

## ZÁRADÉK

Az eredeti papír alapú dokumentummal egyező.

Másolatkészítő szervezet neve: Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal

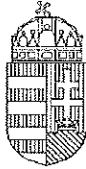
A másolat képi vagy tartalmi egyezéséért felelős személy neve: Szabó Viktória (SZABOVIKTORIA6)

Másolatkészítő rendszer: Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő rendszer 3.745.2.30

Másolatkészítési szabályzat: A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal másolatkészítési szabályzata

Másolatkészítési rend elérhetősége: <http://www.kormanyhivatal.hu/download/1/29/c5000/Masolatkeszitesi%20szabalyzat>

Másolatkészítés időpontja: 2022.04.01. 10:41:19



GYŐR-MOSON-SOPRON MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám:	GY/53/03270-16/2022.	Tárgy:	Szakonyinert Kft. - Hulladékgazdálkodási engedély
Ügyintéző:	dr. Szolnoki Barbara Pálya István	Melléletek:	-
Telefon:	(96) 896-176	Hiv. szám:	-

A hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Hatóság) meghozta az alábbi

**határozatot:**

**I.**

A Hatóság a **Szakonyinert Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 9400 Sopron, Somfalvi út 1., KÜJ: 103863012, statisztikai számjel: 27540602-3821-113-08, a továbbiakban: Ügyfél) részére

**e n g e d é l y e z i**

a 9474 Szakony 0152/3 hrsz. alatti ingatlanon (KTJ: 102837309) lévő telephelyén továbbiakban: telephely) történő **nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és hasznosítását** az alábbiak szerint:

**II.**

**1. Az engedélyezett tevékenységek megnevezése:**

**1.1. Építési-bontási hulladék esetében:**

Nem veszélyes hulladékok gyűjtése: **G0001**

Nem veszélyes hulladékok előkezelése: **E02-03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés), **E02-05** Válogatás alak jellemzők szerint (osztályozás), **E02-06** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás), **E02-13** Szitálás, rostálás.

Nem veszélyes hulladékok hasznosítása: **R5a** Szervetlen anyagok újrahasználatra való előkészítése, szervetlen építőanyagok újrafeldolgozása.; **R5b** Szervetlen anyagok feltöltés formájában történő visszanyerése

## 1.2. Fa hulladék esetében:

Nem veszélyes hulladékok gyűjtése: **G0001**

Nem veszélyes hulladékok előkezelése: **E02-03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés), **E02-05** Válogatás alak jellemzők szerint (osztályozás), **E02-06** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás), **E02-13** Szitálás, rostálás.

Nem veszélyes hulladékok hasznosítása: **R3a** Szerves anyagok újrahasználatra való előkészítése

## 2. A telephelyen gyűjthető, előkezelhető, és feltöltéssel hasznosítható (R5b) nem veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
17 01 01	beton	5.000
17 01 02	tégla	1.000
17 01 03	cserép és kerámia	1.000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	10.000
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	3.000
20 02 02	talaj és kövek	1.000
<b>Összesen:</b>		<b>21.000</b>

A telephelyen feltöltéssel hasznosítható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: 21.000 tonna/év.

## 3. A telephelyen gyűjthető, előkezelhető, és építőipari termék előállításával hasznosítható (R5a) nem veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
17 01 01	beton	9.000
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 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	
20 02 02	talaj és kövek	
<b>Összesen:</b>		<b>9.000</b>

A telephelyen építőipari termék előállításával hasznosítható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: 9.000 tonna/év.

**4. A telephelyen gyűjthető, előkezelhető, és hasznosítható (R3a) nem veszélyes (fa) hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége:**

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	500
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és fumér, amely különbözik a 03 01 04-től	1.000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	1.500
17 02 01	fa	500
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-től	2.000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	1.000
	<b>Összesen:</b>	<b>6.500</b>

A telephelyen gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható (R3a) nem veszélyes (fa) hulladékok összes mennyisége: 6.500 tonna/év.

**A telephelyhelyen egyidejűleg gyűjthető nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: 17.950 tonna.**

**5. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzői:**

**5.1. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység:**

**5.1.1. A tevékenység folyamata építési-bontási hulladékok esetében:**

**Gyűjtés:**

A beszállítást végző gazdálkodó szervezet, vagy magánszemély a kapun való áthaladás után a hídmérlegre hajt (vagy korábban mérlegel külső telephelyen), ahol lemérik és szemrevételezéssel ellenőrzik a szállítmányát. A beszállított hulladék összetételének megfelelő ürítési területre irányítják, ahol megtörténik a lepakolás, ahol szintén szemrevételezéssel ellenőrizve a hulladék összetételét. Ezt követően visszamérlegelés és a mérlegjeggy kiállítás, a számlázás történik, továbbá a beszállítás adatai bekerülnek a hulladék-nyilvántartásba. Amennyiben a 17 09 04 azonosító kódú, – *kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól megnevezésű* – hulladék kerül beszállításra a telepre, annak gyűjtését műszaki védelemmel fogja végezni az Ügyfél, azaz acél konténerben, vagy egy esetleges telephely fejlesztés során létesítendő térbetonozott területen.

**Előkezelés:**

A beszállított anyagból kiválogatják a szennyező anyagokat, melyeket engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek kell átadni. A telephelyre gyűjtött, deponált építési-bontási hulladékokat rakodó segítségével rakják be, az alkalmanként bérlendő nagy teljesítményű (100-250 t/h anyagminőségtől függően) daráló gépbe. A darálás előtt lehetőség van előzetesen rostálást végezni egy másik géppel, kiválogatva így a földet. A földdel egyéb műveletet nem végeznek, az előkezelt, kirostált föld a területen kerül felhasználásra a tereprendezéshez, vagy a minősítési eljárás után értékesítésre kerül, mint töltőföld. A törmelékből a garatba történő továbbítást követően a darálás során keletkeznek a beállítástól függő frakciójú tört építési-bontási anyagok. A berendezés darálást követően az anyagokat külön deponálja. Amikor a depó elér egy bizonyos méretet, a mobil törőgép helyet változtat. A letört anyag, amennyiben alapjellemezéshez nem kötött, kerülhet feltöltéshez való

felhasználásra a bányaterületen, vagy értékesítésre, amennyiben annak megfelelő a minősítése az adott építőipari célra.

#### Hasznosítás:

A darálékból akkreditált szervezet mintát vesz, majd azt követően kémiai és építőipari akkreditált laboratóriumok vizsgálják meg. Megfelelő vizsgálati eredmények alapján kiállításra kerül a teljesítmény-nyilatkozat, amiben a leírtak szerint hasznosítottként tekinthető a hulladék, és lehet azt értékesíteni, felhasználni.

A minősítési eljárást az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Kormányrendelet 1. melléklete, 24. pontja (adalékanyagok) 1.4 alpontja (előzőleg már felhasznált, szervesetlen építőanyagból előállított kőanyaghalmoz [építési-bontási hulladékok, beton, aszfalt, vegyes építési törmelék, mart aszfalt stb.]) alapján végzik, valamint állítják ki a teljesítményigazolást.

#### Hasznosítás feltöltéssel (tereprendezés)

Az inert hulladékok behordásra kerülnek a telephelyre és azon részek, amelyek minősége nem teszi lehetővé, hogy azokat építőipari alapanyagként visszavezessék a termelési láncba, deponálásra kerülnek, szükség szerint letörik a megfelelő tömöríthetőség érdekében, majd ezen hulladékok feltöltéssel hasznosulnak.

#### 5.1.2. A tevékenység folyamata fahulladékok esetében:

A hulladékgazdálkodási tevékenység a fahulladékok telephelyi gyűjtéséből (átvétel) és előkezeléséből (darálás, aprítás, osztályzás, válogatás), majd akkreditált mintavételből és laborvizsgálatból áll az MSZ EN 15359:2012 Szilárd újrahasznosítható tüzelőanyagokról szóló szabvány szerint, melynek megfelelés esetén kiállításra kerül a teljesítmény nyilatkozat. A szabvány alapján a 17 02 01 és 19 12 07 azonosító kódú hulladékok kerülnek hasznosításra.

#### Gyűjtés:

A telephelyre teherautóval szállítják be a fahulladékot, mely mérlegelés után felvételre kerül a készletbe. A mérlegelés után a tehergépjárművet az ürítési területre irányítják, ahol a rakomány lerakodásra és depózásra kerül. Itt a rakomány összetétele szemrevételezéssel ellenőrzésre kerül, mint kritikus ellenőrzési pont. A rakodás, vagy a teherautó önkihordó rendszerével történik vagy rakodógéppel.

#### Előkezelés:

Megfelelő mennyiség esetén, a fahulladékot aprító géppel darálják (hulladék előkezelés) és depózzák, szükség esetén rostálásra is sor kerülhet.

#### Hasznosítás:

A gyűjtésre kerülő hulladékot vagy engedéllyel rendelkező hulladékkezelőknek adják át, vagy akkreditált mintavétel történik a faaprítékból és laborvizsgálatok a vonatkozó szabvány szerint, melynek megfelelés esetén kiállításra kerül a teljesítmény nyilatkozat, ami után tüzelőanyagként értékesítésre kerülhet az apríték. A MSZ EN 15234-5:2012 Szilárd bio-tüzelőanyagok alapján a 03 01 01, 03 01 05, 15 01 03, valamint 20 01 38 azonosító kódú hulladékok kerülnek hasznosításra.

#### 5.2. Hulladékstátusz megszűnése:

Az Ügyfél a hulladékgazdálkodási tevékenységére vonatkozóan kiépítette és fenntartja az MSZ EN

ISO 9001:2015 szabvány szerinti minőségirányítási rendszert, valamint a MSZ EN ISO 14001:2015 szabvány szerinti környezetirányítási rendszert.

### 5.3. A kérelmezett tevékenység kritikus ellenőrzési pontjai:

A folytatni kívánt tevékenység **kritikus ellenőrzési pontjai** a telephelyre való belépésnek a helye, itt a belépő hulladékot szemrevételezéssel ellenőrzik, ezáltal lehetővé válik az oda nem illő anyagok kiszűrése. Már az építési helyszíneken törekednek a „tisztá”, szennyeződésmentes frakciók kialakítására, elkerülve a további válogatási munkaigényt és költséget, elősegítve a gyors és könnyű hasznosíthatóságot. De amennyiben szennyező anyagot észlelnek benne, azt kiválogatják, és külön gyűjtik, majd engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek adják át, szem előtt tartva a hulladékhierarchiát. Jellemző szennyezők lehetnek a csomagolási hulladék maradványok (pl. 15 01 01 – papír, 15 01 02 – műanyag). Szennyezett, hasznosításra és feltöltésre alkalmatlan hulladék összetétel esetén az átvétel megtagadásra kerül.

### 5.4. A tevékenység volumene:

- Gyűjteni, előkezelni és hasznosítani kívánt építési-bontási hulladékok mennyisége összesen **30.000 t/év**, amelyből:
  - feltöltéssel való hasznosítás: **21.000 t/év**,
  - termékké minősítést követően való felhasználás vagy értékesítés: **9.000 t/év**.
- Gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható fa hulladékok mennyisége max. **6.500 t/év**.

A tevékenységgel érintett helyszín a Szakony 0152/3 hrsz.-ú telephely, egykori anyaggyűjtő, melynek területe a tulajdoni lap alapján 40.7560 m<sup>2</sup>, felszíne – az egykori kavicskitermeléssel való érintettség miatt erősen szabdaltnak, kb. 0 - 6 m mélységben, melyet átlagosan a korábbi engedélyeztetés során 1,5-2 méternek vett az Ügyfél, tekintettel arra, hogy az ingatlan egyes területei egyáltalán nem érintettek a kitermeléssel, így a befogadó kapacitást műszaki becslés alapján  $47560 * 1,5 = 71.340 \text{ m}^3$ , illetve  $47.560 * 2 = 95.120 \text{ m}^3$  közé tehető. Tekintettel arra, hogy manipulációs területnek, közlekedési területek is kell fenntartani helyet, így 75.000 m<sup>3</sup>-nek vették a feltölthető befogadó kapacitást. Ezek alapján a terület elméleti befogadó képessége kb. 75.000 m<sup>3</sup>, amely kb. 110 - 120.000 tonna kapacitásnak felel meg, felhasználandó anyagminőségtől függően.

A hulladékhasznosítási tevékenységhez az Ügyfél alvállalkozótól venne bérbe a törési időszakokra egy Sandvik QJ 241 típusú, dízelmotoros daráló berendezést, és az azt kiszolgáló Hitachi ZW310-es rakodógépet. A törőgép elméleti kapacitása 100 - 250 t/h, mely természetesen nagyban függ a bemenő anyag minőségétől.

A Komptech Crambo 5200 faaprító gép és a hozzá kapcsolható rosta kapacitása – bemenő anyagminőségtől függően kb. 20 t/h, így a kérvényezett éves 6.500 tonnányi fahulladék, nagyságrendileg 325 munkaóra alatt ledarálható.

### 5.5. A hulladékgazdálkodási technológia környezetvédelmi jellemzői:

#### 5.5.1. Hulladékgazdálkodás:

**Az üzemeltetés során az alábbi hulladékok keletkezhetnek:**

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Várható mennyiség (t/év)
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	0,05
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	0,05
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	0,1
19 12 02	fém vas	5,1
19 12 03	nemvas fémek	1,1
19 12 04	műanyag és gumi	0,1
19 12 05	üveg	0,2
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	1
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	0,3
<b>Összesen:</b>		<b>8</b>

A fenti adatok előzetes becslések, melyek a piaci viszonyok szerint változhatnak, a részletes pontos adatokat a hulladék-nyilvántartás és az éves adatszolgáltatás fogja tartalmazni. Ezen hulladékok gyűjtése a telephely munkahelyi gyűjtőhelyein fog történni, a törmelék rakatok mellett. Megfelelő kezeléssükről engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek történő átadásáról gondoskodni fog az Ügyfél.

#### 5.6. A hulladékgazdálkodást szolgáló személyi feltételek:

- 1 fő környezetvédelmi megbízott
- 1-3 fő gépkezelő, felügyelő személyzet dolgozik a telephelyen

#### 5.7. A hulladékgazdálkodást szolgáló tárgyi feltételek:

##### 5.7.1. A telephelyen az építési - bontási hulladék hasznosításhoz használt gépek, berendezések:

- LEDMAX2 típusú 40 tonnás hídmérleg
- Hitachi ZW310-es rakodógép
- Sandvik QJ 241 típusú diesel meghajtású törőgép (100 - 250 t/h elméleti kapacitással anyagminőségtől függően)

##### 5.7.2. A telephelyen a fahulladékok hasznosításhoz használt gépek, berendezések:

- LEDMAX2 típusú 40 tonnás hídmérleg
- Hitachi ZW310-es rakodógép
- Komptech Crambo 5200 típusú faaprító gép és a hozzá kapcsolható rosta (20t/h elméleti kapacitással anyagminőségtől függően)

A tevékenységhez használt gépek béreltek, ezért azok karbantartása, javítása alapvetően a Bérbeadó feladata. Szükség esetén az eseti javítások szakszervizzel kerülnek elvégeztetésre, tisztításuk engedélyezett mosóban történik. A karbantartás, szervizelés és az ilyesfajta tevékenységgel érintett területért az alvállalkozó a felelős.

#### 5.8. A telephelyre vonatkozó műszaki jellegű információk:

A telephelyet a Sopronhórpácsi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője, a telephelyen gyakorolni kívánt nem veszélyes hulladék gyűjtése, előkezelése, és hasznosítása tevékenységekre 1/2022. számon nyilvántartásba vette. A telephely a Szakony 0152/3 hrsz. alatti ingatlanon található. A

telephely felülete és az oda vezető út egységesen döngölt föld, szükség szerint kavics stabilizálással. A telephely egykori bányagödör, a telep megközelítését biztosító út mellett drótkerítés és kapu került kialakításra, mely zárható, őrzése megoldott. A telephelyen megközelítőleg 4500 m<sup>2</sup> áll rendelkezésre az építési bontási hulladékok gyűjtésére, míg a fahulladékoknak 1000 m<sup>2</sup>. A területen található egy átdarálási terület, ahol a minősítés után a felhasználásra, értékesítésre kész anyag kerül tárolásra. A hulladék elhelyezése az előre kijelölt helyen, anyagfajtánként történik. A hulladéktároló helyek a telephelyen feliratozásra kerülnek, mely alapján a hulladékok azonosító kódszám és megnevezés szerint beazonosíthatók a gyűjtőhelyen. A telephelyen az építési – bontási hulladékok gyűjtésére 4 depónia, fa hulladékok gyűjtésére 2 depónia kerül kialakításra. A telephelyen a dolgozók részére a munkavégzés idejére palackos ivóvizet biztosítanak. A tevékenység megkezdéséig lehelyezésre kerül egy szociális és egy iroda konténer a szükséges öltöző, WC, étkező, melegedő helység biztosítására. A kommunális szennyvíz zárt tartályban kerül gyűjtésre és erre engedéllyel rendelkező szakcég szállítja el szükséges időközönként. A szükséges egyéni védőeszközöket a munkáltató az egyéni védőeszköz juttatási rend szerint biztosítja majd, azok cseréje a védelmi képesség elvesztése előtt megtörténik. A telephelyen a szükség szerinti rágcsálóirtásról rendszeresen gondoskodnak. A telephelyen kialakított hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat, a GY/53/03273-5/2022. iktatószámon kiadott határozattal a Hatóság által jóváhagyásra került.

#### 5.9. A hulladékgazdálkodást szolgáló pénzügyi feltételek:

Az Ügyfél a hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközökkel rendelkezik.

#### 5.10. Havarria:

Az Ügyfél a hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozóan havária tervvel rendelkezik.

### III.

#### ***A hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során az Ügyfél köteles betartani és betartatni a Hatóság alábbi előírásait:***

1. A hulladékok közvetlenül kizárólag a kezelőterre, hulladéktároló helyre szállíthatók, válogatás, esetleges törés céljából. **Közvetlenül az anyaggödörbe nem borítható hulladék.** A 17 09 04 azonosító kódú, – *kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól megnevezésű* – hulladék gyűjtését műszaki védelemmel (acél konténerben) kell végezni.
2. A hasznosítási technológia során előállított anyag hulladékstátusz megszűnésének igazolására alkalmas minőségbiztosítási rendszert kell fenntartani és működtetni.
3. Az R3a technológiával első alkalommal mindkét alkalmazott szabványra vonatkozóan előállított fa termék minőségi megfelelést igazoló adatlapok, minőségi paramétereiket igazoló dokumentumok másolatait, az alapanyag első értékesítését követő 15 napon belül meg kell küldeni a Hatósághoz.
4. Amennyiben SRF kerül előállításra, az csak égető, együttégetőműnek adható át.
5. MSZ EN 15359:2012 Szilárd újrahasznosítható tüzelőanyagokról szóló szabvány szerint, a 17 02 01 és 19 12 07 azonosító kódú hulladékokat lehet hasznosítani. A MSZ EN 15234-5:2012 Szilárd bio-tüzelőanyagok alapján a 03 01 01, 03 01 05, 15 01 03, valamint 20 01 38 azonosító kódú hulladékokat lehet hasznosítani.
6. A telephelyre beérkező valamennyi hulladék-szállítmányt a szállítási dokumentumok alapján, illetve szemrevételezéssel is ellenőrizni kell. Az átvételi követelményeknek nem megfelelő hulladék átvételét meg kell tagadni.



7. A hulladékkezelési tevékenység során kizárólag fenti kódszám szerint besorolt nem veszélyes hulladékok kezelhetők. A hasznosítani kívánt hulladékok nem tartalmazhatnak olyan összetevőket, illetve olyan szennyeződést, amely a hulladék veszélyes hulladékként történő besorolását eredményezné.
8. Az átvett hulladékokat mérni kell.
9. A hasznosításra kerülő nem veszélyes hulladék a hasznosítási tevékenység megkezdéséig – az előkezeléssel együtt – összesen legfeljebb 1 évig gyűjthető.
10. A telephely részét képező hulladéktároló helyek a Hatóság által jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltaknak megfelelően üzemeltethetők.
11. A telephelyen egyidejűleg gyűjtött hulladékok mennyisége nem haladhatja meg az elkülönített gyűjtésre alkalmas helyek befogadó kapacitását, a **17.950 tonna** mennyiséget.
12. A hasznosításra szánt nem veszélyes hulladék nem tartalmazhat idegen anyagot, szerves összetevőt, fém, szigetelőanyag hulladékot. Az átvett hulladékból az esetleges idegen anyag tartalmát a hasznosítási technológia előtt ki kell válogatni és külön jogszabályi előírásoknak megfelelően elkülönítetten kell kezelni, hasznosításukról, ártalmatlanításukról engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet részére történő átadással kell gondoskodni.
13. Tereprendezési célra, illetve bányafeltöltésre csak osztályozott, maximum 2 dm<sup>3</sup> szemcseméretű hulladék használható fel a megfelelő tömörség biztosítása érdekében.
14. A feltöltés nagysága nem haladhatja meg az eredeti terepszintet.
15. A 17 05 04 azonosító kódú föld és kövek megnevezésű hulladékot takarásra és a feltöltés legfelső rétegébe kell elhelyezni.
16. A termékfelelősség, valamint a kiterjesztett gyártói felelősség elve alapján, amennyiben a hasznosítási tevékenység során keletkező termék minősége nem megfelelő; illetve felhasználása, termékként történő értékesítése nem megoldható, úgy azt hulladéknak kell tekinteni és további kezeléséről gondoskodni kell.
17. A hasznosítási technológia során előállított anyagra vonatkozóan **5000 tonnánként** akkreditált laboratóriummal el kell végeztetni a termékké minősítő vizsgálatokat. A vizsgálati eredményeket és a termékfelhasználás és -eladás dokumentumait a nyilvántartás részeként kell kezelni.
18. Az Ügyfél – a hatályos jogszabályoknak megfelelően –, mint a hulladék kezelője és hasznosítója meghatározott adattartalmú, naprakész nyilvántartást köteles vezetni, valamint rendszeres adatszolgáltatást köteles teljesíteni. A nyilvántartást, üzemnaplót, bizonylatot a nyilvántartás vezetésére kötelezett legalább 5 évig – veszélyes hulladék esetén 10 évig – megőrzi.
19. Az átvett, kezelt és keletkezett hulladékokról évente a **tárgyévét követő év március 1.** napjáig a jogszabály által előírt módon, elektronikusan adatszolgáltatást kell teljesíteni a Hatósághoz. A nem veszélyes hasznosított hulladékokról negyedévente, a **tárgynegyedévet követő 30.** napig kell adatszolgáltatást teljesíteni.
20. A hulladékkezelési tevékenységről a helyszínen naprakész üzemnaplót kell vezetni (különkülön az R3a, R5a és R5b technológiára), melynek alábbiakat kell tartalmazni: törőgép üzemideje; gépkezelő aláírása; hasznosításra kerülő hulladékok azonosító kódja és mennyisége; keletkezett hulladékok azonosító kódja és mennyisége; hasznosítható anyagok megnevezése és mennyisége, ezek deponálási, majd további felhasználási helye és időpontja; az – esetlegesen fellépő –üzemzavarok leírása és időpontja.
21. A tevékenység során esetlegesen keletkező hulladékokat a tevékenység zavartalan végzését nem akadályozó mennyiségben, környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni.
22. Az előkezelési művelet során keletkező másodlagos hulladékokat a keletkezési tevékenység szerinti 19-es főcsoportba kell besorolni.

23. A másodlagosan keletkező hulladékok esetében is előtérbe kell helyezni a hasznosításra történő átadást az ártalmatlanítással szemben.
24. A hulladékok további kezelésre csak kezelésükre vonatkozó véglegessé vált hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező részére adhatók át. A hulladékok kezelésre történő átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról. A keletkezett hulladékok lerakással történő ártalmatlanításra való átadásakor vizsgálni kell a külön jogszabályban meghatározott alapjellemzési kötelezettséget, melynek – többek között- ki kell terjedni annak bemutatására, hogy a lerakásra szánt hulladék sem eredeti, sem előkezelt formájában gazdaságosan nem hasznosítható, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.
25. Az Ügyfél, mint hulladéktermelő a telephelyen kezelésből képződött hulladék gyűjtését a telephelyen lévő munkahelyi gyűjtőhelyen legfeljebb 6 hónapig végezheti.
26. A berendezések rendszeres karbantartását és a kifogástalan üzemvitelt biztosítani kell.
27. A környezetbiztonságra, illetve a hulladékgazdálkodási tevékenységből – esetlegesen – fakadó környezeti káresemény elhárítására szolgáló felelősség-biztosítást és pénzügyi fedezetet folyamatosan fenn kell tartani.
28. Az – esetlegesen bekövetkező – havária elhárításához szükséges eszközöket (havária-terv, kármentesítéshez szükséges anyagok, stb.) folyamatosan a telephelyen kell tartani.
29. A tevékenység végzése során az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést, illetve haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a Hatóság részére haladéktalanul be kell jelenteni. A képződött veszélyes hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni; kezelésükről engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet részére történő átadással kell gondoskodni.
30. Amennyiben jelen határozatba foglalt hulladékgazdálkodási engedélyben meghatározott feltételekben, technológiában, avagy adatokban változás következik be, azt annak bekövetkezését követő 15 napon belül a Hatóság részére be kell jelenteni.
31. A hulladékkezelő telephely bezárásakor a telephelyen lévő valamennyi hulladékot az azok kezelésére engedéllyel rendelkező részére át kell adni.
32. A hulladéktároló helyet az illetéktelenek behatolását megakadályozó módon körül kell keríteni, és zárható kapuval fel kell szerelni, ide nem értve azt az esetet, ha a hulladéktároló helyet a tároláson kívül más hulladékgazdálkodási tevékenységet is ellátó létesítményként alakítják ki, és a létesítmény zárható.
33. A tevékenység végzése során törekedni kell a gépjárművek indokolatlan – álló helyzetben történő – alapjáratú üzemeltetésének lehetőség szerinti mérséklésére. A szállítás csak a környezetvédelmi előírásokat kielégítő járművekkel történhet.
34. Erős szél esetén az intenzív porképződéssel járó munkafolyamatokat szüneteltetni kell. Száraz időben a szállítójárművek folyamatos tisztán tartásával, sebességkorlátozásával, a munkaterület locsolásával kell a környezetbe jutó szálló por mennyiségét csökkenteni.
35. A hulladékok mozgatását úgy kell végezni, hogy a levegőterhelést okozó diffúz kiporzás a lehető legkisebb mértékű legyen. A hulladék esetleges szétszóródását el kell kerülni.
36. Tilos a nyílt téri hulladékégetés, valamint a tevékenység végzése során tilos a légszennyezés, a környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működése miatt fellépő levegőterhelés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
37. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, annak megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell az illetékes területi környezetvédelmi hatóságot.
38. Amennyiben a zajforrás üzemeltetője olyan intézkedéseket hajt végre, amely miatt a

környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló mód. 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdésében megállapított feltételek a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn, akkor az üzemeltetőnek zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a környezetvédelmi hatósághoz.

39. A tevékenység megszüntetését, új üzemeltető tevékenységének megkezdését, valamint a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, mely határérték túllépést okozhat, az üzemeltető 30 napon belül köteles bejelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.
40. A tevékenység a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.
41. Havária esetén a kárelhárítást a hatáskörrel rendelkező hatóság értesítése mellett haladéktalanul meg kell kezdeni.
42. A növényzettől mentesíteni kell a munkálatokkal érintett területet, hogy az állatfajok potenciális megtelepedésének esélyét a hulladéklerakással érintett területen minimalizálják és így ne pusztuljanak el abból kifolyólag.
43. Az élővilág, különösen a fészkelő madarak védelme érdekében cserjeirtás, fakitermelés, vegetációs időn kívül, szeptember 1. és március 1. között végezhető.
44. Az ingatlan telekhatárán a tájba illesztés szabályrendszere alapján létre kell hozni egy minimum 3 szintű fasort.
45. Az ingatlanra kizárólag őshonos növényzet telepíthető!
46. Az üzemelés alatt az inváziós fajok visszaszorítása érdekében legalább évi kétszer kaszálni kell a rekultiváció alá vont területet;
47. A felhagyást követően szabad talajfelszínnek nem maradhatnak, tájba illesztés szempontrendszer alapján ezekre a területekre mielőbb őshonos, a táj karakterének megfelelő növényfajokat kell telepíteni.
48. A felhagyást követően minimum három évig legalább évi kétszer az inváziós gyomfajoktól kaszállással mentesíteni kell a területet;
49. Amennyiben a partfalban gyurgyalag vagy partifecske üreg kerül kialakításra, az üregek 30 méteres körzetében védőövezetet kell kialakítani, mely közelében tilos bármilyen munkavégzés vagy emberi megközelítés szeptember 1-ig. Az üregek vagy a madáregyedek észrevételét követő 1 napon belül be kell jelenteni a Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóságnak.

#### IV.

**A 2022. tárgyévre vonatkozóan a felügyeleti díj arányos részét** (a teljes tárgyévre vonatkozó 40.000,-Ft időarányos részét jelen határozat véglegessé válásától 2022. december 31-ig tartó időszakra vonatkozóan) **kell megfizetni jelen határozat véglegessé válását követő 30 napon belül a hulladékgazdálkodási hatóság részére** a „Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett előirányzat-felhasználási keretszámla” megnevezésű 10033001-00299633-00000000 sz. számlára (a továbbiakban: kincstári számla) történő átutalással. Az Ügyfél 2023. tárgyévtől kezdődően köteles a tárgyév február 28. napjáig a hulladékgazdálkodási hatóság részére éves felügyeleti díjat fizetni a *kincstári számlára* történő átutalással, melynek összege 40.000,- Ft, (azaz negyvenezer forint).

#### V.

**1. Az eljárásban közreműködő szakhatóságok az alábbi állásfoglalást adták:**

**1.1. A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság 36800/2179-2/2022.ált. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:**

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály – Hulladékgazdálkodási Osztály (a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Osztály), a Szakonyinert Kft. (9400 Sopron, Somfalvi út 1.) részére a Szakony 0152/3 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó engedély kiadására irányuló hatósági eljárásában megküldött GY/53/03270-3/2022. számú szakhatósági megkeresésére, a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Vízügyi Hatóság) az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja. A nem veszélyes hulladékok előkezelési és hasznosítási tevékenységre vonatkozó engedély kiadásához

**feltétel nélkül hozzájárulok.**

Jelen szakhatósági állásfoglalással szemben önálló fellebbezésnek helye nincs, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

**1.2. A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága az SZTFH-BANYASZ/2240-4/2022. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:**

„A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Bányafelügyelet) a tárgyi tevékenység környezetvédelmi engedély kiadásához feltétel nélkül hozzájárul. A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

**1.3. Sopronhorpácsi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője – mint helyi környezetvédelmi és természetvédelmi szakhatóság az sz/91-2/2022. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:**

„Sopronhorpácsi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője, mint első fokon eljáró szakhatóság, a Szakony külterület 0152/3. hrsz.-ú ingatlant érintő tevékenységgel kapcsolatban nyilatkozom: Szakony településen jelenleg nincs érvényben lévő, helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozás, illetve nincs helyi építési szabályzat és szabályozási terv, így a törvényi előírások az irányadóak. A folytatni kívánt tevékenység önkormányzati érdeket nem sért, illeszkedik a település építészeti képéhez, környezetéhez. A végzés ellen önálló fellebbezésnek helye nincs. Az csak az ügy érdemében hozott határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben támadható meg.”

**VI.**

1. A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt hivatalból visszavonja, ha
  - a) az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
  - b) az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,
  - c) a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.
  
2. A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha
  - a) az engedély jogosultja nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,

- b) megállapítja, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta,
- c) az engedély jogosultja a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja,
- d) az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

3. A hulladékgazdálkodási hatóság hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi az Ügyfelet, ha

- a) a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsérti,
- b) hatósági engedélyhez, hozzájáruláshoz, nyilvántartásba vételhez vagy bejelentéshez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély, hozzájárulás, nyilvántartásba vétel vagy bejelentés nélkül, továbbá attól eltérően végez, vagy
- c) a melléktermék előállításáról vagy képződéséről a környezetvédelmi hatóságot nem vagy nem megfelelően tájékoztatja, hulladékot termékként vagy melléktermékként használ fel, forgalmaz vagy tárol.
- d) terméket a hulladékképződés megelőzésével kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsértve forgalmaz.

## VII.

Jelen nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó engedély e határozat **véglegessé válásának** napjától kezdve **2027. április 01. napjáig** hatályos. Amennyiben az Ügyfél az engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártá után is folytatni kívánja, úgy új engedély iránti kérelmét a jogszabályban előírt mellékletekkel ismételten be kell nyújtania a Hatósághoz fenti határidő lejártá előtt legalább 75 nappal.

## VIII.

Az Ügyfél a tárgyi eljárásért igazoltan megfizetett 710.000,- Ft, (azaz hétszázötven forint) összeget, mint igazgatási szolgáltatási díjat. Az eljárási költség viselője az Ügyfél. Az eljárás során egyéb eljárási költség nem merült fel.

## IX.

Jelen végzés a közléssel végleges. A végzés ellen a Győri Törvényszék (székhely: 9021 Győr, Szent István út 6.) előtt közigazgatási per indítható. A keresetlevelet – ha törvény eltérően nem rendelkezik – a vitatott közigazgatási cselekmény közlésétől számított 30 napon belül kell a Hatósághoz (székhely: 9021 Győr, Árpád u.28-32.) benyújtani. Az elektronikus ügyintézésre kötelezett gazdálkodó szervezetek által a keresetlevél elektronikus úton nyújtandó be. A keresetlevél elektronikus formában a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client> oldalon található IKR rendszeren keresztül, elektronikus űrlap kitöltésével nyújtható be. A formai követelményeknek meg nem felelő keresetlevél joghatás kiváltására nem alkalmas. A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjeszheti. A keresetlevél benyújtására nyitva álló határidőt az ítélkezési szünet nem érinti. A perfüggőség a keresetlevél benyújtásával áll be. Ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs. A közigazgatási jogvita elbírálása iránt indított per illetéke 30 000,- Ft (azaz harmincezer forint). A feleket a perben illetékfeljegyzési jog illeti meg.

## INDOKOLÁS

A Szakonyinert Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 9400 Sopron, Somfalvi út 1., KÜJ: 103863012, statisztikai számjel: 27540602-3821-113-08, a továbbiakban: Ügyfél) – a Szakony 0152/3 hrsz. (KTJ: 102837309) alatti ingatlanon lévő telephelyre vonatkozóan (a továbbiakban: telephely) – nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadása iránti kérelmet terjesztett elő a hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatalnál (a továbbiakban: Hatóság) 2022. március 04. napján.

Az Ügyfél a fenti telephelyén nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és hasznosítását kívánja végezni. A hasznosítási tevékenység termék előállításával és tájrendezési céllal történik. A telephelyen korábban az MPR & Partners Hungary Kft. (székhely: 2040 Budaörs, Árpád utca 15., a továbbiakban: Kft.) végzett a kérelmezett tevékenységgel azonos hulladékgazdálkodási tevékenységet, az Ügyfél ezen tevékenységet kívánja átvenni. A Kft. részére kiadott GY-02/13/02068-13/2020. számú hulladékgazdálkodási engedély a GY/53/00791-5/2022. számú határozattal 2022. március 02. napján visszavonásra került.

Az Ügyfél által kérelmezett tevékenységére vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás a GY-02/13/00930-26/2020. számú határozattal lezárásra került, melynek során a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy a tervezett tevékenységre vonatkozóan környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nem indokolt és a tervezett tevékenységgel kapcsolatban kizáró ok nem merült fel.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 37. § (2) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – 2022. március 05. napján közigazgatási eljárás indult a Hatóságnál, melynek ügyintézési határideje a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 79. § (8) bekezdése alapján 30 nap, amibe nem számítanak bele az Ákr. 50. § (5) bekezdése által meghatározott időtartamok.

A kérelem és mellékleteinek a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hr.) 7. § (1) bekezdése és a 9. § (1) bekezdése, valamint 14. § (3) bekezdése szerinti jogi tárgyú és műszaki szempontú vizsgálatát követően a Hatóság az alábbiakat állapította meg:

A kérelem és mellékletei alapján a Hatóság megállapította, hogy az nem felel meg a fenti jogszabályokban foglalt követelményeknek ezért – az Ákr. 44. §-a alapján kibocsátott – GY/53/03270-7/2022. számú végzéssel hiánypótlásra hívta fel az Ügyfelet, melyre tekintettel az Ákr. 41. § (2) bekezdése alapján mellőzte az Ákr. 41. § (1) bekezdése szerinti sommás eljárás szabályait és az Ákr. 43. § (2) bekezdésének megfelelően az előterjesztett kérelmet teljes eljárásban bírálta el. Az Ügyfél a hiánypótlási felhívásokban foglaltaknak eleget tett.

Az Ügyfél tárgyi eljárásért igazoltan megfizetett 710.000,- Ft, (azaz hétszázötven ezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rend.) 2. § (1) bekezdése és 1. sz. mellékletének 4.6., 5. és 7. pontjában foglaltak alapján.

A Hatóság az – Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm.

rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 19. táblázatának 57.-59a pontja alapján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező szakhatóságot.

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság mint területi vízügyi hatóság szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét a Hatóság e határozat V. fejezetének 1.1. pontjában rögzítette. indokolása a következőket tartalmazta:

„A Hulladékgazdálkodási Osztály, GY/53/03270-3/2022. számú – 2022. március 16. napján érkezett – megkeresésével a Szakonyinert Kft. (9400 Sopron, Somfalvi út 1., a továbbiakban: Kft.) megbízásából eljáró Nardai Márton környezetvédelmi szakértő (9700 Szombathely, Szent Imre Herceg útja 152.) kérelmére a Szakony 0152/3 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó engedély kiadása iránti kérelmére indult hatósági eljárásban a Vízügyi Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29. Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése, illetve az 1. melléklet 19. fejezet 57. és 58. sora alapján a nem veszélyes hulladék előkezelésével és hasznosításával kapcsolatos engedélyezési eljárásban a vízvédelmi és vízügyi szakhatósági hatáskörben vizsgálendő szakkérdés annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, továbbá hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.

A Vízügyi Hatóság az 531/2017. (XII. 29. Korm. rendelet 1. melléklet 19. fejezet 57.-58. sorai alapján a nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenység engedélyezésében szakhatósági hatáskörrel nem rendelkezik.

A szakhatósági megkeresés, a Hulladékgazdálkodási Osztály honlapjára feltöltött – Nardai Márton környezetvédelmi szakértő által készített TERV-001/3/2022. számú – engedélyezési dokumentáció, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények áttanulmányozása során a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

A Kft. a nem veszélyes hulladékok gyűjtési, előkezelési és hasznosítási tevékenységet szeretne folytatni, Szakony 0152/3 hrsz. alatti telephelyén. A telephelyen korábban az MPR&Partners Hungary Kft. (székhely: 2040 Budaörs, Árpád utca 15.) végezett hulladékgazdálkodási tevékenységet GY-02/13/02068-13/2020. számú engedélye alapján. Szakony 0153/3 hrsz. telephelyen folytatni kívánt nem veszélyes (építési-bontási) hulladék hasznosítási tevékenység tevékenységre vonatkozóan - a nem veszélyeshulladék-hasznosító telep 10 t/d kapacitástól - előzetes vizsgálati eljárás került lefolytatásra. Az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak a Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi Osztály GY-02/13/00930-26/2020. számú határozatával elfogadásra kerültek, és egyben megállapításra került, hogy a telephelyen megvalósítani kívánt nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység során nem feltételezhető jelentős környezeti hatás. A Kft. változatlan formában kívánja tovább üzemeltetni a telephelyet. A Kft. saját építőipari kivitelezési tevékenysége során, ill. a környék építkezéseinek keletkező építési és bontási hulladékok Szakony 0152/3 hrsz. alatti telephelyén történő gyűjtését, előkezelését és hasznosítását tervezi. A hulladékok törés, darálás, osztályozás, majd minősítés után értékesítésre kerülnek. A törtbeton a telephelyen tervezett betonüzemben, illetve minősítés után térkövezés és kisebb teherhordó felületek alá kiegyenlítő réteggként kerül felhasználásra. A hasznosításra alkalmatlan hulladékok darált, tömöríthető formában a telephely, amely egykori bányaterület, feltöltéséhez kerülnek felhasználásra. A telephelyen fahulladék előkezelését és hasznosítását is tervezik, melynek során aprítékot és tüzelőanyagot állítanak elő. A telephelyen az

építési és bontási hulladékok gyűjtésére 4500 m<sup>2</sup>-es, a fahulladékok gyűjtésére 1000 m<sup>2</sup>-es terület áll rendelkezésre.

A telephely ivóvízellátása, szennyvíz- és csapadékvíz-elvezetése az alábbiak szerint kerül megoldásra. A telephelyre közműves ivóvízellátás (vízbekötés) nincs kiépítve. A dolgozók ivóvízellátását palackos vízzel biztosítják. A tevékenység során technológiai vízigény a kiporzás csökkentése érdekében jelentkezik, melyet 1 m<sup>3</sup>-es IBC tartállyal biztosítanak.

A telephelyen mobil szociális konténer kerül elhelyezésre, melyben keletkező szociális szennyvizet zárt rendszerben gyűjtik, amit a közszolgáltató szállít el szükséges időközönként.

Technológia szennyvíz a tevékenység - nem veszélyes hulladékhasznosítás - végzése során nem keletkezik.

A telephelyre hulló csapadékvizet a tervezni kívánt tevékenység jellegéből adódóan szennyeztetlen marad, mely a telephelyen belüli zöld felületeken elsikkad.

A tevékenység végzése során felszíni és felszín alatti vizek igénybevétele, felszíni és felszín alatti vizekbe szennyező anyag kibocsátása nem történik.

A Kft. által végezni kívánt tevékenység a felszíni és felszín alatti vizeket várhatóan nem veszélyezteti, monitoring rendszer nem kerül kialakításra. A tevékenység során igénybe vett terület nem érinti sérülékeny ivóvízbázis védőterületét, védőövezetét, vízfolyás parti sávját, vagy nagyvízi medrét, a csapadékvizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nincs hatással, felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban meghatározott előírások érvényesíthetők. Szakony közigazgatási területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területnek minősül.

A megkeresés, a Hulladékgazdálkodási Osztály honlapjára feltöltött dokumentáció, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények érdemi vizsgálatát követően a fenti jogszabályi hivatkozást figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

A szakhatósági eljárás során a vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III.31.) BM rendelet 2. sz. melléklete alapján igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettség nem merült fel. Jelen szakhatósági állásfoglalást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) és (2) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki. A Vízügyi Hatóság hatáskörét, valamint illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízvédelmi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 6. pontja, valamint a 10. § (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 6. pontja, továbbá az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetve 1. melléklete 19. fejezet 57. és 58. sora állapítja meg."

A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét a Hatóság e határozat V. fejezetének 1.2. pontjában rögzítette, indokolása a következőket tartalmazza:

A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Hatóság) a Szakonyinert Kft. Szakony 0152/3 hrsz. alatti ingatlanon lévő telephelyén tervezett hulladék hasznosítás várható környezeti hatásainak tárgyában megkereste a Bányafelügyeletet. A Bányafelügyelet a kérelmet megvizsgálva megállapította, hogy az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (Rendelet) 1. melléklet 19. pontjában 59a alpontjában szereplő bevonási és közreműködési (hatáskört megállapító) feltétel teljesül. A Bányafelügyelet nyilvántartása



alapján megállapította, hogy a tervezési területen szilárd ásványi nyersanyag lelőhely nem található. A felszint felső-pleisztocén folyóvízi üledék alkotja. A nyilvántartásban földtani veszélyforrás nem szerepel. A Bányafelügyelet megvizsgálva a tervezett tevékenységet megállapította, hogy a nem veszélyes hulladék hasznosítás (törés, darálás, osztályozás, lerakás és minősítés után építőipari terméként értékesítés) a földtani környezetre kis mértékű hatást gyakorol, a földtani közeg szennyezésével nem kell számolni figyelemmel a hulladék összetételére, az építési-bontási hulladék inert jellegére. Az inert hulladékot minősítés után újrahasznosítják (értékesítik), illetve a visszamaradt anyaggal a tervezési területen lévő egykori anyagnyerőhelyet feltöltik (tájrendezés). A tervezett tevékenység a földtani közegre veszélyeztetettséget nem jelent. A fentiekre tekintettel a Bányafelügyelet nem tartja szükségesnek a környezeti hatásvizsgálat lefolytatását, a környezetvédelmi engedély kiadásához feltétel nélkül hozzájárult. A jogorvoslati tájékoztató a 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 55. § (4) bekezdésén alapul. A Bányafelügyelet hatásköre a Rendelet 1. melléklet 19. pontján, illetékessége a bányászatról szóló 1993. évi XLVII. törvény (Bt.) 43. § (1) bekezdésén alapul.”

Sopronhorpácsi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjének szakhatósági állásfoglalását a Hatóság e határozat V. fejezetének 1.3. pontjában rögzítette indokolása a következőket tartalmazza:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya fenti számú megkeresésére, a Szakony 0152/3. hrsz.-on folytatni kívánt nem veszélyes hulladék gyűjtését, előkezelését és hasznosítását érintő tevékenységet érintően, az Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 19. táblázatának 59. pontja alapján- mint eljáró szakhatóság az állásfoglalást megadtam.”

A Hatóság eljárása során vizsgálta a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 1. § (1) bekezdése és a 2. sz. melléklet I. táblázat 2-3. pontja alapján az eljárásban kötelezően vizsgálandó szakkérdéseket megvizsgálva az alábbiakat állapította meg:

## **1. Környezetvédelmi szempontból**

### 1.1. Levegőtisztaság-védelem

„A tevékenység során a járművekből származó kipufogógázok és a munkafolyamatok következtében fellépő szilárd por kibocsátás terhelik a környezeti levegőt. A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 1. melléklet 1.1.3.1. pontja szerinti határértékeket meghaladó immiszió a hígulás miatt várhatóan nem lép fel. A telephelyen a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lvr.) hatálya alá tartozó levegőtisztaság-védelmi engedély köteles légszennyező forrás nem létesül. A megküldött dokumentációban szereplő becslések és számítások alapján megállapítható, hogy a tevékenység minimális porterheléssel jár, annak hatásterülete kb. 118 m. A tevékenység során, száraz időszakokban szükség szerint locsolással csökkenthető az esetleges porterhelés.”

### 1.2. Zaj-, és rezgésvédelem

„A telephely Szakony 0152/3 hrsz. alatti területén található. A területet északi, keleti és déli irányban mezőgazdasági művelés alatt álló területek (szántók) határolják, míg nyugati irányban erdőterület fekszik melyen túl egy temető található. Zajvédelmi szempontból a legközelebbi védendő objektum a

telephelytől délnyugati irányban fekvő temető (9474 Szakony, 143-144 hrsz.), amely légvonalban minimum 280 m-re fekszik a telephely területének legközelebbi pontjától. Lakóterület csak távolabb helyezkedik el (9474 Szakony, Fő u. 79. szám, 135/1 hrsz.), légvonalban a védendő épület kb. 565 m-re, míg annak telekhatára 390 m-re található. A védendő terület besorolása falusias, családi házas beépítésű lakóövezet.

A hulladékkezelési és hasznosítási tevékenység, valamint tereprendezés alkalomszerűen zajlik a telephelyen.

A hulladékhasznosításhoz használt gépek, berendezések:

- HITACHI ZW310 gumikerekes rakodógép,
- KOMPTECH Crambo Direct 5200 mobil fahulladék aprítógép
- TERRASELECT S60 mobil csillagrostagép
- QE341 típusú rosta (pofás betontörő-daráló géptartozék)
- Szállítójármű szükség szerint

A benyújtott dokumentáció zajvédelmi munkarésze alapján, a tevékenység zajkibocsátása megfelel az előírásoknak, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. számú melléklet 1. pontjának zajterhelési határértékei teljesülnek. A tevékenységnek a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Zajrendelet) 5. § (2) bekezdés, valamint a Zajrendelet 6. § alapján számítással lehatárolt zajvédelmi hatásterülete nem érint zajvédelmi szempontból védendő területet, épületet, így a telephelynek a Zajrendelet 10. § (3) bekezdése a) pontja alapján nem kell rendelkeznie zajkibocsátási határértékkel.

A zajvédelmi hatásterület által érintett ingatlanok: Szakony: 0152/3, 0118/3-6, 0118/29-30, 0152/7-11, 0154/8, 0118/24, 0151, 0147, 0153, 0152/2, 0118/20 hrsz."

### 1.3. Földtani közeg védelme

„A telephelyre beérkező nem veszélyes (építési-bontási) hulladékok gyűjtése, deponálása és hasznosítása a burkolatlan földfelszínen történik. A földtani közegbe normál üzemmenet esetén kibocsátás nem történik. A tevékenység végzése során a földtani közeget nem veszélyeztet. Talaj, földtani közeg szennyezésével normál körülmények között nem kell számolni. Az alkalmazott gépek karbantartásáról gondoskodnak. A folytatandó tevékenység normál üzemmenetben a felszín alatti vizekre negatív hatást várhatóan nem gyakorol.”

„Összességében megállapítható, hogy a tárgyi tevékenység során a fenti feltételek betartása mellett, a fent felsorolt szakágak tekintetében jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők.”

### **2. Természet- és tájvédelmi szempontból**

„A Szakony 0152/3 hrsz.-ú ingatlan (telephely) nem része országos jelentőségű védett természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózatnak, azonban Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvény szerinti Országos Ökológiai Hálózat ökológiai folyosó övezetének. A területen a bontott partfal potenciális fészkelőhelye a fokozottan védett gyurgyalagnak (*Merops apiaster*, eszmei értéke: 100.000 Ft) és a védett partifecskének (*Riparia riparia*, eszmei értéke 50.000 Ft). Amennyiben a nevezett fajok megtelepednek, a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása okán az egyedek, a tojások és a fiókák is elpusztulhatnak. Zavarásukkal a szülő egyedek felhagyhatnak az utódok gondozásával, szintén a pusztulásukat okozva. Az ingatlanon előfordulnak inváziós növényfajok (pl. aranyvessző (*Solidago spp.*)) melyek a bolygatott területen nagy intenzitással, konkurencia nélkül felszaporodhatnak, ha nincsenek kaszálással visszaszorítva. A Szakony 0152/3 hrsz.-ú ingatlan a tevékenységet megelőzően spontán beerdősült, cserjés-fás vegetáció borította. A környező ingatlanokon kiterjedt mezőgazdasági szántóterületek találhatóak. A fás ve-

getáció kiirtásával megszűnt az erdei védett fajok potenciális élőhelye, átalakult a tájkomplex, csökkent a táj diverzitása, melynek hatása a tájba illesztés eszközeivel mérsékelhető.”

„Összességében megállapítható, hogy az előírások figyelembevételével a hulladékgazdálkodási tevékenység védett természeti értéket nem veszélyeztet, az érintett tájrészlet tájhasználati jellemzőit nem befolyásolja, védendő tájképi elemet nem érint, a tevékenység természet- és tájvédelmi érdeket nem sért.”

### **3. Közegészségügyi szempontból**

„A Szakonyinert Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 9400 Sopron, Somfalvi út 1., KÜJ: 103863012, statisztikai számjel: 27540602-3821-113-08) által Szakony, 0152/3 hrsz. alatti telephelyen végzett hulladékgazdálkodási tevékenység a rendelkezésre álló dokumentumok alapján közegészségügyi szempontból a vizsgált jogszabályok előírásainak megfelel.”

„Jelen határozat rendelkező részében foglalt előírások betartásával a hulladékgazdálkodási engedély kiadásának környezetvédelmi, természetvédelmi és közegészségügyi szempontból nincs akadálya.”

**Fentiek alapján a Hatóság megállapította, hogy a nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó kérelem a hiánypótlás felhívás teljesítését követően megfelel a Ht., valamint a Hr. 7. § (1) bekezdésében, a 9. § (1) bekezdésében foglalt rendelkezéseknek, ezért a Hatóság – a Hr. 7. § (2) és 9. § (2) bekezdésének, valamint 14. § (3) bekezdésének megfelelően – a Ht. 12. § (2) bekezdése, 15. § (2) bekezdése, valamint 62. § (1) bekezdése, 80. § (1) bekezdése alapján jelen határozatával hulladékgazdálkodási engedély kiadásáról döntött.**

**Jelen határozat III. fejezetében foglalt előírások az alábbi jogszabályi rendelkezéseken alapulnak:**

#### **Hulladékgazdálkodási előírások:**

1. Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Létr.) 19.§ 5. és 8. bekezdésén, a Ht. 4.§-án alapul.
2. A Ht. 9. § és 10. §-án.
3. A Ht. 82. § (1) bekezdésén.
4. A Ht. 31.§ (2) bekezdés b) pontján.
5. A MSZ EN 15359:2012 Szilárd újrahasznosítható tüzelőanyagokról szóló szabvány és az MSZ EN 15234-5:2012 Szilárd bio-tüzelőanyagok alapján.
6. A Ht. 6. § (2) bekezdésén, a Hr. 7. § (2) bekezdés b) pontján és a 9. § (2) bekezdés c) pontján.
7. A Ht. 6. §-án és az 55. § (1) bekezdésén.
8. A hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hnyr.) 1. sz. mellékletének 5.2. d) pontján.
9. A Ht. 12. § (3) bekezdésén és a 15. § (5) bekezdésén.
10. A Létr. 1. § f) pontján és a 21. § (4) bekezdésén, a Hr. 9. § (2) bekezdés a) pontján.
11. A Hr. 9. § (2) bekezdés b) pontján.
12. A Ht. 4. §-án és a 31. § (1-2) bekezdésén.
13. A Ht. 6. § (1-2) bekezdésén.

14. A Ht. 6. § (1-2) bekezdésén.
15. A Ht. 6. § (1-2) bekezdésén.
16. A Ht. 9. § és 10. §-án.
17. A Ht. 9. § és 10. §-án.
18. A Ht. 65. § (1) és (4) bekezdésén, a Hnyr. 3. § (1-4) bekezdésén, a 7. § (1) bekezdés a) pontján, a (2) bekezdésén és az 1. sz. mellékletén.
19. A Ht. 65. § (5) bekezdésén, a Hnyr. 10. § (1) bekezdés a) és b) pontján, a 11. §-án, a 12. § (1) bekezdésén, a (2) bekezdés a-c) pontján, a (3)-(4) bekezdés, valamint a 3. és 4. sz. mellékletén.
20. A Létr. 21. § (2), (3) bekezdésén.
21. A Ht. 12. § (4) bekezdésén.
22. A Ht. 63. § (1) bekezdésén, a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet (a továbbiakban: Hj.) 1-2. sz. mellékletein.
23. A Ht. 6. § (3) bekezdésén és a 7. § (1) bekezdése
24. A Ht. 31. § (5) bekezdésén és a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeleten.
25. A Létr. 13. § (10) bekezdésén.
26. A Hr. 9. § (2) bekezdés c) pontján.
27. A Ht. 71. §-án.
28. A Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontján és a Hr. 9. § (2) bekezdés h) pontján.
29. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 101. § (2) bekezdés b-d) pontján
30. A Hr. 14. § (1) bekezdésén.
31. A Hr. 9. § (2) bekezdés f) pontján és a 14. § (2) bekezdésén.
32. A Létr. 18. § (2) bekezdésén.

#### **Levegőtisztaság-védelmi előírások:**

A levegővédelmi követelményeket a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §-a, 27. § (2) bekezdése, az Lvr. 26. § (2) bekezdése és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 22. § (3) bekezdése alapján tette.

#### **Zaj- és rezgésvédelmi előírások:**

A változás bejelentési kötelezettséget a Zajrendelet 11. § (1) bekezdése írja elő. A zajkibocsátási határérték kérelmet a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés alapján kell benyújtani és a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. § és 2. számú melléklete szerinti tartalommal kell elkészíteni.

#### **Földtani közeg védelmi előírások:**

A tevékenység végzésére vonatkozó a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés b.) pontján alapul, amely alapján a tevékenység a felszín alatti víz, földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető. A haváriára vonatkozó előírás pedig a a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet 19. § (1) bekezdésén, valamint a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeleten alapul.

### **Természet- és tájvédelmi előírások:**

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 43. § (1) szerint tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínozása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása. A Tvt. 17. § (1) bekezdés alapján a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni. A Tvt. 7. § (2) bekezdés f) pontja szerint, a táj jellegének megfelelően rendezni kell a felszíni tájsebeteket. Az Európai Parlament és a Tanács 1143/2014/EU rendelete az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről megköveteli a tagállamoktól, hogy az idegenhonos inváziós fajok szándékos betelepítése és nem szándékos behurcolása, valamint a terjedése által a biológiai sokféleségre gyakorolt káros hatás megelőzése, minimálisra csökkentése, illetve mérséklése érdekében tegyék meg a szükséges intézkedéseket.

Az Ügyfél a Generali Biztosító Zrt.-nél kötött 95595004277904401 kötvényszámú környezetszennyezési felelősségre is kiterjedő biztosítással és a tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközökkel rendelkezik.

A IV. fejezet előírásait a Ht. 82/A. § (1) bekezdése és (3) bekezdés a) pontja állapítja meg.

A VI. fejezet 1-2. pontjaiban foglalt engedély visszavonásáról szóló rendelkezések a Hr. 15. § (1)-(2) bekezdésein alapulnak. Ezen fejezet 3. pontját a Ht. 86. § (1) bekezdése, valamint a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak határozzák meg.

Jelen engedély időbeli hatályát a Hatóság a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján állapította meg, melynek értelmében: *„Hulladékgazdálkodási engedély határozott időre, de legfeljebb 5 évre adható.”* A kezelhető hulladékok körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (IV. 23.) VM rendelet 2-3. sz. mellékletei szerint felsorolt azonosító kódok, a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek kódjait pedig a Hr. 2. sz. melléklete alapján állapította meg a Hatóság. A jelen határozatban szereplő hasznosítási műveleteket a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 1. sz. és 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kód alapján határozta meg a Hatóság.

A Hatóság jelen határozatát az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

Jelen határozat VIII. fejezete – Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 129. § (1) bekezdésén alapul, amelynek viselője Ákr. 125. § (1) bekezdésén értelmében az Ügyfél. A szolgáltatási díj visszatérítése a Rend. 7. § (3) bekezdésén alapul.

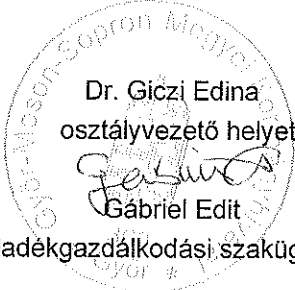

A jelen határozattal szembeni fellebbezési jogot az Ákr. 116. § (2) bekezdése zárja ki, a jogorvoslat útját az Ákr. 112. § (1) bekezdése és 114. § (1) bekezdése biztosítja, melyről a Hatóság az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta az Ügyfelet. A bíróság hatásköre és illetékessége a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontjának megfelelően, a Kp. 12. § (1) bekezdésén és 13. § (1) bekezdésén, a keresetlevél benyújtására vonatkozó tájékoztatás a 39. § (1)-(6) bekezdésein és az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. Törvény 9. § (1) bekezdésén alapul.

A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illeték mértékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése alapján állapította meg a Hatóság. Az illetékfeljegyzési jog az Itv. 59. §-ának megfelelően az Itv. 62. §-án alapul.

A Hatóság hatáskörét Kr. 1. § (1) bekezdés a) pontja; illetékességét ugyanezen jogszabály 1. § (2) bekezdése és 2. § (2) bekezdése állapítja meg.

Győr, 2022.április 1.

Széles Sándor kormány megbízott nevében és megbízásából

  
Dr. Giczi Edina  
osztályvezető helyett  
  
Gabriel Edit  
hulladékgyűjtési és hulladékkezelési  
szakosztály vezetője

