



CSONGRÁD MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL  
SZEGEDI JÁRÁSI HIVATALA

KTO-azonosító: 116159-1-10/2018.  
Ügyiratszám: CS-06/Z01/05656-13/2018.  
Ügyintéző: dr. Vajda Hajnalka

Katona Csaba  
Retek Zoltán  
Bakacsi Judit  
Dr. Jenei Mária  
Kissné Nagy Ildikó  
Káva Andrea  
Huszár Edit

Tel.: +36 (62) 681-682

Tárgy: NORBO-Ép Kft., Szeged, előzetes  
vizsgálat  
Hiv. szám:  
Melléklet:

## HATÁROZAT

A NORBO-Ép Kft. (6725 Szeged Csöndes utca 9. tt. 9.; KÜJ: 103 285 281) megbízásából a Green Gravel Mérnökiroda Kft. (6753 Szeged, Fiume utca 4.) által 2018. július 3-án – „Szeged II. ker. 16890 hrsz. alatti hulladéktelep nem veszélyes hulladék telephelyi gyűjtése, előkezelése és hasznosítása” tárgyában - benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítom, hogy a tervezett tevékenység megvalósítása esetén, mely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 107. a) pontja „Nem veszélyes hulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól” szerint minősül, **nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.**

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján tájékoztatom, hogy a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységet **csak hulladékgazdálkodási engedély birtokában** kezdhetik meg a Rendelet 5. § (3) bekezdése értelmében a következő feltételekkel:

1. A telephelyen az éjszakai időszakban (22:00 és 06:00 óra között) tevékenységet, beleértve a szállítást is, nem végezhetnek.
2. **Méréses zajvizsgálattal** meg kell határozni a környező védendő épületek zajterhelését és a létesítmény közvetlen hatásterületét a próbaüzem ideje alatt.
3. A méréses vizsgálat időpontjáról **a mérés megkezdése előtt 10 nappal** tájékoztatni kell hatóságunkat.
4. A zajvizsgálati jegyzőkönyvet és szakvéleményt be kell nyújtani hatóságunkra a mérés időpontját követő **30 napon belül**.
5. Az egész telephely zajforrásaira vonatkozóan zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtani a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. számú melléklete szerint a környezetvédelmi hatósághoz vagy annak igazolását, hogy a telephely a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3)

---

Postacím: Csongrád Megyei Kormányhivatal Szegedi Járási Hivatal Hatósági Főosztály 2.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály

☒ 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11. 6701 Szeged, Pf. 1048.

☎ +36 (62) 680-165

🌐 [www.csmkh.hu](http://www.csmkh.hu) ✉ [ktfo@csongrad.gov.hu](mailto:ktfo@csongrad.gov.hu)

a) bekezdése hatálya alá tartozik, a méréses zajvizsgálat időpontját követő 30 napon belül.

### Szakkérdés vizsgálata:

1. *környezet-egészségügyi szakkérdésben, így különösen a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően:*
  - A tevékenységet, úgy kell végezni, hogy az sem emberi, sem pedig környezeti ártalmat nem okozhat.
2. *örökségvédelmi szakkérdésben, így különösen kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, védetté nyilvánított régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően:*
  - A tervezett munka sem műemléki értéket, sem nyilvántartott régészeti lelőhelyet nem érint.

### Szakhatósági állásfoglalás:

Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály TVH-104985-1-1/2018. ált. számú állásfoglalása:

„CSMKH SZJH Hatósági Főosztály 2. Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály által – a NORBO-Ép Kft. (6725 Szeged, Csöndes u. 9.) kérelmére, a Szeged, 16890 hrsz. alatti hulladéktelep nem veszélyes hulladék telepi gyűjtése, előkezelése és hasznosítása tárgyban indított előzetes vizsgálati eljárásban – megküldött 116159-1-4/2018. számú szakhatósági megkeresésére a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja:

### **szakhatósági hozzájárulásomat megadom**

az alábbiak szerint.

6. A tevékenységgel nem okozhatják a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
7. A tevékenységet a felszíni-, illetve a felszín alatti víz veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.
8. 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.

9. Káresemény, havária bekövetkezte esetén a környezetkárosodás megelőzése érdekében a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket azonnal meg kell tenni.

10. A szociális szennyvizet csak engedéllyel rendelkező szennyvíztisztító telepre lehet szállítani. Az elszállítást igazoló bizonylatokat meg kell őrizni.

*Megállapítom továbbá, hogy a tervezett tevékenységből – hatáskörömet érintő szakkérdések tekintetében – nem származhatnak jelentős környezeti hatások a felszíni- és felszín alatti vizeket érintően.*

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

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

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatalhoz, mint országos környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz címzett, de a Csongrád Megyei Kormányhivatal Szegedi Járási Hivatalához, mint elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz – csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva – benyújtandó, indokolást tartalmazó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett igazgatási szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 125 000 Ft, amelyet a Csongrád Megyei Kormányhivatal 10028007-00335663-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlájára 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 véglegessé válik.

## INDOKOLÁS

A NORBO-Ép Kft. megbízásából a Green Gravel Mérnökiroda Kft. 2018. július 3-án a Szeged, Budapesti út 8. (Szeged II. ker. 16890 hrsz.) szám alatti ingatlanon hulladékkezelő és -hasznosító tevékenység tárgyában – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: R.) szerinti – előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálása iránti kérelmet nyújtott be hatóságunkhoz, és kérte az eljárás lefolytatását.

### Beruházás helye:

6728 Szeged, Budapesti út 8. (Szeged II. ker. 16890 hrsz.)

### Tervezett tevékenység:

A NORBO-ÉP Korlátolt Felelősségű Társaság (továbbiakban: NORBO-Ép Kft.) a 6728 Szeged, Budapesti út 8. (Szeged II. ker. 16890 hrsz.) szám alatti Délép Ipari Park területén vásárolta meg osztatlan közös tulajdonú 1,2 ha-os területét. A telephelyen a Kft. útépitési, egyéb építési és bontási tevékenységből származó nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtését, előkezelését és hasznosítását tervezi végezni.

Az építési vállalkozás a tevékenysége során keletkező hulladékokat maga kívánja kezelni és a kezelésem, aprításem, minősítésem átesett építési bontási hulladékokat mint tört anyagként, haszonanyagként (építő anyagként) kívánja értékesíteni.

A tervezett hulladékhasznosítási tevékenység nem igényli új épületek, vagy újabb szabadtéri kezelő területek létesítését. A meglévő telephely mérete, kialakítása és beépítettsége megfelel a tervezett hulladékhasznosítási tevékenység igényeinek. A telephellyel érintett Szeged II. ker. 16890 hrsz-ú ingatlan összes területe 41.7569 m<sup>2</sup>, melyből jelen az engedély tárgyát képező telephely mintegy 12 455 m<sup>2</sup>.

### Technológia leírása:

A feldolgozandó építési-bontási hulladékokat közúton tehergépjárművekkel szállítják be a telepre a Kft. vagy a külső beszállítók.

A beérkező tehergépjárművek a beszállított ömlesztett állapotú hulladékkal együtt, - saját hídmérleg rendelkezésre állásáig - szerződés alapján bémérlegelésre kerülnek az ipari parkban a T-Szer 99 Kft. telephelyén telepített közúti 60 tonnás hídmérlegen. Az átvételkor szemrevételezik a szállítmányt és a kísérőokmányokat, és csak az engedélyezett hulladékfajtát veszik át a telepen.

A teherautók a beszállított hulladékot a telephelyen belüli döngölt, szórt burkolattal ellátott, nyíltszíni tárolóterületen ürítik le a hulladék típusának kijelölt helyen. Amennyiben a leürítést követően a kezelendő hulladéktól eltérő anyagú hulladék azonosítható, akkor azt kézi, vagy nagyobb darabos hulladék esetében, gépi erővel eltávolítják .

A telephely mintegy 12 455 m<sup>2</sup>-es területéből az aprítóberendezés, és az anyagmozgató gép működés közbeni helyigénye minimálisan 200-300 m<sup>2</sup>, ez a betonozott kezelőtér biztosítja a hulladékok kezelését. A telephely É-i szilárd beton burkolattal ellátott fennmaradó területén fog történni az alapanyag és kész termék tárolása, ennek a területnek a mérete 900 m<sup>2</sup>.

A közlekedési útvonalakon felül, a telephely fennmaradó mintegy 8.500 m<sup>2</sup>-es tárolóterületén 4 méteres depóniákban maximálisan 35-38.000 tonna kezelésre váró hulladék tárolható egyszerre egy időben.

A földhulladék esetében első lépésként szükséges a föld és az idegen anyagok rostálással történő szétválogatása. A rostálás eredményeként törmelékmentes föld keletkezik, a leválogatott törmelék további kezelése szükség szerint töréssel történik.

A technológiához alkalmazandó osztályozás kézi, vagy gépi erővel történik. A gépi válogatás az alkalmazott hulladékok mozgatására szolgáló berendezésekkel (forgó felsővázás markoló, tolólapos dózer) megoldható, mely során az idegen anyagok, illetve a földből az esetleges nagyobb méretű bontási hulladékok eltávolíthatók.

A kezelésre átvett építési-, bontási hulladékból kigyűjtött, hasznosításra alkalmatlan, vagy a telephelyen keletkező nem hasznosítható hulladékokat gyűjtést követően átadják arra engedéllyel rendelkezőnek.

Az építési-bontási hulladék töréséhez, kezeléséhez 1 db RUBBLE MASTER RM80 típusú mobil, kalapácsos törőgépet bérelnék, amely mintegy 140 t/óra kapacitással képes beton, téglá, cserép, kerámia és vegyes építési hulladék feldolgozására. A törő berendezés rendelkezik vasfém leválasztóval (mágnes), mely az aprítékból leválasztja a fém vas anyagokat. A törési frakció a megrendelői igényeknek megfelelően kerül beállításra, a törő berendezés által előállított daralék szemcsemérete 0-90 mm. Az előállított, megfelelő szemcseméretű apríték a törő berendezés részét képező kihordó szalagon távozik.

Telephelyen kezelni szándékozott hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyisége [t/év]
17 01 01	Beton	50.000
17 01 02	Tégla	
17 01 03	Cserép és kerámia	
17 01 07	Beton, téglá cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	
17 03 02	Bitumen keverékek, amelyek különböznek a 17 03 01-től	
17 05 04	Föld és kövek amelyek különböznek a 17 05 03-től	
17 09 04	Kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-től	

A 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. számú melléklet szerinti hulladékgazdálkodási tevékenység:

- R5 Egyéb szervesetlen anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása (ideértve a talaj hasznosítását eredményező talajtisztítást és a szervesetlen építőanyagok újrafeldolgozását);
- 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, pellet-készítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés)

A dokumentáció tartalmilag és formailag megfelelt a R. előírásainak.

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

A tervezett nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység volumene meghaladja a R. 3. számú mellékletének 107. a) pontjában „Nem veszélyes hulladék-hasznosító telep 10. t/nap kapacitástól” meghatározott kapacitást, ezért a környezetvédelmi hatóság döntésétől függ, hogy környezeti hatásvizsgálat köteles-e.

*A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet (továbbiakban Rendelet) 8/A. § (1) bekezdése és 9. § (3) bekezdés a) pontja alapján az elsőfokon eljáró környezetvédelmi hatóság megyei illetékességgel - a jogszabályban megállapított esetek kivételével - a megyei kormányhivatal megyeszékhely szerinti járási hivatala.*

Hatóságunk a R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján a kérelem és a dokumentáció benyújtását követően a hivatalában és a honlapján közzétette a közleményt, továbbá a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a tevékenység telepítése szerinti önkormányzat jegyzőjének. A közlemény Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzata Címzetes Főjegyzőjének tájékoztatása szerint 2018. július 13. napjától 2018. július 30. napjáig közzétételre került, mellyel kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

Hatóságunk szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a Rendelet 28. § (1) bekezdés alapján történt.

A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményekben foglaltakat a rendelkező részben előírtuk.

#### 1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

*Hatáskörömet és illetékességemet az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 2. §, 4. §-ai, 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, 2. melléklet 128-132. pontja és a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 1. melléklet 5.3., 5.5., 5.6. pontjai biztosítják.*

#### 2. Az örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

*Tájékoztatásul felhívom a figyelmet, hogy amennyiben a tárgyi beruházáshoz kapcsolódó földmunkák során régészeti emlék, lelet vagy annak tűnő tárgy kerül elő a régészeti örökség védelme érdekében a jegyző útján Hatóságomat értesíteni. A tevékenység szüneteltetése mellett a helyszín és a leletek felelős őrzés szabályai szerint megőrzéséről a feltárásra jogosult*

intézmény intézkedéséig gondoskodni. A bejelentési kötelezettség elmulasztása örökségvédelmi bírság kiszabását vonja maga után.

Hatóságom hatáskörét és illetékességét a szakkérdés tekintetében a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 496/2016. (XII.28.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja, illetékességét az I. számú melléklet 6. pontja határozza meg. Az örökségvédelmi szakkérdést a Rendelet 87. § és 88. §-ban meghatározott szempontok szerint vizsgáltam.

\*

A szakhatóságot az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján kerestem meg 2018. július 9-én.

A szakhatóság állásfoglalását a rendelkező részben előírtam.

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

„CSMKH SZJH Hatósági Főosztály 2. Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.) fenti számú – 2018. július 10. napján érkezett – megkeresésében a NORBO-Ép Kft. (6725 Szeged, Csöndes u. 9.) Szeged, 16890 hrsz. alatti hulladéktelep nem veszélyes hulladék telepi gyűjtése, előkezelése és hasznosítása tárgyban indított előzetes vizsgálati eljárásban a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (a továbbiakban: Katasztrófavédelmi Igazgatóság) szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

A hatóságunk részére elektronikus úton rendelkezésére bocsátott, a Green Gravel Mérnökiroda Kft. (6753 Szeged, Fiume utca 4.) által készített, 2018. június keltezésű dokumentáció alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A Kft. a telephelyen útépitési, egyéb építési és bontási tevékenységből származó nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtését, előkezelését és hasznosítását tervezi végezni. A telephelyre a Kft., vagy a termelő/birtokos által beszállított hulladékokat típus szerint gyűjtik/tárolják kezelésig, amely előkezelést (válogatás, aprítás) és hasznosítást (válogatás, aprítás, minősítés) jelenti. A beszállított hulladékot a telephelyen belüli döngölt, szórt burkolattal ellátott, nyíltszíni tárolóterületen ürítik le a hulladék típusának kijelölt helyen. A tárolótéren maximálisan 30-40.000 tonna kezelésre váró hulladék tárolható egyszerre egy időben. A törést aprítást követően osztályozásra kerül, majd terméként hasznosítják.

A hulladék mozgatása, aprítása során a porképződés megakadályozása a vízellátó hálózatból vételezett vízzel történik. A tároló terek burkolata kőszórással stabilizált döngölt föld, míg a kezelő és alapanyag tér területe beton burkolattal ellátott.

A gépek üzemeltetéshez szükséges gázolajat tartálykocsival, vagy hordókban juttatják a telephelyre és közvetlenül a gépek üzemanyagtartályába töltik. A homlokrakodó gép tankolása közvetlenül üzemanyag kúton is megoldható. A tankolás kizárólag kármentő tálca alkalmazásával történhet. A gépek tervezett rendszeres karbantartása nem a telephelyen fog történni.

A tervezett tevékenység végzése során normál működés esetén a felszín alatti víz nem szennyeződhet. A hulladék depókra hulló csapadékvíz egy része beszívárog a hulladéktestbe és csurgalékvízként jelentkezhet. Más részük (főként nagyobb intenzitású csapadék esetében) a depókról lefolyik. Az így képződő csurgalék és csapadékvizek az ipari park csapadékvíz elvezető rendszerébe kerül elvezetésre.

A hulladék és a minősített építési törmelék alapesetben semmilyen veszélyes összetevőt nem tartalmaz, így az nem veszélyes a felszín alatti vízre. Felszín alatti víz kivétele és felhasználása nem tervezett. A telephely az ipari park területén fekszik művi környezetben, így a felszíni vizekkel semmilyen kapcsolata nincs.

A telephelyen dolgozók ivóvíz ellátása palackos vízről, illetve szociális vízellátása vezetékes hálózatról biztosítható. A szociális felhasználásból képződő szennyvíz az iroda és szociális konténerek zárt gyűjtőibe kerülnek bevezetésre, majd onnan elszállításra. A technológiából szennyvíz nem képződik.

A hulladékhasznosítási tevékenység környezeti hatásainak legjelentősebb része semleges, irreverzibilis visszafordíthatatlan változásokat nem okoz a környezeti elemekben, jelentős környezeti hatással nem jár.

#### 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 (B) szennyezettségi határértékeket a földtani közeg és felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet tartalmazza.

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

Ugyanezen jogszabály 5. § (1) bekezdés alapján tilos a felszíni vizekbe, illetve azok medrébe bármilyen halmazállapotú, vízszennyezést okozó anyagot juttatni.

A tevékenység a 219/2004. (VI. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés értelmében a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve használata illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és – az engedélyezhető közvetlen bevezetések kivételével – műszaki védelemmel folytatható.

A fentiek alapján megállapítottam, hogy a kérelemben bemutatott tevékenység nem okozza a felszín és a felszín alatti vizek szennyeződését, károsodást, megfelel az ivóvízbázis védelmére vonatkozó jogszabályi követelményeknek, nincsen hatása az árvíz- és jég levonulására, mederfenntartásra, 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 a megkeresés beérkezését követő naptól számított tizenöt napon belül köteles megadni.



A szakhatósági megkeresés 2018. július 10. napján érkezett hatóságunkra. A hatóság szakhatósági állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.

Jelen szakhatósági állásfoglalást 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.) Kormányrendelet 2. melléklet 11. pontja állapította meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (X11.29.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet 9. táblázat 2., 3. pontjában foglaltak alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki."

\*

### **Várható környezeti hatások:**

#### Hulladékgazdálkodás

A telephelyen egy időben kezelésre váró hulladék és kezelésen átesett tört anyag és föld mennyiségét a tárolásul szolgáló területek kapacitásai alapján lehetséges meghatározni.

Az inert hulladék kezelése során esetlegesen keletkező másodlagos hulladékokat kiválogatást követően szelektíven tervezik gyűjteni a kezelőnek történő átadásig.

A telephelyen az építési-bontási hulladék kezelését törőberendezéssel tervezik végezni időszakosan.

A telephelyen hasznosított építési-bontási és föld anyagot a cég értékesíteni kívánja.

#### Levegőtisztaság-védelem

A vizsgált területen a környező gazdasági tevékenységet végző telephelyek légszennyező hatásai jelentik az alapállapotot. A levegőminőséget befolyásoló források a közeli utak közlekedési eredetű légszennyezése is.

A létesítmény működése során levegőszennyezés a be- és kiszállítási, valamint a kezelési tevékenység végzésekor keletkezik.

#### Szállítás:

Teljes kapacitás esetén a napi várható maximális gépjármű forgalom 20 db gépjármű. A gépjárművek főleg diesel üzeműek. A szállítójárművek porral és kipufogógázzal (elégetlen CH, CO, NO<sub>x</sub>, szilárd légszennyező anyag) szennyezik a levegőt.

A környezeti levegőre a szállítással gyakorolt hatás csökkentése érdekében az alábbi intézkedéseket teszik:

- A szállításban csak olyan gépjármű vesz részt, mely rendelkezik érvényes műszaki vizsgával, amely az emissziós normáknak való megfelelést is igazolja.
- A telephelyről történő ki- és beszállítás csak pormentes edényzetben (zárt, ill. fedett konténerben), valamint ponyvával, takarófoliával fedett tehergépjárművekkel lehetséges.
- A telephelyen a felesleges üresjáratot kerülnek.

- A telephelyen belül a haladási sebességet 10 km/h-ban maximalizálják.
- Tartósan szeles időben a munkálatokat ideiglenesen fel kell függeszteni.
- A munkaterületet, ill. a szállítási útvonalakat a másodlagos porkibocsátás megelőzése érdekében folyamatosan pormentesíteni, takarítani kell, amennyiben az indokolt.

Az elvégzett terjedésszámítások eredményei alapján látható, hogy a közúti ki- és beszállításból származó járulékos terhelés nem jelentős, csúcsertékét az úttest vonalában éri el és az út szélétől néhány tíz méteres távolságban a várható koncentrációnövekmény kimutathatatlan. A légszennyező anyag növekmény kismértékű levegőminőség romlást okoz a beruházási területen, valamint a megközelítési útvonalakon.

#### *Kötörés:*

A kötörés technológiája porral és a kötörő diesel üzemű motorjának kipufogógázával terheli a környezeti levegőt.

A környezeti levegőre a kötöréssel gyakorolt hatás csökkentése érdekében az alábbi intézkedéseket teszik:

- A törőgépet az állandó emberi tartózkodásra szolgáló épületektől és az azokhoz tartozó ingatlan területektől a telephely legtávolabb eső pontján helyezik el.
- A kötörő berendezést csak a vízpermetező egyidejű használata esetén üzemeltetik.
- A törőgép munkájának végeztével a keletkezett és kiülepedett port haladéktalanul összegyűjtik, és elszállításig a kiporzást megakadályozó módon tárolják a másodlagos kiporzás megelőzése végett.
- A telephely üzemelése során a diffúz porkibocsátást minden technikai és munkaszervezési eszközzel minimálisra csökkentik.

A fenti intézkedések betartása esetén, az elvégzett terjedésszámítások alapján a telephelyen végzett tevékenység por és kipufogógáz szennyezése elviselhető mértékűnek tekinthető, hatásterülete a munkavégzés és a telephely közvetlen környezetében okoz ideiglenes levegőterhelő hatást. Ebben az esetben külön levegőtisztaság védelmi intézkedések nem indokoltak. A telephely tulajdonosának azonban az elérhető legjobb technika alkalmazásának érdekében a rendelkezésre álló legújabb műszaki megoldásokat folyamatosan figyelnie, és azokat a legrövidebb időn belül alkalmaznia kell.

A telephelyen dolgozó munkagépek kibocsátása esetében a legnagyobb hatásterület az NO<sub>x</sub>, mint NO<sub>2</sub> kibocsátás esetén adódott. Mérete az összevont forrás kibocsátási pontja köré húzható 178 m-es sugarú kör.

A telephely területén a hulladékkezelési tevékenység (törés, anyagmozgatás) során keletkező diffúz kiporzás várható hatástávolsága 121 méter.

Az üzemelés során bűzzel járó tevékenységet nem végeznek.

A telephelyen nincs a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet hatálya alá tartozó bejelentés köteles légszennyező forrás.

A dokumentáció vizsgálta a tervezett tevékenységet a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 4. sz. melléklet h) pontja szerinti szempontrendszer alapján, az éghajlatváltozással összefüggő előzetes érzékenységi vizsgálatot elvégezték.

#### Zaj- és rezgésvédelem

A létesítésre egyéb ipari (Ge) terület övezetben kerül sor. A területtől Ny-ra vasúti vágány, környezetében gazdasági, kereskedelmi és ipari tevékenységet végző vállalkozások telephelyei vannak.

A legközelebbi védendő épület a 230 és 240 méterre a Dorozsmai úton található a 16900, 26145, 26151 helyrajzi számú ingatlanok kertvárosias (Lke) területi övezetben. A számításokkal meghatározott alap zajterhelés a védendő épületeknél 40 és 41 dB, az üzemelés során 49 és 50 dB, tehát a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. számú mellékletében megállapított zajterhelési határértékek éppen teljesülnek. A számításokat a próbaüzem időszaka alatt mérésrel ellenőrizni szükséges, ezért előírásokat tettünk.

Munkavégzés, beleértve a szállítást is, a területen csak a zajszempontú nappali (06 és 22 óra között) időszakban történik. Az üzemelés során működő zajforrások: 1 db mobil kalapácsos törő (típus RUBBLE MASTER RM80), 1 db forgó-kotró gép, 1 db homlokrakodó egyenértékű hangnyomás szintjük 108 dB. A telephely, számításokkal meghatározott, tényleges hatásterülete a Lke övezet irányában a telephely akusztikai középpontjától 600 méterre húzódik, amelyeken belül védendő épületek (67 db) találhatóak, és a Ge övezet felé 130 méter. A szállítási forgalom 20 db/nap, nehézgépjárművek a Budapesti és Dorozsmai út irányából érkeznek, amely az utak forgalma által okozott zajterheléshez nem adnak járulékot.

#### Természet- és tájvédelem

A létesítéssel érintett belterületi ingatlan nem érint országos jelentőségű védett természeti területet és a Natura 2000 hálózatnak sem része. A tevékenység természet- és tájvédelmi érdekeket nem sért.

#### Földtani közeg védelem

A tervezett tevékenységhez kapcsolódóan a telephely bejáratának Ny-i oldalán irodakonténer, illetve a szociális helyiséget is tartalmazó konténer kerül telepítésre. A hulladékhasznosítási tevékenység nem igényli új épületek, vagy újabb szabadtéri kezelő területek létesítését. A telephely meglévő közműellátottsága, mérete, kialakítása és beépítettsége megfelel a tervezett hulladékhasznosítási tevékenység igényeinek.

Az irodakonténerben, illetve a szociális helyiséget is tartalmazó konténerben a szociális vízfelhasználásból képződő szennyvíz a konténernek zárt gyűjtőibe kerül bevezetésre, majd onnan elszállításra. A keletkező szociális szennyvíz mennyisége nagyságrendileg megegyezik a felhasznált víz mennyiségével (kb. 50-60 m<sup>3</sup>/év).

A hulladékok tárolása, valamint maga a kezelés is a meglévő, szilárd burkolattal ellátott térrészekben történik. A tárolóterek burkolata kőszórással stabilizált döngölt föld, míg a kezelő- és alapanyag tér területe beton burkolattal ellátott.

A hulladék és a minősített építési törmelék alapesetben semmilyen veszélyes összetevőt nem tartalmaz, így az nem veszélyes a talajra. A hulladék szállítmány leürítésekor a hulladékáramban esetlegesen észlelt más típusú nem veszélyes, illetve rejtetten előforduló veszélyes hulladék eltávolításra kerül. A képződő ún. másodlagos hulladékok gyűjtése környezetszennyezést és -veszélyeztetést kizáró módon történik.

A gépek üzemeltetéshez szükséges gázolajat tartálykocsival, vagy hordókban juttatják a telephelyre és közvetlenül a gépek üzemanyagtartályába töltik kármentő tálca alkalmazásával. A homlokrakodó gép tankolása közvetlenül üzemanyag kúton is történhet. Felszíni-, vagy felszín alatti tartályos üzemanyag, vagy egyéb anyag tárolása a hulladékkezelő telephelyen nem tervezett. A gépek tervezett rendszeres karbantartása nem a telephelyen történik.

A hulladékdepókra hulló csapadékvizek jelentős hányada beszivárog a hulladéktestbe. Főként nagyobb intenzitású csapadék esetében, a depókról esetlegesen lefolyó csapadék- és csurgalékvizek az ipari park csapadékvíz-elvezető rendszerébe kerülnek bevezetésre.

A talaj szennyeződése havária (munkagépek, szállítójárművek meghibásodása esetén üzemanyag, hidraulikaolaj, kenőzsír elcsepegése, elfolyása) esetén következhet be. Esetleges havária esetén, a szennyező anyag felitásával, a szennyezett föld összegyűjtésével, majd veszélyes hulladékként történő elszállításával, a szennyeződés gyorsan lokalizálható, a környezetszennyezés minimalizálható. A havária esetek elkerülése azonban az üzemelési utasítások betartásával, a munkagépek és szállítójárművek megfelelő karbantartásával biztosítható.

A tevékenység esetleges felhagyásakor a bontási tevékenység környezeti hatásai a létesítmény helyszínén lokálisan és időszakosan érvényesülnek. A tevékenység felhagyását követően, a bontási tevékenységet a mindenkor érvényes, vonatkozó jogszabályoknak megfelelően kell végezni. A létesítmény teljes felszámolása esetén biztosítani kell, hogy a helyszínen a környezetre ártalmas anyagok, így a környezetre gyakorolt negatív hatás ne maradjon vissza. Felhagyást követően, fontos a terület rekultivációja, tájbeillesztése, új hasznosítási mód keresése.

\*

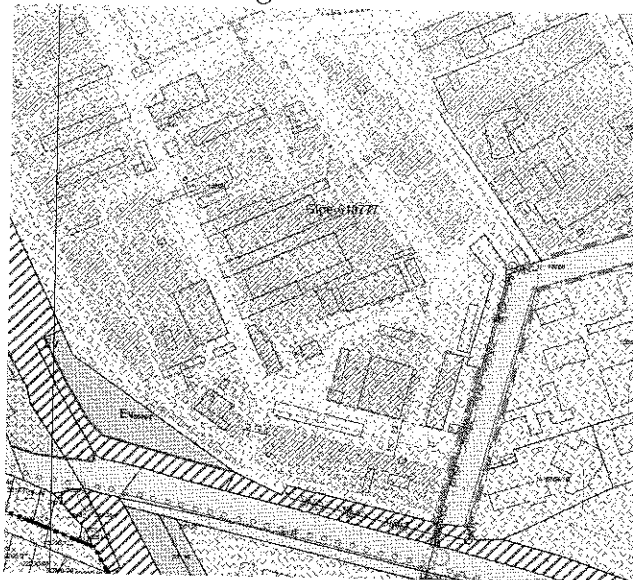
Hivatalunk 2018. július 9-én - figyelemmel a R. 1. § (6b) és (6c) bekezdésére - megkereste a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjét. Szeged Megyei Jogú Város Címzetes Főjegyzője a megkeresésre 2018. július 31-én 01/49245-2/2018. számon az alábbi nyilatkozatot adta:

„A „Szeged, II. ker. 16890 hrsz. alatti hulladéktelep nem veszélyes hulladék telephelyi gyűjtése, előkezelése, hasznosítása” tárgyban a Norbo-Ép Kft. (6725 Szeged, Csöndes utca 9.) megbízásából a Green Gravel Mérnökiroda Kft. (6753 Szeged, Fiume u. 4.) kérelmére indult környezeti hatásvizsgálati eljáráshoz Green Gravel Mérnökiroda Kft. által készített előzetes vizsgálati dokumentáció alapján az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 25. § (1) bekezdés b) pontja és 50. § (6) bekezdésének, valamint a környezeti hatásvizsgálati és az egységes

környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1.§ (6b) és (6c) bekezdésének megfelelően az alábbi állásfoglalást adom:

Szeged Megyei Jogú Város  
Építési Szabályzatáról szóló  
19/2015. (V. 14.) számú  
önkormányzati rendelete  
(továbbiakban: SZÉSZ) alapján  
a tervezett beruházással érintett  
terület övezeti besorolása:

Gipe - egyéb ipari terület.



Lépték nélküli szabályozási terolap-kivonat (32-2)

Az egyéb ipari terület övezeti kódja: Gipe - 618777

Gipe -	Egyéb ipari terület
6 -	6-os (egyéb) karakter
1 -	telepszerű beépítési mód
8 -	2000 m <sup>2</sup> a legkisebb kialakítható telekméret
7 -	50 % a legnagyobb beépítettség mértéke
7 -	25 % a megengedett legkisebb zöldfelületi fedettség
7 -	12,5 m -15,0 m a homlokzatmagasság

A tervezett létesítményre az Országos Településrendezési és Építési Követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Kormányrendelet (továbbiakban: OTÉK) 20. §, 31.§, valamint a SZÉSZ 5. §, 19.§, 20.§, 21.§, 22.§, 31.§, 42.§, 43.§, 49.§, 56.§-ban foglalt előírásai vonatkoznak.

#### **OTÉK 20. § Ipari terület**

„(1) Az ipari terület, olyan gazdasági célú ipari építmények elhelyezésére szolgál, amelyek más beépítésre szánt területen nem helyezhetők el.

(2) Az ipari terület lehet:

1. környezetre jelentős hatást gyakorló terület,
2. egyéb terület.

(3) A környezetre jelentős hatást gyakorló ipari terület a különlegesen veszélyes (pl. tűz-, robbanás-, fertőzőveszélyes), bűzös vagy nagy zajjal járó gazdasági tevékenységhez szükséges építmények elhelyezésére szolgál.

(4) Az egyéb ipari terület elsősorban az ipari, az energiaszolgáltatási és a településgazdálkodás építményei elhelyezésére szolgál.

(5) A környezetre jelentős hatást gyakorló iparterületen lakás nem helyezhető el. Az egyéb ipari gazdasági területen a gazdasági tevékenységi célú épületen belül a tulajdonos, a használó

és a személyzet számára szolgáló lakások helyezhetők el, önálló lakó rendeltetésű épület nem helyezhető el.”

### **SZÉSZ 57. § Egyéb ipari terület Gipe**

„(1) Egyéb ipari területen csak 6-os (Egyéb) karakterű építési övezet jelölhető ki.

(2) Egyéb ipari területen a jogszabályok vonatkozó rendelkezéseiben nevesített építmények, az épületnek minősülő közlekedési építmények, valamint a 10 000 m<sup>2</sup> épület-szintterületet meg nem haladó kereskedelmi épületek helyezhetők el.”

A környezetvédelmi követelmények a SZÉSZ 30. §-ban kerültek leszabályozásra.

### **SZÉSZ 30. § Környezetvédelmi követelmények**

„(1) Föld- és talajvédelem

a) A földmozgatással járó tevékenységek (tereprendezés, alapozás előkészítése stb.) során biztosítani kell:

aa) a kitermelt (megmozgatott) föld ártalommentes elhelyezését;

ab) a földmozgatás, majd a végleges elhelyezés során a kiporzás elleni védelmet,

ac) a vízerózió elleni védelmet,

ad) a letermelt humuszos talaj elkülönített letermelését és természetközeg céljára történő felhasználását; valamint

ae) a szélerózió elleni védelmet.

(2) Vízvédelem

a) Vízfolyások, csatornák, vízelvezető árkok, védőgátak folyamatos karbantartásáról, tisztításáról a kezelő, üzemeltető köteles gondoskodni.

b) A talaj és a felszíni-, illetve felszín alatti vizek védelme érdekében veszélyes hulladékot, növényvédő szert, műtrágyát, útsózási anyagot csak fedett, szivárgásmentes, vízzáró szigetelésű, zárt tárolóban szabad elhelyezni.

c) Külterületen a telek tulajdonosa köteles gondoskodni a keletkező szennyvíz, trágya, kommunális hulladék és egyéb hulladék ártalommentes átmeneti gyűjtéséről és az engedéllyel rendelkező kezelőnek való átadásáról.

d) Elővízfolyásokba, csapadékcatornákba, felhagyott kutakba szennyvizet vagy állattartás hulladékait tartalmazó vizet még előtisztítás után, vagy tisztítottan sem szabad bevezetni.

e) Talaj- és talajvízszennyezés lehetőségét jelentő szabadtéri tevékenység csak vízzáró burkolattal ellátott aljazaton végezhető, mely során keletkezett és felfogott vizeket csak a megfelelő előtisztítás után szabad a befogadóba juttatni.

(3) Zaj-, rezgés- és levegővédelem

a) A város igazgatási területén csak olyan tevékenységek folytathatók, olyan létesítmények üzemeltethetők, építhetők, amelyek zaj, rezgés és légszennyezőanyag-kibocsátása nem haladja meg a telek besorolása szerinti kibocsátási határértékeket.

(4) Hulladék

a) A város területén csak olyan tevékenység engedélyezhető, amelynél a keletkező hulladék elszállítása, felhasználása, illetve ártalmatlanítása biztosított.

b) Veszélyes hulladék az üzemek, intézmények területén csak zárt rendszerben, átmeneti jelleggel, a vonatkozó jogszabályok és hatósági előírások betartásával gyűjthető.

- c) Az építési törmeléket, valamint a kikerülő földfelesleget a kommunális hulladéktól elkülönítve kell deponálni.
  - d) A területen folytatott tevékenység felliagyásakor a hulladék ártalmatlanításáról az ingatlan tulajdonosa köteles gondoskodni.
  - e) Közművek és ingatlanok építési munkáinál a kikerülő bontott anyagokat (pl. aszfalt, törmelék stb.) a Sándorfalvi úti Központi Hulladéklerakó Telepre kell elszállítani.
  - f) Dölgút - amennyiben nem hulladék elhelyezésre szolgáló területre kerül, - mezőgazdasági vagy erdőövezetben, a vonatkozó jogszabályok és hatósági előírások mellett elhelyezhető, ha a kijelölt védőtávolsága más rendeltetésű területek felhasználását nem zavarja.
- (5) Katasztrófavédelem
- a) A település katasztrófavédelmi besorolásáról, valamint a katasztrófák elleni védekezés egyes szabályairól szóló rendelet alapján a város II katasztrófavédelmi osztályba,
  - b) a települések ár- és belvíz veszélyeztettségi alapon történő besorolása szerint „B” azaz közepesen veszélyeztetett kategóriába tartozik.
- Ha a mértékadó külső tűzivíz igény a közhálózatról nem biztosítható:
- ca) a közhálózat által biztosítható tűzivíz igény feletti igényre helyi tűzivíz tároló létesítése szükséges, vagy
  - cb) az épület tűzszakaszolásával csökkenteni kell a tűzivíz igényt a közhálózat által biztosítható mértékig, vagy
  - cc) a közhálózat kapacitás bővítésével kell a tűzivíz ellátást biztosítani.”

Szeged város helyi jelentőségű természeti területeinek és emlékeinek védelméről szóló 35/2009. (XI. 11.) Kgy. rendelet (továbbiakban: Rendelet) határozza meg a helyi természetvédelemmel kapcsolatos kötelezettségeket. A tervezett tevékenység helyi jelentőségű természeti területet nem érint.

A tervdokumentáció 2.2.2. pontja alapján a tervezett tevékenység nem igényli új épületek vagy újabb szabadtéri kezelő területek létesítését. Amennyiben a későbbiekben mégis igény jelentkezik létesítmények építésére, a SZÉSZ vonatkozó előírásait be kell tartani.

A fentiek figyelembevételével a tervezett tevékenység a településrendezési tervvel összhangban áll.

Felhívom a figyelmet, hogy a tervdokumentáció nem a hatályos helyi településrendezési terv alapján készült, azonban jelen nyilatkozat kiadását érdemben nem befolyásolja.

Tájékoztatatom továbbá, hogy a területre vonatkozóan a SZÉSZ módosítása folyamatban van.”

\*

A benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján hivatalunk megállapította, hogy a tervezett tevékenység várhatóan nem okoz jelentős környezeti hatást földtani közeg-, levegőtisztaság- zaj- és rezgésvédelmi, hulladékgazdálkodási, valamint táj- és természetvédelmi szempontból.



A környezetvédelmi hatóság a határozat rendelkező részében, mivel nem feltételezhető jelentős környezeti hatás és a tevékenység a R. 2. számú mellékletének hatálya alá sem tartozik, a R. 5. § (2) bekezdése ac) pontja alapján tájékoztatta a kérelmezőt, hogy a tervezett tevékenység milyen egyéb engedély birtokában kezdhető meg. A rendelkező részben tett környezetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat a R. 5. § (3) bekezdése alapján írtam elő.

*A környezetvédelmi hatóság a tárgyi eljárásban CS-06/Z01/05656-2/2018. számú végzésével függő hatályú döntést hozott, amelyhez nem fűződnek joghatások, tekintettel arra, hogy hatóságunk 2018. augusztus 17. napjáig az ügyben érdemi döntést hozott.*

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

Az ügyintézési határidő lejártának napja: 2018. augusztus 17.

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

A fellebbezési jogot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 116. § (1)-(2) bekezdése alapján biztosítottam.

A fellebbezést az Ákr. 118. (3) bekezdése értelmében a döntés közlésétől számított tizenöt napon belül az azt meghozó hatóságnál lehet előterjeszteni.

A döntés véglegessé válásáról az Ákr. 82. § (2) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (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.

S z e g e d, 2018. augusztus 2.

**Dr. Holubán Csilla**

járási hivatalvezető nevében és megbízásából:

**Dr. Mader Balázs**  
osztályvezető



*A fellebbezés: K L*

2018-08-06

2018 AUG 06



Kapja:

1. Green Gravel Mérnökiroda Kft. 6753 Szeged, Fiume u. 4. HKP
2. CsMKH Szegedi Járási Hivatal Hatósági Főosztály 1. Népegészségügyi Osztály 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11. b.p.
3. CsMKH Szegedi Járási Hivatala Hatósági Főosztály 2. Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály 6722 Szeged, Rákóczi tér 1. b.p.
4. Szeged MJV Címzetes Főjegyzője 6745 Szeged, Pf.: 473 tv.
5. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Ig. Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 6728 Szeged, Napos út 4. HKP
6. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Ig. 6721 Szeged, Berliini krt. 16-18. tájékoztatásul HKP
7. Irattár