartásáról.

A vízkivételi hely kialakítása során a parti sáv rendezése július 15. és február 15. közötti időszakban történjen.

A munkálatok megkezdését a tevékenység megkezdése előtt legalább 5 nappal a területileg illetékes természetvédelmi őrnök (Bárdos Tibor 0630/7572108) előzetesen be kell jelenteni."

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság 003851-007/2023. számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„A BK/KTF/07184-5/2023. iktatószámú levelében értesítette az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóságot, hogy az **AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft.** (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5.) meghatalmazása alapján **Agócs Gábor** környezetmérnök 2023. augusztus 07. napján – Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése tárgyú – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) **előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálása iránti** kérelmet terjesztett elő a hatóságunknál.

Az eljárás keretében ügyfélként lehetőséget biztosított az igazgatóságnak az ügyvel kapcsolatos nyilatkozattételre.

A levelében szereplő linkről elérhető, Agócs Gábor által készített „Előzetes vizsgálati dokumentáció” áttanulmányozását követően vízgyűjtő-gazdálkodási, vízvédelmi és vízhasznosítási szempontból a következő nyilatkozatot tesszük:

Tervezett, komplex öntözőtelepekre vonatkozó megjegyzések:

Az Akasztói Öntözési Közösség Kft. alapító tagjainak a tulajdonában és földhasználatában lévő, Akasztó Község külterületén elhelyezkedő termőföldeken öntözéssel gazdálkodást kíván folytatni.

Az öntözővíz-ellátás tervezetten felszíni vízkészletből, az V. sz. (Sós-éri) csatornából, tervezett vízkivételi műtárggyal (szivattyúállás), valamint – tervezett felszín alatti, különböző nyomású nyomócsőhálózatokkal megtáplált – korszerű, víz- és energiatakarékos, kombináltan területegységként más, de centerpivot, lineár és csévéldobos öntözőberendezések segítségével kerül megoldásra.

Tervezett üzemeltetési adatok:

Évente öntözésre kerülő terület: nettó 191,217 ha (bruttó 191,217 ha)

Éves vízigény: ~344.191 m³/év

Vízellátás: felszíni vízből, V. sz. csatorna (EOV_x=147.805 m, EOV_y=661.265 m)

Vízkivétel módja: stabil kiépített szivattyútelep, dízel meghajtású szivattyúval

Öntözési idény: április 15 és szeptember 15. között (várhatóan 24 órás üzemidő mellett)

Öntözési mód: esőztető

Öntözőberendezés: Center önjáró öntözőberendezések, lineár öntözőberendezések, csévélődobos öntözőberendezések

Nyomóvezeték: az öntözőgépek vízellátása földbe fektetett KPE PN8 anyagú nyomó vezetéken keresztül történne. A gerinc és az elosztóvezeték is földárókban, 1,2 m fektetési mélységgel, ahol az árok talpszélessége 1,2 m, a falai 1:0,5 rézsűhajlással kerülnek kialakításra.

Az **AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft. tervezett öntözésével, az öntözővíz rendelkezésre állásával kapcsolatban** az 2023.05.24-én küldött elektronikus levelében **igazgatóságunk** állásfoglalását kérte, melyre vonatkozóan **003851-004/2023 számon adott tájékoztatást**. Igazgatóságunk a kormányzati célkitűzésekkel összhangban az öntözési közösség létrejöttét támogatta.

Meg kívánjuk jegyezni, hogy az véleményezésre bocsájtott előzetes vizsgálati dokumentációban szereplőktől az előzetes megkereséssel küldött tervezési alapadatok minimálisan eltérnek az alábbi paramétereket illetően:

Víz kivétel helye az V. csatorna 0+047 cskm jobb partja ($EOV_x=147.811,54$ m, $EOV_y=661.279,62$ m)

Évente öntözésre kerülő terület: nettó 208,44 ha (bruttó 250 ha)

Éves vízigény: **416,880 m³/év**

A hivatkozott tájékoztató levelünkben az üzembiztosabb vízellátás érdekében javasoltuk, hogy az öntözővíz kivételét a Duna-völgyi-főcsatorna 64+700 cskm jobb parti szelvényéből ($EOV_x: 147760$ m; $EOV_y: 661310$ m) biztosítsák.

Vízbázisvédelem:

A tervezett öntözőterületekkel érintett terület nem érint hatósági határozattal kijelölt víz bázisvédelmi területet.

Össességében a rendelkezésünkre bocsájtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján vízgyűjtő-gazdálkodási, vízvédelmi és vízhasznosítási szempontból kifogást nem emelünk a tervezett fejlesztéssel szemben, viszont annak kivitelezése – a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996.(V.22.) Korm. rendeletben foglalt előírásokat betartva – kizárólag víz jogi létesítési engedélyben rögzítettek alapján végezhető."

*

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/07184-19/2023. számú levelével.

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság a **35300/3272-1/2023. ált.** számon szakhatósági állásfoglalását megadta.

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

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság **35300/3272-1/2023. 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/07184-8/2023. számú levelével.

A hulladékgazdálkodási hatóság a BK/HGO/ 05158-2/2023. 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 35300/3272-1/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi Hulladékgazdálkodási és Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/KTF/ 07184-19/2023. számú megkeresésében a területi vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte az **AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft.** (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5.) – ügyében, az **Akasztó**, külterületi ingatlanokon tervezett 191,217 hektár nagyságú esőztető **öntözőtelep** – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) szerinti **előzetes vizsgálati** eljárás lefolytatása tárgyában.

A területi vízügyi-vízvédelmi szakhatóság az elektronikusan csatolt dokumentáció (elérhetőség:

<https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a22845f89bfc51a018a1c24a4ef02b7/4679/-2743640306765096232/AKASZT%C3%93I%20%C3%96NT%C3%96Z%C3%89SI%20K%C3%96Z%C3%96SS%C3%89G%20Kft.%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip>

[8a22845f89bfc51a018a1c24a4ef02b7/4679/-2743640306765096232/AKASZT%C3%93I%20%C3%96NT%C3%96Z%C3%89SI%20K%C3%96Z%C3%96SS%C3%89G%20Kft.%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip](https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a22845f89bfc51a018a1c24a4ef02b7/4679/-2743640306765096232/AKASZT%C3%93I%20%C3%96NT%C3%96Z%C3%89SI%20K%C3%96Z%C3%96SS%C3%89G%20Kft.%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip)

[%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip](https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a22845f89bfc51a018a1c24a4ef02b7/4679/-2743640306765096232/AKASZT%C3%93I%20%C3%96NT%C3%96Z%C3%89SI%20K%C3%96Z%C3%96SS%C3%89G%20Kft.%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip)

[%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip](https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a22845f89bfc51a018a1c24a4ef02b7/4679/-2743640306765096232/AKASZT%C3%93I%20%C3%96NT%C3%96Z%C3%89SI%20K%C3%96Z%C3%96SS%C3%89G%20Kft.%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip)

[%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip](https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a22845f89bfc51a018a1c24a4ef02b7/4679/-2743640306765096232/AKASZT%C3%93I%20%C3%96NT%C3%96Z%C3%89SI%20K%C3%96Z%C3%96SS%C3%89G%20Kft.%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip)

[%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip](https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a22845f89bfc51a018a1c24a4ef02b7/4679/-2743640306765096232/AKASZT%C3%93I%20%C3%96NT%C3%96Z%C3%89SI%20K%C3%96Z%C3%96SS%C3%89G%20Kft.%20%20EI%C5%91zetes%20vizsg%C3%A1lat%20Es%C5%91zet%C5%91%20%C3%B6nt%C3%B6z%C5%91telep%20I%C3%A9tes%C3%ADt%C3%A9se%20%C3%A9s%20%C3%BCzemeltet%C3%A9se%20Akaszt%C3%B3%20%20%20ADUVIZIG%20nyilatkozata.zip)

és a rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg:

Az Akasztói Öntözési Közösség Kft. alapító tagjainak a tulajdonában és földhasználatában lévő, Akasztó Község külterületén elhelyezkedő termőföldeken öntözéses gazdálkodást kíván folytatni.

Az öntözővíz-ellátás tervezetten felszíni vízkészletből, az V. sz. (Sós-éri) csatornából, tervezett vízkivételi műtárggyal (szivattyúállás), valamint – tervezett felszín alatti, különböző nyomású nyomócsőhálózatokkal megtáplált – korszerű, víz- és energiatakarékos, kombináltan területegységenként más, de centerpivot, lineár és csévélődobos öntözőberendezések segítségével kerül megoldásra.

Mivel az öntözőrendszer kiépítése és üzemeltetése érint Natura 2000 területeket, ezért a Natura 2000 területi érintettség miatt szükséges elkészíteni az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X.8.) Korm. rendelet 4. számú mellékletében foglalt tartalommal NATURA 2000 hatásbecslési dokumentációt is.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendeletet figyelembe véve:

3. számú melléklet / A környezetvédelmi hatóság **előzetes vizsgálatban** hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálatra kötelezett tevékenységek
4. Öntözőtelep / b) védett természeti területen, **Natura 2000 területen**, barlang védőövezetén méretmegkötés nélkül

Tervezett üzemeltetési adatok:

Évente öntözésre kerülő terület: nettó 191,217 ha (bruttó 191,217 ha)

Éves vízigény: ~344.191 m³/év

Vízellátás: felszíni vízből, V. sz. csatorna (EOV_x=147.805 m, EOV_y=661.265 m)

Vízkivétele módja: stabil kiépített szivattyútelep, dízel meghajtású szivattyúval

Öntözési idő: április 15 és szeptember 15. között (várhatóan 24 órás üzemidő mellett)

Öntözési mód: esőztető

Öntözőberendezés: Center önjáró öntözőberendezések, lineár öntözőberendezések, csévélődobos öntözőberendezések

Nyomóvezeték: az öntözőgépek vízellátása földbe fektetett KPE PN8 anyagú nyomó vezetéken keresztül történne. A gerinc és az elosztóvezeték is földárokban, 1,2 m fektetési mélységgel, ahol az árok talpszélessége 1,2 m, a falai 1:0,5 rézsűhajlással kerülnek kialakításra.

Vízkivételei szivattyú: 1 db dízel meghajtású szivattyú

Az építési tevékenység, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet szerint felszín alatti vizekbe, földtani közegbe szennyezést okozó anyag juttatásával nem jár.

A tevékenység során szennyvíz nem keletkezik.

A lehulló csapadékvizek elszikkadnak.

Az öntözőtelep által érintett ingatlanok:

- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 2. számú mellékletéhez kapcsolódó részletes érzékenységi térkép alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területi kategóriába tartozik,
- a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízilétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet alapján üzemelő és távlati vízbázis (kijelölt) védőterületet, hidrogeológiai védőövezetét nem érinti,
- a nagyvízi medrek, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet alapján nem nagyvízi mederben helyezkedik el, vízfolyás parti sávját nem érinti.

Árvíz- és jég levonulásra, valamint mederfenntartásra gyakorolt hatások:

A tervezett öntözőtelep nagyvízi medret nem érint, ezért az árvíz- és a jég levonulásra, valamint a mederfenntartásra hatást nem gyakorol.

Összességében a vízügyi-vízvédelmi hatóság megállapította, hogy a tevékenység a felszíni és felszín alatti vizek mennyiségét és minőségét rendeltetésszerű üzemeltetés esetén nem veszélyezteti, üzemelő-, illetve távlati vízbázis kijelölt védőterületét nem érinti, az árvíz és a jég levonulására, valamint a mederfenntartásra hatást nem gyakorol, ezért az előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat kiadásához előírásokkal hozzájárultam.

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.”

2. A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya BK/HGO/ 05158-2/2023. 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. augusztus 10. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében az **AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5.) által előterjesztett, **Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése tárgyú** előzetes vizsgálati eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte.

A rendelkezésre álló adatok alapján hatóságunk az alábbiakat állapította meg:

Az engedélyes a tervezési területen elhelyezkedő termőföldeken öntözéses gazdálkodást kíván folytatni. A tevékenységhez köthetően az érintett területeken hulladékképződéshez köthető tevékenység nem zajlik. Az engedélyezési tero tárgyát képező esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése Akasztó község külterületén valósul meg.

A tervezett öntözőtelep területe: nettó 191,217 hektár. A tervezett öntözőtelep vízellátása a felszíni vízkészlet V. sz. (Sós-éri) csatornaszelvényéből valósul meg. Összes éves vízfelhasználás 344.191 m³.

A kivitelezés során keletkező hulladékok

A telepítés időszakában minimális hulladék képződik. A felszín alatti nyomóvezeték árokásáson és a vízkivételi helyek növénymentesítési kivitelezésén kívül érdemi építési munkával nem jár. Az öntözőrendszer műtárgyak előre gyártott elemekből (pl.: csövek) készülnek. A keletkező nem veszélyes papír és karton csomagolási hulladékot (HAK 15 01 01), műanyag csomagolási hulladékot (HAK 15 01 02), illetve kommunális hulladékot (HAK 20 03 01) összegyűjtik és engedéllyel rendelkező kezelőnek átadják.

A munkaárok ásása során a kitermelt földet visszatöltik, illetve a többlet földet a helyszínen elegyengetik, melyből nem képződik hulladék.

A üzemelés, üzemeltetés során keletkező hulladékok

Az üzemeltetés időszakában nem keletkezik hulladék. A dízelüzemű szivattyú és az öntözőgép javítása, karbantartása nem a helyszínen történik, hanem szakszervizbe szállítják. Normál üzemmenet mellett az üzemeltetés teljesen hulladékmentes.

A felhagyás időszakában keletkező hulladékok

A felhagyáskor a bontással keletkező hulladékokat a hulladékjegyzék szerinti csoportosítás után elkülönítik, majd azt engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át.

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/07184-7/2023. 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 (Akasztó) önkormányzatát.

Akasztó Község Jegyzője 4534-4/2023. iktató számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„A BK/KTF/07184-7/2023. iktatószámú levelükre hivatkozva, nyilatkozom, hogy az Akasztói Öntözési Közösség Kft. Akasztó külterületén tervezett esőztető öntözőtelep létesítése és üzemeltetése Akasztó Község Önkormányzata Képviselő-testületének a helyi építési szabályokról szóló 9/2004. (VI.30.) önkormányzati rendeletével nem ellentétes, településrendezési szempontból kizáró ok nem áll fenn.”

*

A rendelkező részben tett előírások indokolása:

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban Lvr.) 22. § (1) bekezdése alapján „**a területi környezetvédelmi hatóság a hatáskörébe tartozó légszennyező forrás létesítése, teljesítménybővítése, élettartamát meghosszabbító felújítása, alkalmazott technológiájának váltása és működésének megkezdése esetén a levegővédelmi követelményeket - ha e rendelet másként nem rendelkezik - levegőtisztaság-védelmi engedélyben írja elő.**”

Az Lvr. 25. § (1) bekezdése értelmében a „**helyhez kötött légszennyező pontforrás csak engedély birtokában létesíthető és üzemeltethető, az engedély iránti kérelmek tartalmi követelményeit az 5. melléklet tartalmazza. A létesítési engedélykérelem dokumentációját a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízgazdálkodási és tájvédelmi szakértői tevékenységről szóló kormányrendelet alapján környezetvédelmi szakterület levegőtisztaság-védelmi részterületen szakértői jogosultsággal rendelkező szakértő készíti el.**”

Zaj- és rezgésvédelem

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

Létesítés

A benyújtott dokumentáció alapján a létesítés során a földmunkagépek üzemeltetése, a szállítójárművek mozgása, rakodása okozhat zajkibocsátást. Az építést nappal, 8.00 – 16.00 óra között végzik. A zajszemponthoz éjszakai (6:00 – 22:00 óráig) időszakban kivitelezési munka nem tervezett.

A kivitelezési munkák során igénybe venni tervezett gépek zajteljesítmény szintjét és várható üzemidejét az alábbi táblázat mutatja be:

Zajforrás	Zajteljesítmény szint [dB]	Napi átlagos üzemidő [h]
Árokásógép	98	8
Gumikerekes forgó- kotró-rakodó gép	81	8
Teherautó, autódaru	85	8
Elektromos búvárszivattyú	30	folyamatos

A munkavégzés a településrendezési terv szerint „Mezőgazdasági terület” besorolású övezetben (Má-1 és Má-2) történik. A zajterhelési határértékek betartása érdekében az építési feladatokat a kivitelező csak a nappali időszakban (6:00 – 22:00 óra) végezheti. Az öntöző hálózat kiépítése várhatóan 1-6 hónapig tart. Az előzetes vizsgálati dokumentáció szerint az építőipari kivitelezési tevékenységből származó **zajterhelési értékek** a zajtól védendő területeken a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: 27/2008. (XII.3.) KvvM-EüM együttes rendelet) 2. számú melléklete szerinti **60 dB határértéket nem haladják meg.**

A dokumentációban foglaltak szerint az **építkezéstől 263 m-re található a legközelebbi védendő homlokzat** falusias lakóövezetben, így a távolság miatti korrekciót figyelembe véve az építkezés zajterhelése a rendelkezésre álló dokumentáció alapján 41,9 dB. Megállapítható, hogy építéskor a legközelebbi védendő létesítmény tekintetében a nappali határértékek teljesülnek, a zajterhelés a **60 dB határérték alatt marad.** A többi védendő homlokzat ennél távolabb helyezkedik el, így a határérték várhatóan ott is teljesül.

Üzemelés

A vízkivétel során az elektromos búvárszivattyú tekinthető fő zajforrásnak, egyéb zajjal járó tevékenységet csak időszakosan (pl. karbantartás esetén) végeznek. A dokumentáció alapján egy elektromos búvárszivattyú átlagos zajteljesítmény szintje: 30 dB.

A 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. melléklete szerint a lakóövezetre vonatkozó, üzemi létesítménytől származó zajterhelési határérték nappal 50 dB, éjjel 40 dB.

Az üzemelés helyétől 263 m-re található legközelebbi védendő homlokzat várható üzemi zajterhelése a dokumentációban bemutatott számítás alapján kevesebb, mint 10 dB, ami környezetben jellemző alapzajtól nem különíthető el.

A fentiek alapján megállapítható, hogy a legközelebbi zajtól védendő létesítmény tekintetében a **nappali és éjszakai határértékek teljesülnek**, a zajterhelés 50, illetve 40 dB alatt marad.

A dokumentációban foglaltak alapján rezgésvédelmi szempontból a tervezett technológia telepítéséből és üzemeléséből származó rezgésterhelés a legközelebbi védendő épületek esetében a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 5. számú mellékletében meghatározott rezgésterhelési határértékeket nem fogja meghaladni.

Földtani közeg védelem

Létesítés

A benyújtott dokumentáció alapján a létesítés során a földtani közeget érintő legfontosabb közvetlen hatótényező a tereprendezés, talajbolygatás, munka-árokásás. Ez gumikerekes forgókotró géppel vagy árokásó géppel történik. Az árokásás során először a humuszréteget, majd ezt követően az altalajt letermelik és deponálják. Végül ezeket, a földalatti csőfektetési munkálatokat követően, megfelelő rétegzettség szerinti sorrendben visszaterítik.

A csőárookban a cső felett és a hidrások mellett 1,0 m-es tartományban csak kézi vagy azzal közel azonos tömörítő munkájú kisgépi tömörítés alkalmazható.

Az építésnél használt munkagépeket az ÖKO 2000 Kft., a Charolais-Farm Kft. és a BAUER Hungária Kft. telephelyén tárolják. A munkagépek, szállítójárművek üzemanyag ellátása kizárólag az Akasztó, Fő út 1. sz. alatti MOL partner benzinkúton történik, a mosásuk az En Grod Kft. Ehrle Carwash Jetwash 2 bokszt automata mosóban valósul meg. A karbantartási munkálatokat, szervizelést szakszerviz végzi gépjárműjavító műhelyben. A helyszínen lévő javítások csak az elektronikai hibák kijavítására terjednek ki.

Üzemelés

Az üzemelés során a jelenlegi területhasználathoz képest nem történik a területen többletmozgás, így a tevékenység talajra gyakorolt hatása elhanyagolható.

Az elektromos bűvárszivattyúk és az öntözőgépek alkatrészeinek, egységeinek javítását, karbantartását nem a helyszínen végzik, hanem szakszervizbe szállítják.

A fentiekből adódóan normál üzemmenet mellett a dokumentációban foglaltak szerint a létesítmény működése nem gyakorol számottevő negatív hatást a földtani közegre.

Földtani közeg szempontjából hatásterületnek mind a létesítés, mind az üzemelés szempontjából a telepítési terület tekinthető.

Havária

A benyújtott dokumentáció alapján földtani közeg szempontjából havária helyzetet a kivitelezés során elsősorban a munkagépek és szállítójárművek meghibásodásából, borulásából eredő üzemanyag- és olajfolyás jelenthet. A havária esetek elkerülése a járművek, berendezések, munkaeszközök folyamatos karbantartásával, a kivitelezési munkafolyamatok, utasítások betartásával biztosítható. A megfelelő megelőző és kellő időben megtett védelmi intézkedések betartásával a havária események környezeti hatásai minimálisra csökkenthetők.

Az üzemeltetési fázisban a rendszer meghibásodása, üzemzavara lehetséges, mely során a nyomóhálózatban vagy az önjáró rendszerben repedés vagy törés következik be. Az érintett szakaszt feltárják, majd a meghibásodott elemeket engedéllyel rendelkező kezelőnek hulladékként átadják.

Földtani közeg védelme szempontjából a tervezett létesítmények megvalósítása és üzemeltetése során a benyújtott előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak betartása esetén nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.

Felhagyás

A benyújtott dokumentáció alapján a tevékenység befejezését követően a létesítményeket elbontják, a nyomócső-hálózatot felszedik, az öntözőrendszert leszerelik.

A felhagyás levegőterhelő hatása, a földtani közegre gyakorolt hatások és a zajhatások megegyeznek a telepítés munkafázisainak hatásaival.

Esetleges felhagyáskor a bontási tevékenység környezeti hatásai a létesítmény helyszínén, lokálisan jelentkeznek. A bontást követően a terület képes a regenerálódásra, így az eredeti állapot teljesen visszaállítható.

Országhatárokon áterjedő hatások

A dokumentációban foglaltak alapján kijelenthető, hogy a mezőgazdasági tevékenységgel és az öntözéssel kapcsolatban országhatáron áterjedő környezeti hatás bekövetkezésének lehetősége nem valószínűsíthető, tekintettel a tervezési terület országhatártól való távolságára és a tevékenység volumenére.

A fentiek alapján megállapítható, hogy a tervezett tevékenység nem okoz jelentős környezeti hatást, környezetvédelmi szempontból tartós, vissza nem fordítható károsodás nem következik be, ezért a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem indokolt.

*

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy a tervezett tevékenység nem okoz jelentős környezeti hatást, környezetvédelmi szempontból tartós, vissza nem fordítható károsodás nem következik be, ezért a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem indokolt.

Az R. 5. § (3) bekezdése szerint „a (2) bekezdés a) pont ac) alpontja szerinti esetben a határozat indokolása tartalmazza a tevékenységnek az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatott olyan jellemzőit és tervezett intézkedéseit, amelyek célja a jelentős kedvezőtlen hatások elkerülése vagy megelőzése. A környezetvédelmi hatóság a határozata rendelkező részében meghatározhat olyan környezetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat, amelyeket a tevékenység engedélyezése során figyelembe kell venni.”

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 késedelme, 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 a *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.

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

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

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, időbélyegző szerint

Kovács Ernő
főispán
nevében és megbízásából:

Dr. Mátyás Krisztina
osztályvezető

Kapják:

- | | |
|---|------------------|
| 1. AKASZTÓI ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉG Kft. (6221 Akasztó, Kígyóshíd tanya 5.) | 32269776#cegkapu |
| 2. Agócs Gábor (4T adat alapján) | ügyfélkapu |
| 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. Akasztó Község Jegyzője (6221 Akasztó, Fő utca 40.) – <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u> | HKP |
| 6. Akasztó Község Önkormányzata (6221 Akasztó, Fő utca 40.) | 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 Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zs. krt. 2.) | HKP |
| 13. Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6500 Baja, Bajcsy-Zs. u. 10.) | HKP |
| 14. Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (6000 Kecskemét, Deák tér 3.) – <i>tájékoztatásul</i> | HKP |
| 15. Hatósági Nyilvántartás | |
| 16. Irattár | |