



BÁCS-KISKUN MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/06200-16/2022.
Ügyintéző: dr. Ambrus Miklós Róbert
Kovács György
Füzesi Péter
Toma Lili
Telefon: +36 (76) 795-859
+36 (76) 795-871
KRID azonosító: 246192384

Tárgy: Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság, előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat

HATÁROZAT

Az **Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság** (6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. utca 34., adószám: 14965201-2-03, cégjegyzékszám: 03-09-119087, KÜJ szám: 102598225, hivatalos elektronikus elérhetőség: 14965201#cegkapu, rövidített elnevezés: Alföld Metal Kft.) **képviselőtében az Uni-Terv Környezetvédelmi Mérnöki Betéti Társaság** (6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4., adószám: 21952830-1-06, cégjegyzékszám: 06-06-015528, hivatalos elektronikus elérhetőség: 21952830#cegkapu, rövidített elnevezés: Uni-Terv Bt.) által – a 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. (KTJ szám: 101 760 510, 026/17 és 026/85 hrsz., súlyponti EOY koordináták: X= 150.034 m; Y= 712.978 m) alatti telephelyre vonatkozó veszélyes hulladékok kereskedelmével, gyűjtésével, nem veszélyes hulladékok kereskedelmével, gyűjtésével, előkezelésével, hasznosításával kapcsolatos hulladékgazdálkodási engedélyének a nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó **kapacitásbővítése miatti módosításához** – a 2022. augusztus 25. napján előterjesztett, majd 2022. szeptember 21. napján kiegészített **előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítjuk, 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 107. a) pontja – „Nemveszélyes hulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól” – szerint minősül, nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.**

Az R. 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján a tervezett tevékenység a **BK/HGO/01277-15/2021. iktatószám**on kiadott és **BK/HGO/00118-1/2022. szám**on módosított hulladékgazdálkodási engedély módosítását követően annak véglegessé válásától, valamint a szakhatóság állásfoglalásában foglalt szerinti vízjogi engedély birtokában kezdhető meg.

*

Szakkérdések vizsgálata:

I. 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 Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kiskunhalasi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály Kiskunfélegyházi Kirendeltség BK-08/NEO/13560-2/2022. számú nyilatkozata alapján:

„Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. u. 34. szám) 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. szám (026/17, 026/85 hrsz., KTJ szám: 101 760 510) alatti

telephelyen, veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, nem veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyének a nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó kapacitásbővítése miatti módosításához – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálása tárgyában kialakított szakmai álláspontom az alábbi:

- 1. A környezet-egészségügyi kockázatok csökkentése érdekében a telephely működtetése során alkalmazott műszaki-technológiai megoldásokkal biztosítani kell, hogy a hulladék ne szennyezze a környezetet, ill. közegészségügyi kockázatot ne okozzon.**
- 2. A tevékenység végzése során a fertőző betegséget terjesztő vagy egyéb egészségügyi szempontból káros rovarok és egyéb ízeltlábúak, valamint a rágcsálók és egyéb állati kártevők (egészségügyi kártevők) megtelepedésének és elszaporodásának megakadályozásáról gondoskodni kell.**
- 3. A munkáltató köteles a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető munkahelyi biológiai expozíciókat (veszélyeztetettséget) a külön jogszabályban foglaltaknak megfelelően felmérni. Ennek csökkentése érdekében - a foglalkoztatás feltételeként - a külön jogszabály szerint biztosítani kell az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók védőoltását.**

II. A hulladékképződés megelőzését szolgáló intézkedések, a hulladékkezelésre vonatkozó jogszabályi követelmények teljesítése, a hulladékgazdálkodási előírások alapján a technológiából származó környezetterhelések kockázata, a tevékenység végzése során képződő hulladék elhelyezése, a hulladék kezelésének megfelelősége, továbbá a hulladékgazdálkodásból eredő környezeti kockázatok, valamint építésnél az építési és a bontási hulladékok kezelése (hulladékgazdálkodással kapcsolatos szakkérdés) vizsgálatával kapcsolatban a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály BK/HGO/05106-2/2022. iktatószámú nyilatkozata alapján:

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) 2022. augusztus 30. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében az Alföld Metal Kft. (székhely: 6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. út 34.) képviseletében az Uni-Terv Környezetvédelmi Mérnöki Betéti Társaság (székhely: 6723 Szeged, Tápai utca 7/A. ép. II/4.) által előterjesztett – a 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. számú (026/17; 026/85 hrsz.) telephelyen a nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó kapacitásbővítés miatt veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére és kereskedelmére, valamint nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és kereskedelmére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítása tárgyú – előzetes vizsgálati eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság szakmai álláspontját kérte.

Az előzetes vizsgálati dokumentációt áttanulmányozva megállapítottuk, hogy a tevékenység nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért hulladékgazdálkodási szempontból hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt. A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag a jelenleg érvényes BK/HGO/01277-15/2021. iktatószámon kiadott hulladékgazdálkodási engedély módosítását követően, az engedélyt módosító határozat véglegessé válását követően kezdhető meg.”

*

Szakhatósági állásfoglalás:

1. A Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának (a vízügyi-vízvédelmi szakhatóságnak) 35600/4035/2022.ált. számon kiadott szakhatósági állásfoglalása:

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) megkeresése alapján az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság (6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. utca 34.) megbízásából az Uni-Terv Környezetvédelmi Mérnöki Betéti Társaság (6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4.) kérelmére a Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. szám (026/17 és 026/85 hrsz.) alatti telephelyre vonatkozó, veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, nem veszélyes hulladékok kereskedelmére,

gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó kapacitásbővítése miatti módosítása tárgyában indított előzetes vizsgálati eljárásban

szakhatósági hozzájárulásomat megadom.

Előírások:

1. A tevékenységet a felszíni és felszín alatti vizek veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.
2. A tevékenység során nem okozhatják felszín alatti víz a 6/2009. (IV.14.) KvVM-EüMFVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
3. A felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel és műszaki védelemmel folytatható.
4. A szippantott szennyvizet kizárólag engedéllyel rendelkező ártalmatlanító telepre lehet szállítani. A szennyvíz elszállításáról a bizonylatokat meg kell őrizni és az arra jogosult ellenőrzést végző személynek be kell tudni mutatni.
5. A telephely vízállásirányítóit érvényes vízjogi üzemeltetési engedély birtokában, az abban foglaltak szerint kell üzemeltetni.
6. Káresemény, havária bekövetkezése esetén a környezetkárosodás megelőzése érdekében a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket azonnal meg kell tenni.

Felhívom figyelmét, hogy a csapadékvíz tisztító vízállásirányító fenntartására és üzemeltetésére vonatkozóan 35600/291-9/2017.ált. számon kiadott vízjogi üzemeltetési engedély ismételt kiadását meg kell kérni Hatóságunktól.

Megállapítom továbbá, hogy a tervezett tevékenységből – a hatáskörömet érintő szakkérdések tekintetében - nem származnak jelentős környezeti hatások, ezért a tevékenység folytatásához környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít. A szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal élni az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL tv. (Ákr.) 55. § (4) bekezdése alapján az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében lehet.”

*

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

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 közzétek tekinteni.

Jelen döntés **a közzétételével 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 közzétételétől 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, kizárólag szabályszerűen előterjesztett **elektronikus formában a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu>** oldalon található IKR rendszer használatával nyújthatja be.

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.

I N D O K O L Á S

Az **Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság** (6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. utca 34., adószám: 14965201-2-03, cégjegyzékszám: 03-09-119087, KÜJ szám: 102598225, hivatalos elektronikus elérhetőség: 14965201#cegkapu, rövidített elnevezés: Alföld Metal Kft.) **képviselésében az Uni-Terv Környezetvédelmi Mérnöki Betéti Társaság** (6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4., adószám: 21952830-1-06, cégjegyzékszám: 06-06-015528, hivatalos elektronikus elérhetőség: 21952830#cegkapu, rövidített elnevezés: Uni-Terv Bt.) 2022. augusztus 25. napján – a 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. (KTJ szám: 101 760 510, 026/17 és 026/85 hrsz., súlyponti EOv koordináták: X= 150.034 m; Y= 712.978 m) alatti telephelyre vonatkozó veszélyes hulladékok kereskedelmével, gyűjtésével, nem veszélyes hulladékok kereskedelmével, gyűjtésével, előkezelésével, hasznosításával kapcsolatos hulladékgazdálkodási engedélyének a nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó **kapacitásbővítése miatti módosításához** – az R. szerinti **előzetes vizsgálati kérelmet terjesztett elő**, melyet 2022. szeptember 21. napján kiegészített.

A kérelmező azonosító adatai:

Teljes név:	Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság
Rövidített név:	Alföld Metal Kft.
Székhelye:	6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. utca 34.
Adószám:	14965201-2-03
Cégjegyzékszám:	03-09-119087
KSH szám:	14965201-4677-113-03
KÜJ szám:	102 598 225

Telephely adatai:

Cím:	6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A., 026/17 és 026/85 hrsz.
KTJ szám:	101 760 510
Súlyponti EOv koordináták:	X= 150.034 m; Y= 712.978 m

Az előzetes vizsgálati dokumentációt készítő adatai:

Név:	Uni-Terv Környezetvédelmi Mérnöki Betéti Társaság
Székhely:	6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4.

Szakértő:	Takács Nóra (06/1041)
Szakértői jogosultság:	SZKV-1.1. - Hulladékgazdálkodási szakértő SZKV-1.2. - Levegőtisztaság-védelem szakértő SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő SZKV-1.4. - Zaj- és rezgésvédelem szakértő

Szakértő:	Juhász-Göz Szilvia (SZ-018/2019)
Szakértői jogosultság:	SZTV - Élővilágvédelmi szakértő SZTV - Természetvédelmi szakértő

Szakértő:	Kalmár Krisztián (06/0934)
Szakértői jogosultság:	SZKV-1.1. - Hulladékgazdálkodási szakértő SZKV-1.2. - Levegőtisztaság-védelem szakértő SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő SZKV-1.4. - Zaj- és rezgésvédelem szakértő K-SZ - Klímavédelmi szakértő

Szakértő:	Nagy Balázs (06/1162)
-----------	-----------------------

Szakértői jogosultság: SZKV-1.1. - Hulladékgazdálkodási szakértő
 SZKV-1.2. - Levegőtisztaság-védelem szakértő
 SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő

Tervezett tevékenység: Hulladékhasznosítási tevékenység kapacitásának bővítése

Az eljárás során kiegészített dokumentáció tartalmilag és formailag megfelelt az R. előírásainak.

Az R. 3. § (1) bekezdése szerint a környezethasználó - az 1. § (5) bekezdésben foglalt eset kivételével - előzetes vizsgálat iránti kérelmet köteles benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz, ha olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely

- a) a 3. számú mellékletben szerepel, vagy
- b) a 2. és 3. számú mellékletben egyaránt szerepel,
- c) összetartozó tevékenységnek minősül és a 2/A. §-ban meghatározott eljárás lefolytatására nem került sor.

A 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. (KTJ szám: 101 760 510, 026/17 és 026/85 hrsz., súlyponti EOv koordináták: X= 150.034 m; Y= 712.978 m) alatti telephelyen tervezett tevékenység az R. 3. számú mellékletének 107. a) pontja – „**Nemveszélyes hulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól**” – szerint minősül, ezért a környezetvédelmi hatóság döntésétől függő, hogy környezeti hatásvizsgálat köteles-e.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 15. § (1) bekezdés értelmében a hatóság a hatáskörébe tartozó ügyben az illetékességi területén, vagy kijelölés alapján köteles eljárni.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 2020. március 1. napján módosult 8/A. § (1) bekezdése értelmében területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságként megyei illetékességgel - e bekezdésben foglalt kivétellel - a megyei kormányhivatal – Kiskunfélegyháza település vonatkozásában a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal – jár el.

A tevékenység helye és ismertetése

Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság a Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. (026/17 hrsz.) alatti ingatlanon már több mint egy évtizede végez hulladékgazdálkodási tevékenységet. A telephely jó közlekedési adottságokkal rendelkezik, Kiskunfélegyháza város külterületén, a város D-i részén az 5-ös főút közelében, ipari rendeltetésű területen helyezkedik el.

Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) által BK/HGO/01277-15/2021. iktatószámon kiadott és BK/HGO/00118-1/2022. számon módosított hulladékgazdálkodási engedélyben foglaltak szerint „veszélyes hulladék kereskedelme, gyűjtése, nem veszélyes hulladék kereskedelme, gyűjtése, előkezelése, hasznosítása” tevékenységre kapott engedélyt. Évente maximálisan 39575 tonna, az engedélyben megnevezett nem veszélyes hulladék kereskedelme és gyűjtése, 28000 tonna nem veszélyes hulladék előkezelése (R12, E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-08) továbbá 640 tonna nem veszélyes hulladék hasznosítása (R4, R5a, R11), valamint 2100 tonna, az engedélyben megnevezett veszélyes hulladék kereskedelme és gyűjtése végezhető.

A tevékenység célja

Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság jelenleg is végez a telephelyen hulladékgazdálkodási tevékenységet, melynek csak kisebb részét teszi ki a hulladékhasznosítás. Eddig a főtevékenységet a hulladékok gyűjtése, és előkezelése (válogatás, bontás, bálázás, darabolás) képezte. A hulladékgazdálkodási tevékenységen átesett, jellemzően a fémhulladékokra vonatkozó megváltozott átvételi követelmények, átvevői igények teszik szükségessé az alkalmazott hulladékgazdálkodási technológiák módosítását, melyek az előkezelésről eltolódnak a hasznosítás irányába.

Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság célja, hogy a telepről kikerülő anyagokkal kapcsolatban a feldolgozók által megfogalmazott igényeknek minél inkább megfeleljenek. Hulladékforgalmának jelentős részét értékesíti (közvetítő cégen keresztül) pl. a Dunaferr Zrt. részére, amely a jövőben az általa feldolgozott fémet nem hulladékként, hanem alapanyagként tervezi megvásárolni. Az engedélyesnek tehát ahhoz, hogy az öntődéknek - akik fémtörmelék felhasználásával terveznek fém anyagokat gyártani - alapanyagot tudjon

értékesíteni, módosítani kell a hulladékgazdálkodási engedélyében nevesített technológiáin és a hasznosítási kapacitását olyan mértékre szükséges növelnie, hogy a vevői igényeket ki tudja szolgálni.

A tevékenység volumene

Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság a már engedélyezett gyűjtési, előkezelési kapacitásán nem tervez változtatni, a hasznosítani kívánt hulladékmennyiségeket azonban az előkezelési mennyiségekkel kívánja azonossá tenni. Mivel e tevékenységek technológiája közel azonos, ezért a telephelyen rendelkezésre álló technológia, műszaki feltételek és berendezések kapacitása rendelkezésre áll.

A telephelyen gyűjteni tervezett nem veszélyes hulladékok mennyisége 39575 tonna/év, melyből 28000 tonna/év mennyiség előkezelésre, hasznosításra kerülhet. Az átvételt követően a hulladékok jelentős mennyisége legalább kézi, illetve gépi válogatásra (frakcióméret, illetve anyagi minőség szerint) kerül. Ezt követően, az átvevő igénye szerint történik a hulladékfajták további előkezelése, illetve hasznosítása. A telephelyen előkezelni és hasznosítani tervezett nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: 28000 tonna (melyből maximum 28000 tonna lehet a fémhulladék), a gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok éves mennyisége 2100 tonna.

A telephelyen éves szinten, 280 munkanappal számolva a naponta kezelt nem veszélyes hulladékok mennyisége 100 tonna, melyből a fémhulladékok maximális mennyisége legfeljebb szintén 100 tonna lehet. Várhatóan a naponta átvételre kerülő veszélyes hulladékok mennyisége mintegy 7,5 tonna.

Jelenleg a telephelyi dolgozók száma 8-10 fő, ami a teljes kapacitás elérésekor várhatóan 15 főre emelkedik.

A telephelyen minden rendelkezésre áll a hasznosítási tevékenység mennyiségi növekedéséhez, új beruházás létesítése nem szükséges, az nem tervezett. A teljes kapacitás elérése, illetve megközelítése várhatóan, a mindenkori vevői igényeknek megfelelően 2022 év végén, 2023 év elején lehet esedékes.

*

Tekintettel arra, hogy a fenti tárgyú eljárásban az Ákr. 41. § (1) bekezdésben meghatározott sommás eljárás feltételei nem álltak fenn (hiánypótlás, tényállás tisztázás, szakhatóság megkeresése, szakkérdés vizsgálata volt szükséges), hatóságunk az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a 2022. augusztus 29. napján kelt, BK/KTF/06200-2/2022.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.

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 hatóságunk.

A kérelmező ügyfél az eljárás 250.000 Ft igazgatási szolgáltatási díjának megfizetését igazolta.

Az előterjesztett előzetes vizsgálati kérelmet érdemben megvizsgálva hatóságunk megállapította, hogy az hiányos volt, így BK/KTF/06200-10/2022. iktatószámom felhívta az abban felsorolt hiányosságok pótlására. A kérelmező ügyfél meghatalmazottja az előterjesztett előzetes vizsgálati dokumentációt 2022. szeptember 21. napján kiegészítette.

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) 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* (a továbbiakban: Kvt.) 67. § (2) bekezdése, valamint Ákr. 50. § (5) bekezdése és 52. §

(1) bekezdése alapján hatóságunk döntését az ügyintézési határidőn belül hozta meg és annak közléséről is gondoskodott.

Hatóságunk az R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján hivatalában, honlapján 2022. augusztus 31. napján közzétette a BK/KTF/06200-3/2022. számú, az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokkal – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti önkormányzat jegyzőjének. A közleményt 2022. szeptember 1. napjától Kiskunfélegyháza Város Polgármesteri Hivatal hirdetőtábláján 21 napos időtartamra közzétették, a közlemény levételének napja: 2022. szeptember 23. Hatóságunk az eljárás során megküldött iratokról BK/KTF/06200-15/2022. iktatószámon közleményt tett közzé honlapján.

Észrevétel – az eljárás lezárásáig – nem érkezett.

*

A környezetvédelmi hatóság szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a Rendelet 28. § (1) bekezdés alapján történt. A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményben foglaltakat a rendelkező részben előírtuk.

Szakkérdések indokolása:

1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása (a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kiskunhalasi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BK-08/NEO/13560-2/2022. számú nyilatkozata alapján):

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztálya (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zs.krt.2. szám) az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. u. 34. szám) 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. (026/17, 026/85 hrsz., KTJ szám: 101 760 510) alatti telephelyen, veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, nem veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyének a nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó kapacitásbővítése miatti módosításához – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálása tárgyú ügyben szakkérdés vizsgálatát kérte Osztályunktól.

Szakmai álláspontom kialakításánál az engedélyezési dokumentációban foglaltakat 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 vizsgáltam. Szakmai álláspontomban előírt feltételeket „az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről” szóló 1991. évi XI. törvény 4.§ (1) e) pontjaiban, „a hulladékról” szóló 2012.évi CLXXXV. törvény 4.§-ban „a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről” szóló 18/1998. (VI.3.) NM rendelet 9.§ (1) pontjában és a 4. sz mellékletében foglaltak alapján tettem.

Szakmai álláspontomat „a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről” szóló 71/2015. (III. 30.) Kormány rendelet 5. számú melléklet I. táblázat B oszlopában meghatározott szakkérdésekre kiterjedő szempontok alapján adtam ki.”

2. A hulladékképződés megelőzését szolgáló intézkedések, a hulladékkezelésre vonatkozó jogszabályi követelmények teljesítése, a hulladékgazdálkodási előírások alapján a technológiából származó környezetterhelések kockázata, a tevékenység végzése során képződő hulladék elhelyezése, a hulladék kezelésének megfelelősége, továbbá a hulladékgazdálkodásból eredő környezeti kockázatok, valamint építésnél az építési és a bontási hulladékok kezelése (hulladékgazdálkodással kapcsolatos szakkérdés) vizsgálatának indokolása a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály BK/HGO/05106-2/2022. iktatószámú nyilatkozata alapján:

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) 2022.

augusztus 30. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében az **Alföld Metal Kft. (székhely: 6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. út 34.)** képviseletében az **Uni-Terv Környezetvédelmi Mérnöki Betéti Társaság (székhely: 6723 Szeged, Tápai utca 7/A. ép. II/4.)** által előterjesztett – **a 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. számú (026/17; 026/85 hrsz.) telephelyen a nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó kapacitásbővítés miatt veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére és kereskedelmére, valamint nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és kereskedelmére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítása tárgyú** – előzetes vizsgálati eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság szakmai álláspontját kérte.

Az Ákr. 17. § értelmében a hatóság hatáskörét és illetékességét az eljárás minden szakaszában hivatalból köteles vizsgálni.

A rendelkezésre álló adatok alapján hatóságunk az alábbiakat állapította meg:

Az Alföld Metal Kft. (a továbbiakban: Kft.) rendelkezik a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály által 2021. december 22. napján BK/HGO/01277-15/2021. iktatószámom kiadott nem veszélyes hulladék telephelyi gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és kereskedelmére, valamint veszélyes hulladék telephelyi gyűjtésére és kereskedelmére feljogosító hulladékgazdálkodási engedéllyel.

Az előzetes vizsgálati eljárás kizárólag a telephelyen tervezett tevékenységre vonatkozik, ami besorolható a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 107. a) és 108. a) pontjába, ezáltal előzetes vizsgálat köteles tevékenységnek minősül.

A telephelyre beérkező járművek tömegét hídmérleglen mérik le, majd a járműről történő lerakodást követően annak üres tömegét is visszamérik és az átvett hulladék mennyiségét nyilvántartásba veszik.

A hulladékok tárolása jellegtől és mérettől függően történik. Az értékesebbnek mondható hulladékok zárt csarnoképületben, a nagyobb méretű fémhulladékok ömlesztve vagy konténerekben, esetleg raklapokon, a nemfém hulladékok pedig az udvari területeken kerülnek tárolásra. A veszélyes hulladékok tárolására a kijelölt veszélyes hulladék-tároló helyeken kerül sor. A válogatott, kezelt hulladékok külön, szállításra előkészített állapotban kerülnek gyűjtésre a betonozott udvari területeken, illetve a fedett színek alatt. Az épületen belüli, illetve udvari anyagmozgatáshoz targoncát és rakodógépet, kézi hidraulikus emelőket használnak.

A telephelyen jelenleg is végzett kezelési tevékenységek:

A jelenleg érvényes BK/HGO/01277-15/2021. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedély alapján 640 tonna/év hulladék hasznosítása engedélyezett.

Ócskavas válogatás: A telepre kevert állapotban beérkező ócskavas-féleségek válogatása, értékesítésre való előkészítése. A folyamathoz egy rakodógép, targonca, lángvágó berendezés és kézi szerszámok szükségesek. A válogatási folyamatot két ütemben végzik. Az első ütem a durva válogatás, mely során a telepre beérkező ócskavas válogatásához az anyagot a markológép teríti, majd kézzel történik a jelleg szerinti válogatás. A válogatott anyagokat külön halmokba helyezik. A második ütem a finom válogatás, mely során minőségi szempontok szerint válogatják a hulladékot. A minőség szerint válogatott anyagok elkülönítetten kerülnek tárolásra, majd a szállítható mennyiség elérésekor azonnal kiszállításra kerülnek.

Színesfém válogatás és bontás: A telepre beérkező kevert vagy vastartalmú színesfém hulladékot a szennyező anyagoktól megtisztítják és minőség szerint válogatják, hogy további feldolgozásra alkalmas legyen. A folyamatot kézi szerszámokkal, gyorsdarabolóval, valamint lángvágó készülékkel végzik, mágnes és targonca segítségével.

Elektromos és elektronikai jellegű nem veszélyes hulladékok kezelése: Műhelyépületben, munkaasztalokon történik az elektronikai berendezések alkotó elemeire történő szétválasztása. A kezelési művelet során kézi szerszámokkal, esetleg kisgépekkel végzik a berendezések szétszerelését. A vas, színesfém és műanyag hulladékok ezt követően értékesítésre kerülnek.

Bálázás: Általában a vas hulladékok kerülnek bálázásra.

Papírválogatás, szelektálás, bálázás: A telephelyre beérkező vegyes papírhulladék megtisztítása a papírgyártásra alkalmatlan idegen anyagoktól, valamint a vegyes papír minőség alapján történő válogatása, bálázásra való előkészítése. A tevékenységet kézi erővel végzik. A válogatott papír hulladékok bálázásra tömörítésre kerülnek a szállítás gazdaságossá tétele érdekében.

Műanyag válogatás: A beérkező műanyag hulladékot nyílt téren, ömlesztve tárolják. A hasznosításra nem alkalmas idegen anyagoktól megtisztítják. A hulladék mosását a telephelyen nem végzik. A válogatott műanyag hulladékok szintén bálázásra, tömörítésre kerülnek.

Fa hulladék: A fa hulladékok daraboláson esnek át, mely kézi eszközökkel történik, majd válogatják és tüzelőanyagként értékesítik őket.

Egyéb nem veszélyes hulladékok: Az egyéb nem veszélyes hulladékok (hulladék azonosító kód: 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 12 01 13, 16 02 14, 16 02 16, 20 01 36) kereskedelme, majd telephelyi gyűjtése fajtánként elkülönítve, tárolásuk pedig nyílt térbetonon, ömlesztve, illetve konténerekben történik. Amennyiben szükséges, a hulladék fajtájától függően válogatást, bontást, darabolást hajtanak végre rajtuk. A hulladékok a válogatást követően változatlan hulladék azonosító kóddal kerülnek továbbadásra, arra engedéllyel rendelkező hulladékgazdálkodó részére.

Veszélyes összetevőket nem tartalmazó járművek: A 16 01 06 hulladék azonosító kódú, hulladékká vált gépjármű (amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt) tárolása nyílt téren, térbetonon történik. A beérkező hulladékokat a kezelést végző személy ellenőrzi, hogy veszélyes összetevőktől tényleg mentes-e. A roncsok ezt követően a kijelölt gyűjtőhelyen egymásra helyezhetők. A gépjármű roncsok bontása gépi erővel zajlik, mely során főbb alkotóelemekre választják. Az előkezelési műveletek során eltávolítják a színesfém, egyéb fém és kábel hulladékokat, melyeket fajtánként elkülönítve a kijelölt gyűjtőkonténerekben helyeznek el.

A begyűjtött fémhulladékok további feldolgozásra való előkészítése az alábbi műveletekből áll.

Válogatás: A vegyes fémhulladék válogatása szemrevételezéssel, kézi erővel történik. A válogatás előtt egyben, utána minőségként elkülönítve mérlegelik a hulladékot.

Bontás: Bontásra azok a színes fémhulladékok kerülnek, amelyek vasat és más idegen anyagot tartalmaznak. A bontást az arra kijelölt helyen, fedett csarnokban, kézi szerszámokkal, töréssel vagy vágással végzik.

Darabolás: Darabolásra általában a kábelek, nagyobb méretű színesfém alkatrészek, valamint vas hulladékok kerülnek. A darabolást lángvágókészülékkel, gyorsdarabolóval, LOLLINI AL 5000, vagy LEFORT típusú mobil ollózóval, illetve METKON DS kábelbontóval végzik.

A telephelyen a jövőben végezni kívánt kezelési tevékenységek:

A jövőben lesznek olyan partnerek, akik pl. öntödei technológiájukban nem hulladék, hanem alapanyagok felhasználásával terveznek fém termékeket gyártani. A hulladékhasznosítási technológia lényegében azonos a Kft. által a korábbi években alkalmazott előkezelési technológiákkal. A begyűjtött hulladékok továbbra is válogatáson, szükség szerint egyéb mechanikai kezelésen (darabolás, aprítás, ollózás stb.) esnek át, tehát lényegében előkezelésre kerülnek. A kezelés eredménye olyan szelektíven válogatott vas- és acéltörmelék, valamint alumínium törmelék lesz, mint a korábbi években, azonban az anyagok további felhasználója nem hulladékkezelő vállalkozás, hanem alapanyagból terméket előállító vállalkozás lesz. A hulladékként értékesített fém változatlan hulladék azonosító kódon kerül értékesítésre, mivel csupán fizikai kezelésen esik át. Az értékesített terméket a hulladékstátusz megszűnésére vonatkozó megfelelőségi igazolással látják el, melyhez a tanúsítást akkreditált szervezet végzi. Az egyes fémtörmelék típusoknak a 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti hulladék jellegének megszűnését meghatározó kritériumok megállapításáról szóló 333/2011/EU rendelet, illetve a réztörmeléknek a 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti hulladék jellegének megszűnését meghatározó kritériumok megállapításáról szóló 715/2013/EU rendelet alapján vizsgálják a tárgyi hulladék megfelelőségét (hasznosítási műveleti kód: R4).

Kérelmező a veszélyes hulladékokat a telephelyén kizárólag gyűjteni kívánja, majd változatlan állapotban adja tovább arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelő részére.

A tervezett nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység telephelyi kapacitása 28.000 tonna/év, 280 munkanappal számolva 100 tonna/nap.

A telephelyen gyűjteni (39.575 tonna/év) és előkezelni (28.000 tonna/év) kívánt nem veszélyes hulladék mennyisége, továbbá az egyidejűleg tárolható veszélyes és nem veszélyes hulladék mennyiség (12.500 tonna) a BK/HGO/01277-15/2021 számon kiadott engedélyben meghatározott mennyiséghez képest nem változik.

A telephelyi hasznosítási (R3a, R4, R5a, R11) tevékenységbe bevonni tervezett nem veszélyes hulladékok megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Hasznosítani kívánt hulladék mennyiség (tonna/év)
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúras termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 10	fémhulladék	28.000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	28.000
12 01 02	vasfém részek és por	28.000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	28.000
12 01 04	nemvas fém részek és por	28.000
12 01 13	hegesztési hulladék	28.000
12 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	28.000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	28.000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	28.000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	28.000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	28.000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	28.000
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	28.000
16 01 17	vasfémek	28.000
16 01 18	nemvas fémek	28.000
16 01 19	műanyagok	28.000
16 01 22	közelebről meg nem határozott alkatrészek	28.000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 14	kiselejteztet berendezés, amely különbözik a 16 02	28.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Hasznosítani kívánt hulladék mennyiség (tonna/év)
	09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	28.000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 01	arany, ezüst, rénum, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	28.000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeit is)	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	28.000
17 04 02	alumínium	28.000
17 04 03	ólom	28.000
17 04 04	cink	28.000
17 04 05	vas és acél	28.000
17 04 06	ón	28.000
17 04 07	fémkeverék	28.000
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	28.000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET A KÉPZŐDÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 01	vas- és acélhulladék	28.000
19 10 02	nemvas fém hulladék	28.000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 02	fém vas	28.000
19 12 03	nemvas fémek	28.000
19 12 04	műanyag és gumi	28.000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	28.000
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	28.000
20 01 39	műanyagok	28.000
20 01 40	fémek	28.000
Összesen:		28.000

Létesítési fázis során keletkező hulladékok

Létesítés és ezzel járó építési tevékenység nem történik, mivel a telephelyen a tevékenység jelenleg is folyik, a megnövelt hulladékmennyiség hasznosítása a rendelkezésre álló infrastruktúrával elvégezhető, így további fejlesztés vagy kivitelezés nem szükséges, ezért hulladék keletkezése sem várható.

Üzemelés során keletkező hulladékok

Az üzemelés során a jelenleg már engedélyezett előkezelési tevékenységre vonatkozó hulladékmennyiség nem változik, csupán a telephelyen végzett hasznosítási tevékenység mértéke növekedik meg jelentős mértékben. Az előkezelési technológia jellegében megegyezik a hasznosítási technológiával, azonban a végeredmény nem hulladék, hanem minősített alapanyag lesz.

Kommunális hulladékok

A telephelyen keletkező kommunális hulladékot a közszolgáltató rendszeresen szállítja el kezelés céljából. A kommunális hulladékok éves becsült mennyisége 7 tonna.

Veszélyes hulladékok

A telephelyre beérkező veszélyes hulladékok tárolására szolgáló tároló helyek (hulladék-tároló helyek), valamint a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely kialakítása megfelel *a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletnek és az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletnek*. A veszélyes hulladékok rendszeres időközönként arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek kerülnek átadásra, vagy értékesítésre.

Az üzemelés során várhatóan keletkezik a válogatási és a kezelési tevékenység eredményeként olyan hulladék, mely nem alkalmas hasznosítási célú értékesítésre, illetve annak további szelektálása gazdasági okok miatt nem kivitelezhető. Ezen hulladékok a kommunális jellegű hulladékoktól elkülönítetten kerülnek gyűjtésre, azonban azokhoz hasonlóan a regionális hulladéklerakón fog történni a kezelésük. A kezelés során keletkező hulladékok éves becsült mennyisége változó, mivel a kezelésre kerülő hulladékok összetételétől, valamint mennyiségétől függ. A telephelyen kezelt, illetve a kezelés során keletkező hulladékok kizárólag engedéllyel rendelkező hulladékkezelő vállalkozások részére kerülnek értékesítésre.

Felhagyás során keletkező hulladékok

A tevékenység felhagyása nem gyakorol jelentős hatást a környezetre. A telephely úgy lett kialakítva, hogy a szakszerű és felelős tevékenység mellett kizárja a környezet szennyezését. A tevékenység esetleges felhagyásával a telephely és építményei alkalmasak lesznek más jellegű (esetleg raktározási stb.) tevékenységek végzésére, így az elbontásával számolni nem szükséges. Amennyiben mégis szükséges az elbontása, az az olaj-víz szeparátorokból származó veszélyes, továbbá egyéb nem veszélyes hulladék keletkezésével jár, a bontás mértékétől függően. A keletkező hulladék nagy része nem veszélyes bontási hulladék.

Az előzetes vizsgálati dokumentációt áttanulmányozva megállapítottuk, hogy a tevékenység nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért hulladékgazdálkodási szempontból hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt. A tervezett tevékenység megkezdéséhez módosítani szükséges a jelenleg érvényes BK/HGO/001277-15/2021. iktatószámom kiadott hulladékgazdálkodási engedélyt a telephelyi hasznosítási tevékenységbe bevonható nem veszélyes hulladékok éves mennyiségének növekedése és a bevezetésre kerülő hasznosítási tevékenység miatt.

A hulladékgazdálkodási hatóság *a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet* 28. § (1) bekezdése és az 5. sz. melléklet I. táblázat 18. sora alapján adta meg nyilatkozatát.”

*

Vízügy, vízvédelem tekintetében 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* 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 2022. augusztus 29. napján kelt, BK/KTF/06200-6/2022. számú levelével.

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság **35600/4035/2022.ált.** számon szakhatósági állásfoglalását megadta.

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

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság **35600/4035/2022.ált.** számú szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben előírtuk.

A Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/4035/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály fenti számú, 2022. augusztus 30. napján érkezett megkeresésében a Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi és vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság (6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. utca 34.) megbízásából az Uni-Terv Környezetvédelmi Mérnöki Betéti Társaság (6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4.) kérelmére a Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. szám (026/17 és 026/85 hrsz.) alatti telephelyre vonatkozó, veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, nem veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó kapacitásbővítése miatti módosítása tárgyában indított előzetes vizsgálati eljárásban.

Az Alföld Metal Kft az eljáró hatóság által BK/HGO/00118-1/2022. iktatószámom a Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A sz. (026/17 és 026/85 hrsz.) alatti telephelyre vonatkozó, veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére és nem veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására vonatkozóan egységes szerkezetben kiadott engedélyt kapott.

Az eljáró hatóság a vízügyi hatóság részére elektronikus úton rendelkezésre bocsátotta az előzetes vizsgálati dokumentációt.

Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1 sz. melléklet 9. táblázat „környezet- és természetvédelmi ügyek” 2. és 3. pontja, előzetes vizsgálati, környezeti hatásvizsgálati, egységes környezethasználati engedélyezési eljárás esetén, a tevékenység vízellátásának, csapadék- és szennyvíz elvezetésének a felszíni és felszín alatti vizek védelmére, a vízbázisra, és a vizek lefolyására gyakorolt hatás vizsgálata érdekében az első fokú eljárásban a létesítés helye szerint illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóságot szakhatóságként jelöli ki.

A szakhatósági megkeresés mellékleteként elektronikus úton megküldött dokumentumok alapján a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg:

Alföld Metal Kft. a 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. szám (026/17 és 026/85 hrsz.) alatti telephelyen veszélyes hulladék kereskedelmi, gyűjtési és nem veszélyes hulladék kereskedelmi, gyűjtési, előkezelési és hasznosítási tevékenységet végez.

A Kft. az átvett és kezelt fémhulladékot az öntödéknek alapanyagként kívánja értékesíteni, ezért szükség van a hulladékgazdálkodási engedélyében nevesített technológiáin módosítani, illetve hasznosítási kapacitását olyan mértékre növelni, hogy a vevői igényeket ki tudja szolgálni.

A telephelyen gyűjteni tervezett nem veszélyes hulladékok mennyisége (39.575 tonna) nem változik. A hasznosítani tervezett mennyiség 640 t/évről 28000 t/évre növekszik. A telephelyi tárolási kapacitás várhatóan nem fog változni, mivel a hasznosítás során hulladék helyett ugyanazon mennyiségű alapanyag keletkezése várható. A 2100 t/év mennyiségű veszélyes hulladék a telephelyen kizárólag gyűjtésre kerül, majd változatlan állapotban engedéllyel rendelkező részére adják át.

A telephelyen éves szinten 280 munkanappal számolva a naponta kezelt nem veszélyes hulladékok mennyisége 100 t, melyből a fémhulladékok maximális mennyisége legfeljebb szintén 100 tonna lehet. A naponta várhatóan átvételre kerülő veszélyes hulladékok mennyisége mintegy 7,5 t.

Vízellátás:

A telephely vízellátása közműhálózatról biztosított.

Szennyvíz:

A telepen keletkező kommunális szennyvíz 10 m³-es zárt aknába kerül. Technológiai szennyvíz nem keletkezik.

Csapadékvíz:

A telephelyi fejlesztések nyomán a tárolóterekekről lefolyó csapadékvizek előtisztítása 2 db csapadékvíz tisztító műtárgy (HFQ-M+R 20/P-5 OPF típusú berendezés és HFQ-M+R 35/P típusú olajos csapadékvíz kezelő berendezés) alkalmazásával biztosított.

A HFQ-M+R 20/P-5 OPF típusú berendezésen tisztított csapadékvíz a telephelyen belül meglévő szikkasztóárookban szikkasztásra kerül. A műtárgy 35600/291-9/2017.ált. (TVH-81161-6-8/2017.) (vízikönyvi szám: I/7852.) számon vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik, mely 2021. december 31. napjáig volt érvényes.

A HFQ-M+R 35/P típusú berendezésen tisztított csapadékvíz a telephelyen belül meglévő szikkasztóárookban szikkasztásra kerül. A műtárgy 35600/6874-10/2016.ált. (TVH- 81161-5-8/2016.) számon kiadott, 35600/4585-8/2021.ált. számon módosított (vízikönyvi szám: I/9133.) vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik, mely 2026. december 31. napjáig érvényes.

Monitoring rendszer:

A tevékenység felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának ellenőrzése céljából a telephelyen 2 db figyelő kútból álló monitoring rendszer üzemel, melyek az előbb említett 35600/291-9/2017.ált. (TVH- 81161-6-8/2017. számon) és a 35600/6874-10/2016.ált. (TVH- 81161-5-8/2016.) számon kiadott, 35600/4585-8/2021.ált. számon módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkeznek.

A vízügyi hatóság részére rendelkezésére bocsátott dokumentációban foglaltak alapján megállapítottam, hogy a tevékenység a felszíni és felszín alatti vizek védelmére vonatkozó jogszabályi feltételeknek megfelelő, vizek lefolyására, árvíz- és jég levonulására hatást nem gyakorol.

A rendelkező részben tett előírásaink indoklása:

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. Törvény 6. § (1) szerint a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy

- a) a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő;
- b) megelőzze a környezetszennyezést;
- c) kizárja a környezetkárosítást.

A felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bek. szerint a felszíni víztest jó állapotának eléréséhez és fenntartásához a kibocsátó köteles e rendelet és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény vonatkozó előírásainak betartásával hozzájárulni.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés alapján a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a tevékenység csak a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.

A (B) szennyezettségi határértéket a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet határozza meg.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. Rendelet 10. § (1) a) bekezdés alapján szennyező anyagok felszín alatti vízbe történő bevezetésének megelőzésére vagy korlátozására, a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és – az engedélyezhető közvetlen bevezetések kivételével – műszaki védelemmel folytatható.

A telephely vízellátási műhelyei nem üzemelhetnek érvényes vízjogi üzemeltetési engedély nélkül, ezért hívtuk fel kérelmező figyelmét a 35600/291-9/2017.ált. számon kiadott vízjogi üzemeltetési engedély ismételt kiadására vonatkozó kérelem benyújtására.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. § alapján hatóságom szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított tizenöt napon belül köteles megadni.

A szakhatósági megkeresés 2022. augusztus 30. napján érkezett a hatóságra. A hatóság szakhatósági állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. §-a (1), (2) bekezdése alapján adtam ki.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki. A vízügyi hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 11. pontja állapította meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint 1. számú mellékletének 9. táblázat 2. és 3. pontjában foglaltak alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki.”

*

Hivatalunk a 2022. augusztus 29. napján kelt, BK/KTF/06200-5/2022. 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 (**Kiskunfélegyháza**) önkormányzatát.

A Kiskunfélegyházi Polgármesteri Hivatal Főépítésze K/204-151/2022. számon az alábbi nyilatkozatot tette a megkeresésre:

„A BK/KTF/06200-5/2022. iktató számú, a Kiskunfélegyháza 026/17 és 026/85, Alföld Metál Kft. előzetes vizsgálati eljárás, nyilatkozat ügyében, az alábbi nyilatkozatot és állásfoglalást adjuk.

Kiskunfélegyháza Önkormányzata nevében Schulcz Péter, városi főépítész ezúton nyilatkozom, hogy a Kiskunfélegyháza - 026/17 és 026/85 hrsz ingatlanon az Alföld Metál Kft. tervezett kapacitásbővítése miatti módosítás nem ütközik az érvényes településrendezési eszközökkel. A területen jelenleg is hasonló tevékenység folyik. A terület Kmü-1 besorolás alá tartozik a helyi HÉSZ szerint, mely a tevékenységet nem zárja ki.

Tájékoztatom, hogy levelem és nyilatkozatom nem mentesíti az Alföld Metál Kft-t a szükséges hatósági engedélyes és jogszabályok betartása, beszerzése alól.”

*

Várható környezeti hatások

Országhatáron átnyúló környezeti hatás

A tervezett tevékenység nem tartozik az országhatáron áterjedő környezeti hatások vizsgálatáról szóló, Espooban (Finnország), 1991. február 26. napján aláírt egyezmény kihirdetéséről szóló 148/1999. (X. 13.) Korm. rendelet I. számú függelékben felsorolt tevékenységek vagy létesítmények közé.

Az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatott, az egyes környezeti elemekre kifejtett környezeti hatások, valamint hatásterületek figyelembevételével, a beruházáshoz kapcsolódóan **nem várható országhatáron áterjedő környezeti hatás bekövetkezése.**

Levegőtisztaság-védelem

Üzemelés

A tevékenység folytatása érdekében az egyes épületeket, szociális helyiségek, irodák, mázsaház fűtését földgáz tüzelésű kazánal biztosítják. Összesen 2 db kazánt üzemeltetnek, mindkét esetben önálló füstgáz elvezetéssel, melynek egyenkénti bemenő hőteljesítménye nem haladja meg a 140 kW/h-t.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban Lvr.) 36. § (1) bekezdés alapján levegőtisztaság-védelmi ügyben az elsőfokú hatósági jogkört - a (2)-(5) bekezdésben foglalt kivétellel - a területi környezetvédelmi hatóság gyakorolja.

A járási környezetvédelmi hatóság

Az Lvr. 36. § (2) bekezdés b) pontja alapján az összesen 140 kW_{th}-nál kisebb névleges bemenő hőteljesítményű, nem az a) pont szerinti kizárólag füstgázt kibocsátó tüzelőberendezés forrásával **kapcsolatos levegőtisztaság-védelmi hatósági ügyben jár el első fokon.**

A telephelyen nem üzemeltetnek pontforrást. A telepre beszállított hulladék hozzávetőlegesen napi 21-22 teherautó-fordulóval valósul meg. A szállításból származó levegőt terhelő emisszió mértékét számolva a szakvélemény az lentebb található táblázatban szereplő eredményeket mutatta ki. A szállítás szilárd

burkolatú úton történik, így a kiporzás kismértékű. A gépjárművek jellemzően diesel üzeműek. A szállításból és az anyagmozgatásból adódó emisszió számításához a diesel motorok kibocsátásának szabályozására kiadott 1999/96/EC az Euro IV. és V. motorokra vonatkozó direktívát vették figyelembe. A számítás során kikötés, hogy hulladék be- és kiszállítását végző tehergépjárművek, valamint a rakodást végző gépek legalább Euro IV. motorral vannak szerelve.

Euro IV dieselmotorok fajlagos emissziója (Forrás 1999/96/EC irányelv alapján):

Káros anyag megnevezése	Értéke	Egység
Szén-monoxid	1,5	g/kWh
Szénhidrogének	0,46	
Nitrogén-oxidok	3,5	
Szálló por (korom)	0,02	

A telephelyen végzett munkálatok során 2 db rakodógép üzemeltetése lehetséges, így az alábbi emissziós értékekkel kerültek megállapításra:

Káros anyag megnevezése	Értéke	Egység
Szén-monoxid	0,3	kg/h
Szénhidrogének	0,092	
Nitrogén-oxidok	0,7	
Szálló por (korom)	0,004	

A beszállított anyagok továbbértékesítés céljából történő válogatása, darabolása és tömbösítése szükséges. Az erre a célra használt bálózó, daraboló berendezés meghajtását szintén dízelmotor látja el, ezért ennek a berendezésnek a kibocsátását is figyelembe kell venni.

Káros anyag megnevezése	Értéke	Egység
Szén-monoxid	5	g/kWh
Szénhidrogének	0,19	
Nitrogén-oxidok	0,4	
Szálló por (korom)	0,015	
<i>A nem közúti mozgó gépek belső égésű motorjaival kapcsolatos típusjövahagyási eljárás egyes kiegészítő szabályairól és az ezen motorokkal kapcsolatos piacfelügyeleti eljárás szabályairól szóló 173/2019. (VII. 16.) Korm. rendelet alapján.</i>		

Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság üzemi tevékenységéből adódó szállító, rakodógépek használata során a telephely környezetében nem jelentkezik jelentős légszennyezőanyag kibocsátás. A telephely közvetlen környezetében található főútvonal forgalmához mérve a tárgyi tevékenység kapcsán nem jelentkezik jelentős levegőtisztaság-védelmi környezeti hatás.

Az Lvr. 4. §-a alapján „tilos a légszennyezés, a diffúz forrás környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működtetése miatt fellépő levegőterhelés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.”

Földtani-közeg védelem

Műszaki védelem

A telephelyen megtalálható épületek mindegyike szilárd padozattal rendelkező építmény. A szilárd beton padozat alatt szivárgó réteg és tömörített altalaj található. Az udvari tároló és kezelőterek területei betonozottak, a rájuk hulló csapadékvíz elvezetését, előtisztítását csapadékvíz előtisztító műtárgy biztosítja.

Vizellátás, szennyvízelhelyezés

A telephely vizellátása a városi közműhálózatról történik. A tevékenység végzése során ipari vízfelhasználás nem történik, így ipari szennyvíz sem keletkezik. A keletkezett szennyvíz ily módon kizárólag kommunális

jellegű (szociális létesítményekből- zuhanyozó, mosdók, WC- k) mely, 10 m³-es, zárt gyűjtőaknában kerül elhelyezésre.

Csapadékvíz elvezetés, tisztítás és elhelyezés

Az épületekről lefolyó szennyeztelen csapadékvíz a burkolatlan udvari térrészen kerül elszikkasztásra. A telephely területén az útburkolatokról, esetlegesen szennyezett csapadékvizek tisztítására, ún. FREYLIT rendszerű iszap-és olajleválasztó műtárgyakat terveztek. Az iszap-és olajfogó aknák „By-pass” kialakításúak, megkerülő csatornával, amelyek biztosítják a maximális mértékadó csapadékvíz hozamok kezdeti lemosó, szennyezett (20,0%-25,0 %) megtisztítását és a nagyobb, tiszta csapadékvíz hozamok megkerülő vezetékes átvezetését. A „By-passal” átvezetett, tiszta vízhozamok, azonban az iszapfogó részben, kamrában szintén a mechanikai tisztítási fokozaton keresztül (ülepítés, felúszás) kerülnek a befogadóba.

Monitoring

A telephely 2 db, vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező monitoring kúttal rendelkezik. A kutak a 026/85 hrsz.- ú ingatlanon kerültek kialakításra.

Telepítés

A tevékenység végzéséhez minden műszaki feltétel biztosított. A meglévőkhöz kívül további beruházás nem tervezett.

Üzemelés

A telephelyen végzett hulladékgazdálkodási tevékenységek összességében a már engedélyezettéknél nem érintenek nagyobb hulladékmennyiséget. Bár a hasznosítani kívánt mennyiségek jelentősen megnövekednek, azonban annak mennyisége a már engedélyezett előkezelési mennyiséggel megegyezik, tehát az üzemelés környezeti hatása a már engedélyezettéhez képest várhatóan nem változik.

Az üzemelés során folyamatosan fennálló, módszeresen visszatérő talajt és talajvizet érő kockázatok az alábbi forrásokból származhatnak:

- hidraulika olaj szivárgás, kenőzsír lemosódás,
- üzemanyag szivárgás,
- veszélyes hulladékot is tartalmazó hulladékok kerülnek be a telepre, melyekből szennyező anyagok mosódhatnak a talajvízbe.

A telep műszaki védelme, továbbá a telephelyen üzemelő monitoring ezeket a hatásokat hivatottak kivédeni, illetve csökkenteni.

Zaj- és rezgésvédelem

Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság telephelyén, a 6100 Kiskunfélegyháza, Csanyi út 99/A. (026/17. hrsz.) szám alatti ingatlanon fémhulladék átvevő és előkezelő tevékenységet folytat. A telephelyen a hulladékhasznosítási tevékenység volumenének növelését tervezi, mely kapcsán előzetes vizsgálati dokumentációt nyújtott be a környezetvédelmi hatósághoz.

A telephely elhelyezkedése:

A fémhulladék begyűjtését, feldolgozását Kiskunfélegyháza város külterületi részén a Csanyi út 99/A számú ingatlanon (hrsz.: 026/17, 026/85) végzi az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság. A telephely a várostól DK-i irányban iparterületen helyezkedik el és a 451 számú közútról a Csanyi útra térve közelíthető meg. A legközelebbi lakóingatlan 326 méterre nyugati, északnyugati irányban található. A telephely 2 méter magas téglakerítéssel van körbekerítve. Az üzemépületek ajtajai, nyílásai a védendő homlokzattal ellentétes oldalon találhatóak.

Üzemeltetés

A telephely logisztikailag jól megközelíthető a 451-es számú főúton és a Csanyi úton keresztül, melynek burkolata aszfaltos. A munkavégzés a zajvédelmi szempontból nappali időszakban (06:00 és 22:00 óra között) történik.

Munkavégzés kültéren és beltéren egyaránt folyik. A csarnokban kábeldarálást és kisebb kézi munkákat végeznek a dolgozók. A kábeldaráló hangnyomásszintje 108 dB, melyet 8 órás üzemidővel vett figyelembe a vizsgálat. A kéziszerszámok hangnyomásszintje 6 óra üzemidővel számolva 104 dB.

A telephelyen végzett tevékenységhez kapcsolódó zajforrások adatai:

Zajforrás megnevezése	Zajforrások száma (db)	Tevékenység	Maximális üzemidő (óra/nap)	Eredő hangnyomásszint L_{wei} (dB)
Tehergépjárművek (> 3,5 t)	1	hulladék be- és kiszállítás	8	90
Lángvágók	4	fémдарabolás	5	
Rakodógép	2	hulladékarakodás	8	101
Targonca	1	hulladékarakodás	4	90
bálázás	1	hulladéktömörítés	6	75
Bálázó-ollózó gép (csarnokban)	1	hulladéktömörítés és darabolás	8	105

A vizsgálati dokumentációban leírt számítás eredményeképp a legközelebbi, ÉK-i irányban található védendő épület előtt az A hangnyomásszint értéke 45,24 dB. Az Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság tevékenysége kapcsán számolt közúton végzett forgalomnövekedés elhanyagolható. A tevékenység folytatása során, a vizsgálatban bemutatott gépek, eszközök használata esetén nem kell zajhatárérték túllépéssel számolni.

Az üzemi zaj-, és rezgésvédelemmel kapcsolatos előírásokat a *környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet* (a továbbiakban: ZajR.) határozza meg:

6. § (1) A létesítmény zajvédelmi szempontú hatásterületének (a környezeti zajforrás hatásterületének) határa az a vonal, ahol a zajforrástól származó zajterhelés:

a) 10 dB-lel kisebb, mint a zajterhelési határérték, ha a háttérterhelés is legalább 10 dB-lel alacsonyabb, mint a határérték,

e) gazdasági területek zajtól nem védendő részén nappal (6:00-22:00) 55 dB, éjjel (6:00-22:00) 45 dB.

A ZajR. 10. § (3) bekezdése, továbbá a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló *93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet* 1. § (1a) bekezdésének rendelkezése értelmében zajkibocsátási határértéket nem kell megállapítani, ha a környezeti zajforrás hatásterületén nincs védendő terület, építmény vagy helyiség.

Rezgésvédelmi szempontból a dokumentáció megállapítja, hogy a telephelyen működő technológia üzemeléséből származó rezgésterhelés a legközelebbi védendő ingatlan esetében a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló *27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet* 5. számú mellékletében meghatározott rezgésterhelési határértékeket nem haladja meg.

Táj- és természetvédelem

Az érintett ingatlan országos jelentőségű védett természeti területnek, Natura 2000 területnek, természeti területnek nem része, egyedi tájértéket, barlang védőövezetét nem érinti.

Az érintett terület antropogén hatásoknak kitett, rajta a hatóságunk rendelkezésére álló információik szerint védett, fokozottan védett természeti érték előfordulása nem ismert.

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.

*

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján hivatalunk megállapította, hogy a tervezett tevékenység várhatóan nem okoz jelentős környezeti hatást levegőtisztaság-védelmi, földtani közegvédelmi, zaj- és rezgésvédelmi, valamint természet- és tájvédelmi – *továbbá a szakhatóság állásfoglalását figyelembe véve, vízügyi-, vízvédelmi, valamint a szakkérdés vizsgálatra vonatkozó nyilatkozat alapján, hulladékgazdálkodási* – szempontból, 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 az R. 2. számú mellékletének hatálya alá sem tartozik, tájékoztatta a kérelmezőt, hogy az R. 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján a tervezett tevékenység milyen egyéb engedély birtokában kezdhető meg.

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

A környezetvédelmi hatóság jelen határozatát a Kvt. 71. § (3) bekezdése értelmében – *véglegessé válására tekintet nélkül* – közhírré teszi.

Hatóságunk a határozatot az Ákr. 85. § (1) bekezdése alapján az ismert ügyfelek, az ügyben megkeresett szakhatóság, továbbá a Rendelet 28. § (4) bekezdése alapján az illetékes megyei katasztrófavédelmi igazgatóság, valamint a megkeresett hatóságok részére is megküldi.

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 adtunk 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 adtunk 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 állapítottuk meg.

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

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

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

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

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

Kecskemét, időbélyegző szerint

Kovács Ernő
főispán
nevében és megbízásából:

Dr. Petrovics György
osztályvezető

Kapják:

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. Alföld Metal Korlátolt Felelősségű Társaság
(6100 Kiskunfélegyháza, Batthyány L. utca 34.) | 14965201#cegkapu |
| 2. Uni-Terv Környezetvédelmi Mérnöki Betéti Társaság
(6723 Szeged, Tápai utca 7. A. lház. II. em. 4.) | 21952830#cegkapu |
| 3. Kiskunfélegyháza Város Jegyzője
(6100 Kiskunfélegyháza, Kossuth Lajos utca 1.) | HKP |
| 4. Kiskunfélegyháza Város Önkormányzata (6100 Kiskunfélegyháza, Kossuth Lajos utca 1.) | HKP |
| 5. BKMKH Kiskunhalasi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály
(6400 Kiskunhalas, Semmelweis tér 28.) <i>elektronikus úton – nepegeszsegugy.kiskunhalas@bacs.gov.hu</i> | |
| 6. BKMKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zs. krt. 2.) | HKP |
| 7. Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6728 Szeged, Napos út 4.) | HKP |
| 8. Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (6000 Kecskemét Deák Ferenc u. 3.) | HKP |
| 9. Hatósági Nyilvántartás | |
| 10. Irattár | |