



BÁCS-KISKUN MEGYEI KORMÁNYHIVATAL KECSKEMÉTI JÁRÁSI HIVATALA

KTFO-azonosító: 68305-7-10/2017.
Ikt. szám: BK-05/KTF/03995-13/2017.
Ügyintéző: dr. Megyesi Dániel,
Domokos Antal,
Mészáros Mónika,
Kapitány László
Telefon: +36 (76) 795-859

Tárgy: KALO-MÉH TRANS Kft., Kiskörös, veszélyes és nem veszélyes hulladék – előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat

HATÁROZAT

A KALO-MÉH TRANS Kft. (6300 Kalocsa, Ciglédi kertek) megbízásából az Uni-Terv Kft. (6723 Szeged, Tabán u. 26. I/1.) által 2017. augusztus 31. napján a Kiskörös, 1783/1 hrsz. alatti ingatlanon tervezett nem veszélyes hulladék gyűjtése, előkezelése, kereskedelme, valamint veszélyes hulladék gyűjtése, kereskedelme tárgyában benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítom, hogy a tervezett tevékenység mennyisége meghaladja a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 108. a) pontja „Fémhulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telep (beleértve az autóroncstelepeket) 5 t/nap kapacitástól” – szerinti besorolást, mindazonáltal **nem várható jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.**

A tevékenységet csak jogerős hulladékgazdálkodási engedély, valamint zajkibocsátási határozat birtokában kezdheti meg.

Szakkérdés 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 tervdokumentáció szerinti tervezett nem veszélyes hulladék gyűjtés, előkezelés, kereskedelem, valamint veszélyes hulladék gyűjtés, kereskedelem végzésének közegészségügyi szempontból akadályja nincs. A tevékenység tervezett végzése közegészségügyi szempontból nem igényli további vizsgálat (hatásvizsgálat) lefolytatását.
- A tevékenység végzése során a veszélyes anyagokkal/keverékekkel tevékenységet végző munkavállalók kémiai biztonságához kapcsolódó jogosultságának biztosítása érdekében, a veszélyes anyagok és veszélyes keverékek káros hatásainak megfelelő módon történő azonosítása, megelőzése, csökkentése, elhárítása folyamatosan biztosított legyen.
- A tevékenység nem okozhatja a talaj, a felszíni és a felszín alatti vizek minőségének romlását.

II. kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően:

- Tekintettel arra, hogy a tervezett beruházás hatóságom jelenlegi adatai szerint védett vagy nyilvántartott örökségi elemet nem érint, az engedély kiadásával kapcsolatban örökségvédelmi szempontú feltétel közlése szükségtelen.
- Tájékoztatásul felhívom a figyelmet, hogy a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (továbbiakban Kötv.) 24. §-a alapján, **amennyiben a földmunkák során régészeti emlék, lelet vagy annak tűnő tárgya kerül elő, a régészeti örökség védelme érdekében erről a felfedező, a tevékenység felelős vezetője, az ingatlan tulajdonosa, az építető vagy a kivitelező köteles az általa folytatott tevékenységet azonnal abbahagyni, az illetékes jegyző útján a feltáráshoz jogosult Kecskeméti Katona József Múzeumot (6000 Kecskemét, Bethlen krt. 1. tel: 76/481-350) értesíteni, és a helyszín és a lelet őrzéséről – a felelős őrzés szabályai szerint – a feltáráshoz jogosult intézmény intézkedéséig gondoskodni.** A bejelentési kötelezettség elmulasztása a Kötv. 82. § (2) bekezdése alapján örökségvédelmi bírság kiszabását vonja maga után.
A bejelentési kötelezettség elmulasztása a Kötv. 82. § (2) bekezdése alapján örökségvédelmi bírság kiszabását vonja maga után.

*

Szakhatósági állásfoglalás:

A Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 35300/5216-1/2017. ált számú szakhatósági állásfoglalása:

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt 2.) 68305-7-4/2017.számú megkeresésére, a KALO-MÉH Trans Kft. (6300 Kalocsa, Ciglédi kertek) megbízásából az Uni-Terv Kft. (6723 Szeged, Tabán u. 26. I/1.) által – *Kiskörös, 1783/1 hrsz. alatti ingatlanon tervezett nem veszélyes hulladék gyűjtése, előkezelése, kereskedelme, valamint veszélyes hulladék gyűjtése, kereskedelme tárgyában* benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján az előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat kiadásához előírás nélkül hozzájárulok.

A tevékenység (tervezett bővítés) vízvédelmi, vízgazdálkodási szempontból nem jelent olyan hatást, amely miatt környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása válna szükségessé.

A vízügyi hatóság felhívja a figyelmet arra, hogy a bővített tevékenység a telephelyen tervezett csapadékvíz gyűjtő- és kezelő rendszerre érvényes vízjogi üzemeltetési engedély mellett folytatható.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

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

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatalhoz, mint országos környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz címzett, de a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatalhoz, mint elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 125.000 Ft, amelyet a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal 10025004-00299657-38100004 előirányzat-felhasználási számú számlára kell átutalni, és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát hatóságunk részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatába kérem feltüntetni jelen határozat számát.

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

Jelen határozat – fellebbezés hiányában – a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

Az Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. 2017. augusztus 31-én a KALO-MÉH TRANS Kereskedelmi és Szállítmányozó Kft. megbízásából a Kiskőrös, 1783/1 hrsz. alatti ingatlanon tervezett nem veszélyes hulladék gyűjtése, előkezelése, kereskedelme, valamint veszélyes hulladék gyűjtése, kereskedelme tárgyában előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadása iránti kérelmet nyújtott be hatóságunkhoz.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 8/A. § (1) bekezdés alapján területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságként megyei illetékességgel – e bekezdésben foglalt kivétellel – a megyei kormányhivatal megyeszékhely szerinti járási hivatala – Kiskőrös település vonatkozásában a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal – jár el.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció készítője:

Név: Uni-Terv 2005. Környezetvédelmi Kft.
Székhely: 6723 Szeged, Tabán u. 26. I/1.

Az engedélyes adatai:

Neve: KALO-MÉH TRANS Kft.
Székhely: 6300 Kalocsa, Ciglédi kertek
KSH-szám: 11816603-4677-113-03
KÜJ szám: 100 313 909
KTJ szám: 101 360 594
Telephely: Kiskőrös, Izsáki út 19., 1783/1 hrsz.
Tervezett tevékenység kapacitása: 15.000 t/év nem veszélyes hulladék gyűjtése, előkezelése, hasznosítása

Tervezett tevékenység

A KALO-MÉH TRANS Kft. a tárgyi telephelyen 15 000 t/év (ebből 12 000 t/év a fémhulladék) nem veszélyes hulladék gyűjtését és előkezelését, 840 t/év nem veszélyes hulladék hasznosítását, 500 t/év veszélyes hulladék gyűjtését tervezi.

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

- R11 Az R1-R10 műveletek valamelyikéből származó hulladék hasznosítása;
R12 Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1-R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés).

Kereskedelemmel, gyűjtéssel, előkezeléssel érintett nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezése	A megvásárolni, gyűjteni, előkezelni kívánt hulladékok kódonkénti maximális mennyisége (t/év)	A megvásárolni, gyűjteni, előkezelni kívánt hulladékok kódonkénti maximális keret mennyisége (t/év)
02 01 04	Műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	15.000	15.000
07 02 13	Hulladék műanyag	15.000	
12 01 01	Vasfém részek és esztergaforgács	15.000	
12 01 02	Vasfém részek és por	15.000	
12 01 03	Nemvas fém reszelék és esztergaforgács	15.000	
12 01 04	Nemvas fém részek és por	15.000	
12 01 05	Gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	15.000	
12 01 13	Hegesztési hulladék	15.000	
12 01 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék (kizárólag gyártásközi acélhulladék, újvas)	15.000	
15 01 01	Papír és karton csomagolási hulladék	15.000	
15 01 02	Műanyag csomagolási hulladék	15.000	
15 01 03	Fa csomagolási hulladék	15.000	
15 01 04	Fém csomagolási hulladék	15.000	
15 01 05	Vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	15.000	
15 01 06	Egyéb kevert csomagolási hulladék	15.000	
15 01 07	Üveg csomagolási hulladék	15.000	
15 01 09	Textil csomagolási hulladék	15.000	
16 01 03	Hulladékká vált gumiabroncsok	15.000	
16 01 06	Hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	15.000	
16 01 17	Vasfémek	15.000	
16 01 18	Nemvas fémek	15.000	
16 01 19	Műanyagok	15.000	
16 01 20	Üveg	15.000	
16 02 14	Kiselejtezett berendezés, amelyek különböznek 16 01 09-től 16 01 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	15.000	
16 02 16	Kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik 16 02 15-től	15.000	
16 03 04	Szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	15.000	
16 08 01	Arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	15.000	

17 02 01	Fa	15.000	
17 02 02	Üveg	15.000	
17 03 03	Műanyag	15.000	
17 04 01	Vörösréz, sárgaréz, bronz	15.000	
17 04 02	Alumínium	15.000	
17 04 03	Ólom	15.000	
17 04 04	Cink	15.000	
17 04 05	Vas és acél	15.000	
17 04 06	Ón	15.000	
17 04 07	Fémkeverék	15.000	
17 04 11	Kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	15.000	
19 10 01	Vas- és acélhulladék	15.000	
19 10 02	Nemvas fém hulladék	15.000	
19 12 01	Papír és karton	15.000	
19 12 02	Fém vas	15.000	
19 12 03	Nemvas fémek	15.000	
19 12 04	Műanyag és gumi	15.000	
20 01 01	Papír és karton	15.000	
20 01 02	Üveg	15.000	
20 01 10	Ruhanemű	15.000	
20 01 11	Textíliák	15.000	
20 01 34	Elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	15.000	
20 01 36	Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 azonosító kódú hulladékoktól	15.000	
20 01 39	Műanyag	15.000	
20 01 40	Fémek	15.000	

Megvásárolni, gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezése	A megvásárolni, gyűjteni, előkezelti kívánt hulladékok kódonkénti maximális mennyisége (t/év)	A megvásárolni, gyűjteni, előkezelti kívánt hulladékok kódonkénti maximális keret mennyisége (t/év)
16 06 01*	Ólomakkumulátor	500	500
20 01 35*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	500	

Hasznosítani kívánt nem veszélyes hulladékok (lakosság számára eladás):

Azonosító kód	Megnevezése	Hasznosítani kívánt mennyiség (t/év)
12 01 01	Vasfém részek és esztergaforgács	50
12 01 02	Vasfém részek és por	50
12 01 99	Közelebbről nem meghatározott hulladékok (kizárólag gyártásközi új acélhulladék)	150
15 01 01	Papír és karton csomagolási hulladék	1
15 01 02	Műanyag csomagolási hulladék	1
15 01 03	Fa csomagolási hulladék	25
15 01 04	Fém csomagolási hulladék	25
17 04 01	Fémek: vörösréz, sárgaréz, bronz	10
17 04 02	Alumínium	10
17 04 04	Cink	5
17 04 05	Vas és acél	200
17 04 07	Fémkeverékek	3
17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	5
20 01 01	Papír és karton	5
20 01 40	Fémek	300
Összesen		840

A piac állandó változása miatt a Kft. nem tudja meghatározni előre, hogy melyik hulladéktípusból mennyi gyűjtésére, előkezelésére, kereskedelmére lenne igény. Ezért az egyes hulladék típusoknál a teljes kapacitásnak megfelelő mennyiséget adta meg, azzal a feltétellel, hogy a tárgyévben összesen gyűjtött hulladék mennyisége nem haladhatja meg azt.

Gyűjtés, beszállítás, átvétel

A hulladékok beszállítása az Izsáki út felől történik. A telepre beérkező járművek tömegét a 20 tonna méréshatárú hídmérlegen lemérik, a járműről lerakodnak, majd annak üres tömegét visszamérik. Kiállítják a mérlegjegyet, majd az irodaépületben kerül sor az átvett hulladékmennyiség nyilvántartásban való rögzítésére, a számla elkészítésére, a hulladék ellenértékének kifizetésére. A kis mennyiségű, lakosság által beszállított hulladékot a 1 db 1000 kg teherbírású hitelesített mérlegen mérik le.

Tárolás

A hulladékok tárolása azok jellegétől, méretétől függ. Az értékesebb állagmegóvásra érdemes hulladékok fedett szín alatt, ill. raktárakban, a nagyobb méretű fém hulladékok ömlesztve vagy konténerekben, esetleg raklapokon kerülnek tárolásra a csapadékvíz elvezetéssel és tisztítással rendelkező burkolt felületeken. A nemfém hulladékok tárolása az udvari területeken történik, míg a veszélyes hulladékok tárolására a számukra kijelölt veszélyes hulladék gyűjtőhelyeken kerül sor.

A veszélyes hulladékok gyűjtési tevékenysége

A hulladékot, annak termelői viszik be a telephelyre, mely ott mérlegelésre kerül, majd a nyilvántartásban történő rögzítés után a veszélyes hulladék tárolóhelyre kerül átmeneti tárolásra.

A nem veszélyes hulladékok gyűjtési és szállítási tevékenysége

A tehergépjárművek a telepre érkezés után mérlegelésre kerülnek, majd a kialakított belső útvonalakon haladva közelítik meg a lerakodási helyeket. A válogatott kezelt, hulladékok külön rakatokban szállításra előkészített állapotban kerülnek gyűjtésre a betonozott udvari területeken, illetve a fedett színek alatt. A telepi tevékenységhez kapcsolható a hulladékszállítás tevékenysége mely a Kalo- MÉH Trans Kft. saját járműveivel, külső alvállalkozók igénybevételeivel, a termelők által, továbbá a befogadók saját szállításával történik. A szállítás történhet a termelő telephelyétől a saját telephelyig, a saját telephelytől a hasznosító,

kezelő befogadó telephelyéig, ill. ún. tranzit szállítással a termelő telephelyétől a hasznosító, befogadó telephelyére.

Hulladék előkezelési technológiák főbb lépései:

- ócskavas válogatás: A folyamat célja a telepre kevert állapotban beérkező ócskavas-féleségek válogatása, értékesítésre való előkészítése. A válogatási folyamatot két ütemben végzik. Az első ütem a durva válogatás, a második a finom.
- durva válogatás: A telepre beérkező ócskavas válogatása a szelektív tárolásra vonatkozó előírások figyelembevételével történik. A durva válogatással elérhető nyersanyag minőségek a következők: ötvözetlen acélhulladék, ötvözött acélhulladék, vasöntvény hulladék, acélforgács, bontási anyag, haszonvas. A durva válogatáshoz az anyagot a markológép teríti, majd a válogatás kézzel történik.
- finom válogatás: A finomválogatás módszere a durva válogatáséval megegyezik. A finomválogatás során a következő minőségek különböztethetők meg: adagolható minőségű nehéz ötvözetlen acél hulladék, nem adagolható minőségű közönségesen darabolható ötvözetlen acél hulladék, nem adagolható minőségű különleges eljárással adagolható szénacél hulladék, elektromos kemencébe adagolható, nehéz kisméretű szénacél hulladék, kupolókemencébe adagolható, nehéz kisméretű szénacél hulladék, laza acélhulladék, acélforgács, gépöntvény töredék, adagolható, nem adagolható gépöntvény töredék, egyéb vegyes adagolható öntvény, egyéb vegyes nem adagolható öntvény, öntöttvas forgács, haszonvas, bontási anyag.
- papírválogatás, szelektálás, bálázás: A folyamat célja a telepre beérkező vegyes, laza papírhulladék megtisztítása a papírgyártásra alkalmatlan idegen anyagoktól, valamint a vegyes papír minőségenkénti válogatása, bálázásra való előkészítése.
- műanyag válogatás: A beérkező műanyag hulladékot nyílt téren, ömlesztve tárolják. A hasznosításra nem alkalmas idegen anyagoktól történik a megtisztításuk. A válogatott műanyag hulladékok egy kisméretű papír és műanyag hulladék bálázó berendezéssel bálázásra tömörítésre kerülnek a szállítás gazdaságossá tétele érdekében.
- üveg hulladékok: Kizárólag gyűjtésre és amennyiben szükséges, válogatásra kerülnek.
- fa hulladékok: Gyűjtésre, válogatásra és szükség szerint darabolásra kerülnek.
- színesfém válogatás és bontás: A telepre beérkező kevert vagy vastartalmú színesfém hulladékot megtisztítják a szennyező anyagoktól és minőségenként válogatják, hogy a további feldolgozásra alkalmas legyen.

A begyűjtött fémhulladékok további feldolgozásra való előkészítése 3 műveletből áll:

- válogatás: A vegyes fémhulladék válogatása szemrevételezéssel a mindenkori szabványnak megfelelő minőségekre, kézi erővel történik.
- bontás: Bontás alá kerülnek mindazon színes fémhulladékok, amelyek vasat és más idegen anyagot tartalmaznak.
- darabolás: Darabolásra általában a kábelek, nagyobb méretű színesfém alkatrészek, vas hulladékok kerülnek.

Hulladékhasznosítás

A Kft. a telephelyen olyan anyag, tárgy begyűjtését végzi, amelytől a birtokosa megválnak, megválni szándékozik, vagy megválni köteles, ily módon az hulladékká válik. A hasznosítási folyamatok technológiai lépései az alábbiak lehetnek: válogatás, kézi szétszerelés (bontás), darabolás.

A hasznosítás a begyűjtött hulladékok kiválogatásával, kiserelésével, szükség szerinti mechanikai kezelésével lesz megoldva, úgy, hogy a hasznosított hulladék, azaz a termék a hasznosítási műveletet követően közvetlenül értékesítésre vagy a telephelyen, mint termék raktározásra kerül az anyagátroló helyeken, kézi raktárakban.

A tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 3. sz. melléklet 108. pont a) alpont (Fémhulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telep - beleértve az autóröncstelepeket - 5 t/nap kapacitástól) hatálya alá tartozik, azaz a környezetvédelmi hatóság döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.

A környezetvédelmi hatóság a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 29. § (6) bekezdése alapján a hatásterületen élő ügyfeleket és az ügyfélnek minősülő szervezeteket az eljárás megindításáról hirdetményi úton értesítette.

Hatóságunk a R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján a hivatalában és a honlapján közzétette az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti Kiskőrös Város Jegyzőjének. A közlemény a Kiskőrösi Városi Polgármesteri Hivatalban 2017. szeptember 7. napjától 2017. szeptember 25. napjáig közzétételre került, mellyel kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

Szakkérdések indokolása

I. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

Szakmai álláspontomban előírt feltételeket „a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről” szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelet 4.§ (2), (4), 5. § (1) és 6. § (1) bekezdéseiben, „az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről” szóló 1991. évi XI. törvény 4.§ (1) bekezdésében, „A kémiai biztonságról” szóló 2000. évi XXV. törvény 14-21. és 28-29.§-iban, „A munkahelyek kémiai biztonságáról” szóló 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet 8.§ (1-4) bekezdéseiben és „A vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről” szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdésében, megállapított közegészségügyi, környezet-egészségügyi vonatkozású követelmények betartását írtam, illetve vettem figyelembe.

Szakmai álláspontomat „A környezetvédelmi és természetvédelmi, hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről” szóló 71/2015. (III. 30.) Kormány rendelet 28. § (1) bekezdésében foglaltak alapján, és az 5. sz. melléklet I. táblázat B oszlopában meghatározott szakkérdésekre vonatkozóan, „a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről” szóló 385/2016.(XII.2.) Korm. rendelet 4. § (1), 5. §, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Kormány rendelet 2. § (4) és (5) bekezdése alapján hoztam meg.

II. A kulturális örökségre (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) gyakorolt hatások vizsgálatának indokolása:

Hatóságom illetékességét a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 496/2016. (XII. 28.) Korm. rendelet (továbbiakban (Korm. rendelet) 3.§ (1) a) pontja és 1. melléklete állapítja meg.

A régészeti örökségvédelmi szakkérdést a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28.§ (1) bek., illetve 5. melléklet I. táblázat alapján vizsgáltam, eljárásomban a Korm. rendelet 71-72. §-ban felsorolt szempontokat vettem figyelembe.

*

A szakhatóságot a Rendelet 28. § (3) bekezdése alapján kerestem meg 2017. szeptember 5-én, amely állásfoglalását 2017. szeptember 7. napján küldte meg hatóságunknak.

A megkeresett szakhatóság nem kérte az eljárás hatásvizsgálati szakba utalását.

A szakhatóság állásfoglalását a rendelkező részben előírtam.

A Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt 2.) 2017. szeptember 06-án érkezett 68305-7-4/2017.számú megkeresésében a **KALO-MÉH Trans Kft.** (6300 Kalocsa, Ciglédi kertek) megbízásából az Uni-Terv Kft. (6723 Szeged, Tabán u. 26. I/1.) által – a **Kiskőrös, 1783/1 hrsz. alatti ingatlanon tervezett nem veszélyes hulladék gyűjtése, előkezelése, kereskedelme, valamint veszélyes hulladék gyűjtése, kereskedelme tárgyában** folytatott előzetes vizsgálati eljárásban szakhatóságként megkereste az I. fokú vízügyi és vízvédelmi hatóságot.

Az Uni-Terv Kft. (6723 Szeged, Tabán u. 26. I/1.) tervező által készített előzetes vizsgálati dokumentáció alapján az alábbiakat állapítottam meg.

A Kiskőrös, Izsáki út 19. szám 1783/1 hrsz. alatti ingatlanon az elmúlt évtizedekben engedélyezett keretek között Kecskeméti Károly egyéni vállalkozó hulladékgazdálkodási tevékenységet végzett. Az ingatlant, az ingó eszközökkel együtt eladta a Kalo-MÉH Trans Kft.- nek, a hulladékgazdálkodási engedély a Kft. nevére átírásra került.

A Kalo- MÉH Trans Kft. a telephelyen megvásárolni, ill. oda beszállítani kívánt hulladékoknak mind a fajtáit, mind a mennyiségét növelni kívánja, illetve ezzel összefüggésben a telephely tárolási kapacitását is megnöveli majd térburkolat növelésével.

A telep jelenlegi engedélyében (az Alsó-Tisza – vidéki Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség által kiadott, a 68305-4-11/2017, 68305-4-6/2015. számú határozatokkal módosított 68305-1-20/2014. sz. engedély) a kérelmező fémhulladék előkezelési kapacitása még nem éri el az 5 t/nap mennyiséget, melyet azonban jelentősen meg kívánnak növelni, így az előkezelési kapacitás várhatóan meg fogja haladni az 58 t/nap mennyiséget.

A telephely vízellátása közműhálózatról történik. A tevékenység végzése során technológiai vízfelhasználás nem történik, így technológiai szennyvíz sem keletkezik. A keletkezett kommunális szennyvizet zárt gyűjtőaknába vezetik.

Az átvett hulladékokat konténerekben, kohósalakon, illetve térbetonon és épületekben tárolják. A veszélyes hulladékokat kizárólag fedett, zárható tárolóhelyen gyűjtik, a csapadékvizek kizárásával.

A telephelyen a térburkolathoz kapcsolódóan csapadékvíz tisztító műtárgyat helyeznek el, melynek kapacitása 1000 m² felületre tervezett. A tisztított csapadékvizet az ingatlanon belül szikkasztóárokban elszikasztják. A berendezés ÉME engedéllyel rendelkezik.

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

A beruházással érintett ingatlan a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet alapján kijelölt üzemelő, illetve távlati vízbázis védőterületét, továbbá nagyvízi medret, illetve a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III.14.) Korm. rend. 2.§ (3) bekezdése alapján felszíni vízfolyás parti sávját nem érintik.

A beruházás a vizek természetes lefolyására nincs hatással.

A fentiek alapján a vízügyi hatóság előírás nélkül hozzájárult az előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat kiadásához.

Az Igazgatóság hatáskörét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése és 5. sz. melléklet II.

táblázata, illetékességét a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 04.) Korm. rendelet 10.§ (1) és (2) bekezdése, a 2. melléklet 3. pontja állapítja meg.

A szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. Tv. 44.§ (1) bekezdés szerint eljárva adtam meg. Az állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése zárja ki.

A Ket. 78. § (1) bekezdésére figyelemmel kérem az érdemi határozat megküldését.

Jelen szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. §-a (1), (3) és (6) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése zárja ki.”

*

Várható környezeti hatások

Hulladékgazdálkodás

Létesítés

A létesítés során keletkező építési hulladékok megfelelő gyűjtéséről, elszállításáról és kezeléséről gondoskodnak. A kitermelt földet a területen tereprendezésére használják fel. A hasznosítható fémhulladékok a Kft. telephelyén előkezelésen esik át, majd az építési-bontási hulladékokkal együtt hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át. A betonozást szakcég végzi, a telephelyre előre kevert beton beszállításával. Annak köszönhetően, hogy a betonozáson kívül különösebb munkaigénye nincs a telepítésnek, illetve, hogy a betonból kizárólag a szükséges mennyiség kerül beszállításra, így kijelenthető, hogy a kivitelezési szakaszban a térburkolat készítéséből az ingatlanon kezelést igénylő hulladékok nem keletkeznek.

Üzemelés

A kommunális hulladékok közszolgáltatás keretében kerülnek elszállításra a telephelyről. A veszélyes hulladékok tárolására a számukra kijelölt veszélyes hulladék gyűjtőhelyeken kerül sor. A hulladékkezelési tevékenység nyomán várhatóan keletkezik a válogatási, kezelési tevékenység során olyan hulladék, mely hasznosítási céllal nem értékesíthető, illetve annak további szelektálása gazdasági okok miatt nem kivitelezhető. Ezen hulladékok, hulladékkezelési maradékok a kommunális jellegű hulladékoktól elkülönítetten kerülnek gyűjtésre hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadásig.

Levegőtisztaság-védelem

A KALO-MÉH TRANS Kft. a 6200 Kiskőrös, Izsáki út 19. 1783/1 hrsz. alatti belterületi ingatlanon nem veszélyes hulladékgazdálkodási tevékenységet folytat. Az ingatlant Kiskőrös központjától mintegy 2 km-re ÉK-re, az Izsáki útról lehajtva lehet megközelíteni.

A telephelytől É-ra és Ny-ra iparterület, D-re lakóövezet, K-re pedig mezőgazdasági művelésű területek találhatóak. A telep teljes területe 4966 m², kivett művelési ágú besorolású. A vizsgált területen a környék mezőgazdasági területeinek diffúz kibocsátásai, valamint a vizsgált telephely jelenlegi kibocsátásai jelentik az alapállapotot.

A létesítmények karbantartása, ill. átalakítása szükséges csak, az esetleges hulladékfajták begyűjtéséhez, a mennyiségek növeléséhez.

A dokumentáció tartalma szerint az ingatlan valamint a hulladéktároló helyek nagy része, burkolatépítés után (összesen 1000 m² térburkolat) beton burkolattal tervezett.

A telephelyen folytatott bővítési tevékenység alapján légszennyező forrásként a porszennyezés feltételezhető.

A tervezett bővítés építési fázisában a munkagépek és a szállító járművek kipufogó gázainak légszennyezőanyag kibocsátásával, valamint a munkagépek porszennyezésével lehet számolni. A kivitelezés során a környezet porterhelése átmeneti jellegű, a tereprendezés és földmozgatás befejezésével ez a negatív hatás megszűnik. A kivitelezés során végzett tevékenység légszennyezőanyag kibocsátásának közvetlen

hatásterülete az építéssel érintett terület közvetlen környezete, valamint a szállítási útvonalak. A telephely célforgalma kb. napi 1 db mixerautó és 2-3 db nehéz tehergépjármű/nap, melynek levegőterhelő hatása nem jelentős.

A légszennyező anyagok kibocsátásának csökkentésére az alábbi módszereket alkalmazzák:

- A telepre, munkaterületre való be- és kiszállítás útvonalait akadálymentesen tartják, a területen tartózkodó járműveket feleslegesen nem járatják.
- Az eszközpark fejlesztésével, újításával hatékony munkavégzésre alkalmas környezetkímélő berendezéseket üzemeltetnek.
- A telephelyen belül a haladási sebességet 10 km/h-ban kell maximalizálni, aminek betartásáról a telep vezetője a felelős.
- A szállítási útvonalak portalanításáról gondoskodni kell.
- A be- és kiszállításoknál az útvonalat a lakott települések elkerülésével kell megválasztani (a lehetőségek szerint).

Az emisszió csökkentésére, bevezetésére kerülő intézkedések betartása esetén, a telephelyen végzett tevékenység porszennyezése elviselhető mértékűnek tekinthető, hatásterülete a munkavégzés közvetlen körzetére korlátozódik. A tevékenység végzése során bűz kibocsátás nem keletkezik. A helyiségek szellőztetése természetes úton, ablakokkal, ajtókkal biztosított. Az épületekben bejelentés köteles pontforrás nem kerül kialakításra, továbbá hűtőberendezés sem kerül felszerelésre a telephelyen.

A telepre irányuló célforgalom által kibocsátott légszennyező anyagok éves mennyisége a térség forgalmához képest nem számottevő mennyiségű. A gépjárműforgalom növekedés a környezeti levegő minőségében kimutatható változást nem eredményez.

A dokumentáció vizsgálja a tervezett beruházás és az éghajlatváltozás kapcsolatát.

A benyújtott dokumentáció alapján a beruházás helyszínén található eszközöket, folyamatokat, a termelési tényezők (munkaerő, víz, energia, nyersanyagok, félkész termékek és alkatrészek) minőségét és mennyiségét, valamint a telephelyi célforgalom, infrastruktúra megbízhatóságát az éghajlatváltozás feltehetően nem befolyásolja.

A tevékenység során vizsgált hatótényezők várhatóan nem váltanak ki éghajlatváltozást előidéző folyamatokat az egyes környezeti elemek tekintetében.

A tevékenység a környezetre, levegővédelmi szempontból számottevő kockázatot várhatóan nem jelent, a szervezési és technikai intézkedések betartása mellett.

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 Kiskőrös belterületén található az 1783/1 hrsz. alatti ingatlanon, gazdasági, kereskedelmi, szolgáltató övezetben (Gksz).

A telephelytől É-i és Ny-i irányban gazdasági területek, K-i irányban mezőgazdasági területek, D-i irányban, kb. 190 m-re lakóövezet található.

Tevékenységet kizárólag a zajszempontú nappali időszakban (06-22h) végeznek.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítható, hogy a hatásterületen belül található zajtől védendő épület, ezért a tevékenység megkezdése előtt, a Kft-nek a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. számú melléklete szerinti, hatóságunk által megállapított zajkibocsátási határértékekkel kell rendelkeznie.

Természet- és tájvédelem

A tevékenység belterületet érint, azonban országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet, barlang védőövezetét és egyedi tájértéket nem érinti, így táj- és természetvédelmi sérelmet nem okoz.

Földtani közeg védelme

Műszaki védelem:

A hulladékok tárolása konténerekben, kohósalakon, illetve térbetonon és épületekben történik. A burkolatépítés után összesen 1.000 m² beton térburkolat áll rendelkezésre a hulladékok tárolására. A veszélyes hulladékok gyűjtése kizárólag a fedett, zárható tároló helyeken történik, a csapadékvizek kizárásával.

Vízellátás, szennyvízelhelyezés:

A létesítmény a városi ivóvízhálózatra kapcsolt. A tevékenység végzése során ipari vízfelhasználás nem történik, így ipari szennyvíz sem keletkezik. Az éves vízigény 77,5 m³/év.

Jelenleg a terület nem csatlakozik közcsatornára. A kommunális szennyvíz zárt gyűjtőaknában kerül lehelyezésre.

Csapadékvíz elvezetés, tisztítás és elhelyezés:

A hulladékok tárolása konténerekben, kohósalakon, illetve térbetonon és épületekben történik. A szállítójármű karbantartását Kérelmező Kalocsa, Ciglédi kertek alatti járműjavító csarnokában ill. szakszervizzel, a mosását gépjárműmosóval rendelkező vállalkozással végeztetik. A telephelyi fejlesztések nyomán a tárolóterekről lefolyó csapadékvizek előtisztítása megoldott lesz.

A tervezés jelenlegi fázisában csapadékvíz tisztító műtárgy beszerelését tervezik, típusa még nem ismert. A berendezés ÉME engedéllyel rendelkezik. A homok- olajfogó berendezés legalább 15 l/s kapacitású lesz. A tisztított csapadékvizet 22 - 25 m³ hasznos térfogatú szikkasztóárookban vagy szikkasztó medencében helyezik el. A tervezett berendezés a koaleszcencia elvén működő szűrőbetéttel van ellátva, amely a berendezés kapacitásának megfelelően méretezett, az áramlási sebességét 5 cm/s alatt határozták meg. A berendezés 5 mg/l SZOE határértéket garantál. A szikkasztásra vonatkozóan a szükséges vízjogi engedélyezések lefolytatásra kerülnek.

A veszélyes hulladékok gyűjtése kizárólag fedett, zárható tároló helyeken történik, a csapadékvizek kizárásával.

*

A R. 5. § 2) ac) pontja értelmében, ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás és a tevékenység a 2. számú melléklet hatálya alá sem tartozik, a hatóság megállapítja, hogy a tevékenység *a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény* (a továbbiakban: Kvt.) 66. § (1) bek. e) pontja alapján a hulladékgazdálkodási tevékenység csak jogerős hulladékgazdálkodási engedély, valamint zajkibocsátási határozat birtokában kezdhető meg.

Hivatalunk – figyelemmel a Rendelet 1. § (6b) és (6c) bekezdésére – belföldi jogsegély keretében 2017. szeptember 5-én megkereste a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjét. A visszaérkezett térítvevény tanúsága szerint a megkeresést 2017. szeptember 7. napján átvették, azonban a tevékenység helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozására, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjára vonatkozó nyilatkozat hatóságunkra az eljárást lezáró határozat meghozataláig nem érkezett.

*

Az előzetes vizsgálati dokumentációt áttanulmányozva megállapítottuk, hogy az ingatlanon folytatott hulladékgyűjtés és előkezelés megnövelt kapacitással történő végzése során jelentős környezeti hatás nem várható, ezért levegő- és zajvédelmi-, hulladékgazdálkodási, földtani közeg védelme, illetve természetvédelmi szempontból a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzését nem írjuk elő.

A fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése és 99. § (1) bekezdése alapján biztosítottam.

A fellebbezést a Ket. 102. § (1) bekezdése alapján annál a hatóságnál kell előterjeszteni, amely a megtámadott döntést hozta.

Hivatalunk jelen határozatot a Kvt. 71. § (3) bekezdése értelmében – jogerőre emelkedésre tekintet nélkül hivatalában és honlapján nyilvánosan közzéteszi.

A környezetvédelmi hatóság a tárgyi eljárásban BK-05/KTF/03995-2/2017. (KTFO-azonosító: 68305-7-1/2017.) számú végzésével függő hatályú döntést hozott, amelyhez nem fűződnek joghatások, tekintettel arra, hogy hatóságunk 2017. október 31. napjáig az ügyben érdemi döntést hozott.

Az ügyintézési határidő lejártának a napja: 2017. október 31.

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

A jogorvoslati eljárási díját a FM rendelet 2. § (5)-(7) bekezdése alapján állapítottam meg.

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

Kecskemét, 2017. október 25.

Labancz Attila

hivatalvezető nevében és megbízásából:

Dr. Petrovics György
osztályvezető

Kapják:

- | | |
|---|--------------------------------------|
| 1. Uni-Terv Kft. (6723 Szeged, Tabán u. 26. I/1.) | tv. |
| 2. KALO-MÉH TRANS Kft. (6300 Kalocsa, Ciglédi kertek) | tv. |
| 3. Kiskőrös Város Jegyzője (6200 Kiskőrös Petőfi tér 1.) | – kifüggesztésre, külön levéllel tv. |
| 4. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kalocsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály
(6300 Kalocsa, Városház u. 1.) | HKP |
| 5. BKMKH Kecskeméti Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály
(6000 Kecskemét, Széchenyi krt. 12.) | HKP |
| 6. Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6500 Baja Bajcsy-Zs. u. 10.) | HKP |
| 7. Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
(6000 Kecskemét Deák Ferenc u. 3.) | tájékoztatásul, HKP |
| 8. Hatósági Nyilvántartás | |
| 9. Irattár | |