

ELŐZETES VIZSGÁLATI DOKUMENTÁCIÓ

Ózdi Városüzemeltető  
Intézmény

Komposztáló  
telephely

Ózd, 063/9. hrsz.

Készítette:  
BIAL MARGIT  
KÖRNYEZETVÉDELMI SZAKÉRTŐ

bialgabi@gmail.com  
+ 36 30 678 0551

<b>ELŐZMÉNYEK, ÁLTALÁNOS ADATOK:</b>	<b>3</b>
<b>AZ ELŐZETES DOKUMENTÁCIÓT KÉSZÍTŐ ADATAI:</b>	<b>4</b>
<b>KÉRELMEZŐ ADATAI</b>	<b>4</b>
<b>A KÉRELMEZŐ TELEPHELYÉNEK ADATAI</b>	<b>4</b>
<b>TEVÉKENYSÉG BESOROLÁSA</b>	<b>5</b>
<b>1 AZ ELŐZETES DOKUMENTÁCIÓ KÖTELEZŐ TARTALMA AZ 1. VAGY A 3. SZÁMÚ MELLÉKLETBE TARTOZÓ TEVÉKENYSÉGEK ESETÉN</b>	<b>5</b>
A) A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG CÉLJA, A VIZEKBE TÖRTÉNŐ BEAVATKOZÁSSAL JÁRÓ TEVÉKENYSÉG ESETÉBEN A KÖZÉRDEK BEMUTATÁSÁVAL EGYÜTT	5
B) A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG, TOVÁBBÁ HA VANNAK MÁS ÉSSZERŰ TELEPÍTÉSI, TECHNOLÓGIAI VAGY EGYÉB VÁLTOZATAI (A TOVÁBBIAKBAN EGYÜTT: SZÁMÍTÁSBA VETT VÁLTOZATOK), AKKOR AZOK ALAPADATAI	5
ba) a tevékenység volumene	5
bb) a telepítés és a működés vagy használat megkezdésének várható időpontja és időtartama, a kapacitáskihasználás tervezett időbeli megoszlása,	5
bc) a tevékenység helye és területigénye, az igénybe veendő terület használatának jelenlegi és a településrendezési eszközökben rögzített módja,	5
bd) a tevékenység megvalósításához szükséges létesítmények, valamint az azokhoz kapcsolódó létesítmények felsorolása és helye	6
be) a tervezett technológia, vagy ahol nem értelmezhető, a tevékenység megvalósításának leírása, ideértve az anyagfelhasználás főbb mutatóinak megadását	7
bf) a tevékenységhez szükséges teher- és személyszállítás nagyságrendje, szállítási igényessége, szolgáltatást nyújtó tevékenységnél a szolgáltatást igénybe vevők által keltett jármű- és személyforgalomé is,	8
bg) a már tervbe vett környezetvédelmi létesítmények és intézkedések,	8
bh) a tevékenység telepítéséhez, megvalósításához és felhagyásához szükséges kapcsolódó műveletek:	8
bi) Magyarországon új, külföldön már alkalmazott technológia bevezetése esetében külföldi referencia,	9
bj) a ba)-bi) pont szerinti adatok bizonytalansága, rendelkezésre állása, megadva azt, hogy a tervezés mely későbbi szakaszában és milyen információk ismeretében lehet azokat pontosítani,	9
bk) a telepítési hely lehatárolása térképen, megjelölve a telepítési hely szomszédságában meglévő vagy - a településrendezési tervekben szereplő - tervezett terület-felhasználási módokat,	9
bl) a tevékenység megvalósítása szükségessé teszi-e területrendezési tervek vagy a településrendezési eszközök módosítását,	9
bm) * nyilatkozat arról, hogy a tevékenység megkezdését követően sor kerül-e összetartozó tevékenységnek minősülő új tevékenység megvalósítására, és a tevékenység a telepítési helyen vagy a szomszédos ingatlanon folytatott vagy tervezett azonos jellegű más tevékenységgel összeadódva eléri-e a tevékenységre az 1. vagy a 3. számú melléklet szerinti meghatározott küszöbértéket,	9
bn) * a vizekbe történő beavatkozással járó tevékenység társadalmi-gazdasági előnyeinek bemutatása, költség-haszon elemzés alapján;	9
C) A SZÁMÍTÁSBA VETT VÁLTOZATOK ÖSSZEFÜGGÉSE OLYAN KORÁBBI, KÜLÖNÖSEN TERÜLET- VAGY TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI, ILLETVE RENDEZÉSI TERVEKKEL, INFRASTRUKTÚRA- FEJLESZTÉSI	

	DÖNTÉSEKKEL ÉS TERMÉSZETI ERŐFORRÁS FELHASZNÁLÁSI VAGY VÉDELMI KONCEPCIÓKKAL, AMELYEK BEFOLYÁSOLTÁK A TELEPÍTÉSI HELY ÉS A MEGVALÓSÍTÁSI MÓD KIVÁLASZTÁSÁT; .....	10
D)	NYOMVONALAS LÉTESÍTMÉNYNÉL A TERVEZETT NYOMVONAL TOVÁBBVEZETÉSÉNEK ÉS TÁVLATI KIÉPÍTÉSÉNEK ISMERTETÉSE, ÉS A TOVÁBBVEZETÉS TERVEZÉSE SORÁN FIGYELEMBE VETT KÖRNYEZETI SZEMPONTOK, FELTÁRT KÖRNYEZETI HATÁSOK ÖSSZEGZÉSE; .....	10
E)	A B) PONTBAN SZÁMÍTÁSBA VETT VÁLTOZATOK KÖRNYEZETTERHELÉSE ÉS KÖRNYEZET-IGÉNYBEVÉTELE (A TOVÁBBIAKBAN EGYÜTT: HATÓTÉNYEZŐK) VÁRHATÓ MÉRTÉKÉNEK ELŐZETES BECSLÉSE A TEVÉKENYSÉG SZAKASZAIKÉNT [6. § (2) BEKEZDÉS] ELKÜLÖNÍTVE, AZ ESETLEGESEN KÖRNYEZETTERHELÉST OKOZÓ BALESETEK VAGY MEGHIBÁSODÁSOK ELŐFORDULÁSI LEHETŐSÉGEIRE FIGYELEMMEL; .....	10
F)	A TEVÉKENYSÉG TELEPÍTÉSE, MŰKÖDÉSE, FELHAGYÁSA SORÁN AZ EGYES KÖRNYEZETI ELEMekre VÁRHATÓAN GYAKOROLT HATÁSOK ELŐZETES BECSLÉSE, FIGYELEMBE VÉVE A C)PONTBAN LEÍRT BEFOLYÁSOLÓ TÉNYEZŐKET IS, KÜLÖNÖSEN .....	10
	fa-ff) a hatótényezők milyen jellegű hatásfolyamatokat indíthatnak el, új telepítésnél annak becslése is, hogy a terület állapota és funkciói miként változhatnak meg a telepítés következtében, beleértve az éghajlatváltozást,.	10
G)	AZ ÉGHAJLATVÁLTOZÁSSAL ÖSSZEFÜGGÉSBEN .....	11
<b>2</b>	<b>A CSAK A 2. SZÁMÚ MELLÉKLETBE TARTOZÓ TEVÉKENYSÉGEK ESETÉN .....</b>	<b>11</b>
<b>3</b>	<b>AZ 1-3. SZÁMÚ MELLÉKLETBE TARTOZÓ TEVÉKENYSÉGEK DOKUMENTÁCIÓJÁNAK EGYÉB (KÖZÖS) KÖVETELMÉNYEI * .....</b>	<b>11</b>
	A)AZ ENGEDÉLYKÉRŐ AZONOSÍTÓ ADATAI; .....	11
	B)MINŐSÍTETT ADATOK .....	11
	C)HA A TEVÉKENYSÉG SORÁN ALKALMAZANDÓ TECHNOLÓGIA, FELHASZNÁLANDÓ ANYAGOK ÉS ELŐÁLLÍTANDÓ TERMÉK KÖRNYEZETVÉDELMI MINŐSÍTÉSE KORÁBBAN MÁR MEGTÖRTÉNT, A VONATKOZÓ MINŐSÍTÉSI OKIRATOT (OKIRATOKAT) CSATOLNI KELL; .....	11
	D)ORSZÁGHATÁRON ÁTTERJEDŐ KÖRNYEZETI HATÁS BEKÖVETKEZÉSÉNEK LEHETŐSÉGE; .....	12
	E)EA-EE PONTOK : HA AZ ELŐZETES VIZSGÁLATRA ERDŐ IGÉNYBEVÉTELÉVEL JÁRÓ BERUHÁZÁSHOZ VAGY TEVÉKENYSÉGHEZ KAPCSOLÓDÓAN KERÜL SOR, ÉS KORÁBBAN AZ ERDÉSZETI HATÓSÁG IGÉNYBEVÉTELI VAGY ELVI IGÉNYBEVÉTELI ELJÁRÁSA NEM KERÜLT LEFOLYTATÁSRA, AZ ELŐZETES VIZSGÁLATRA VONATKOZÓ KÉRELEMHEZ CSATOLNI KELL .....	12

## ELŐZMÉNYEK, ÁLTALÁNOS ADATOK:

Ózd Város Önkormányzata a közterületek karbantartásából származó zöldhulladék korszerű kezelésére 2015-ben megépíttetett a helyi szennyvízkezelő telep mellett elhelyezkedő 063/9 hrsz-ú területen egy komposztáló telepet.

A komposztáló telep üzemeltetése és a hulladékok kezelésével kapcsolatos minden tevékenység az Ózdi Városüzemeltető Intézmény hatáskörébe került.

Az ÓZDI VÁROSÜZEMELTETŐ INTÉZMÉNY a Borsod Megyei Kormányhivataltól 2017. január 26-án a BO/08/KT/211/2017. ügyiratszámú határozata alapján a komposztáló telepre hulladékhasznosítási engedélyt adott próbaüzemi státusszal.

A komposztálásra vonatkozó hulladékhasznosítási engedély érvényességi ideje: 2019. január 31. A hatósággal történt előzetes egyeztetés alapján a tevékenységet új üzemként kell tekinteni és a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerint az engedélyezési eljáráshoz **Előzetes vizsgálati dokumentációt** kell benyújtani.

Jelen dokumentáció az ÓZDI VÁROSÜZEMELTETŐ INTÉZMÉNY megbízásából készült, és a komposztáló telephelyén működő hulladékhasznosítási technológia engedélyének megszerzésére irányul.

A hivatkozott rendelet szerint az üzemeltetés Egységes Környezethasználati Engedélyhez (EKHE) kötött tevékenység, így az EKHE dokumentáció benyújtása is szükséges az érvényes engedély megszerzéséhez.

Az EKHE dokumentációt az üzemeltető jelen dokumentum elbírálása után tervezi benyújtani.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció célja, annak a ténynek a Hatóság általi eldöntése, hogy a tevékenység jelent-e olyan lényeges környezeti terhelést, ami alapján a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1.§-a szerint hatásvizsgálat köteles tevékenység lenne.

*e) a 2. és 3. számú mellékletben egyaránt szerepel, és a tevékenység várható környezeti hatásai ea) jelentősek, környezeti hatásvizsgálat és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás, eb) nem jelentősek, egységes környezethasználati engedélyezési eljárás alapján egységes környezethasználati,*

A dokumentáció a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról" szóló többször módosított 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 4. számú melléklet alapján készült.

## AZ ELŐZETES DOKUMENTÁCIÓT KÉSZÍTŐ ADATAI

A felülvizsgálatot végző neve	Bial Margit Gabi
Adó szám:	66512550-1-39
Székhelye:	8229 Csopak, Berekháti út 20.
Nyilvántartási szám:	35555486
A felülvizsgálati jogosultságot igazoló engedély száma:	164/2017
Engedély érvényessége:	Visszavonásig
Kamarai regisztrációs szám:	19/0961
Szakterületek:	SZKV-1.1. Hulladékgazdálkodási szakértő
	SZKV-1.2. Levegőtisztaság-védelem szakértő
	SZKV-1.3. Víz- és földtani védelem szakértő
	SZKV-1.4. Zaj- és rezgésvédelem szakértő

A jogosultságot igazoló engedély másolatát az 1. sz. melléklet tartalmazza.

## KÉRELMEZŐ ADATAI

Kérelmező (környezethasználó) megnevezése:	Ózdi Városüzemeltető Intézmény
Cégjegyzékszám:	00 15 352059
Székhelye:	3600 Ózd, Zrinyi út 5/B.
KSH azonosító száma:	15352059-8411-322-05
Törzskönyvi szám:	350257000
Engedély száma:	BO/08/KT/211/2017
KÜJ szám:	102958050
KTJ szám:	102655471

## A KÉRELMEZŐ TELEPHELYÉNEK ADATAI

Kérelmező (környezethasználó) telephelyének megnevezése:	Ózdi Városüzemeltető Intézmény Komposztáló telep
A telephely helyrajzi száma:	063/9 hrsz.
A telephely címe:	3600 Ózd, Kovács-Hagyó Gyula út
A település statisztikai azonosító száma:	14492

## TEVÉKENYSÉG BESOROLÁSA

Amennyiben a próbaüzemelési szakasz lezárul, a komposztálótelep besorolása az alábbiak szerinti:

- 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. számú melléklet 5.3. ba) pont:  
„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”
- 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 107. a) pont:  
„Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól”

### 1 AZ ELŐZETES DOKUMENTÁCIÓ KÖTELEZŐ TARTALMA AZ 1. VAGY A 3. SZÁMÚ MELLÉKLETBE TARTOZÓ TEVÉKENYSÉGEK ESETÉN

#### a) A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG CÉLJA, A VIZEKBE TÖRTÉNŐ BEAVATKOZÁSSAL JÁRÓ TEVÉKENYSÉG ESETÉBEN A KÖZÉRDEK BEMUTATÁSÁVAL EGYÜTT

A tervezett tevékenység az Ózdi Városüzemeltető Intézmény városi parkrendezéséből származó zöldhulladékanak komposztálással történő hasznosítása.

A tevékenység nem jár vizekbe történő beavatkozással.

#### b) A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG, TOVÁBBÁ HA VANNAK MÁS ÉSSZERŰ TELEPÍTÉSI, TECHNOLÓGIAI VAGY EGYÉB VÁLTOZATAI (A TOVÁBBIAKBAN EGYÜTT: SZÁMÍTÁSBA VETT VÁLTOZATOK), AKKOR AZOK ALAPADATAI

##### *ba) a tevékenység volumene*

A komposztálási tevékenység jelenleg próbaüzemben folyik. A hivatkozott hulladékgazdálkodási engedély szerint az átvehető éves mennyiség 2500 tonna évente. Kapacitásbővítést nem terveznek.

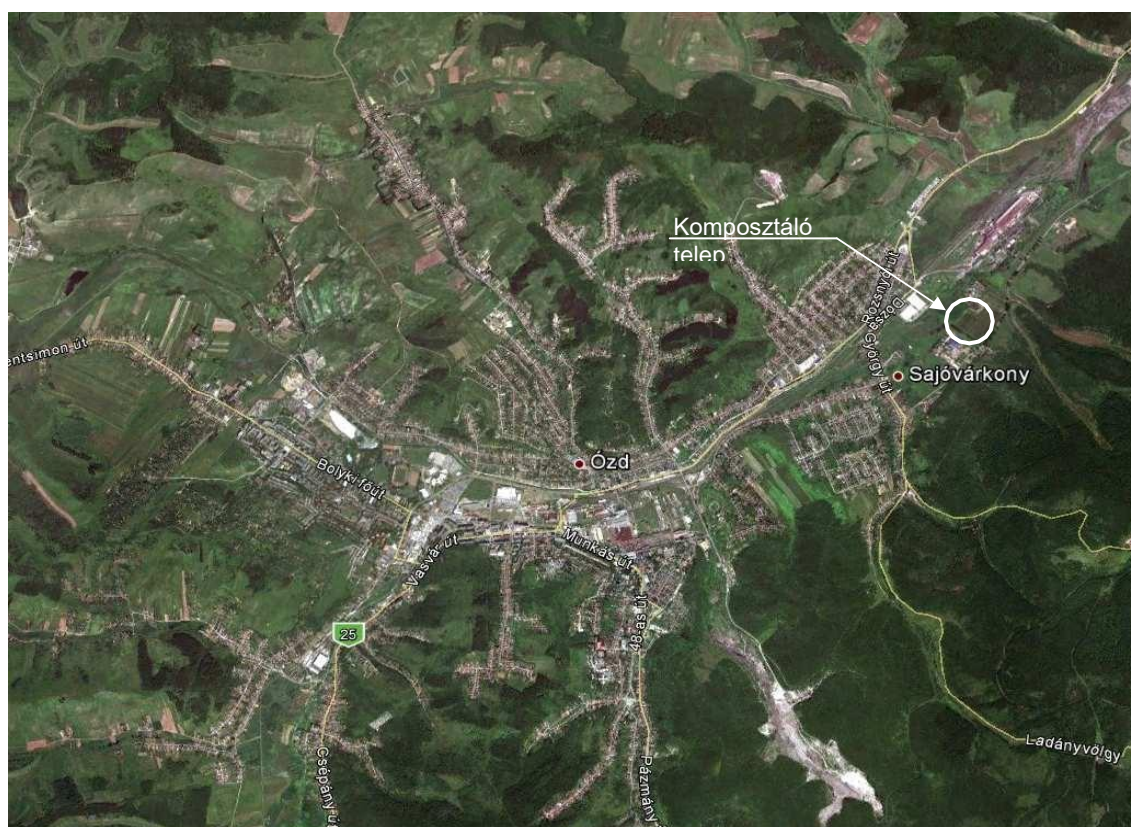
##### *bb) a telepítés és a működés vagy használat megkezdésének várható időpontja és időtartama, a kapacitáskihasználás tervezett időbeli megoszlása,*

A telep 2015-ben épült, működés 2017. tavaszán megkezdődött. A telep jelenleg teljes kapacitással üzemel.

##### *bc) a tevékenység helye és területigénye, az igénybe veendő terület használatának jelenlegi és a településrendezési eszközökben rögzített módja,*

A komposztáló telep helyszíne Ózd város közigazgatási területén, a település keleti részén kialakított ipari területen található. A korábban mezőgazdasági művelés alatt álló területen telekmegosztással jött létre a **063/9 hrsz-ú ingatlan**, melynek területe 6275.

Közvetlen szomszédságában ÉK-i irányban a meglévő, üzemelő városi szennyvíztisztító telep, ÉNy-i irányban egy jelenleg vizenyős, gázos terület fekszik, DNy és DK felé pedig szántóterületek határolják.



A legközelebbi lakóingatlan Kovács-Hagyó Gyula út 74., távolsága 280 m. A terület megközelítése a Kovács-Hagyó Gyula útról lehetséges.

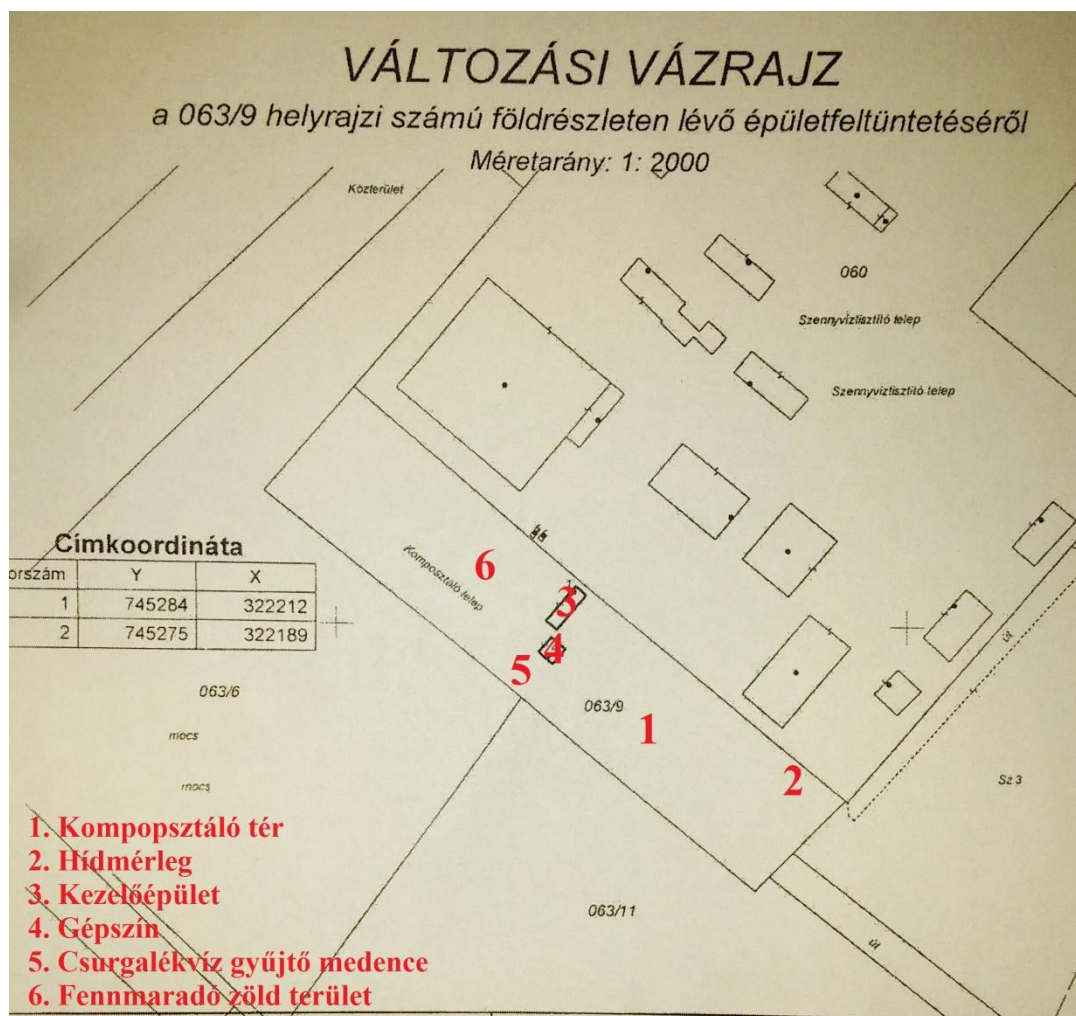
A terület Ózd Város Szabályozási Terve alapján **ipari-gazdasági övezetbe** sorolt, a létesítmény az övezetre vonatkozó előírásokat teljesíti.

***bd) a tevékenység megvalósításához szükséges létesítmények, valamint az azokhoz kapcsolódó létesítmények felsorolása és helye***

A komposztáló üzem létesítményei.

- Komposztáló terület (tároló területtel)
- Porta és kiszolgáló épület
- Hídmérleg
- Gépszín
- Csurgalékvízgyűjtő medence
- Belső utak





*be) a tervezett technológia, vagy ahol nem értelmezhető, a tevékenység megvalósításának leírása, ideértve az anyagfelhasználás főbb mutatóinak megadását*

A területen aerob technológiával biológiailag lebomló zöldhulladék hasznosítása folyik, ahol termékként Ózd város közterületeinek gondozásához kész komposztot állítanak elő.

#### A technológia lépései:

- Beszállítás, mérlegelés
- Előkészítés, válogatás, aprítás
- Értelés
- Komposzt minőségének ellenőrzése, rostálás
- Komposzt kiszállítása, felhasználása

A részletes technológia a hatóság rendelkezésére áll a hulladékhasznosítási engedélyben leírtak szerint.

Kezelt hulladék	HAK	Hulladék összetétele	Hulladék származása
Biológiailag lebomló hulladékok	20 02 01	nyesedék faágak, gallyak, lombhulladék, parkfű, parkokból származó virágok	Ózd város közterületi parkjainak karbantartásából



A 2 éves próbaüzemből a 2017-es év lezártjának minősül, anyagmérlege az alábbi táblázatban látható. A 2018-as év összefoglaló jelentésének készítése jelenleg folyamatban van.

	Mértékegység	2017
Beszállított zöldhulladék mennyisége	kg	450 948
Kiszállított komposzt mennyisége	kg	0
Felhasznált segédanyag(mész?)	kg	0
Keletkezett/ kezelőnek átadott veszélyes hulladék( válogatás vagy gépkarbantartás során keletkező)	kg	0
Keletkezett/ kezelőnek átadott nem veszélyes hulladék( válogatás során keletkező)	kg	0
Elszállított kommunális szennyvíz	m3	0
Kezelőnek elszállított csurgalékvíz	m3	0

***bf) a tevékenységhez szükséges teher- és személyszállítás nagyságrendje, szállítási igényessége, szolgáltatást nyújtó tevékenységnél a szolgáltatást igénybe vevők által keltett jármű- és személyforgalomé is,***

A területre idénytől függően eltérő a gépkocsi forgalom. Nyáron a legnagyobb terhelésnél jellemzően naponta 6 teherautó forgalmával kell számolni. Személygépkocsi forgalom a telephelyen dolgozó munkavállalók bejárásából adódik, ami naponta egy személygépjárműt jelent.

***bg) a már tervbe vett környezetvédelmi létesítmények és intézkedések,***

A létesítmények a bd.) pontban felsorolásra kerültek. A 2 év próbaidő alatt semmilyen esemény nem volt, mely rendkívüli intézkedést igényelt volna. A telephely rendelkezik a munka- és tűzvédelmi szabályzattal, haváriatervvel és a telephelyre jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal.( BO/16/17596-4/2016)

***bh)a tevékenység telepítéséhez, megvalósításához és felhagyásához szükséges kapcsolódó műveletek:***

A telepítésre vonatkozó információk meglévő üzem lévén nem relevánsak.

A felhagyás esetén teendő műveletek:

- Komposztáló téren található, még hulladékstátuszban lévő( még nem késztermék) hulladék jogosultsággal rendelkező kezelőhöz történő elszállítása
- Komposzt kiszállítása hasznosításra
- Komposztáló tér tisztítása
- Csurgalékvíz jogosultsággal rendelkező kezelőhöz történő elszállítása
- Telephelyen gyűjtött veszélyes és nem veszélyes hulladék jogosultsággal rendelkező kezelőhöz történő elszállítása

A gépszín és a kezelőépület kiürítése nem szükséges, egyéb terület felhasználás esetén a két létesítmény használható

***bi) Magyarországon új, külföldön már alkalmazott technológia bevezetése esetében külföldi referencia,***

Magyarországon nem új a technológia, jelenleg a zöld hulladékok hasznosításának leghatékonyabb módja a komposztálás.

***bj) a ba)-bi) pont szerinti adatok bizonytalansága, rendelkezésre állása, megadva azt, hogy a tervezés mely későbbi szakaszában és milyen információk ismeretében lehet azokat pontosítani,***

Üzemelő telephely, a műszaki és üzemeltetésre vonatkozó adatokban nincs bizonytalanság

***bk) a telepítési hely lehatárolása térképen, megjelölve a telepítési hely szomszédságában meglévő vagy - a településrendezési tervekben szereplő - tervezett terület-felhasználási módokat,***

A terület környezetében található telkek terület felhasználása:

hrsz063/8: mezőgazdasági terület  
hrsz063/7: mezőgazdasági terület  
hrsz063/6: mezőgazdasági terület  
hrsz062: út  
hrsz061: mezőgazdasági terület  
hrsz060: szennyvíztelep

***bl) a tevékenység megvalósítása szükségessé teszi-e területrendezési tervek vagy a településrendezési eszközök módosítását,***

Nem releváns, nem szükséges módosítás.

***bm)- nyilatkozat arról, hogy a tevékenység megkezdését követően sor kerül-e összetartozó tevékenységnek minősülő új tevékenység megvalósítására, és a tevékenység a telepítési helyen vagy a szomszédos ingatlanon folytatott vagy tervezett azonos jellegű más tevékenységgel összeadódva eléri-e a tevékenységre az 1. vagy a 3. számú melléklet szerinti meghatározott küszöbértéket,***

A tevékenység megkezdése nem érinti a telephely környezetében üzemelő technológiát, nincs küszöbértéket meghaladó tervezett tevékenység.

***bn)- a vizekbe történő beavatkozással járó tevékenység társadalmi-gazdasági előnyeinek bemutatása, költség-haszon elemzés alapján;***

Nem releváns

- c) A SZÁMÍTÁSBA VETT VÁLTOZATOK ÖSSZEFÜGGÉSE OLYAN KORÁBBI, KÜLÖNÖSEN TERÜLET- VAGY TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI, ILLETVE RENDEZÉSI TERVEKKEL, INFRASTRUKTÚRA- FEJLESZTÉSI DÖNTÉSEKKEL ÉS TERMÉSZETI ERŐFORRÁS FELHASZNÁLÁSI VAGY VÉDELMI KONCEPCIÓKKAL, AMELYEK BEFOLYÁSOLTÁK A TELEPÍTÉSI HELY ÉS A MEGVALÓSÍTÁSI MÓD KIVÁLASZTÁSÁT;**

Jelen helyzetben nem releváns, megvalósult beruházás.

- d) NYOMVONALAS LÉTESÍTMÉNYNÉL A TERVEZETT NYOMVONAL TOVÁBBVEZETÉSÉNEK ÉS TÁVLATI KIÉPÍTÉSÉNEK ISMERTETÉSE, ÉS A TOVÁBBVEZETÉS TERVEZÉSE SORÁN FIGYELEMBE VETT KÖRNYEZETI SZEMPONTOK, FELTÁRT KÖRNYEZETI HATÁSOK ÖSSZEGZÉSE;**

Nem releváns

- e) A B) PONTBAN SZÁMÍTÁSBA VETT VÁLTOZATOK KÖRNYEZETTERHELÉSE ÉS KÖRNYEZET- IGÉNYBEVÉTELE (A TOVÁBBIAKBAN EGYÜTT: HATÓTÉNYEZŐK) VÁRHATÓ MÉRTÉKÉNEK ELŐZETES BECSLÉSE A TEVÉKENYSÉG SZAKASZAIKÉNT [6. § (2) BEKEZDÉS] ELKÜLÖNÍTVE, AZ ESETLEGESEN KÖRNYEZETTERHELÉST OKOZÓ BALESETEK VAGY MEGHIBÁSODÁSOK ELŐFORDULÁSI LEHETŐSÉGEIRE FIGYELEMMEL;**

Megvalósult beruházás miatt eltérő változatok nem kerültek értékelésre. A működő technológiára a hatótényezőket az alábbi fa-ff) pontban részleteztem. Környezetterhelést okozó balesetek és meghibásodásának előfordulási esélye csekély, a próbaüzem alatt nem volt ilyen esemény.

- f) A TEVÉKENYSÉG TELEPÍTÉSE, MŰKÖDÉSE, FELHAGYÁSA SORÁN AZ EGYES KÖRNYEZETI ELEMREK VÁRHATÓAN GYAKOROLT HATÁSOK ELŐZETES BECSLÉSE, FIGYELEMBE VÉVE A C)PONTBAN LEÍRT BEFOLYÁSOLÓ TÉNYEZŐKET IS, KÜLÖNÖSEN**

***fa-ff) a hatótényezők milyen jellegű hatásfolyamatokat indíthatnak el, új telepítésnél annak becslése is, hogy a terület állapota és funkciói miként változhatnak meg a telepítés következtében, beleértve az éghajlatváltozást,***

Meglévő üzem lévén a telepítésre vonatkozó hatások már nem relevánsak. A telephely építési engedélykérelmének környezetvédelmi fejezet tartalmazta.

Üzemelés hatása a környezeti elemekre

Levegő: A komposztálás során felhasznált nyersanyagok, valamint a termék (komposzt) egyaránt viszonylag magas nedvességtartalommal rendelkeznek, így jelentéktelen a tevékenység során fellépő felületi porzás.

A telephelyen egy darab homlokrakodó, valamint a hulladékbeszállításhoz használt járművek kibocsátásai elenyésző terhelést jelentenek.

Zaj: A komposztáló telep csak nappali időszakban üzemel, ezért a zajterhelési határérték lakóterületen 50 dB, gazdasági területen 60 dB. A telephelyen üzemi zajforrás nincs, a rakodó és tehergépjárművek által keltett zaj nem számottevő.

Hulladék: A telephelyre beszállított zöldhulladék a technológia szerint hasznosításra kerül. A technológia kiszolgálását végző műveletekből származó veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése és kezelése a jóváhagyott üzemi szabályzat szerint történik.

Víz: Kommunális szennyvíz kis dolgozói létszám miatt nem jelentős. A kommunális szennyvízgyűjtő akna szennyvizét ürítés esetén a szomszédos szennyvíztelepre szállítják.

A keletkező csurgalékvizet a csurgalékvíz medencében gyűjtik, tartalma folyamatosan visszalocsolásra kerül a téli időszak kivételével. A gyűjtő medence túltelítődése esetén a szennyvíztelepre kiszállítható.

Üzemi körülmények között egyéb vízterhelés nem jelentkezik.

Élővilág: védett természeti területe nem érint, üzemelésnek nincs hatása az élővilágra.

Nincsenek a vizeket ért állapotromlást okozó folyamatok, intézkedések nem szükségesek.

#### **g) AZ ÉGHAJLATVÁLTOZÁSSAL ÖSSZEFÜGGÉSBEN**

Éghajlatváltozás a csapadék mennyiségében van hatással az üzemeltetésre. Száraz időszakban a csurgalékvíz visszaforgatásával, a csapadékosabb időjárás esetén a csurgalékvíz kezelésével lehet biztonságos üzemelést folytatni.

## **2 A CSAK A 2. SZÁMÚ MELLÉKLETBE TARTOZÓ TEVÉKENYSÉGEK ESETÉN**

A tevékenység besorolása **nem** csak a 2.sz. melléklet szerint van besorolva, nem releváns pontok.

## **3 AZ 1-3. SZÁMÚ MELLÉKLETBE TARTOZÓ TEVÉKENYSÉGEK DOKUMENTÁCIÓJÁNAK EGYÉB (KÖZÖS) KÖVETELMÉNYEI**

### **A)AZ ENGEDÉLYKÉRŐ AZONOSÍTÓ ADATAI;**

Általános adatok fejezet alatt azonosítva

### **B)MINŐSÍTETT ADATOK**

Nem tartalmaz a dokumentáció minősített adatokat

### **C)HA A TEVÉKENYSÉG SORÁN ALKALMAZANDÓ TECHNOLÓGIA, FELHASZNÁLANDÓ ANYAGOK ÉS ELŐÁLLÍTANDÓ TERMÉK KÖRNYEZETVÉDELMI MINŐSÍTÉSE KORÁBBAN MÁR MEGTÖRTÉNT, A VONATKOZÓ MINŐSÍTÉSI OKIRATOT (OKIRATOKAT) CSATOLNI KELL;**

A komposzt minőségi vizsgálata, a komposzt minősítése és a hulladékkörből való kivonása jelenleg folyamatban van.

**D)ORSZÁGHATÁRON ÁTTERJEDŐ KÖRNYEZETI HATÁS BEKÖVETKEZÉSÉNEK LEHETŐSÉGE;**

Nem kell számolni átterjedő hatással, lehetőség bekövetkezése nulla.

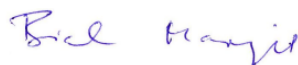
**E)EA-EE PONTOK : HA AZ ELŐZETES VIZSGÁLATRA ERDŐ IGÉNYBEVÉTELÉVEL JÁRÓ BERUHÁZÁSHOZ VAGY TEVÉKENYSÉGHEZ KAPCSOLÓDÓAN KERÜL SOR, ÉS KORÁBBAN AZ ERDÉSZETI HATÓSÁG IGÉNYBEVÉTELI VAGY ELVI IGÉNYBEVÉTELI ELJÁRÁSA NEM KERÜLT LEFOLYTATÁSRA, AZ ELŐZETES VIZSGÁLATRA VONATKOZÓ KÉRELEMHEZ CSATOLNI KELL**

Nem releváns.

**MELLÉKLET:**

- 1.sz. melléklet: A felülvizsgálati jogosultságot igazoló engedély másolat  
2.sz. melléklet: Igazgatási díj befizetésének igazolása

**Ózd, 2019.01. 21.**



**Bial Margit**  
**Környezetvédelmi szakértő**