



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/16/14966-18/2016.

Tárgy: **ÉMRHK Nonprofit Kft.**
(Tiszabábolna) által a Hejőpapi
073/5. hrsz-ú ingatlanon komposztáló
telepre vonatkozó **előzetes vizsgálati**
eljárás lezárása és egységes
környezethasználati engedély
szükségességének előírása

Ügyintéző: Dudás Attila

H A T Á R O Z A T

- I. Az **ÉMRHK Nonprofit Kft.** (3456 Tiszabábolna, Fő út 113.) **KÜJ: 103229045)** megbízásából eljáró **EHS komplex Kft.** (3534 Miskolc, Irinyi J. u. 7.) kérelmére indult, a Hejőpapi 073/5 hrsz-ú ingatlanon komposztáló telepre (**KTJ: 102659675**) vonatkozó

előzetes vizsgálati eljárást

lezárom,

és egyidejűleg

megállapítom,

hogy az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak megvalósításához

környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nem szükséges.

- II. Megállapítom továbbá, hogy a Hejőpapi 073/5 hrsz-ú ingatlanon komposztálási tevékenység megvalósításához

egységes környezethasználati engedély megszerzése szükséges.

Így egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció benyújtását from elő jelen határozatom jogerőre emelkedésétől számított **2 éven belül.**

- III. Az egységes környezethasználati engedélykérelmet a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet („R”) 8. számú melléklete (beleértve a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendeletbe foglalt, valamint a

levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. számú mellékletébe foglalt, vonatkozó formai és tartalmi követelményeket is) szerint szükséges összeállítani, figyelemmel a „R” 20/B. § (1)-(2) bekezdésben, továbbá a „R” 21. § (1a) bekezdésében foglaltakra.

A hatásterület meghatározásával a fent hivatkozott rendelet 7. számú mellékletében foglaltakat kell figyelembe venni.

Az elérhető legjobb technika meghatározásánál a 9. számú mellékletben foglaltakat kell figyelembe venni.

IV. Az általános jogszabályi előírásokon túlmenően az egységes környezethasználati engedélykérelmi dokumentációnak tartalmaznia kell az alábbiakat:

1. Be kell mutatni, hogy a technológia eredményeként keletkező hulladékok aránya, összetétele, további sorsa (így különösen: további kezelés – előkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás – saját hatáskörben, átadás további kezelőnek – befogadó nyilatkozatok – stb.) miként alakul,
2. Be kell mutatni, hogy a keletkező komposzt a továbbiakban nem tekinthető hulladéknak, azaz teljesülnek a hulladékstátusz megszűnésére vonatkozó a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 9. § (1) bekezdésében foglalt követelmények.

Ennek keretében részletezni szükséges, hogy

- az előállítani tervezett komposzt hol kerül hasznosításra,
 - az átvevő szervezetek milyen követelményeket támasztanak,
 - a technológia eredményeként keletkezett komposzt hogyan felel meg az átvételi követelményeknek,
 - hogyan biztosítják az egyenletes minőséget, különös tekintettel nedvességtartalom, a nehézfém (higany, króm, ólom stb.) és TPH tartalom vonatkozásában,
 - hol, milyen körülmények között, milyen volumenben, meddig kerül sor a komposzt tárolására,
 - milyen minőségbiztosítási elemek bevezetése tervezett,
 - milyen gyártásközi, ill. minőségellenőrzési vizsgálatok bevezetése tervezett,
 - a termék megfelelőségét igazoló bizonylat milyen adatok alapján, és ki által kerül kiállításra,
3. Be kell mutatni, hogy az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 10. fejezetében foglalt tartalmi követelményeknek hogyan felel meg a létesítmény.
 4. Csatolni kell a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdése alapján a Levegőtisztaság-védelmi Alapbejelentést.

V. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/10077-1/2016.ált. számú állásfoglalásában szakhatósági hozzájárulását előírás nélkül megadta. Környezeti hatásvizsgálat szükségességére, valamint az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció tartalmi követelményeire vonatkozóan nem tett javaslatot.

VI. A határozat alapjául szolgáló 2016. szeptember havi keltezésű, EHS-260/2016. munkaszámú előzetes vizsgálati dokumentációt az EHS komplex Kft. (3534 Miskolc, Irinyi J. u. 7.) készítette.

- VII. A környezethasználó a határozat jogerőre emelkedésétől számított 2 éven belül kérheti az egységes környezethasználati engedélyt, mely határidőt a környezetvédelmi hatóság kérelemre egy ízben legfeljebb egy évvel meghosszabbíthatja, ha a határozat meghozatalakor alapul vett tényállásban nem történt lényeges változás.
- VIII. A határozatot egyidejűleg megküldöm az eljárásban részt vett telepítés helye szerinti Hejőpapi Községi Önkormányzat Jegyzőjének azzal, hogy a megküldéstől számított 10 napon belül gondoskodjon a határozat teljes szövegének közterületen, és helyben szokásos egyéb módon való közzétételéről.
A közzététel eredményéről a környezetvédelmi hatóságot a közzétételt követő 5 napon belül tájékoztatni kell.
- IX. Jelen eljárás 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely az ÉMRHK Nonprofit Kft-t terheli, és általa 2016. szeptember 27-én befizetésre került.
- X. A határozat ellen - a közléstől számított 15 napon belül – az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőségnek (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) címzett, Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához előterjesztett 3 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.
A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja 125 000,- Ft, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-00335656-00000000 számú számlájára kell befizetni.
- XI. Fellebbezés hiányában jelen határozatom a közléstől számított 16. napon – külön értesítés nélkül – jogerőre emelkedik.

I N D O K O L Á S

Az ÉMRHK Nonprofit Kft. (3456 Tiszabábolna, Fő út 113.) meghatalmazásából eljáró EHS komplex Kft. (3534 Miskolc, Irinyi J. u. 7.) EHS-KL-9017/2016. számú, 2016. szeptember 21-én kelt kérelmében a Hejőpapi 073/5 hrsz-ú ingatlanon tervezett komposztálási tevékenység végzésére vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás lefolytatását kezdeményezte. Kérelméhez mellékelte a 2016. szeptember havi keltezésű előzetes vizsgálati dokumentációt két nyomtatott példányban és egy példány elektronikus adathordozón

A benyújtott kérelem alapján megállapítottam, hogy a komposztáló telep a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: „R”)

- 2. számú melléklet 5.3. ba) pontja (Hulladékkezelés - Nem veszélyes hulladékok - hasznosítása, vagy ezekre irányuló hasznosítási és ártalmatlanítási tevékenységek összessége 75 tonna/nap kapacitáson felül, az alábbiak közül egy vagy több tevékenység szerint, és a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv hatálya alá tartozó tevékenységek kivételével: - biológiai kezelés),

valamint a

- 3. számú melléklet 107. pontjába (Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep a) 10 t/nap kapacitástól) tartozik,

ennél fogva előzetes vizsgálat-, és a környezetvédelmi hatóság döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység, illetve egységes környezethasználati engedélyezési eljárás alapján egységes környezethasználati engedély köteles.

A beruházás a Környezet és Energia Operatív Program Egészséges, tiszta települések prioritás keretében megvalósuló beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról és az eljáró hatóságok kijelöléséről szóló 508/2013. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet 3. pontja értelmében (KEOP-1.1.1/B/10-11-2013-0005 azonosító számon) nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű.

A tervezett beruházás ismertetése az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján:

Az ÉMRHK Észak-magyarországi Regionális Hulladékgazdálkodási Közszolgáltató Nonprofit Kft. nem veszélyes biológiailag könnyen bomló hulladékok (különböző növényi hulladékok.) komposztálással történő hasznosítását kívánja végezni a Hejőpapi, 073/5 hrsz. alatt található ingatlanon.

A komposztáló telepre beszállítandó szerves hulladék parkfenntartási zöldhulladékból, a szelektíven gyűjtött lakossági biohulladékból, valamint az MBH-ból kikerülő finomfrakcióból tevődik össze.

A komposztáló létesítmény három egységre osztható:

- Előkészítő tér: a hulladék gyűjtése, illetve előkezelése történik
- Komposztáló felület: a komposztálás intenzív szakasza zajlik le
- Utóérlelő tér: a komposzt utóérlelése megy végbe, valamint szükség esetén a kész komposzt végső kezelése (rostálás, utóválogatás)

A komposztáló telep az alábbi méretekkel jellemezhető:

Az előkezelő tér névleges nagysága 375,49 m². Az előkezelő területen helyezik el a beszállított szerves hulladékokat.

Az aprított, homogenizált hulladékot homlokrakodó segítségével a 415,14 m² területtel rendelkező komposztáló felületre helyezik, ahol prizmákba rendezik.

A komposzt utóérlelése a 375,49 m² névleges nagyságú utókezelő téren nyitott, nem levegőztetett rendszerben történik. Az átlagos betöltési magassága 2,5 méter.

Az érlelő tér éves kapacitása: 1 339,88 tonna/év.

A technológiában egyszerre jelen lévő hulladékok összes mennyisége:

- zöldhulladékok esetében 1 020 tonna
- kommunális hulladékok esetében 1 224 tonna

A komposztálási technológia lépései:

- 1.) Hulladék beszállítása, átmeneti tárolása
- 2.) Hulladék előkezelése
 - Válogatás
 - Aprítás
 - Homogenizálás
- 3.) Komposztálás
 - Prizmák kialakítása az érlelő téren
 - Hőmérő és oxigén szondák behelyezése
 - Érlelés (időtartam kb. 8 hét)
 - Prizmák lebontása
- 4.) Utóérlelés, utókezelés
 - Utóválogatás
- 5.) A komposzt minősítése, elszállítása (a nem minősített komposztot a hulladéklerakó takarásához használják fel)

Műszakilag kapcsolódó létesítmények:

1. Tüzipvíz tározó medence
2. Csapadékvíz elvezetés
3. Vízellátás
4. Kommunális szennyvízelvezetés
5. Csurgalékvíz elvezetés
6. Üzemi út

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71/A. § (1) bekezdése alapján a kérelemre indult eljárásban – a 71/A. § (6) bekezdésében foglalt esetek kivételével – a hatóság a kérelem beérkezésétől számított nyolc napon belül függő hatályú döntést hoz.

Erre való tekintettel BO/16/14966-2/2016. számon, 2016. szeptember 28-án kiadmányozott függő hatályú végzést adtam ki a Ket. 71/A. § (2) bekezdés a) és b) pontjában meghatározott jogszabályi tartalommal.

A kérelmet a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 37. § (2) és (3) bekezdése figyelembevételével megvizsgáltam és megállapítottam, hogy hiányos, ezért a 2016. szeptember 27-én kiadott BO/16/14966-3/2016. számú végzésemben formai hiánypótlásra hívtam fel a kérelmezőt.

Az EHS komplex Kft. (Miskolc) 2016. EHS-KL-9020/2016. és EHS-KL-10011/2016. számú dokumentumaival a hiánypótlási felhívásban foglaltakat teljesítette.

A kérelmező a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. pontja szerinti 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat 2016. szeptember 27-én befizette.

A dokumentációban foglaltak alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:

Környezet- és természetvédelmi hatáskörben:

A dokumentáció készítője rendelkezik az előzetes vizsgálati dokumentáció részsakterületeire vonatkozó szakértői jogosultsággal.

A dokumentációban foglaltak szerint a tevékenység megvalósítása nem teszi szükségessé a településrendezési tervek vagy településrendezési eszközök módosítását.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció kiegészítéseivel együtt megfelel a "R" 4. számú mellékletében előírt tartalmi követelményeknek.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból:

Az üzemelés során a telephelyre beszállított hulladék mennyisége a fejlesztés hatására a szerves hulladék beszállításával átalakul. Előzetes tájékoztató adatok alapján a szerves zöldhulladék mennyisége 700 t/év, az MBH-ból kikerülő szerves anyag tartalmú finomfrakció telephelyen belül tervezett komposztálási mennyisége 630 t/év. A hulladéklerakót a hulladékbeszállító járművek 90 %-a az M30-as autópálya felől, míg a fennmaradó 10 % a 3307. sz. közúton keresztül közelítik meg. Ez azt jelenti, hogy a 3307 sz. közút felől érkező tehergépjárművek naponta 0,12 tehergépkocsi többletet, az M30-as autópálya felől érkező tehergépjárművek naponta 1,08 tehergépkocsi többletet jelentenek, ami mértékénél fogva nem jár érzékelhető emisszió változással. A tevékenységhez kapcsolódó forgalomnövekedés nem számottevő, az összes forgalomhoz képest hatása elhanyagolható.

A komposztálás során 1 db. aprítógépet, 1 db. forgatógépet, 1 db. homlokrakodót és 1 db vontató traktort alkalmaznak. A gépi berendezések dízel üzeműek. Az aprítógép kapacitása akár a 22 tonna/órát is elérheti. Tehát a munkagépek napi 1-2 órás üzemeltetésével a beszállított hulladék mennyisége kezelhető. A telephelyen már jelenleg is működő gépek által okozott levegőterheléshez a komposztálás során használt munkagépek működése nem fog jelentős többlet-terhelést okozni.

A kezelés során leválasztott anyagok kiszállításából eredően a járatok várhatóan 7⁰⁰ – 18⁰⁰ óra közötti időszakban közlekednek majd, 260 munkanapon. Ez alapján egy nap átlagosan kb. 10 db 20 tonna teherbírású tehergépkocsi közlekedik, ami levegőtisztaság-védelmi szempontból, (oda-vissza hatás) átlagosan 20-21 tehergépkocsit jelent naponta. A kiszállítás okozta forgalom nem minősíthető jelentős többlet-terhelésnek. A fejlesztés megvalósulása esetén a szállítási tevékenység kismértékben növekszik (hasznosítható anyag kiszállítása), azonban ennek mértéke csekély és növelt légszennyezőanyag kibocsátás (NO₂) nem jelenet számottevő környezeti kockázatot.

A komposztálható szerves hulladék előkezelésére (aprítás, homogenizálás) a nyílt előkezelő téren kerül sor. A beérkezett hulladék természetes nedvességet tartalmaz, így az nem száraz állapotú. Ennek megfelelően a hulladék előkezelése (aprítása, elegyítése) során kiporzással nem kell számolni. Közvetlen hatásterület 11 m, ami nem eléri el a legközelebbi (a felületi forrás súlypontjától ~1 800 m-re lévő) védendő létesítményt.

Bűzkibocsátás szempontjából nézve a közvetlen hatásterület 264 m. A levegőben kialakuló bűz koncentráció maximumos, lecsengő görbe szerint oszlik el. A hatásterület nem éri el a legközelebbi (a felületi forrás súlypontjától ~1 800 m-re lévő) védendő létesítményt.

Az egységes környezethasználati engedélybe foglalandó **levegőtisztaság-védelmi engedély** megadásához a telephelyen levegőterhelést okozó légszennyező forrás(ok) létesítéséhez, a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. számú mellékletének tartalmi követelményeit is magába foglaló dokumentáció benyújtása szükséges. Az egységes környezethasználati kérelemhez csatolni kell a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdése alapján a Levegőtisztaság-védelmi Alapbejelentést.

Hulladékgazdálkodási szempontból:

Az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatott tevékenységgel kapcsolatban hulladékgazdálkodási szempontból engedélyezést kizáró ok nem merült fel. A tervezett tevékenység környezetvédelmi érdekeket nem sért.

A tevékenység hatására a lerakásra szánt hulladékok mennyiségében csökkenés várható, melynek környezeti hatásai kedvezőek.

Felhívom a figyelmet, hogy tárgyi tevékenység végzéséhez a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó **hulladékgazdálkodási engedély** (nem veszélyes hulladék előkezelési és hasznosítási engedély) beszerzése szükséges, melyre az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás keretében kerül sor. Ehhez a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdésében foglalt tartalmi követelményeket kielégítő dokumentáció benyújtása szükséges az egységes környezethasználati engedélyezési kérelemhez csatoltan. A hulladékgazdálkodási engedély az egységes környezethasználati engedélybe kerül befoglalásra.

Zajvédelmi szempontból:

A benyújtott dokumentációban bemutatásra került a telep várható zajkibocsátása. A komposztáló telephelye a környező településektől távol fekszik Hejőszalonta ~2200 méter, Hejőpapi ~2200 méter, Emőd ~3400 méter. Az üzem zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő épületek nincsenek, ezért a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) bek. b) pontja szerint határértéket előírni nem lehet. A szállítási tevékenység a zajtól védendő területen kevesebb, mint 3 dB mértékű járulékos zajterhelés változást okoz, így a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) pontja alapján hatásterület nem jelölhető ki.

Földtani közeg-védelmi szempontból:

A benyújtott dokumentáció szerint:

„A komposztáló telep területén kommunális szennyvíz nem keletkezik.

A komposztáló felületre hulló, a komposztálandó és komposztált anyaggal érintkező csapadékvizeket csurgalékvízként kezelik.

A kialakított komposztáló felület egy egyoldali lejtésű aszfaltfelület, mely olyan esésviszonyokkal lett kialakítva hogy az ezen összegyűlő vizeket a térburkolat dél-délkeleti pereme mentén építendő burkolt medrű árokba vezesse. Az összegyűlt csurgalékvíz 8 méterenként, beton elemekből kialakított elvezetőkön keresztül jut a csurgalékvíz elvezető árokba. A csurgalékvíz elvezető árok a komposztáló telep D-DK-i oldala mentén vezetett burkolt medrű árok. Befogadója a homokfogó, átemelő akna (csurgalékvíz gyűjtő medence).

Az üzemeltetési szakaszban talajra közvetlenül ható tevékenység nem történik. A komposztáló telep szilárd burkolattal, és csurgalékvíz elvezetővel rendelkezik.

Az üzemelés során keletkező csurgalékvizek zárt rendszerben kerülnek elvezetésre a befogadóba (csurgalék medence). A csurgalékvíz-gyűjtő medence szigetelt kialakítású.

A feltételezhető haváriákból (pl. beszállított kezeletlen, illetve a kezelt hulladék szétszóródása, üzemanyag és kenőanyag elcsorgás, csapadék általi elmosás, csurgalékvíz elvezető rendszer szivárgása stb.) eredő szennyeződésnek a talajra vonatkozó kockázata kicsi, mert az esetleg bekövetkező szennyeződések a bevált kárelhárítási módszerekkel gyorsan és hatékonyan felszámolhatók, a szennyeződés továbbterjedése megakadályozható.

Az üzemeltetési szakaszban a földtani közegre ható tevékenység nem történik.

A tevékenység a földtani közegre nem jelent kockázatot.

A tervezett tevékenység hatásai jórészt semlegesek. Az üzemelési időszakban a technológia csak csekély mértékű többletterhelést jelent.

Az elvégzett előzetes vizsgálat eredményeként kijelenthető, hogy a komposztálási tevékenység a vonatkozó műszaki és környezetvédelmi előírások betartása mellett megvalósítható, a komposztáló telep üzemeltethető."

A tervezett komposztálási tevékenység megvalósítása a benyújtott dokumentáció alapján földtani közeg védelmi érdeket nem sért, valamint a tervezett tevékenységből jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők.

Természet- és tájvédelmi szempontból:

A tervezett beruházás a Hejőpapi II. Regionális Hulladéklerakóhoz kapcsolódó tevékenység. A helyszínen védett természeti területet, Natura 2000 jogi jellegű területet nem érint, nem része az országos ökológiai hálózat övezetének sem.

Tekintettel arra, hogy a komposztáló tér már meglévő telephelyen kerül kialakításra, a tevékenység táj- és természetvédelmi érdekeket nem sért.

Közegészségügyi hatáskörben:

A komplex hulladékgazdálkodási telep a Hejőpapi 073/5 hrsz. alatti ingatlanon (Hejőpapi II. Hulladéklerakó) belül valósul meg. A tervezett technológia célja a beszállításra kerülő nem veszélyes biológiailag könnyen bomló hulladékok komposztálással történő hasznosítása. A beérkező hulladékok egyidejűleg tárolható mennyisége: 750 m³, ami zöldhulladék esetében 375 tonnára, kommunális hulladék finomfrakciója esetében 450 tonnára tehető. A komposztáló telepre beszállítandó szerves hulladék parkfenntartási zöldhulladékból, a szelektíven gyűjtött lakossági biohulladékból, valamint az MBH-ból kikerülő finomfrakcióból tevődik össze. A komposztáló telep már megépült, komposztálásra

alkalmas kezelő felülettel rendelkezik, infrastruktúrával megfelelően ellátott. Az intenzív komposztálási folyamat során keletkező csurgalékvíz egy hordalékfogó aknán keresztül a csurgalékvíz átemelő aknába kerül, amelyből a csurgalékvíz nyomóvezetéken keresztül a telephely meglévő csurgalékvíz medencéjébe jut. A csurgalékvíz medence és az aknák csurgalékvízzel érintkező felületei HDPE fóliával szigeteltek. A dokumentáció szerint a megépült komposztáló nem érint ivóvízkivételre kijelölt és megkülönböztetett védelem alatt álló területeket. Gondos üzemeltetés mellett a felszín alatti vizek nem szennyeződhetnek el, mert a komposztáló vízzáró burkolattal ellátott, amely meggátolja a hulladékból esetlegesen kijutó csurgalékvizek földtani közegbe, felszín alatti vizekbe való szivárgását. A hulladékkezelő telep felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának nyomon követésére a telephelyen található 5 db monitoring kút létesült. Levegővédelmi szempontból az üzemelés során a kiporzás hatásterülete az elvégzett számítások szerint 11 méter. A tevékenység során várható legintenzívebb bűzhatás a komposztálás során a lebomlási szakaszban várható, melynek közvetlen hatásterülete 264 méter. A hatásterületek nem elérik el a legközelebbi (1800 m) védendő létesítményt. A telephely zajvédelmi szempontból is kedvező elhelyezkedésű, lakott területektől távol helyezkedik el, a zajvédelmi hatásterület nem érint védendő épületeket.

A dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység során a működésből jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők, a területén élő lakosság egészségügyi kockázata nem növekszik. A dokumentációban leírt környezetvédelmi intézkedések, műszaki megoldások biztosítják, hogy a működés során a káros környezeti, környezet-egészségügyi hatások az alábbi előírások és a vonatkozó jogszabályok betartásával csökkenthetők legyenek, ezért a tervezett tevékenység káros hatásai elfogadható szinten tarthatók.

A létesítés és működtetés során betartandó közegészségügyi szempontjaimat az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban érvényesítem.

Talajvédelmi szempontból

A Hejőpapi 073/5 hrsz. alatti ingatlanon tervezett komposztálási tevékenységre vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható, a tervezett beruházás a környező termőföldek minőségét nem veszélyezteti.

Az eljárásban a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdés és az 5. számú melléklet II. táblázat 3. pontja alapján BO/16/14966-7/2016. számon megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/10077-1/2016. ált. számú állásfoglalásában szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta.

Indokolásában a benyújtott dokumentumok alapján az alábbiakat állapította meg:

„A komposztáló tér déli oldalán csurgalékvíz elvezető árkot építettek, amely nyomott vezetékkel kapcsolódik a csurgalékvíz tározóba. A rendszer 694-3/2014/VH. számon kapott vízjogi létesítési engedélyt.

A befogadó Hejőpapi 073/5 hrsz-ú ingatlanon lévő Regionális Hulladékkezelő belső vízellátási rendszerének 1000-4/2010. számon rendelkeznek vízjogi üzemeltetési engedéllyel.

Hatóságom nyilvántartása szerint a tervezési terület hidrogeológiai védőidomot, nagyvízi medret nem érint.

A terület a felszín alatti vizek védelméről szóló mód. 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelethez tartozóan VITUKI által összeállított szennyeződés érzékenységi térkép alapján "érzékeny" besorolású.

Jelen állásfoglalás meghozatala során eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről nem rendelkeztem.

A szakhatósági állásfoglalást a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28.§ (3) bekezdése alapján, és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) 44. § (1) bek. szerint eljárva adtam meg.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8.pontja állapítja meg."

Az eljárás során BO/16/14966-8/2016. számon belföldi jogsegély keretében a tervezett tevékenységnek a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében megkerestem az érintett település jegyzőjét. A **Mezőcsáti Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője** 30229-1/2016. számon megküldött nyilatkozata szerint a tárgyi ingatlanon tervezett tevékenység Hejőpapi Község Helyi Építési Szabályzatáról szóló 12/2011. (VI. 3.) számú Önkormányzati rendelet előírásaival környezet- és természetvédelmi, valamint településrendezési szempontok alapján nem ellentétes.

Az eljárás során a „R” 3. § (4) bekezdése alapján a kérelmet és az előzetes vizsgálati dokumentációt, valamint a közleményt a tevékenység telepítési helye szerinti Hejőpapi Községi Önkormányzat Jegyzője részére megküldtem közhírré tételre.

Továbbá az eljárás megindítását követően a „R” 3. § (3) bekezdése figyelembevételével közleményt helyeztem el a környezetvédelmi hatóság ügyfélforgalom előtt nyitva álló hivatalos helyiségében, valamint honlapján, továbbá a www.magyarorszag.hu – hirdetmények internetes oldalon.

A Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatala által működtetett adatbázisban szereplő társadalmi szervezeteket a 187/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet szerint eljárva, a hirdetmény elektronikus úton történő megküldésével értesítettem.

Mezőcsáti Közös Önkormányzati Hivatal Hejőpapi Kirendeltsége 2016. október 13-án érkezett e-mailben tájékoztatott arról, hogy a közlemény a Polgármesteri Hivatal hirdetőtábláján 2016. október 11-én kifüggesztésre került, valamint a kérelembe és dokumentációba való betekintési lehetőség a Polgármesteri Hivatalban biztosított, majd 2016. november 2-án érkezett e-mailben tájékoztatott, hogy a közlemény levételének napja 2016. november 2-a volt és észrevétel a kifüggesztés ideje alatt nem történt.

A közlemény kifüggesztésének ideje alatt, illetve a mai napig a környezetvédelmi hatósághoz sem érkezett észrevétel a nyilvánosság részéről.

Fentiek alapján összességében a benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció, valamint a szakhatósági állásfoglalás figyelembevételével a Hejőpapi 073/5 hrsz-ú ingatlanon komposztáló telepre vonatkozóan megállapítottam, hogy a tervezett tevékenységből jelentős hatások nem várhatóak, ezért környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását nem tartom szükségesnek.

Tekintve, hogy a kérelmezett tevékenység a „R” 2. számú melléklet 5.3. ba) pontja (Hulladékkezelés - Nem veszélyes hulladékok - hasznosítása, vagy ezekre irányuló hasznosítási és ártalmatlanítási tevékenységek összessége 75 tonna/nap kapacitáson felül, az alábbiak közül egy vagy több tevékenység szerint, és a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv hatálya alá tartozó tevékenységek kivételével: - biológiai kezelés) hatálya alá is tartozik, így az egységes környezethasználati engedély köteles.

Az egységes környezethasználati engedélyezési kérelem és dokumentáció követelményeire vonatkozó előírásaimat a rendelkező rész III. és IV. pontjában tettem meg.

A határozatot a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 67. §-a, valamint a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet („R”) 5. § (2) bekezdés ab) pontja alapján, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdés, 13. § (2) bekezdés, valamint az 2. sz. mellékletben biztosított jogkörömben, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 71. § (1) bekezdés és a 72. § (1) bekezdés szerint eljárva hoztam meg.

A határozat jegyző részére történő megküldéséről a „R” 5. § (6) bekezdése alapján rendelkeztem.

Az eljárás a Ket. 153. § 2. pontja szerinti eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) – a kérelem benyújtásakor hatályos – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. pontja alapján állapítottam meg, viseléséről e rendelet 3. § (2) bekezdése alapján rendelkeztem.

A jogorvoslati eljárásról a Ket. 98. § (1), 99. § (1), 102. § (1) bekezdés első mondata figyelembevételével, a jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díjáról a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. pontja figyelembe vételével, a rendelet 2. § (4) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

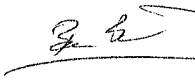
Felhívom a figyelmet, hogy a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. törvény 2. §-a értelmében jelen döntésemet hirdetményi úton közlöm.

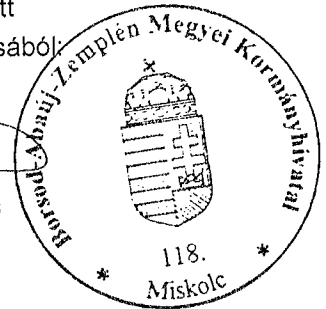
A közlés jogkövetkezményei – így a fellebbezésre nyitva álló határidő kezdete - a hirdetményi úton történő közléshez kapcsolódóan állnak be.

A döntés közlésének napja – a kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánító kormányrendelet eltérő rendelkezése hiányában – a hirdetmény kifüggesztését követő 5. nap.

Miskolc, 2016. november 04.

Demeter Ervin
kormány megbízott
névében és megbízásából:


Bese Barnabás
főosztályvezető



Kapják:

1. ÉMRHK Nonprofit Kft. 3456 Tiszabábolna, Fő út 113. + **TV**
2. EHS komplex Kft. 3534 Miskolc, Irinyi J. u. 7. + **TV**
3. Hejőpapi Községi Önkormányzat Jegyzője Hejőpapi, Kossuth utca 57. 3594 + **tájékoztató +TV**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3525 Miskolc, Dózsa György út 15.
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály,
Közegészségügyi Osztály (e-mail: titkarsag.borsod@emr.antsz.hu)
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi
Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (e-mail: novenyvedelem@borsod.gov.hu)
7. Hirdetőtáblára + hirdetmény
- 8-9. Iratokhoz