



# BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/HGO/05072-14/2024.  
Ügyintéző: Berényiné dr. Hegedűs Ibolya  
Budai Szilvia  
Telefon: +36 (76) 795-965  
+36 (76) 795-878  
KRID azonosító: 246192384

**Tárgy:** DESIGN Kft. – a 6000 Kecskemét, Ipar u. 6. szám, 8364/18 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladék hasznosítása tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély

## H A T Á R O Z A T

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (a továbbiakban: hulladékgazdálkodási hatóság) a DESIGN Hulladékgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 6000 Kecskemét, Ipar utca 6.) részére

### hulladékgazdálkodási engedélyt ad

az alábbiak szerint:

#### 1.) Engedélyes adatai:

Név: DESIGN Hulladékgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság  
Rövid név: DESIGN Kft.  
Székhely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6.  
Telephely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6. (8364/18 hrsz.)  
KÜJ szám: 100 269 248  
KTJ szám: 100 844 792  
Adószám: 10304752-2-03  
KSH szám: 10304752-3822-113-03  
Cégjegyzékszám: 03-09-000194

#### 2.) Engedélyezett tevékenység:

Nem veszélyes hulladék hasznosítása.

**Az engedélyezett tevékenység a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. számú melléklete szerint:**

**R4** Fémek és fémvegyületek újrafeldolgozása, visszanyerése  
(Ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést.)

3.) A hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonható hulladékok jellege, megnevezése és mennyisége

A hulladékgazdálkodási -hasznosítás (R4) - tevékenységbe bevonható nem veszélyes hulladék megnevezése, mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Hulladék típus megnevezése	Hulladék mennyiség [tonna/év]
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	770
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	770
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	770
<b>Összesen:</b>		<b>770</b>

4.) Engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység leírása:

A DESIGN Hulladékgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság (a továbbiakban: DESIGN Kft.) a 16 06 04, 16 06 05 és 20 01 34 azonosító kódú nem veszélyes hulladékokat külön hulladékgazdálkodási engedély alapján veszi át (gyűjti) és kezeli elő a telephelyen. A 16 06 04, 16 06 05 és 20 01 34 azonosító kódú elem és akkumulátor hulladékok a *kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer részletes működési szabályairól szóló 80/2023. (III. 14.) EM rendelet* (EPR rendelet) hatálya alá, és így a hulladékgazdálkodási koncessziós rendszer hatálya alá tartoznak.

Gyűjtésük a hulladékgazdálkodási koncessziós társaság, a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zártkörűen Működő Részvénytársaság (a továbbiakban: MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt.) által szervezett hulladékgazdálkodási koncessziós gyűjtési rendszerben történik. A MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt.-vel szerződött gazdasági társaságoktól, valamint a lakosságtól átvett, begyűjtött akkumulátor- és elem hulladékok tömegét a telephelyen hitelesített mérlegen lemérik és a szállítást kísérő bizonylatokat (szállítóleveleket) ellenőrzik, majd az adatokat a hulladékgazdálkodási nyilvántartó rendszerében rögzíti a DESIGN Kft. A mérlegelés során szemrevételezéssel elvégzik a beszállított hulladékok bizonylatokkal való megegyezőségének ellenőrzését is. A hulladékok átvételére vonatkozó részletes adatok és információk a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. által üzemeltetett Partnerportal rendszerben is feltöltésre kerülnek.

Az anyag mozgatása beleértve a szállítójárművekről történő lerakodást is, amit ismételt szemrevételezéssel történő ellenőrzés kísér, targoncával történik.

A külön hulladékgazdálkodási engedély alapján végzett előkezelés során első lépésként különválogatják a hulladék elemeket és akkumulátorokat, aminek következtében az átvételre kerülő mennyiségből a válogatás következtében közel 10-15 % mennyiség (válogatási maradék: be nem azonosítható hulladékelemek) nem kerül be a tárgyi mechanikai feldolgozóba (ez a leválogatott másodlagos hulladékként megjelenő hulladékanyag arra feljogosított, a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. által megjelölt végártalmatlanítóhoz kerül átadásra).

A válogatás egy speciális válogatóasztalon valósul meg, mely során kézzel és/vagy lehúzó gereblyével választják külön az elem és akkumulátor hulladékok különböző fajtáit. A válogatandó elemeket a hordókból, szürke ADR ládákban lapáttal vagy targoncával való felöntéssel juttatják a válogatás ütemének megfelelően a válogatóasztalra. A válogatás során a mechanikai feldolgozásba bevinni nem kívánt elemeket kézzel szelektálják ki és hordókba helyezik. Az asztalon maradt, a mechanikai feldolgozásra szánt elemeket az asztalon lévő e célra szolgáló nyíláson keresztül kézi gereblyével juttatják be a gyűjtőhordókba, miközben méret szerinti szétválogatásuk is megtörténik a későbbi darálási lépés egyszerűsítése érdekében.

A válogatást követően az előkezelés részeként az arra alkalmas elemeket ledarálják. A darológépbe a szárazelemeket és akkumulátorokat egy szállítószalag adagolja be. A darológépbe beadagolásra kerül a bejuttatott elem 5-10 tömeg %-ának megfelelő mennyiségű inert por is annak érdekében, hogy a feldolgozási eljárás során elemekből felszabaduló por deflagrációs jellegét csökkentse.

A darológépből kikerülő apríték a második szállítószalag segítségével a dobrostába kerül, aminek első szakaszán az 5 mm-nél kisebb szemcseméret kihullik. Ez a frakció egy újabb szállítószalagra kerül, majd egy légszeparátoron halad keresztül. A hatékony szétválasztást speciális kombinált légosztályozó biztosítja. A könnyűfrakció a szeparálható anyagban a grafitpor, mely a készülékben keresztben fúvott levegővel kifúvatásra, majd a következő egységet képező ciklonban axiális irányú betáplálás után vertikális légmozgással leválasztásra kerül. A rendszerből kikerülő grafitpor a koncessziós társaság igényei szerint kerül további kezelésre, - vagy közvetlenül átadásra kerül hulladékként egyéb hulladékkezelő szervezet felé, vagy a grafitport szilárdítást követően 19 03 07 azonosító kódszámú szilárdított hulladék megnevezéssel anyagában hasznosítási céllal további kezelésre - adják át. A légszeparátorból az előbbieket szerinti légátfúvással el nem távolított, nagyobb anyagsűrűségű frakció a szeparátor alsó részén gravitációsan távozik. Ez a nehezebb - mangán-dioxid, kálium-dioxid tartalmú - frakció jellemzően 19 12 11\* azonosító kódú veszélyes hulladékként lerakón kerül ártalmatlanításra (vagy melléktermékként a DESIGN Kft. sav-lúg előkezelési technológiájában felhasználásra).

A dobrosztá 20 mm-es lyukméretű rácsán hullik át az elemek tokozásának 6-20 mm közötti szemcseméretű őrlménye. Ez szintén szállítószalag segítségével halad tovább. Egy mágnesszalag segítségével a mágnesezhető vasfém frakciót leválasztják, ami minősítést követően értékesíthető, mint másodnyersanyagként, anyagában történő kohászati felhasználásra.

A nem mágnesezhető frakcióból egy örvényáramú szeparátor segítségével a nem mágnesezhető fémrészeket (cink lemezek), valamint papír és műanyag részeket elválasztják. Az örvényáramú szeparátorból kikerülő nemvasfém részek (jellemzően cink) minősítést követően értékesíthetők, mint másodnyersanyag, anyagában történő felhasználásra.

A szeparálás során leválasztott, zömében műanyagot és papírt tartalmazó hulladékfrakciót (mivel az már a jelenlegi iparági minőségi követelménynek nem felel meg) HAK 19 12 11\* kódon kezelik és adják át további kezelésre.

A dobrostából a 20 mm-nél nagyobb méretű frakciókat a dobrosztá után gyűjtik össze. Ez a frakció újbóli aprításra visszakerül a feldolgozási folyamat elejére az esetlegesen összetapadt részek, valamint a nem elégségesen aprított darabok jó szétválaszthatóságának biztosítása érdekében.

A hulladékok előkezelése során jelentős mennyiségű por képződik, melyet komplett levegő-elszívási és tisztítási rendszer segítségével választanak le és gyűjtöttek össze. Az elemfeldolgozó gépsor körbeburkolt, onnan a port tartalmazó levegő elszívása több pontról történik. A gyűjtővezeték a ciklonokba vezeti a portartalmú levegőt. A durvább szennyeződés a ciklon aljában gyűlik össze, az előtisztított levegő pedig a csővezetéken keresztül zsákos-tömlős porszűrőbe jut. A ciklonokban és a porszűrőben leválasztott port fémhordókba gyűjtik, melynek kezelése az I. légszeparátorból kikerülő könnyűfrakcióval, a grafitporral azonos módon történik. A kezelőtér elszívott levegőjét zárt vezetéken keresztül a légműködésbe vezetik.

A külön hulladékgazdálkodási engedély alapján végzett előkezelés során keletkező vastörmelék minőségellenőrzését (hasznosítás, R4) 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 (a továbbiakban: 333/2011/EU rendelet) alapján végzi el a DESIGN Kft.

Az idegenanyag-tartalom a vasfém törmelék esetében legfeljebb 2 tömegszázalék lehet. Idegen anyagnak tekintendő a 333/2011/EU rendelet I. melléklet 1.2 pontja alapján a nemvasfémek (kivéve a vasfémek ötvözőelemeit) és az olyan nemfémes anyagok, mint a föld, a por, a szigetelőanyagok és az üveg. Az olyan éghető nemfémes anyagok, mint a gumi, a műanyag, a textília, a fa és az egyéb vegyi vagy szerves anyagok. Továbbá a nagyobb (tégla méretű), nem áramvezető elemek, például a gumiabroncsok, a kibetonozott csövek, a fa, a beton, valamint az acél olvasztásából, hevítéséből, felületkezeléséből (beleértve a sorjátlanítást is), köszörüléséből, fűrészeléséből, hegesztéséből és lángvágásából származó maradványok, a salak, a reve, a porleválasztók pora, az iszap.

Megfelelő időközönként (legalább 6 hónaponként) az idegen anyagból reprezentatív mintákat vesznek és azokat a vasrészecskéknél mágneses vagy kézi módszerrel, gondos megtekintéssel történő vizsgálat mellett történő különválasztása után súlyméréssel elemzik.

A mintavételezéses ellenőrzés megfelelő gyakoriságát a következő tényezők figyelembevételével rögzítik:

1. a mért értékek közötti eltérések várható alakulása (például korábbi mérések alapján);
2. a mért értékek közötti eltérésekhez társuló kockázat a hasznosítási műveletre és a további feldolgozás alapanyagául szolgáló hulladék minőségére nézve;
3. az ellenőrzési módszer pontossága; valamint
4. a mérési eredményeknek az idegenanyag-tartalom 2 tömegszázalékos felső korlátjához való közelsége.

A külön hulladékgazdálkodási engedély alapján végzett előkezelés során keletkező cinktörmelék minőségellenőrzésére (hasznosítás, R4) vonatkozóan nem áll rendelkezésre jogszabályi rendelkezés. Ennek hiányában a DESIGN Kft. a minőségellenőrzést a 333/2011/EU rendelet alumíniumtörmelékekre vonatkozó követelményei alapján végzi el a DESIGN Kft. Amennyiben a mindenkori átvevők ettől eltérő átvételi műszaki követelményeket, előírásokat támasztanak, úgy a minőségellenőrzést arra figyelemmel végzi el a DESIGN Kft.

Az idegenanyag-tartalom a cinktörmelék esetében legfeljebb 5 tömegszázalék lehet, a fémkihozatalnak legalább 90 %-nak kell lennie. Idegen anyagnak tekintendő a 333/2011/EU rendelet II. melléklet 1.2 pontja alapján az alumíniumtól és alumíniumötvözetektől eltérő fémek és az olyan nemfémes anyagok, mint a föld, a por, a szigetelőanyagok és az üveg. Az olyan éghető nemfémes anyagok, mint a gumi, a műanyag, a textília, a fa és az egyéb vegyi vagy szerves anyagok. Továbbá a nagyobb (tégla méretű), nem áramvezető elemek, például a gumiabroncsok, a kibetonozott csövek, a fa, a beton, valamint az alumínium, illetve az alumíniumötvözetek olvasztásából, hevítéséből, felületkezeléséből (beleértve a sorjátlanítást is), köszörüléséből, fűrészeléséből, hegesztéséből és lángvágásából származó maradványok, a salak, az iszap, a fölzék, a porleválasztók pora, a köszörűpor és az iszap.

Megfelelő időközönként (legalább 6 hónaponként) az idegen anyagból reprezentatív mintákat vesznek és azokat elemzik a teljes idegenanyag-tartalom és a fémkihozatal mérése céljából.

A mintavételezéses ellenőrzés megfelelő gyakoriságát a következő tényezők figyelembevételével rögzítik:

1. a mért értékek közötti eltérések várható alakulása (például korábbi mérések alapján);
2. a mért értékek közötti eltérésekhez társuló kockázat a hasznosítási műveletre és a további feldolgozás alapanyagául szolgáló hulladék minőségére nézve;
3. az ellenőrzési módszer pontossága; valamint
4. a mérési eredményeknek az idegenanyag-tartalom 5 tömegszázalékos felső korlátjához, illetve a fémkihozatal 90%-os alsó korlátjához való közelsége.

A hasznosítási tevékenység részét képező minőségellenőrzési tevékenység keretében minden, a telephelyre beérkező, jelen hulladékgazdálkodási engedély szerinti tevékenységbe bevonásra kerülő hulladék szállítmányt a technológiában dolgozó, megfelelő fémipari ismeretekkel rendelkező munkavállaló ellenőriz szemrevételezéses vizsgálattal az idegenanyag-tartalom tekintetében. A DESIGN Kft. elvégzi továbbá a hulladékszállítmányok mérőműszeres (Geiger-Müller számláló) radioaktivitás vizsgálatát.

A DESIGN Kft. minőségbiztosítási rendszere kiterjed a 333/2011/EU rendelet 3. cikk szerinti kritériumoknak való megfelelés igazolására (mely eljárás részét képezi a fémtörmelékekből történő mintavétel és összetétel vizsgálat).

A DESIGN Kft. a minőségellenőrzésen átesett, hulladék státuszából kivont fémtörmelékről kiállítja a 333/2011/EU rendelet 5. cikk (1) bekezdés és III. számú melléklet szerinti nyilatkozatot.

## 5.) Előírások:

### Hulladékgazdálkodás:

1. Jelen engedély alapján kizárólag az engedélyben megnevezett nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítása (R4) végezhető.
2. **A telephelyen évente maximálisan 770 tonna, az engedélyben megnevezett nem veszélyes hulladék hasznosítása (R4) végezhető.**
3. A tevékenység végzése során a jelen engedélyben szereplő éves és egyidejű mennyiségek nem léphetők túl.
4. Jelen engedély kizárólag vas- és cinktörmelék termékcsoporthulladékból történő előállítására jogosít fel a 333/2011/EU rendelet alapján, illetve cinktörmelék termékcsoporthulladék esetén a mindenkori átvevők ettől eltérő átvételi műszaki követelményei, előírásai alapján.
5. A hasznosítani kívánt hulladékok nem tartalmazhatnak olyan összetevőket, illetve olyan szennyeződést, amely a hulladék veszélyes hulladékként történő besorolását eredményezné.
6. A hulladék hasznosítási eljárás során előállított törmelékek vonatkozásában a vastörmelék esetén a teljes idegenanyag tartalom legfeljebb 2 tömegszázalék lehet.
7. A hulladék hasznosítási eljárás során előállított vastörmelék semmilyen formában nem tartalmazhat túlzott mennyiségű vas-oxidot, a szabadban normál légköri körülmények között tárolt, előkészített vastörmelékre általában jellemző mennyiségektől eltekintve.
8. A hulladék hasznosítási eljárás során előállított törmelékek vonatkozásában a cinktörmelék esetén a teljes idegenanyag tartalom legfeljebb 5 tömegszázalék lehet.
9. A hasznosítani kívánt cinkhulladék fémkivonatalának legalább 90 %-nak kell lennie.
10. A fémkivonatal mérését a 333/2011/EU rendelet II. számú mellékletben a fémtörmelék minőségére vonatkozó 1.2. kritérium önellenőrzési követelményei között rögzített eljárásrend szerint kell mérni.
11. A fémtörmelék-szállítmányok radioaktivitását vizsgálni és dokumentálni kell. Mindegyik fémtörmelék szállítmányt a radioaktív fémtörmelékre irányadó nyomon követési és válasz intézkedési eljárások nemzeti és nemzetközi szabályaival összhangban kiállított igazolásnak kell kísérelnie.
12. A hasznosítani kívánt hulladékokat szállítmányonként kell minősíteni. A megfelelő minősítés és a szállítmány acélművekbe, öntödékbe, finomító vagy olvasztó művekbe történő kiszállításával hasznosul a hulladék. A minőségi megfelelést igazoló dokumentumokat a szállítmány kísérelődokumentumainak részeként kell kezelni.
13. A 333/2011/EU rendelet 6. cikk (1) bekezdése alapján a 3. cikkben említett kritériumoknak való megfelelés igazolására alkalmas minőségbiztosítási rendszert folyamatosan működtetni kell. A minőségbiztosítási tanúsítás érvényességi idejének lejárata követő 30 napon belül meg kell küldeni az új hitelesítési nyilatkozat másolatát.

14. A jelen engedély szerinti hulladék hasznosítási tevékenység megkezdését a hulladékgazdálkodási hatóság részére 8 nappal korábban be kell jelenteni.
15. További egy (1) független tanúsító féllel minősítettetni kell a DESIGN Kft. minőségbiztosítási eljárását a vas és cinktörmelék hulladék jellegének megszűnésére vonatkozóan. Az erről szóló tanúsítvány másolatát a hulladékgazdálkodási hatóság részére meg kell küldeni.  
**Határidő: a tevékenység megkezdését követő 30 napon belül (minősítettés), illetve 45 napon belül (tanúsítvány másolat megküldése)**
16. Minden fémtörmelék szállítmányról a 333/2011/EU rendelet III. mellékletben foglalt minta szerinti megfelelőségi nyilatkozatot kell kiadni, amelynek másolatát a kiadástól számított legalább 1 évig meg kell őrizni és azt kérésre a hulladékgazdálkodási hatóság rendelkezésére kell bocsájtani.
17. A külön jogszabály szerinti kritériumok teljesülésének vizsgálata céljából legalább 6 hónaponként reprezentatív mintákat kell venni – vastörmelék esetén az idegenanyagból, cinktörmelék esetén a cinktörmelékből - és azokat elemezni szükséges.
18. A termékfelelősség, valamint a kiterjesztett gyártói felelősség elve alapján, amennyiben a hasznosítási tevékenység során keletkező termék minősége nem megfelelő, vagy termékként történő értékesítése 1 éven belül nem megoldható, úgy azt hulladéknak kell tekinteni és további kezeléséről gondoskodni kell.
19. Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítást.
20. A tevékenység végzése során keletkező hulladékot elkülönítetten kell gyűjteni, és csak engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek szabad átadni.
21. Amennyiben a hulladékgazdálkodáshoz használt technológia, berendezés, eszköz vagy anyag alkalmazását, illetve forgalmazását jogszabály engedélyhez vagy alkalmassági vizsgálathoz, referenciához, minősítéshez köti, akkor ezeket be kell szerezni (engedély, referencia), illetve el kell végeztetni (alkalmassági vizsgálat, minősítés), ezek megléte nélkül a hulladékgazdálkodási tevékenység nem végezhető.
22. A hulladékok tömegének meghatározását hitelesített mérleggel kell végezni.
23. A hulladék tömegének meghatározására használt mérleg hitelesítéséről szóló **megújított, érvényes** igazolás másolatát **az előző igazolás érvényességi idejének lejáratát követő 15 napon belül** meg kell küldeni a hulladékgazdálkodási hatóság részére.
24. A hulladék kezelőnek a *hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló 309/2014 (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 309/2014 (XII. 11.) Korm. rendelet) jogszabályainak megfelelően anyagmérleg alapján, technológiánként és hulladéktípusonként naprakész nyilvántartást kell vezetni a kezelés során keletkező hulladékokról, a rendelet szerinti adattartalommal, valamint a rendelet szerint adatszolgáltatásra kötelezett a hulladékgazdálkodási hatóság felé **nem veszélyes hulladék esetén évente, a tárgyévet követő év március 1. napjáig**.
25. **Minden év május 31-ig** meg kell küldeni a hulladékgazdálkodási hatóság részére a környezetvédelmi biztosítás meglétéről szóló igazolást.
26. Meg kell küldeni a számítást a hulladékgazdálkodási hatóság részére a környezetvédelmi biztosítás mértékének a *pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól* szóló 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet) 9. § (2) bekezdés szerinti megfelelőségének igazolására.  
**Határidő: jelen határozat véglegessé válását követő 15 napon belül.**
27. Meg kell küldeni a pénzügyi garancia meglétére (meghosszabbítására vagy cseréjére) vonatkozó igazolás másolatát a hulladékgazdálkodási hatóság részére a 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. § (7) bekezdés alapján.

**Határidő: legkésőbb 2026. április 14. napjáig.**

28. A határozatban foglalt tevékenységek folytatása esetén az Engedélyes köteles a hulladékgazdálkodási hatóság részére felügyeleti díjat fizetni **minden év február 28-ig**.
29. Az engedélyes köteles az engedélyben meghatározott feltételek változását annak bekövetkezésétől számított **15 napon belül** a hulladékgazdálkodási hatóság felé bejelenteni.
30. Ha az engedély jogosultja az engedélyezett tevékenységét az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az időbeli hatály **lejárta előtt legalább 75 nappal** új engedély iránti kérelmet kell benyújtania.
31. A nyilvántartásokat, bizonylatokat (köztük a mérlegjegyeket) **nem veszélyes hulladékok esetében a tárgyévet követő 5 évig, veszélyes hulladékok esetében a tárgyévet követő 10 évig** kell megőrizni.

A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások:

32. Amennyiben Engedélyes tevékenységét nem kívánja végezni, a tevékenység megszüntetését a **megszüntetés megelőzően legalább 30 nappal** a hulladékgazdálkodási hatóság részére be kell jelenteni.
33. A telephelyen lévő hulladék elszállításáról és további kezeléséről Engedélyes köteles gondoskodni.
34. A telep bezárására indított eljárás során Engedélyesnek be kell mutatnia a telep működése következtében a környezetet ért hatások becslését, mely alapján a hulladékgazdálkodási hatóság megállapítja az esetleges további vizsgálatokat, illetve az utógondozás és tájrendezés feltételeit.

**6.) Az engedély területi hatálya:**

Hasznosítás (R4): 6000 Kecskemét, Ipar u. 6. (8364/18 hrsz.)

**7.) Az engedély érvényességi ideje:**

A határozat véglegessé válását követő 5 év.

**Szakkérdés vizsgálata:**

**A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály BK/KTF/04725-2/2024. iktatási számú szakkérdés nyilatkozata:**

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.), mint engedélyező hatóság fenti számú megkeresésében a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság állásfoglalását kérte a **DESIGN Hulladékgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság** (6000 Kecskemét, Ipar utca 6.), mint ügyfél részére a 6000 Kecskemét, Ipar utca 6. alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély kiadásához.

**Levegőtisztaság-védelmi, valamint földtani közeg védelmi szempontból hatóságunk hozzájárulását a következő előírások alapján megadja:**

**Előírások:**

1. Tilos a légszennyezés, a diffúz forrás környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működtetése miatt fellépő levegőterhelés, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
2. A mindenkori elérhető legjobb technika alkalmazásával a légszennyező anyag kibocsátásokat a minimális szinten kell tartani, illetve a legkisebb mértékűre kell lecsökkenteni.
3. A tevékenység végzése során minden lehetséges intézkedést meg kell tenni a porterhelés csökkentésére (pl. locsolás, napi takarítás-sepregetés, előre megtervezett, szervezett munka- és gépjármű koordinálás).
4. Az esetlegesen szétszóródott (szétfolyt) hulladékot haladéktalanul össze kell takarítani.
5. A környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.
6. A telephelyi tevékenységet úgy kell folytatni, hogy a földtani közeg veszélyeztetése, károsodása ne következzen be.
7. A tevékenységgel nem okozhatják a vonatkozó jogszabályban meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot földtani közegben.
8. A földtani közeg jó minőségi állapotának biztosítása érdekében, a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak műszaki védelemmel folytatható.
9. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni.
10. A tevékenység során bekövetkező esetleges káresemény, szennyeződés esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotába való visszaállításáról az Engedélyes köteles gondoskodni.
11. Káreseményt követően meg kell vizsgálni, hogy a földtani közeg elszennyeződött-e, majd az eredményről tájékoztatni kell hatóságunkat. A rendkívüli eseményeket az üzemnaplóban kell rögzíteni.”

**A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BK-05/NEO/01378-3/2024. számú szakkérdés vizsgálata:**

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya (a továbbiakban: Osztály) a **DESIGN Hulladékgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhelycím: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) megbízásából Szőkéné Hajdú Dina Krisztina környezetmérnök által benyújtott, a 6000 Kecskemét, Ipar u. 6. szám alatti telephelyen *nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadásához* közegészségügyi szempontból az alábbi

**feltételek betartása mellett hozzájárul.**

- A hulladékkezelést végző személyek egészségét, biztonságát nem veszélyeztető munkavégzés fel-tételeiről – beleértve az egyéni védőeszközök biztosítását, azok elkülönített tárolását, rendszeres tisztítását, karbantartását és szükség szerinti gyakorisággal történő cseréjüket is – a hulladékkezelő szolgáltatás üzemeltetőjének kell gondoskodnia az egyéb vonatkozó jogszabályok figyelembevételével.
- Az üzemelés során a veszélyes anyagokkal, keverékekkel végzett tevékenységet úgy kell végezni, hogy azok a biztonságot, az egészséget, illetve a testi épséget ne veszélyeztessék, a környezetet ne szennyezhessek, károsíthassák.
- A tevékenység során folyamatosan gondoskodni kell a nemdohányzók védelméről szóló törvényben foglalt előírások betartásáról.



Az eljárás során eljárási költség nem merült fel.

Nyilatkozatom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az az alapeljárásban hozott határozat, illetve az alapeljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

**Szakhatósági állásfoglalás:**

**A Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatóhelyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/2235-1/2024. ált. számú szakhatósági állásfoglalása:**

„Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály által - a DESIGN Hulladékgazdálkodási Kft. (6000 Kecskemét, Ipar utca 6.) kérelmére, nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányuló engedélyezési eljárásban - megküldött BK/HGO/05072-5/2024. számú szakhatósági megkeresésre a Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja:

**Szakhatósági hozzájárulásomat megadom**

**az alábbi előírásokkal:**

1. A tevékenységet a felszíni-, illetve a felszín alatti víz veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.
2. A tevékenységgel nem okozhatják a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
3. 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 telephely vízellátásményeit vízjogi üzemeltetési engedélyek alapján, az abban foglaltak szerint kell üzemeltetni.
5. A szociális szennyvizet csak engedéllyel rendelkező szennyvíztisztító telepre lehet szállítani. Az elszállítását igazoló bizonylatokat meg kell őrizni.
6. Káresemény, havária bekövetkezte esetén a környezetkárosodás megelőzése érdekében a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket azonnal meg kell tenni.

*Felhívom a figyelmét, hogy a telephelyen lévő monitoring rendszer vízellátásményei vízjogi üzemeltetési engedélyek birtokában üzemeltethetőek, ennek érdekében a vízjogi üzemeltetési engedély kiadása iránti kérelmet hatóságunkhoz be kell nyújtani.*

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (4) bekezdése értelmében a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

**Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzőjének 10120-4/2024. iktatási számú szakhatósági döntése:**

„Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky körút 2.) BK/HGO/05072-5/2024. számú megkeresésére - a DESIGN Hulladékgazdálkodási Kft. (székhely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) által - nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási

engedély iránti kérelem (8364/18 hrsz.) irányuló hulladékgazdálkodási engedély kiadása tekintetében indult eljárásban - **szakhatósági állásfoglalás** kiadása tárgyában indult eljárást hatáskör hiányában

**megszüntetem.**

Döntésem nem mentesít egyéb engedélyek, hozzájárulások (pl. tulajdonosi, kezelői stb.) beszerzése alól.

Szakhatósági állásfoglalásom ellen önálló fellebbezésnek helye nincs, az, az ügy érdemében folytatott eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

\*\*\*

Amennyiben az engedélyes jogszabályban vagy hatósági határozatban előírt kötelezettségeinek nem tesz eleget, vagy az engedélyhez kötött tevékenységet az engedélytől eltérő módon végzi, akkor – a külön jogszabályban előírt szankciók alkalmazása mellett – a hulladékgazdálkodási hatóság kötelezi a jogsértő állapot megszüntetésére feltételek és határidő előírásával, a körülmények mérlegelése alapján a tevékenység korlátozása vagy felfüggesztése mellett.

A hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt hivatalból visszavonja, ha

- az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
- az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti, valamint
- a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.

A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha az engedélyes nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének, megállapítja, hogy a kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta, az engedélyes a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

Amennyiben az engedélyes a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok, vagy a rá vonatkozó hatósági határozat előírásainak nem tesz eleget, a külön jogszabályban meghatározottak szerint hulladékgazdálkodási bírságot köteles fizetni.

A kérelmező az eljárás 470.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

Jelen határozat 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 keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat 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.**

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.**

## INDOKOLÁS

A DESIGN Kft. képviselőjében Szőkéné Hajdu Diána környezetvédelmi-műszaki igazgató **2024. április 23. napján** - a 6000 Kecskemét, Ipar u. 6. (8364/18 hrsz.) alatti telephelyen **nem veszélyes hulladék hasznosítása tevékenységre** vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányuló kérelmet nyújtott be a hulladékgazdálkodási hatósághoz, amely kérelmet 2024. május 2. napján kiegészített (pontosított). A hulladékgazdálkodási hatóság BK/HGO/05072-13/2024. számon iktatott végzésében a kézhezvételtől számított 8 napos határidővel hiánypótlásra és tényállás tisztázásra hívta fel a DESIGN Kft.-t. Ennek nyomán a DESIGN Kft. 2024. június 10. napján megküldte a hulladékgazdálkodási hatóság részére a kért hiánypótlási dokumentációt.

### Személyi, tárgyi és pénzügyi feltételek:

A tevékenység szakmai felügyeletéért a telepvezető a felelős („Hulladéktelep kezelő” OKJ bizonyítvány. A hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez megfelelő számú alkalmazott áll rendelkezésre, egy műszakban egyidejűleg 2 fő gépkezelő/targoncás végzi a tevékenységet. A környezetvédelmi feladatok ellátását szakirányú felsőfokú végzettséggel (okl. környezetmérnök, műszaki minőségügyi szakmérnök, környezetvédelmi szakértői jogosultsággal) rendelkező műszaki igazgató végzi.

A DESIGN Kft. a hulladékgazdálkodási tevékenységhez kapcsolódóan a következő tárgyi feltételekkel rendelkezik:

- Geiger-Müller számláló;
- anyagmozgatás gépei (targonca, kézi raklapemelő, hordófordító, stb.);
- szabványos hulladékgyűjtő edényzet;
- 1 db 60 t méréshatárú Kontinex gyártmányú elektronikus közúti hídmérleg (kiértékelő típusa: EMx100/111, teherfelvevő típusa: VSM);
- 1 db 300 kg méréshatárú K-PZ Waagen gyártmányú 51E-8 típusú elektronikus mérleg.

A DESIGN Kft. a Colonnade Insurance S.A. Magyarországi Fióktelepénél rendelkezik környezetszennyezési felelősségbiztosítási szerződéssel (kötvényszám: 428 000012, kártérítési limit: 500 000 EUR/káreset és 1 000 000 EUR/év).

A DESIGN Kft. pénzügyi garanciaként az OTP Bank Nyrt. által 38 000 000 Ft értékben a DESIGN Kft. Kecskemét, Ipar u. 6. szám alatti telephelyén folytatott nem veszélyes hulladék gyűjtés, kereskedelem, előkezelés és hasznosítás tevékenységeire vonatkozóan vállalt, 2026. május 14. napjáig érvényes teljesítési bankgaranciára vonatkozóan 1-1-24-9400-0301-7 számon kiállított garancia igazolással rendelkezik, melynek kedvezményezettje a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály.

A DESIGN Kft. a Nemzeti Adó- és Vámhivatal köztartozásmentes adózói nyilvántartásában szerepel.

A DESIGN Kft. a vezető tisztségviselő korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló, *a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről* szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet) 11. §-a szerinti nyilatkozatokat benyújtotta.

A DESIGN Kft. a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásának lehetőségének figyelembe vételéről szóló, a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdés o) pontja szerinti nyilatkozatokat benyújtotta.

A DESIGN Kft. rendelkezik a tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező káresemények elhárítására vonatkozó havária tervvel.

#### Hulladékgazdálkodás:

A rendelkező rész 1., 2., 3., 4. és 18. pontja szerinti előírást *a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény* (a továbbiakban: Ht.) 2. § (1) bekezdés 7., 20., 36. pontjai és 15. § (2) bekezdése valamint a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdés b) pontja alapján, valamint az alkalmazott kezelési technológia engedélykérelemben bemutatott sajátosságai szerint tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 5. pontjában tett előírást a 333/2011/EU rendelet I. melléklet és II. melléklet 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 pontjain alapszik.

A rendelkező rész 6. pontja szerinti előírás a 333/2011/EU rendelet I. melléklet 1.2 pontja alapján került rögzítésre.

A rendelkező rész 7. pontjában tett előírás a 333/2011/EU rendelet I. számú melléklet 1.3. alapján került rögzítésre.

A rendelkező rész 8., 9. és 10. pontjai szerinti előírásokat a 333/2011/EU rendelet II. melléklet 1.2 pontja alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 11. pontjában tett előírás a 333/2011/EU rendelet 4. cikke és a Ht. 9. § (1) és (2) bekezdésein alapul.

A rendelkező rész 12. pontja szerinti előírás a Ht. 10. § (1) bekezdése és a 333/2011/EU rendelet 5. cikk A rendelkező rész 10. pontjában tett előírás a 333/2011/EU rendelet I. és II. melléklet 1.5 pontjain alapul, (1) és (2) bekezdései alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 13. pontjai szerinti előírás a 333/2011/EU rendelet 6. cikk (1) bekezdése, valamint a Ht. 10. § (4) bekezdése alapján került rögzítésre.

A rendelkező rész 13. és 14. pontjaiban rögzített előírásokat az Engedélyes által az engedélykérelemben vállalt feltételeknek megfelelően tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 15. pontja szerinti előírást a Ht. 10. § (1) bekezdése és a 333/2011/EU rendelet 5. cikk (1) és (2) bekezdései alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 16. pontja szerinti előírást a 333/2011/EU rendelet I. és II. melléklet 1.2 pontjai alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 17. rész rendelkező pontja szerinti előírást a továbbiakban: Ht. 9. § (1) bekezdése alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 19. pontja szerinti előírást a Ht. 4. § alapján tettük.

A rendelkező rész 20. pontjában tett előírás a Ht. 12. § (4) bekezdése, valamint a 31. § (1), (2), (10) bekezdései alapján került rögzítésre.

A rendelkező rész 21. pontja szerinti előírást a Ht. 6. § (4) bekezdése alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 22-23. pontjában tett előírások a Ht. 82. § (1), valamint *a mérésügyről szóló 1991. évi XLV. törvény* 6. § (1) bekezdése alapszanak.

A rendelkező rész 24. pontjában rögzített előírást a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 3. §, 7. §, 12. §-a alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 25. pontjában rögzített előírást a Ht. 72. § (1) bekezdése alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

A rendelkező rész 26. pontja szerinti előírás a 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdésén alapszik.

A rendelkező rész 27. pontja szerinti előírás a 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. § (7) bekezdésén alapszik.

A rendelkező rész 28. pontja szerinti előírást a Ht. 82/A. § (1)-(3) bekezdései alapján tettük. Az a gazdálkodó szervezet, amely e törvény alapján hulladékgazdálkodási engedélyhez vagy nyilvántartásba vételhez kötött tevékenységet folytat – kivéve a koncesszort, valamint azt az esetet, ha a tevékenység az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozik –, a tárgyév február 28-ig a hulladékgazdálkodási hatóság részére éves felügyeleti díjat fizet. A tevékenység év közben történő megkezdése esetén a felügyeleti díj arányos részét kell megfizetni a hulladékgazdálkodási engedély véglegessé válását vagy a nyilvántartásba vételt követő 30 napon belül.

A rendelkező rész 29. pontjában tett előírás tekintetében a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (1) bekezdése rendelkezik.

A rendelkező rész 30. pontjában tett előírás tekintetében a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (5) bekezdése rendelkezik.

A rendelkező rész 31. pontjában rögzített előírást a Ht. 65. § (4) bekezdése alapján tette a hulladékgazdálkodási hatóság.

#### A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások:

A rendelkező rész 32. pontja szerinti előírást a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (2) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 33. pontja szerinti előírást a Ht. 31-32. §-ban foglaltakon alapul.

A rendelkező rész 34. pontjában rögzített előírást a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 15. § (3) bekezdésére tekintettel írta elő hivatalunk.

A telephelyen hasznosítható hulladékok köre a *hulladékjegyzékről* szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerint került megállapításra.

#### **A szakkérdés vizsgálatok indokolása:**

**A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály BK/KTF/04725-2/2024. iktatási számú szakkérdésben a rendelkező részben foglaltakat az alábbiak szerint indokolja:**

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.), mint engedélyező hatóság fenti számú megkeresésében a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság állásfoglalását kérte a **DESIGN Hulladékgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság** (6000 Kecskemét, Ipar utca 6.), mint ügyfél részére a 6000 Kecskemét, Ipar utca 6. alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély kiadásához.

A rendelkezésre álló iratanyagok felülvizsgálata során a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság az alábbiakat állapította meg:

Az ügyfél 6000 Kecskemét, Ipar utca 6. szám alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítását kívánja végezni. Az elem és akkumulátor hulladékok gyűjtése a

hulladékgazdálkodási koncessziós társaság, a MOHU Zrt. által szervezett hulladékgazdálkodási koncessziós gyűjtési rendszerben történik. A MOHU Zrt.-vel szerződött gazdasági társaságoktól, valamint a lakosságtól átvett, begyűjtött akkumulátor- és elem hulladékok tömegét hitelesített mérleggen lemérik és a szállítást kísérő bizonylatokat (szállítóleveleket) ellenőrzik, majd az adatokat a hulladékgazdálkodási nyilvántartó rendszerben rögzítik (a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatfeldolgozási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) kormányrendeletben foglalt követelményekre tekintettel). A mérlegelés során elvégzik a beszállított hulladékok bizonylatokkal való megegyezőségének ellenőrzését is szemrevételes vizsgálattal.

A hulladékátvételekre vonatkozó részletes adatok és információk a MOHU Zrt. által üzemeltetett Partnerportal rendszerben is feltöltésre kerülnek.

A szállítójárművekről a hulladékokat targoncával rakodják le, különös gondot fordítva a csomagolások, csomagolóeszközök (hordók, big-bag zsákok, IBC tartályok stb.) sértetlenségének megőrzésére. A rakodás során ismételten sor kerül a telepre befogadott hulladékok szemrevételezéssel történő ellenőrzésére. A kezelés során megvalósul a hulladék elemek és akkumulátorok különválogatása, majd feldolgozása. A válogatást követő feldolgozási folyamatban az elemek, akkumulátorok darálása, a darálék frakciónkénti szélválasztása, illetve a frakciók további kezelése (pl. mosás /amennyiben szükséges/, szilárdítás) valósul meg. A cél, hogy a technológiai sor végére a kiindulási heterogén anyagból frakciónként homogén összetételű anyagokat nyerjenek vissza, amelyek a feldolgozás által különböző módokon hasznosíthatóvá válnak.

A válogatás egy speciális válogatóasztalon valósul meg, mely során kézzel és/vagy lehúzó gereblyével kerülnek különválasztásra az elem és akkumulátor hulladékok különböző fajtái. A válogatandó elemeket a hordókból, szürke ADR ládákból lapáttal vagy targoncával való felöntéssel juttatják a válogatás ütemének megfelelően a válogatóasztalra. A válogatás során a mechanikai feldolgozásba bevinni nem kívánt elemeket kézzel szelektálják ki, és hordókba tesszik. Az asztalon maradt, a mechanikai feldolgozásra szánt elemeket az asztalon lévő e célra szolgáló nyíláson keresztül kézi gereblyével juttatják be a gyűjtőhordókba, miközben méret szerinti szétválogatásuk is megtörténik (a későbbi darálási lépés egyszerűsítése érdekében). A feldolgozás során az elemeket ledarálják. A darológépbe a szárazelemeket és akkumulátorokat egy szállítószalag adagolja be. A darológépből kikerülő apríték a második szállítószalag segítségével a dobrostába kerül, aminek első szakaszán az 5 mm-nél kisebb szemcseméret kihullik. Ez a frakció egy újabb szállítószalagra kerül, majd egy légszeparátoron halad keresztül. A hatékony szétválasztást speciális kombinált légosztályozóval biztosítjuk. A könnyűfrakció a szeparálható anyagban a grafitpor, mely a készülékben keresztben fúvott levegővel kifúvatásra, majd a következő egységet képező ciklonban axiális irányú betáplálás után vertikális légmozgással leválasztásra kerül. A dobroszta 20 mm-es lyukméretű rácsán hullik át az elemek tokozásának 6-20 mm közötti szemcseméretű örleménye. Ez szintén szállítószalag segítségével halad tovább. Egy mágnesszalag segítségével a mágnesezhető vasfém frakciót leválasztják, előkezelőként a vasfém frakciót HAK 19 12 02 kódon hulladék előkezelőnek, hasznosítóként a tisztított vasfémet kohászati hasznosításra adják át. A nem mágnesezhető frakcióból egy örvényáramú szeparátor segítségével a nem mágnesezhető fémrészek (cink lemezek), valamint papír és műanyag részek elválasztásra kerülnek. Hasznosítás esetében az örvényáramú szeparátorból kikerülő nemvasfém részek (jellemzően cink) értékesíthetők, mint másodnyersanyag, előkezelési tevékenység esetében az örvényáramú szeparátor által leválasztott nem vasfém hulladékok, HAK 19 12 03 kódon kerülnek átadásra a jelenlegi hulladékgazdálkodási koncessziós rendszerben. Hasznosítási tevékenység esetében a nemvasfém részek hulladékstátuszából kivont nemvasfémet anyagában történő felhasználásra adják át. A dobrostából a 20 mm-nél nagyobb méretű frakciókat a dobroszta után gyűjtik össze. Ez a frakció újbóli aprításra visszakerül a feldolgozási folyamat elejére. Az ismételt feladás biztosítja, hogy az esetlegesen összetapadt részek, valamint a nem elégségesen aprított

darabok jól szétválaszthatóak legyenek. A fentiek szerinti elem feldolgozás – kb. 320-350 kg mennyiségű elem egyidejű, sarzsonként beadagolását követően – szakaszosan történik.

A dokumentáció alapján a tevékenységet megfelelő műszaki védelem mellett végzik. A tervezett tevékenység elem- és akkumulátor előkezelésre és hasznosításra terjed ki, amelyet a 12.1-2-3. számú épületeryűttesben folytatnak. A külső épületrészben csak tárolás zajlik. A belső traktusban találhatóak a közvetlen feldolgozásra váró és a feldolgozott hulladékok, valamint elemhulladékok válogatása, a feldolgozó gépsor garatjába történő beadagolása és a kinyert, hasznosítható anyagok további szétválasztása (örvényáramú szeparátorral), szükség szerinti felülettisztítása, további szilárdítása. A leválasztott zárt kezelőtérben (zsiliptérben) az elemek automatizált feldolgozása és a frakciók szétválogatása megy végbe. A 12. számú épületben csak a technológiához kapcsolódó hulladékokat tárolják, jellemzően 200 l nagyságú fémhordókban.

A szállítójárművekről a hulladékok mérlegelése hitelesített mérleggel történik, targoncával rakodják le. Az anyagmozgatás gépei tanúsítással rendelkeznek és jó műszaki állapotúak. A telephely aszfaltozott, kétirányú úton közelíthető meg, térburkolata bazaltbeton bevonatú.

A technológiának helyt adó épület műszaki védelemmel ellátott, a csarnok padozata vízzáró aljzatbeton, amely sav- és olajálló bevonattal rendelkezik, valamint az ajtók előtt beton küszöbök találhatóak.

A telephelyre befogadott nem veszélyes hulladékokat szabványos gyűjtőedényzetben tárolják a hulladék előkezelési, hulladék hasznosítási folyamatba való bevitelig, az előállított termékeket és a keletkező másodlagos hulladékokat szabványos konténerekben, kereskedelmi forgalomból beszerezhető csomagolóeszközben helyezik el és szállítják ki az átvevő szervezetek felé. A hulladékok és a másodlagos hulladékok, illetve a keletkező alapanyagok tárolása kizárólag műszaki védelemmel ellátott térbetonon történik, melynek révén kizárható a környezetre kockázatot jelentő anyagok környezetbe kerülése. Technológiai szennyvíz nem keletkezik, de iszap igen, amit zárt rendszerben kezelnek.

A körbekerített telepen zárt rendszerű csapadékvíz elvezető és fogadó rendszer van kiépítve. A kialakított szigetelt kármenő aknák csapadékvíz gyűjtőaknaként is funkcionálnak.

A csarnoképület környezetében monitoring kutak üzemelnek, amelyekből mintavétel és annak kiértékelése folyamatos jelleggel történik.

Az engedélyes a környezetvédelmi hatóság által BK/KTF/09590-8/2021. iktatószámon jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

#### Levegőtisztaság-védelem:

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (továbbiakban: R.) 4. §-a szerint „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.”

A R. 26. § (2) bekezdése szerint diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn. A diffúz forrás működtetése, fenntartása során az üzemeltető a diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról gondoskodik.

A telephelyen a beruházással nem létesül a R. hatálya alá tartozó bejelentés köteles légszennyező forrás.

#### Zaj- és rezgésvédelem:

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

A telephely Kecskemét D-i részén, az Ipar u. 6. sz. alatti területen, gazdasági ipari zónában (Gip-1) helyezkedik el. A telephely közvetlen környezetében gazdasági területek találhatóak. A legközelebbi zajtól védendő épület ÉK-i irányban, kb. 630 m-re található. A telephelyen szárazelemek és akkumulátorok hasznosítását végzi.

A célforgalom a közlekedésből eredő zajt nem növeli jelentős mértékben. A hatásterületen nem található zajtól védendő épület és védett terület.

Földtani közeg védelme:

A környezethasználat megszervezésének és végzésének módját a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) bekezdése tartalmazza.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favir.) 10. § (1) bekezdés alapján a tevékenység csak a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető. A (B) szennyezettségi határértéket a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet határozza meg.

A műszaki védelem kialakítására vonatkozó előírásunkat a Favir 10. § értelmében tettük.

Táj- és természetvédelem:

Az érintett telephely belterületen található, országos jelentőségű védett természeti területnek, Natura 2000 területnek nem része. Az érintett terület továbbá antropogén hatóságoknak kitett, rajta a rendelkezésre álló információk szerint védett, fokozottan védett természeti érték előfordulása nem ismert.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése, valamint 2. számú mellékletének 3. pontja alapján hatáskörünk hiányát állapítottam meg.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság hatáskörét a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése, valamint 2. számú mellékletének 3. pontja alapján, illetékességét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § és a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § szerint állapítja meg.

**A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BK-05/NEO/01378-3/2024. számú szakkérdésben a rendelkező részben foglaltakat az alábbiak szerint indokolja:**

„A DESIGN Hulladékgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság a 6000 Kecskemét, Ipar u. 6. szám alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítására vonatkozó **hulladékgazdálkodási engedély** kiadását kérelmezte a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályától, mely hatóság az alábbi szakkérdések vizsgálata céljából kereste meg Osztályunkat: az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérése, a fertőző betegségek terjedésének megakadályozása, a rovar- és rágcsálóirtással, a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység vizsgálata, a települési szilárd hulladékkal, a gyorsan bomló szerves és szervetlen anyagokat tartalmazó veszélyes hulladék gyűjtés módjával és mennyiségének jóváhagyásával, tárolásával kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelmények érvényesítése.

Az iratanyag átvizsgálása után megállapítást nyert, hogy az engedély kiadásának a fenti kikötések betartása mellett közegészségügyi szempontból akadálya nincs.

Nyilatkozatunkat a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM rendelet, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet (a továbbiakban: 13/2017. EMMI rendelet), a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény (a továbbiakban: Kbtv.), a kémiai



kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II. 7.) ITM rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet és az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I. 12.) Korm. rendelet, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet (a továbbiakban: 18/1998. NM rendelet) alapján adtuk ki.

#### Kikötéseinket az alábbi joghelyek alapján tettük.

- A munkavállalók egészségének védelmével kapcsolatosan a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II. 8.) SzCsM-EüM együttes rendelet rendelkezései az irányadók.
- A Kbtv. 20. § (3) bekezdésének első mondata szerint: „A veszélyes anyaggal, illetve a veszélyes keverékkel kapcsolatos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy a tevékenység az azt végzők és más személyek egészségét ne veszélyeztesse, a környezet károsodását, illetve szennyezését ne idézze elő, illetőleg annak kockázatát ne növelje meg.”
- A nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvényben foglaltak vonatkozói pontjai.

Az önálló jogorvoslatot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55. § (4) bekezdése zárja ki, s e jogszabályi hely ad tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről.

Osztályunk **hatáskörét** a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése, az 1. melléklet 3-5. pontja és a 2. melléklet 2. pontja állapítja meg, **illetékességét** 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) bekezdése és 5. §-a, valamint a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § (4)-(5) bekezdése jelöli ki.”

#### A szakhatósági állásfoglalás indokolása:

#### A Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatóhelyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/2235-1/2024. ált. számú szakhatósági állásfoglalásban a rendelkező részben foglaltakat az alábbiak szerint indokolja:

Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) – 2024. április 29. napján érkezett – megkeresésében a DESIGN Hulladékgazdálkodási Kft. (6000 Kecskemét, Ipar utca 6.) kérelmére, nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányuló engedélyezési eljárásban a Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

A hatóságunk részére elektronikus úton rendelkezésre bocsátott, Szőkéné Hajdu Diána környezetvédelmi szakértő által készített dokumentációból és nyilvántartásunkból az alábbiakat állapítottam meg:

DESIGN Hulladékgazdálkodási Kft. a Kecskemét, Ipar utca 6. szám (Kecskemét 8364/18 hrsz.) alatti telephelyen nem veszélyes elem- és akkumulátor előkezelését és hasznosítását végzi az elembontó épületben, amely műszaki védelemmel ellátott, zárt kezelőtér.

A telephely vízellátása közműrendszerrel biztosított. A vízhasználatból keletkező kommunális szennyvíz egy részét közvetlenül közcsatornába vezetik, másik részét vízzáró aknában gyűjtik, és tengelyen szállítják el a kecskeméti szennyvíztisztító telepre.

Az elemfeldolgozó technológiai vízigénye ~ 15-18 m<sup>3</sup>/év, technológiai szennyvíz az üzemelés során nem keletkezik, kizárólag iszap.

Az egész telephelyen zárt rendszerű csapadékvíz elvezető és fogadó rendszer van kialakítva.

A telephelyen kialakított szigetelt kármentő aknák csapadékvíz gyűjtő aknaként is funkcionálnak.

DESIGN Kft. Kecskemét 8364/18 hrsz. alatti ingatlanon lévő telephely vízilétesítményei fenntartására és üzemeltetésére 35600/4827-6/2021.ált. számon kiadott, 2027. január 31. napjáig hatályos vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.

A telep felszín alatti vízre gyakorolt hatásainak vizsgálata céljából a csarnoképület környezetében monitoring kutakat üzemeltetnek, melynek mintázása és vízminta értékeinek kiértékelése rendszeres jelleggel megtörténik.

A Kecskemét, Ipar u. 6. (hrsz.: 8364/18) szám alatti telephelyen meglévő monitoring kutakra vonatkozó 14701-3-1/2005. számon kiadott és legutóbb 35600/2240-9/2016.ált. (TVH-14701-10-9/2016.) számon módosított vízjogi üzemeltetési engedély 2021. április 30. napjáig volt érvényes.

A Kft. a Kecskemét, Ipar u. 6. (hrsz.: 8364/18) szám alatti telephely vonatkozásában az illetékes kormányhivatal által BK/KTF/09590-8/2021. számon jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv határozattal rendelkezik.

A Kecskemét 8364/18 hrsz.-ú ingatlanokon végzett tevékenység vízbázisvédelmi érdeket nem sért, az érintett ingatlanok elhelyezkedése következtében a létesítmények és a tevékenység árvíz, jég levonulását, mederfenntartási munkálatokat nem érint.

A rendelkező részben tett előírások indokolása:

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 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdése 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 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdése alapján tilos a felszíni vizekbe, illetve azok medrébe bármilyen halmazállapotú, vízszennyezést okozó anyagot juttatni, az engedélyezett vízilétesítményen bevezetett

- a) határértéknek megfelelő,
- b) határérték alatti,

e rendelet alapján engedélyezett kibocsátások kivételével.

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 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) a) bekezdés értelmében a 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 vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. 28/A. § (1) bekezdés szerint a jogszabály által bejelentéshez kötött tevékenységektől eltekintve vízjogi engedély szükséges

- a) a vízimunka elvégzéséhez, a vízilétesítmény megépítéséhez és átalakításához (vízjogi létesítési engedély),
- b) a vízilétesítmény használatbavételéhez és üzemeltetéséhez, a vízhasználathoz (vízjogi üzemeltetési engedély), és
- c) a vízilétesítmény megszüntetéséhez (megszüntetési engedély).

A fentiek alapján megállapítottam, hogy a kérelemben bemutatott tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése és tisztítása biztosított, nem okozza a felszíni és a felszín alatti vizek szennyeződését, károsodását, megfelel az ivóvízbázis védelmére, a jogszabályi követelményeknek, illetve nincsen hatása vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására, így az engedély kiadásához a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárultam.

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

A szakhatósági megkeresés 2024. április 29. napján érkezett hatóságunkra. A hatóságunk 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 melléklet 19. táblázat 57. és 58. pontjaiban foglaltak alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki.

Kérem a Tisztelt Eljáró Hatóságot, hogy az Ákr. 85. § (1) bekezdésére figyelemmel az érdemi határozatot szíveskedjen részemre megküldeni.

**Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzőjének 10120-4/2024. iktatási számú szakhatósági döntésének indokolása:**

**„Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky körút 2.) BK/HGO/05072-5/2024. számú megkeresésére - a DESIGN Hulladékgazdálkodási Kft. (székhely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) által - nem veszélyes hulladékok telephelyi hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelem (8364/18 hrsz.) irányuló hulladékgazdálkodási engedély kiadása tekintetében indult eljárásban - szakhatósági állásfoglalás kiadásával kapcsolatban kereste meg Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzőjét, mint helyi természetvédelmi ügyekben eljáró hatóság címzettjét.**

**Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdése** szerint: „Törvény vagy a szakhatóságok kijelöléséről szóló kormányrendelet közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján az ügyben érdemi döntésre jogosult hatóság számára előírhatja, hogy az ott meghatározott szakkérdésben és határidőben más hatóság (a továbbiakban: szakhatóság) kötelező állásfoglalását kell beszereznie.”

**Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 1. melléklet 19. táblázat 59. pontja** alapján a szakhatóságként közreműködő települési önkormányzat jegyzője azt vizsgálja, hogy az adott tevékenység a helyi önkormányzati rendeletben meghatározott természetvédelmi követelményeknek megfelel-e, ha a tevékenység helyi jelentőségű védett természeti területet érint.

A fentiekben megjelölt helyrajzi számú ingatlan **Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a környezetvédelem helyi szabályairól szóló 8/2002. (II. 11.) önkormányzati rendelete** (továbbiakban: önkormányzati rendelet) **6. §-ában** meghatározottak szerint nem áll helyi jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt, illetve helyi védelem alá vont természeti értéket nem érint.

Az **Ákr. 17. §-a** alapján a hatóság a hatáskörét és illetékességét az eljárás minden szakaszában hivatalból vizsgálja. Ha valamelyik hiányát észleli, és kétséget kizáróan megállapítható az ügyben illetékességgel rendelkező hatóság, az ügyet átteszi, ennek hiányában a kérelmet visszautasítja vagy az eljárást megszünteti.

A fenti jogszabályhelyek figyelembevételével hatáskör hiányában az eljárás megszüntetéséről döntöttem.

Jelen végzésem a hivatkozott jogszabályhelyeken túlmenően az **Ákr. 55. § (2), 80. § (1)** bekezdéseiben foglaltakon alapul.

A szakhatósági döntés elleni önálló jogorvoslatot az **Ákr. 55. § (4)** bekezdése alapján zártam ki.”

\*\*\*

A Ht. 62. § (1) bekezdése alapján hulladékgazdálkodási tevékenység - e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel - a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély vagy nyilvántartásba vétel alapján végezhető.

A Ht. 79. § (4) bekezdése szerint a hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt, valamint a nyilvántartásba vett adatokat módosíthatja vagy visszavonhatja.

A *hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet* (továbbiakban: 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet) 1. § (1) a) pontjának értelmében a Kormány a közigazgatási hatósági ügyekben eljáró hulladékgazdálkodási hatóságként vármegyei kormányhivatalt jelöl ki. A 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. § alapján a területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékessége a székhelye szerinti vármegyére terjed ki.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértéke a *környezetvédelmi, természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet* 1. számú melléklet 7. pontja alapján 470.000 Ft. A kérelmező ügyfél a 470.000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat befizette a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály főszámla számára.

A kérelmet, a mellékelt dokumentációt a hulladékgazdálkodási hatóság érdemben megvizsgálta és a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően döntöttünk.

A rendelkező részben foglaltakat a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (5) bekezdése, 15. § (1)-(2) bekezdése, valamint a Ht. 84. és 86. § alapján írtuk elő.

Az engedélyt a fentiek szerint, a fent hivatkozottakra tekintettel, a Ht. 62. § (1) bekezdésében foglaltak előírásai alapján adtuk meg.

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 volt szükséges, társhatóságok megkeresése), a hulladékgazdálkodási hatóság az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a 2024. április 29. napján kelt BK/HGO/05072-2/2024. számú levélben tájékoztatta az ügyfelet az ügy tárgyáról, az eljárás megindításának napjáról, az iratokba való betekintés és a nyilatkozattétel lehetőségéről, a kérelmező ügyfél nevééről, a teljes eljárás ügyintézési határidejéről, a határidő túllépésének jogkövetkezményeiről és arról, hogy a hulladékgazdálkodási hatóság a továbbiakban a teljes eljárás szabályai szerint jár el.

A Ht. 78/B. § (2) bekezdés 1. pontjára tekintettel a hulladékgazdálkodási hatóság a BK/HGO/05072-3/2024. iktatási számú közleményben a honlapján közzétette az eljárást kezdeményező kérelem adatait, továbbá közzéteszi jelen, véglegessé vált határozatot.

Az ügyintézési határidő az Ákr. 37. § (2) bekezdése, 50. § (1)-(3) bekezdése, a Ht. 79. § (8) bekezdés alapján a kérelem az eljáró hatósághoz történő megérkezésének napjától számított 55 nap.

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

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek nem felel meg, az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – egy ízben hiánypótlásra hívja fel a kérelmezőt.

A hulladékgazdálkodási hatóság 2024. május 31. napján BK/HGO/05072-13/2024. iktatószámon hiánypótlásra hívta fel a DESIGN Kft.-t. A DESIGN Kft. 2024. június 10. napján megküldte a kért hiánypótlási dokumentációt.

Mivel az ügyintézési határidőbe az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama időtartalma nem számít be, a fentiek alapján a kérelem elbírálásának ügyintézési határideje 2024. június 26. napján jár le.

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

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

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

A területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékességét és hatáskörét a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, 1. § (1) bekezdés a) pontja, a Ht. 62. § (1) bekezdése és a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

*Kecskemét, időbélyegző szerint*

**Kovács Ernő**  
főispán  
nevében és megbízásából:

**Grajczárné dr. Balthazár Éva**  
osztályvezető

**Kapják:**

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. DESIGN Kft. (6000 Kecskemét, Ipar u. 6.)   | 10304752#cégkapu |
| 2. Szőkéné Hajdu Diána - <i>környezetvédelmi-műszaki igazgató részére</i>   | Ügyfélkapu (4T)  |
| 3. BKVKH Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály<br>(6000 Kecskemét, Nagykőrösi u. 32.)   | HKP              |
| 4. BKVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály<br>Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály<br>(6000 Kecskemét, Bajcsy- Zsilinszky krt. 2.) | HKP              |
| 5. Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság<br>Igazgató-helyettesi Szervezet<br>Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6728 Szeged, Napos út 4.)                          | HKP              |
| 6. Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata (6000 Kecskemét, Kossuth tér 1.)   | HKP              |
| 7. Hatósági nyilvántartás   |                  |
| 8. Irattár  |                  |