



HEVES MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

**Ügyintéző szervezeti egység:**  
**Környezetvédelmi, Természetvédelmi és**  
**Hulladékgazdálkodási Főosztály**  
**Hulladékgazdálkodási Osztály**

Iktatószám: HE/HGO/02335-15/2022

Ügyintéző: Jószai Zoltán

Telefonszám: + 36 (36) 795-320

**Tárgy:** "HORGE Technologies" Kft. nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és tárolására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélye

**H A T Á R O Z A T**

- I. A "HORGE Technologies" Kft.-t (székhely: 8200 Veszprém, Radnóti Miklós tér 2/A. KÜJ: 103 766 481) – a továbbiakban: Engedélyes – által benyújtott kérelem alapján Engedélyes 3032 Apc, Vasút utca 1. 064/7 hrsz. (KTJ: 100 465 128) szám alatti telephelyén

**nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és tárolására**

vonatkozóan

**hulladékgazdálkodási engedélyt adok.**

és

**egyben a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot elfogadom.**

**II. Ügyfél adatai:**

Neve: "HORGE Technologies" Kft.  
Székhely: 8200 Veszprém, Radnóti Miklós tér 2/A.  
KSH azonosító: 26377063-7219-113-19  
KÜJ szám: 103 766 481  
Telephely: 3032 Apc, Vasút utca 1. 064/7 hrsz.  
KTJ szám: 100 465 128  
Cégjegyzékszám: 19-09-519940  
Adószám: 26377063-2-19  
Telepengedély száma: Apc/45-14/2022. (Apc Község Önkormányzata)

- III. Hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 2. § (1) bekezdés 7., 17., 20. és 42. pontjainak megfelelően, továbbá a Ht. 2. § (1) bekezdés 8., 17a. és 44. pontjaival összefüggésben:

**Előkezelés** [Ht. 2. § (1) bekezdés 7. pont]: a hasznosítást vagy ártalmatlanítást megelőző előkészítő művelet.

**Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály**

Cím: 3300 Eger, Szövetkezet u. 4. - Postacím: 3301 Eger, Pf.: 216. - Telefon: +36 36 795 325

KRID azonosító: 657167145 - Hivatali kapu: HEVESKHG

E-mail: [hulladekgazdalkodas@heves.gov.hu](mailto:hulladekgazdalkodas@heves.gov.hu) – Honlap: [www.heves.gov.hu](http://www.heves.gov.hu)

**Gyűjtés** (Ht. 2. § (1) bekezdés 17. pont): a hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából; a gyűjtés magában foglalja a hulladék előzetes válogatását és előzetes tárolását is.

**Hasznosítás** [Ht. 2. § (1) bekezdés 20. pont]: bármely kezelési művelet - ideértve a válogatást is -, amelynek fő eredménye az, hogy a hulladék hasznos célt szolgál annak révén, hogy olyan más anyagok helyébe lép, amelyeket egyébként valamely konkrét funkció betöltésére használtak volna, vagy amelynek eredményeként a hulladékot oly módon készítik elő, hogy ezt a funkciót akár az üzemben, akár a szélesebb körű gazdaságban betölthesse.

**Tárolás** [Ht. 2. § (1) bekezdés 42. pont]: a hulladéknak a gyűjtő, a kereskedő, illetve a hulladékkezelő telephelyén történő, valamint telephelyén kívüli átvételét, összegyűjtését, majd telephelyre történő szállítását követő ideiglenes elhelyezése a további hulladékgazdálkodási tevékenységek elvégzése érdekében, kivéve a hulladékkezelő létesítményben képződött hulladék ugyanazon hulladékkezelő létesítményben történő elhelyezését, valamint a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló miniszeri rendelet szerinti D12 ártalmatlanítási műveletet.

**Energetikai hasznosítás** [Ht. 2. § (1) bekezdés 8. pont]: hasznosítási művelet, amelynek során a hulladék energiatartalmát kinyerik, ideértve a biológiailag lebomló hulladékból történő energia-előállítását, valamint az olyan anyaggá történő feldolgozást, amelyet üzemanyagként, illetve tüzelőanyagként használnak fel.

**Gyűjtő:** [Ht. 2. § (1) bekezdés 17a. pont]: olyan gazdálkodó szervezet, amely a hulladékot a hulladékbirtokostól, illetve hulladékgazdálkodási létesítményekből összegyűjti, átveszi.

**Újrafeldolgozás** [Ht. 2. § (1) bekezdés 44. pont]: olyan hasznosítási művelet, amelynek során a hulladékot terméké vagy anyaggá alakítják annak eredeti használati céljára, akár más célokra; ez magában foglalja a szerves anyagok feldolgozását, de nem tartalmazza az energetikai hasznosítást és az olyan anyaggá történő feldolgozást, amelyet feltöltési műveletek során használnak fel.

#### Előkezelési kódok meghatározása:

**Előkezelési kódok** a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet] 2. melléklete alapján:

- E02 – 03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
- E02 – 04** tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranulálás);
- E02 – 05** válogatás alakjellemezők szerint (osztályozás);
- E02 – 06** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
- E02 – 07** pellet-készítés, brikettálás.

#### Hasznosítási kódok meghatározása

**Hasznosítási kódok** a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet [a továbbiakban: 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet] 2. melléklete alapján:

- R1** Elsődlegesen tüzelő- vagy üzemanyagként történő felhasználás vagy más módon energia előállítása.
- R1b** Olyan anyaggá történő feldolgozás, amelyet tüzelőanyagként vagy üzemanyagként használnak fel.

**R3d** Gázosítás és pirolízis.

**R5** Egyéb szerves anyagok újrafeldolgozása/visszanyerése (Ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést, a szerves építőanyagok újrafeldolgozását, a szerves anyagok feltöltés formájában történő visszanyerését, valamint a talaj hasznosítását eredményező talajtisztítást.).

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

**R13** Tárolás az R1-R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében [A képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a Ht. 2. § (1) bekezdés 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti.].

A tevékenység területi hatálya:

Engedélyes 3032 Apc, Vasút utca 1. 064/7 hrsz. alatti telephelye.

1. A telephelyen gyűjthető, előkezelhető, hasznosítható, tárolható hulladéktípusok és – mennyiségek:

Azonosító kód	A hulladéktípus megnevezése	Gyűjthető, előkezelhető, hasznosítható és tárolható hulladékok mennyisége (t/év)
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	3 200
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	3 200
03 03	cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	3 200
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	3 200
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	3 200
04 02	textilipari hulladék	
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	3 200
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 13	hulladék műanyag	3 200
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	3 200
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	3 200

15 01 03	fa csomagolási hulladék	3 200
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	3 200
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	3 200
15 01 09	textil csomagolási hulladék	3 200
15 02	<i>abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</i>	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	3 200
16	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>	
16 01	<i>a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)</i>	
16 01 19	műanyagok	3 200
17	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>	
17 02	<i>fa, üveg és műanyag</i>	
17 02 03	műanyag	3 200
19	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
19 12	<i>közelebből meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</i>	
19 12 01	papír és karton	3 200
19 12 04	műanyag és gumi	3 200
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	3 200
19 12 08	textíliák	3 200
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	3 200
20	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMII, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</b>	
20 01	<i>elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</i>	
20 01 01	papír és karton	3 200
20 01 10	ruhanemű	3 200
20 01 11	textíliák	3 200
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	3 200
20 01 39	műanyagok	3 200

A telephelyen gyűjthető, előkezelhető hasznosítható és tárolható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége:

Nem veszélyes hulladékok: **3 200 t/év**

A fenti mennyiségeket meghaladó kapacitás fölött a tevékenység – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. sz. melléklete 107. pontja értelmében: „Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep; 10 t/nap kapacitástól” előzetes vizsgálatra kötelezettnek minősül és jelen engedély alapján nem végezhető.

## 2. A tevékenység műszaki és környezetvédelmi leírása

Engedélyes a határozat III. 1. pontjában szereplő nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését, hasznosítását és tárolását végzi a 3032 Apc, Vasút utca 1. 064/7 hrsz. alatti telephelyén.

Gyűjtés, átvétel, alapanyag fogadása:

Az Engedélyes által tervezett üzemben hasznosítani kívánt hulladékok: keverék háztartási és intézményi hulladékokból készített, biológiailag stabilizált, víztartalmában csökkentett,

magasabb fűtőértékű tüzelőanyagok (műanyag, papír, textília, fa, RDF SRF- minősített termék), aprított biomassza.

A hulladék fogadása fedett, zárt, betonozott aljzatú épületben történik, szelektíven (fakkos rendszerben). Alapanyag raktár alapterülete: 350 m<sup>2</sup>.

A hulladék, faapríték beszállítása heti 2 alkalommal történik.

Fogadáskor szemrevételezéssel történik a hulladékok minőségi ellenőrzése. A nem megfelelő minőségű (idegen, veszélyes anyagot tartalmazó) hulladékok átvételét az Engedélyes megtagadja.

Előkészítése, előkezelés:

Az átvett hulladékokból, biomasszából szükség szerint kézi erővel az idegen anyagokat (pl.: fém) kiválogatják, hogy a technológiába kár ne okozzon.

A hulladékot és a faaprítékot homlokrakodóval, illetve szállítószalaggal a technológiára adagolják. Az anyag a szállítószalag segítségével az őrlő berendezésbe (típusa: KAHL 37-850, kapacitás: 2 t/h, apríték méret: 1-3 cm) ezt követően a pelletáló berendezésbe (típusa: KAHL 37-850, kapacitás: 2 t/h) kerül. Ezen berendezésben 10 mm átmérőjű, 30-40 mm hengeres pelletet állít elő. Ez a folyamat a reaktorba való beadagolást, valamint a gázosodást segíti elő. A két előkezelési folyamatot szükség szerint – hulladék minőségtől függően – alkalmazza. Amennyiben az átvett hulladék minősége megfelelő az közvetlenül a reaktorba is adagolható, előkezelés nélkül. A hulladék pelletet szállítószalag juttatja a reaktor táplálóláncos (rédler R-01) szállítójába ahova a faapríték is kerül. A hulladék pellet adagolását az adagoló csiga fordulatszám változtatásával, míg a faapríték mennyiségét az aprítékot adagoló csiga fordulatszám változtatásával állítják.

Hasznosítás – gázosítás folyamat, szintézisgáz gyártás vagy gázmotoros energia és hő termelés (hulladék státusz vége):

A reaktorban legalább 900 °C-on történik a gázosítás parciális (részleges) oxidációval, melyhez levegőt, tiszta oxigént, vagy a kettő keverékét adják a keletkező gáz további felhasználásától függően. A reaktor alján távozik a salak, a parázstér alján a szintézisgáz.

A reaktorból kilépő gáz hamutartalmát egy ciklonban és porszűrőben választják le, a kloridtartalom eltávolítására 500 °C felett dolomit adszorbenssel töltött kloridmentesítő adszorbent alkalmaznak. Hűtés után a kéntartalom eltávolítása vas-oxiddal töltött adszorbensbe történik. Végül a szén-dioxid egy része is eltávolításra kerül, melyet értékesíteni lehet, ezzel a lépéssel a gáz fűtőértéke növelhető.

A hasznosításra előkészített hulladékokat hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezet részére adják át.

Engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítással rendelkezik.

Engedélyes a fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban (haváriaterv, tűzvédelmi, munkavédelmi szabályzat stb.) foglaltak betartásával, továbbá a műszaki eszközök rendszeres ellenőrzésével kívánja megelőzni a környezeti veszélyhelyzetek kialakulását és a környezeti elemek szennyezését.

### 3. A telephely bezárásának feltételei

A telephely bezárásának, a tevékenység felhagyásának szándékát, annak tervezett határnapját megelőzően legalább 60 nappal írásban be kell jelenteni a Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályának (a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság).

A telephely bezárása esetén, az engedély visszavonása iránt indított eljárás megkezdéséig az átvett, illetve a tevékenység végzése során keletkezett hulladékokat azok átvételére jogosult szervezetnek át kell adni. A telephely bezárása után hulladék a telephelyen nem maradhat.

#### IV. Előírások:

##### 1. A Heves Megyei Kormányhivatal előírásai:

##### a) Hulladékgazdálkodási hatáskörben:

- Jelen hulladékgazdálkodási engedéllyel kizárólag a határozat III. 1. pontjában felsorolt nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését, hasznosítását és tárolását a III. pontban meghatározott helyszínen és a III. 2. pontban részletezett módon lehet végezni.
- A tevékenység végzése során ki kell zárni a környezeti elemek elszennyeződésének lehetőségét.
- A határozatban foglalt hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása esetén **Engedélyes köteles** a Hulladékgazdálkodási Hatóság részére **tárgyév február 28-ig 40.000 Ft éves felügyeleti díjat fizetni.**
- A tevékenység során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell, hogy a tevékenység során a hulladékok ne szennyezzék (még havária esetben sem) a környezetet.
- Engedélyes telephelyén egyidejűleg tárolható összes hulladékmennyiség nem haladhatja meg az **1 000 tonnát.**
- **A technológia során előállított anyagok kizárólag a Ht. 9. § (1) bekezdésében előírt feltételek együttes teljesülése esetén, minősítést követően értékesíthető termékként. Minősítés hiányában a kezelt anyagokat továbbra is hulladéknak kell tekinteni.**
- Engedélyes a kezelt és kezeletlen, nem hasznosított hulladékot csak hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek adhatja át.
- A telephelyre történő ki- és beszállítás, valamint a telephelyen történő hulladékgazdálkodási célú tevékenység csak nyitvatartási időben végezhető.
- A hulladékok tárolására szolgáló területre bármilyen okból kikerülő veszélyességi jellemzőkkel rendelkező szennyezőanyagot azonnal össze kell gyűjteni és a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni.
- Engedélyes köteles az átvett hulladékok átadásáról folyamatosan gondoskodni. Hulladékot a telephelyen felhalmozni tilos!
- Az átvett nem veszélyes hulladékok Engedélyes telephelyén – átvételt követően – legfeljebb 1 évig tárolhatók, kivéve, ha jogszabály vagy hatóság véglegessé vált döntésben a tárolásra vonatkozóan rövidebb tárolási időt határozott meg. Amennyiben a tárolt hulladék fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságai miatt a környezet veszélyeztetése, károsítása nélkül 1 évig nem tárolható az adott hulladék, úgy a tárolási idő maximuma nem érheti el azt az időtartamot, hogy a környezet veszélyeztetése, károsodása bekövetkezzen. Fentieket követően a hulladék engedéllyel rendelkező szervezetnek történő átadásáról haladéktalanul gondoskodni kell.

- A telephelyen belüli anyagmozgatás és kezelés teljes folyamatában csak a vonatkozó környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági előírásoknak megfelelő műszaki állapotú gépeket, berendezéseket lehet üzembe állítani. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének megelőzésére, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, tárolótérek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- Az üzemszerű tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok számára az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben (a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet) előírt követelményeknek megfelelő gyűjtőhelyet kell biztosítani.
- A tevékenység során keletkező hulladékok – amelyek körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet (a továbbiakban: 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet) 2. melléklete határozza meg – gyűjtéséről, kezeléséről és további hulladékgazdálkodási célú átadásáról a Ht., a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályokban foglaltak szerint kell gondoskodni.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység során keletkező veszélyes hulladék birtokosa – a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet] meghatározottak alapján – köteles a nem veszélyes hulladék tároló- és kezelőtéren esetlegesen keletkező veszélyes hulladékokat a kijelölt veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyre szállítani, és biztonságos gyűjtéséről gondoskodni mindaddig, amíg a veszélyes hulladékot engedéllyel rendelkező szervezetnek át nem adja.
- Veszélyes hulladék a nem veszélyes hulladék tárolótéren még ideiglenesen sem tárolható.
- A veszélyes hulladékokat a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen, a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedényben kell gyűjteni.
- A veszélyes és nem veszélyes hulladékok átadása esetén meg kell győződni az átvevő átvételi jogosultságáról. A keletkezett hulladékok lerakással történő ártalmatlanítására való átadása esetén vizsgálni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott alapjellemzési kötelezettséget, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.
- Tilos a veszélyes hulladékot a települési hulladék, vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
- Amennyiben a tevékenység során a környezetet veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról Engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni. Az eseményről, annak kiterjedéséről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet] foglaltaknak megfelelően kell értesítést, illetve tájékoztatást adni.
- Havária eseményeknél (pl. munkagépek, tehergépjárművek meghibásodása, üzemanyag szennyezés stb.) a környezetterhelés megakadályozása érdekében haladéktalanul meg kell

kezdeni a hibaelhárítást, szükség esetén el kell végezni a szennyező anyag feltárását, a szennyezett talaj eltávolítását és cseréjét.

- A hulladékgazdálkodási tevékenységet végző munkavállalókat oktatásban kell részesíteni, és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a tevékenység végzéséhez szükséges műszaki és személyi védelem előírásaira, valamint a környezetvédelmi szempontból rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.
  - Az átvett, illetve a tevékenység során keletkezett hulladékokról – a hulladékokkal végzett tevékenység módja szerint külön – a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet] alapján, az engedélyben szereplő besorolás szerint, típusonkénti nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani.
  - A hulladékok dokumentálását, bejelentését a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
  - A nem veszélyes hulladék hasznosítására vonatkozóan adatszolgáltatási kötelezettségének negyedévente, a **tárgynegyedévet követő 30. napig** kell eleget tennie.
  - A nem veszélyes hulladék előkezelésére és képződésére vonatkozóan adatszolgáltatási kötelezettségének évente, **tárgyévet követő év március 1. napjáig** kell eleget tennie.
  - A hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag érvényes környezetvédelmi biztosítás megléte mellett folytatható, és az, az engedélyezett tevékenységek befejezéséig nem mondható fel. A környezetvédelmi biztosításnak az Engedélyes által végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységekre ki kell terjednie, figyelemmel a tevékenység területi hatályára is.
  - Engedélyes, mint pénzügyi biztosíték, a céltartalék képzésére kötelezett gazdálkodó szervezet, valamint a környezetvédelmi biztosítás kötésére kötelezett személy az üzleti év végét követő év május 31-ig a Hulladékgazdálkodási Hatóságnak igazolja, hogy a környezetvédelmi biztosítást megkötötte, a pénzügyi biztosíték, a céltartalék rendelkezésére áll.
  - **Tájékoztassa a Hulladékgazdálkodási Hatóságot a hulladék elgázosító üzem telepítését megelőzően – legalább 15 nappal – a telepítés és annak befejezésének várható időpontjáról.**
  - **Tájékoztassa a Hulladékgazdálkodási Hatóságot a hulladék elgázosító üzem üzembe helyezéséről haladéktalanul, de legkésőbb az üzembe helyezéstől számított 30 napon belül.**
- b) Környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben:
- A telephelyen az engedélyezett hasznosítási tevékenységeket úgy kell végezni, hogy azok ne terheljék a környezeti levegőt olyan mértékben, amely a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 306/2010. (XII.23) Korm. rendelet] 4. §-a értelmében légszennyezést, vagy légszennyezettséget okoz, illetve lakosságot zavaró módon bűzhatást kelt.
  - **A hulladék elgázosító üzem beüzemelését követő 6 hónapon belül a legnagyobb tervezett RDF/fa arány felhasználása mellett a keletkező tisztított szintézisgáz, valamint a szintézisgáz felhasználását követően keletkező füstgáz akkreditált mérőszervezet által elvégzett emissziómérései alapján igazolni kell, hogy a technológia a hulladékégetés műszaki követelményeiről, működési feltételeiről és a hulladékégetés technológiai kibocsátási**



határértékeiről szóló 29/2014. (XI. 28.) FM rendelet 1. § (5) bekezdés c) pontjában foglaltaknak [a továbbiakban: 29/2014. (XI. 28.) FM rendelet] megfeleltethető, mely miatt az nem tartozik a rendelet hatálya alá. **Az emissziómérési jegyzőkönyveket a mérést követő 45 napon belül a Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály** (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) részére meg kell küldeni.

- A fáklyázásról üzemnaplót kell vezetni. A fáklyázási üzemnaplóban rögzíteni kell a biztonsági fáklya működésének okát (reaktor indítás, leállítás, rendkívüli üzemállapot), időtartamát, a fáklyára vezetett gáz összetételét és mennyiségét, úgy hogy az visszamenőlegesen is ellenőrizhető legyen.
- Engedélyköteles légszennyező forrás létesítése esetén a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése alapján az üzemeltetéshez szükséges működési engedélyezési kérelmet kell benyújtani a Környezetvédelmi Hatósághoz, melynek tartalmi követelményeit a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. számú melléklete tartalmazza. A kérelemmel egyidőben a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdése alapján Levegőtisztaság-védelmi Alapbejelentést (LAL) bejelentést kell teljesíteni az OKIRKapu nyilvántartási rendszeren keresztül.
- A szél általi elhordás megakadályozásának feltételeit, illetve a telephely rendezettségét folyamatosan biztosítani kell.
- A szállítási, valamint a telephelyen az engedélyezett tevékenységeket úgy kell végezni, hogy a közutakon a szállítmány szállítása, valamint a telephelyen a tárolási, mozgatási, előkezelési tevékenység ne okozzon a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet [a továbbiakban: 4/2011. (I. 14.) VM rendelet] szerinti határértéket meghaladó szálló porterhelést, a szállítás során gondoskodni kell a szállítmány takarásáról.
- A tevékenység végzése során hulladékot a telephelyen égetéssel ártalmatlanítani, mind nyílttérben mind tüzelőberendezésben tilos!
- Gondoskodni kell az öngyulladás és a szándékos felgyújtás megakadályozásáról és az esetlegesen keletkező tűz eloltásáról.
- Az esetleges rendkívüli eseményt és az arra megtett intézkedéseket a Környezetvédelmi Hatóságnak haladéktalanul jelenteni kell és gondoskodni kell a szennyezés elhárításáról.
- Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni. Az üzemelés során a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet [a továbbiakban: 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet] 1. mellékletében foglalt zajterhelési határértékek betartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
- Amennyiben a zajforrás üzemeltetője olyan intézkedéseket hajt végre, amely miatt a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet] 10. § (3) bekezdésében megállapított feltételek – azaz: a tervezett környezeti zajforrás hatásterületén nincs védendő terület, épület vagy helyiség, vagy a tervezett környezeti zajforrás hatásterületének határvonala a számítások, illetve mérések alapján a környezeti zajforrást magába foglaló telekingatlan határvonalán belülre esik és a telekingatlant a zajforrás üzemeltetőjén kívül más személy nem használja – a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn, akkor az

üzemeltetőnek zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a Környezetvédelmi Hatósághoz.

- A zajkibocsátással rendelkező berendezéseket rendszeresen karban kell tartani.
- A szállítási útvonalakat úgy kell kijelölni, hogy lehetőség szerint a lakott területeket elkerülje.
- A zaj- és rezgéskeltő berendezések alapozásának kialakításánál rezgéscsillapító (rugalmas) tartó és összekötő elemeket kell alkalmazni a berendezések csatlakozásainál.
- A csővezetékek, szabályozó szerelvények méretét úgy kell megválasztani, hogy áramlási zajok ne alakuljanak ki.
- A légtechnikai rendszerek beszívó és kifúvó ágán is hangcsillapító elemeket kell alkalmazni.
- **A gázmotor telepítése előtt akusztikai vizsgálatot kell végezni, szükség esetén zajcsökkentő intézkedéseket kell végrehajtani.**
- A földtani közeg minősége nem veszélyeztethető. A hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során be kell tartani a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] előírásait, valamint olyan technológiákat kell alkalmazni, melyek egyértelműen kizárják a földtani közeg szennyezésének lehetőségét.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység csak megfelelő műszaki védelemmel rendelkező, a 246/2014 (IX.29.) Korm. rendelet előírásainak megfelelő területen végezhető.
- A jó műszaki állapot fenntartása és a földtani közeg védelmének érdekében a hulladék tárolására kialakított terek, a térburkolatok állapotát rendszeresen ellenőrizni kell, valamint szükség esetén el kell végezni azok javítását.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, munkagépek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni kell. Az alkalmazott eszközök üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
- A szállításhoz, mozgatáshoz valamint a hulladék kezeléséhez használt járműveknek, eszközöknek, berendezéseknek környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági szempontból egyaránt alkalmasnak kell lenniük a hulladék sajátosságainak megfelelő, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon történő továbbítására, kezelésére.
- A földtani közegre veszélyt jelentő anyagok telephelyen belüli tárolása csak megfelelő műszaki védelemmel rendelkező, megfelelő műszaki állapotú létesítményekben lehetséges.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során bármely okból bekövetkező – földtani közeget és felszín alatti vizeket érintő, azokat veszélyeztető – káresemény, havária esetén a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben meghatározottak szerint a környezetkárosodás elkerülése, enyhítése érdekében a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni, szükség esetén el kell végezni a szennyező anyag feltárását, a szennyezett talaj eltávolítását és cseréjét. Az elhárításhoz szükséges anyagokat és eszközöket a helyszínen kell tárolni. A bekövetkezett káreseményről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, a szennyezés mértékéről valamint annak elhárítására megtett intézkedésről haladéktalanul értesíteni kell a Környezetvédelmi Hatóságot.
- Amennyiben a tevékenység végzése során a földtani közegben, felszín alatti vízben (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó szennyezettségi állapot alakul ki, a Környezetvédelmi Hatóság határozata alapján szükséges a 219/2004 (VII. 21.) Korm.

rendelet szerinti tényfeltárás elvégzése, majd annak eredményei alapján végzett kármentesítés végrehajtása.

## 2. A Heves Megyei Kormányhivatal előírásai közegészségügyi hatáskörben

- 2.1. Gondoskodni kell a környezet-egészségügyi kockázatok megelőzéséről. A hulladékok gyűjtése, előkezelése, hasznosítása, tárolása, a keletkező hulladék, termék a talaj, a felszíni és felszín alatti vizek szennyezése útján nem okozhat az emberi egészséget veszélyeztető, károsító hatást. Az ivóvízminőség megőrzése érdekében ügyelni kell az ivóvízbázisok megóvására és a telephelyi ivóvízvezeték védősávját érintő korlátozásokra.
- 2.2. Tekintettel a telephely környezetében lévő lakóterületre, törekedni kell a levegőterheltségi szint egészségügyi határértékei, valamint lakóterek vonatkozásában a zajterhelési határértékek teljesülésére. A hulladékgazdálkodási tevékenység ne szennyezze a levegőt olyan mértékben, amely lakóterületen, a belső terekben az emberi egészségre kedvezőtlen.
- 2.3. A telephelyen a veszélyes anyagokkal, veszélyes keverékekkel kapcsolatos tevékenységet úgy kell megtervezni és folytatni, hogy az emberi egészséget ne veszélyeztesse. Veszélyes anyag és veszélyes keverék foglalkozás körében való felhasználásához rendelkezni szükséges:

- a tevékenység telephely szerint illetékes, népegészségügyi feladatkörében eljáró Heves Megyei Kormányhivatal Hatvani Járási Hivatalhoz tett bejelentését igazoló dokumentummal,
- a biztonságos felhasználást lehetővé tevő használati utasítással, a foglalkozásszerű alkalmazásra szolgáló veszélyes anyag és veszélyes keverék biztonsági adatlapjával. A tárolási körülményekre e dokumentumok vonatkozó információi érvényesek.

A bejelentett adatok változásakor, a tevékenység megszűnésekor ismét bejelentést kell tenni.

Az előállított termék esetén – amennyiben hulladéknak nem minősül – figyelembe veendők:

- a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (REACH) 2. cikk (7) bekezdés a), b), d) pontja, (8) bekezdése, 5. cikke, 9. cikke (visszanyert anyagok regisztrálása),
  - átadás, értékesítés, forgalomba hozatal tekintetében az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról szóló 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (CLP) 4. cikk (1) bekezdése (osztályba sorolás),
  - a szintézisgáz veszélyes keverékként való osztályozásakor a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 6. § (1)-(3) bekezdései (bejelentés).
- 2.4. A tevékenységet végzőknek a helyszínen kéztisztítási lehetőség biztosítandó. Kézmosásra ivóvíz minőségű víz alkalmas.
- 2.5. A működéssel képződő települési hulladék elkülönített gyűjtéséről, átadásáról az ingatlanhasználó gondoskodik. A települési vegyes hulladék zárható gyűjtőedénybe helyezhető. Az elszóródó hulladékot fel kell takarítani. A karbantartásból származó, telephelyen előforduló veszélyes hulladék az emberi egészség veszélyeztetését, károsítását meggátolva, elkülönítve gyűjthető.
- 2.6. A telephelyen biztosítani kell a nemdohányzók védelmét. A telep üzemeléséhez tartozóan jelölendő a dohányzási korlátozással érintett helyek, helyiségek, a dohányzásra kijelölt helyek és a nemdohányzó munkahellyé minősítés. A dohányzásra kijelölt hely kivételével munkahelyen nem szabad dohányozni.

- 2.7. A telephelyen gondoskodni kell a fertőző betegségeket terjesztő vagy egyéb egészségügyi szempontból káros állati kártevők megtelepedésének, elszaporodásának megakadályozásáról, a rendszeres és minden indokolt esetben megtörténő irtásról. Használt ruhanemű, textilhulladék hézagmentesen zárható zsákokban gyűjthető, feldolgozása zárt technológiával, kézi válogatása rovarmentesítés vagy négy hétig tartó tárolás után javasolt, elszóródást kizáróan.
3. A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35100/16528/2022.ált. számú szakhatósági hozzájárulásában tett előírásai:
- 3.1. A tevékenység során fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a csapadékvíz, földtani közeg és a felszín alatti víz ne szennyeződjön. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a felszín alatti víz, földtani közeg állapotában ne okozzon (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó minőség romlást
- 3.2. A tevékenység csak
- környezetvédelmi megelőző intézkedésekkel végezhető a külön jogszabály szerinti legjobb elérhető technika, illetve a leghatékonyabb megoldás alkalmazásával;
  - ellenőrzött körülmények között történhet,
  - úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.
- 3.3. A gyűjtőedényzetek, konténerek, és a térburkolat ellenőrzését, karbantartását rendszeresen el kell végezni.
- 3.4. A telephelyre esetlegesen bekerülő veszélyes anyagokat egymástól elkülönítve, peremmel ellátott, megfelelő vegyszerállóságú (olaj/sav/lúg, stb.) burkolatú, a teljes térfogat befogadására alkalmas kármentőben elhelyezett zárható edényzetben kell gyűjteni a felszín alatti vizek szennyeződétségének kizárása érdekében.
- 3.5. A szilárd, vízzáró burkolattal el nem látott területeken kizárólag olyan anyagok tárolása történhet, amelyekből (vagy átalakulási termékeiből) kimosódás és a felszín alatti vizekbe történő beszivárgás a felszín alatti vizek minőségi állapotának romlását nem okozza.
- 3.6. A tevékenység során üzemeltetett gépek esetében a biztonsági előírásokat be kell tartani, az üzemanyag, kenőanyag elfolyásokat, és ezáltal a felszíni és felszín alatti vizek szennyezését meg kell akadályozni. A gépek üzemanyaggal, kenőanyaggal történő ellátásakor csepegést felfogó, megfelelő magasságú védőperemmel ellátott védőtálcát kell alkalmazni.
- 3.7. A tevékenységek során esetlegesen bekövetkező káresemény (havária) esetén a környezetkárosodás megelőzése érdekében, a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket azonnal meg kell tenni és biztosítani kell a felszín alatti vizek maximális védelmét. Az esetlegesen bekövetkező, vízszennyezéssel járó bármilyen rendkívüli eseményt telefonon azonnal, írásban legkésőbb a következő napon be kell jelenteni a vízügyi hatóságnak, melyben ismertetni kell az esemény okát, a megtett intézkedéseket és azok eredményességét.
- 3.8. A csapadékvizek szennyeződésének az elkerülése érdekében a burkolt felületek rendszeres takarításáról gondoskodni kell.

**V. Az eljárási költséget engedélyes viseli.**

Engedélyes az eljárás igazgatási szolgáltatási díját – 854 000 Ft;- összeget - megfizette.

**VI. A hulladékgazdálkodási engedély 2025. 12. 22-ig érvényes.**

**VII.**

1. A hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglalttól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít, és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.
2. **A hulladékgazdálkodási engedély**
  - A) hivatalból visszavonásra kerül, amennyiben:**
    - az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
    - az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,
    - a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár, valamint
  - B) hivatalból visszavonható, amennyiben:**
    - az engedélyes nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,
    - megállapítható, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta,
    - **az engedély jogosultja a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja,** vagy
    - az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.
3. Ha az Engedélyes hulladékgazdálkodási tevékenységét nem érintő adataiban az engedélyben meghatározottakhoz képest változás következik be, az Engedélyes a változást annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül a Hulladékgazdálkodási Hatóságnak bejelenti. A hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változást az Engedélyes előzetesen köteles bejelenteni. A bejelentés alapján a Hulladékgazdálkodási Hatóság az engedélyt módosítja.
4. Hulladékgazdálkodási tevékenység engedélytől eltérő végzése esetén a Hulladékgazdálkodási Hatóság a Ht. 84-86. §-ai alapján a tevékenységet felfüggeszti, korlátozza vagy megtiltja, valamint bírságot szab ki.

**VIII.** A döntés a közléssel válik véglegessé. A határozat ellen a Miskolci Törvényszékhez címzett közigazgatási jogvita eldöntése iránti kérelmet lehet előterjeszteni keresetlevél benyújtásával. A keresetlevelet a Hulladékgazdálkodási Hatóságnál a közléstől számított **30 napon belül** kell benyújtani.

A keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya, de a felperes a halasztó hatály elrendelését azonnali jogvédelem iránti kérelemben kérheti a bíróságtól.

Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (a továbbiakban: Eüsztv.) 9. § alapján a jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet az űrlapbenyújtás támogatási szolgáltatás igénybevételével köteles benyújtani a keresetlevelet a Hulladékgazdálkodási Hatóságnál. *A keresetlevél követelményeit a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37. § tartalmazza.*

## INDOKOLÁS

Engedélyes 2022. év november 21. napján a Hulladékgazdálkodási Hatóságnál előterjesztett beadványában a 3032 Apc, Vasút utca 1. 064/7 hrsz. alatti telephelyén nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és tárolására vonatkozó hulladékgazdálkodási tevékenység engedélyezését kérte.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. § (2) bekezdésében foglaltak szerint 2022. november 22. napján, HE/HGO/02335-2/2022 számon Engedélyest tájékoztattam az Ákr. szerinti teljes eljárás lefolytatásáról. A teljes eljárásra áttérés oka a tényállás tisztázásának szükségessége, valamint a kérelem hiányossága volt.

A kérelemmel összefüggésben Engedélyest HE/HGO/02335-12/2022 számú végzéssel hiánypótlásra hívtam fel tekintettel arra, hogy a kérelem nem felelt meg az a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet [a továbbiakban: 14/2015. (III. 31.) FM rendelet] 4. § (1) bekezdésben foglaltaknak.

Engedélyes a hiánypótlási felhívásnak 2022. december 19. napján eleget tett.

A kérelem egyebek mellett tartalmazza az Engedélyes azonosító adatait, a tevékenység műszaki, valamint környezetvédelmi szempontból lényeges leírását, a gyűjteni, előkezelni, hasznosítani és tárolni kívánt nem veszélyes hulladékok azonosító kódjait, megnevezését és mennyiségét, a tevékenység végzéséhez rendelkezésre álló személyi, tárgyi feltételeket.

A beadvány mellékletként tartalmazza az alábbiakat:

- Cégekivonatot,
- Aláírási címpéldányok
- Telepengedélyt,
- Bérleti szerződés
- Üzemorvosi szerződést,
- Nyilatkozatot munkavédelmi, egészségvédelmi, biztonságtechnikai feltételekről,
- Havária tervet,
- Vagyonbiztosíték elhelyezésére kötött letéti szerződés,
- Környezetvédelmi felelősségbiztosítási kötvényt,
- NAV köztartozásmentes igazolást,
- Nyilatkozatot önkormányzati adótartozásról
- Nyilatkozatot korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről,
- Nyilatkozatot foglalkoztatás elősegítéséről,
- Hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot,
- Környezetvédelmi megbízott meghatalmazást,
- Végzettséget igazoló okiratokat,
- Szándéknyilatkozat szintézis gáz felhasználásról.

A kérelemben foglalt a Ht. 2. § (1) bekezdés 7., 17. és 20. pontjai szerinti tevékenységek a 12. § (2) bekezdés és 15. § (2) bekezdése értelmében a hulladékgazdálkodási hatóság hulladékgazdálkodási engedélyéhez kötött tevékenységek.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet] 7. § (2) bekezdés és 2. melléklet 2. pontja szerint a nem veszélyes hulladékok gyűjtése engedélyezése iránti eljárásában vizsgálendő a közegészségügyi szakkérdés is.

Fentiekre tekintettel 2022. november 22. napján kelt, HE/HGO/02335-3/2022 számú iratban megkértem a Heves Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály közegészségügyi szempontú szakmai véleményét.

A Heves Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya 2022. november 30. napján kelt, HE/NEF/1912-3/2022 számú szakmai véleményében – környezet-egészségügyi szempontból – a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.

A Heves Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya szakmai véleményében indoklásul előadta az alábbiakat:

*„A Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálytól jelen hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásban szakkérdés vizsgálatára, közegészségügyi szakmai vélemény elkészítésére irányulóan megküldött, HE/HGO/02335-3/2022. számú megkeresés, valamint az ahhoz csatolt dokumentáció értelmében a "HORGE Technologies" Kft. a 3032 Apc, Vasút u. 1. sz. alatti ingatlanon, kísérleti jelleggel „hulladék elgázosító üzemet” kíván létesíteni, működtetni, melyhez nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és tárolására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyezést kezdeményezett. A Szilágyi Éva hulladékgazdálkodási szakértő által összeállított „Hulladékgazdálkodási engedélykérelem” (hitelesítve: 2022. november 21.) a tervezettekről ismerteti a következőket:*

*A hulladékgazdálkodási tevékenységbe vonni kívánt szilárd hulladékok: mezőgazdaságból származó műanyag hulladék, egyes fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból, papír- és kartongyártásból eredő, bőr-, szőrme-, textilipari és csomagolási hulladékok, abszorbensek, szűrőanyagok, törőköndők, védőruházat, műanyagok gyártásából, forgalmazásából és felhasználásából, gépjárműből származó hulladék műanyagok, különböző építési-bontási hulladékok, hulladékkezelésből eredő hulladék, elkülönítetten gyűjtött települési hulladék frakciók, ruhaneműre, textíliákra is kiterjedően.*

*A hasznosítás hulladékból készített tüzelőanyagokra, aprított biomasszára terjed ki. A technológia fázisai: a beszállított hulladék átvétele, gyűjtése, minőségének ellenőrzése, mérlegelése, nyilvántartásba vétele, bizonylatolása, további kezelésig deponálása, tárolása, előkészítése – válogatása, darálása, pelletálása (szükség szerint), hasznosítása. Utóbbi során gázosítási folyamat – szintézisgáz gyártása, majd tisztítása – szilárd részek (hamu- és korom) leválasztása, klorid-/halogénmentesítés, kátrány eltávolítása – visszavezetése, hűtés – kondenzvíz visszaadagolás, finom por szűrése, kéntelenítés történik. Az automatizált technológia betonozott, zárt csarnokban kerül elhelyezésre, biztonsági fáklyával felszerelve. Alapterülete: ~500 m<sup>2</sup>. Terméke: szintézisgáz és az elégetésével nyerhető energia. Gázmotor telepítése, villamos energia termelése tervezett.*

*A hulladékot fedett, zárt, betonozott aljzatú épületben fogadják, gyűjtik, szelektíven. Mozgatására, adagolására homlokrakodó, szállítószalag/láncos szállító és csiga rendszer szolgál. Az előkezelést az őrlő-, majd a pelletáló berendezés végzi. A pellet és a faapríték a reaktorba érkezik, ahol a gázosítás, parciális oxidáció zajlik. A gázból a sósav megkötésre kerül. Eltávolítják a szén-dioxid egy részét. A reaktor zárt rendszerű, vizes léghűtéssel ellátott hűtőtoronyból kapja a hűtővizet. A képződő salak gyűjtőkonténerbe, a gáz kondenzálódott víztartalma az ipartelep szennyvízcsatornájába jut.*

*A telep 5) pontban bemutatott jellemzői között szerepel: „a telephely teljes közművel ellátott [...] iparterületen belül, bérleményként üzemeltetett”. [...] A létesítményhez a legközelebbi lakóingatlan 300 m-re helyezkedik el.” Szociális épület a bérbeadó által biztosított. A levegőtisztaság-védelmi modellezés eredményei alapján a biztonsági fáklya hatásterülete nem érint lakott területet. A technológiai berendezések üzeme folyamatosnak tervezett, a számított hatásterületre zajtól védendő*

objektum nem esik. A keletkező hulladékot szelektíven gyűjtik, a kommunális hulladékot közszolgáltató szállítja el.

A dokumentáció része többek között Apc Községi Önkormányzat Jegyzőjének Apc/45-14/2022. iktatószámú, 2022. július 25-én kelt, Apc, Vasút u. 1. 064/7. hrsz.-ú telepre vonatkozó, telepengedélyt adó határozata, valamint másolatban az ALU-BLOCK Kft. ügyvezetőjének 2022. május 2-án kelt szándéknyilatkozata a gázkeverék termék energiahordozóként való megvásárlásáról, átvételéről.

Fentiek alapján a megkeresésben megjelölt közegészségügyi szakkérdésre, a „Környezet-egészségügyi szakkérdésekre, így különösen az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a fertőző betegségek terjedésének megakadályozására, a rovar- és rágcsálóirtás, a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység vizsgálatára, a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelmények érvényesítésére kiterjedően” – álláspontom szerint – az előzőekben részletezett 1-7. pont figyelembevételével a hulladékok tervezett gyűjtése, előkezelése, hasznosítása és tárolása tekintetében kizáró ok nem vélelmezhető.

Szakmai véleményem kialakítása során figyelembe vettem a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 6. § (1)-(2), 31. § (2) és 39. § (1) bekezdéseiben, az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 45. § (1) bekezdésében és 46. §-ában, az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 4. § (1) bekezdés b), d), f) és h) pontjaiban, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízálléstartók védelméről rendelkező 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdésében, 6. § c) pontjában, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 20. § (3), 28. § (3)-(4), 29. § (1)-(2) bekezdéseiben, 32. § (1) a) pontjában, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól rendelkező 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet 9. § (1)-(3) bekezdéseiben, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdésében, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről rendelkező 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet 3. § (1) és 5. § (2) bekezdéseiben, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól rendelkező 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdésében, a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény 2. § (1) bekezdés c) pontjában, 4/A. §-ában, a dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól rendelkező 39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésében, továbbá a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (1)-(4), 37. § (7) és 39. § (2) bekezdéseiben foglaltakat.

Szakmai véleményemet a Heves Megyei Kormányhivatal előtt folyamatban lévő, "HORGE Technologies" Kft. nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és tárolására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárás keretében, a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdésében és 2. mellékletének 2. pontjában meghatározott feltételek szerint, az ott megjelölt szakkérdések vizsgálata tekintetében tettem meg."

Az eljárás során a HE/NEF/1912-3/2022 számú szakmai véleményben foglaltakat figyelembe véve és elfogadva, az abban közölt közegészségügyi szempontú feltételeket a határozat IV. 2. pontjában szerepeltettem.

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, valamint 1. mellékletének 19. pont 57. és 58. alpontja, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm.



rendelet 10. § (1) bekezdésének 2. pontja, 2. mellékletének 2. d) pontja alapján végzésemben megkerestem a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóságot.

A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály szakhatósági állásfoglalásában indokolásul az alábbiakat adta elő:

*„Kérelmező hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. §-a alapján szakhatósági állásfoglalást kért FKI-KHO-tól tárgyi ügyben.*

*Az FKI-KHO által az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 57. és 58. pontja alapján vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdések az alábbiak:*

- annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e,*
- annak elbírálása, 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.*

*Kérelmező Apc, Vasút utca 1. (046/6 hrsz) alatti telephelyen hulladék elgázosító üzemet kíván létesíteni. A telephely vízellátása, szennyvíz elvezetése közüzemi hálózattal megoldott. Technológiai vízigény nincs, technológiai szennyvíz nem keletkezik. A csapadékvíz a burkolatlan felületeken elszikkad.*

*Tárgyi terület a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízilétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt érvényes és végleges határozattal kijelölt **vízbázist nem érint.***

*Tárgyi létesítmény a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (továbbiakban: Vgtv.) 1. számú melléklet 12. a) pontja alapján meghatározott nagyvízi medret, valamint a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet 1. § 11. pontja alapján meghatározott parti sávot nem érint.*

*A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 8. § c) pontja értelmében a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében tevékenység csak úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.*

*A 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése alapján:*

*„a) Szennyező anyagok felszín alatti vízbe történő bevezetésének megelőzésére vagy korlátozására, a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és – az engedélyezhető közvetlen bevezetések kivételével - műszaki védelemmel folytatható”.*

*A 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés b) pontja alapján: „a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a tevékenység csak a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.”*

*A földtani közeg és a felszín alatti vízre vonatkozó (B) szennyezettségi határértékeket a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a*

szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 2. számú melléklete állapítja meg.

A 219/2004 (VII.21). Korm. rendelet 19. § (1) bekezdése szerint az üzemeltető az általa okozott szennyezést, illetve károsodást a vízvédelmi hatóságnak köteles bejelenteni, illetve a vizek állapotának azonnali beavatkozást igénylő környezetkárosodása esetén köteles megkezdeni a kárelhárítást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően.

A tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra hatást nem gyakorol. A tervezett tevékenység a rendelkező részben foglalt előírások maradéktalan betartása esetén nem gyakorol káros hatást a felszín alatti vizek mennyiségére és minőségére, így megfelel a 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet követelményeinek és a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet előírásainak.

A hatósági döntéshozatal a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet, a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a Vgtv., a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet], valamint a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény figyelembe vételével történt.

Az eljárás során a vízügyi és vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendelet szerint igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettség nem merült fel.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. § figyelembevételével adtam ki.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet] 10. § (1) bekezdés 2. pontja, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja szabályozza.”

Az Apc Község Önkormányzat Jegyzője 2022. december 20. napján kelt szakhatósági állásfoglalásában a tárgyi hulladékgazdálkodási tevékenység engedélyezéséhez hozzájárulását kikötések nélkül megadta, indokolásul az alábbiakat adta elő:

„Az Apc Községi Önkormányzat Képviselő- testületének 1/2021. (II.8.) számú önkormányzati rendelettel elfogadott Helyi Építési Szabályzata szerint (továbbiakban: HÉSZ) a környezet és természetvédelmi előírások a következők:

„6. A táj és a természeti környezet védelmére vonatkozó előírások

6. § (1) A település területén található természeti, tájképi értékek megóvását biztosítani kell.

(2) A tájhasználat során biztosítani kell a táji jellegzetességek, a jellemző természetes rendszerek megóvását:

a) a kialakult geomorfológiai formák megőrzendők;

b) a település külterületén a vízfolyások, utak mentén lévő fasorok, erdősávok megtartandók, telepítendő; a vízfolyások mentén lévő galérianövényzet megőrzendő.

(3) A település területén a Natura 2000 területek, az ökológiai hálózathoz tartozó területek lehatárolását a Szabályozási terv tartalmazza, ezen területeken a vonatkozó jogszabályokban foglalt követelményeket is érvényesíteni kell.

(4) Tájképvédelmi terület övezetében külterületen 80 m<sup>2</sup>-nél nagyobb bruttó alapterületű új épület elhelyezésénél a tájba illeszkedés az MSZ 20378:2018 szabvány alapján látványtervvel igazolandó.

## 7. A környezet védelmére vonatkozó előírások

7. § (1) A környezetvédelmi határértékeknek – amennyiben a terület védőtávolsága nem került meghatározásra – a telekhatáron kell teljesülniük.

(2) Új épület elhelyezése, meglévő átalakítása a fennálló talajszennyezettség megszüntetését követően történhet.

(3) Csak olyan építési tevékenység végezhető, amelynek hatására a talajerózió veszélye nem növekszik.

(4) Építés-előkészítési munkák, tereprendezés során a munkálatokkal érintett területen meglévő termőföld védelméről, előzetes letermeléséről, deponálásáról és zöldfelület létesítésénél való felhasználásáról az építtetőnek gondoskodnia kell.

(5) Tilos a környezeti levegő olyan mértékű terhelése, amely határértéken felüli légszennyezettséget okoz.

(6) Zajt, rezgést előidéző üzemi létesítményt, és egyéb helyhez kötött külső zajforrást csak oly módon szabad elhelyezni, hogy a keletkező zaj, rezgés a vonatkozó határértékeket ne haladja meg.”

*A fentieket figyelembe véve megállapítottam, hogy az engedély kiadásának akadálya nincs, a helyi környezet- és természetvédelmi, valamint településrendezési eszközökkel összhangban van, ezért szakhatósági hozzájárulásomat a rendelkező részben foglaltak szerint megadtam.”*

### A Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály által tett előírások indoklása:

A hasznosítani kívánt hulladékok: keverék háztartási és intézményi hulladékokból készített, biológiailag stabilizált, víztartalmában csökkentett, magasabb fűtőértékű tüzelőanyagok (műanyag papír, textil, fa, RDF, SRF-minősített termékek), aprított biomassza. A hulladék fogadása fedett zárt épületben történik. Hulladék és faapríték beszállítás heti 2 alkalommal tervezett. A hulladékból és a faaprítékból őrölt illetve pelletáló berendezésen keresztül pellet kerül előállításra. A pellet reaktorban, 900 C° hőmérsékleten kerül elgázosításra.

A technológia biztonsági fáklyával felszerelt. A folyamat során keletkező szintézisgáz összetételét a gáztisztító berendezéseket követően gázelemző rendszerrel folyamatosan méri, melyrendszer a fáklyára vezetett gázok összetételét szintén méri. A biztonsági fáklya a reaktor elindításakor (kb. 30 perc), a reaktor leállításakor (kb. 5 perc), illetve rendkívüli üzemi állapot esetén működik. Reaktor elindításakor kizárólag fatüzelésből származó füstgázok távoznak. A reaktor leállításakor beindul a propángáz alapú póttüzelés, a szintézisgáz vagy a propán égése adja a gázlángot. Rendkívüli üzemi állapot esetén beindul a propángáz alapú póttüzelés, a szintézisgáz vagy a propán égése adja a gázlángot. A reaktor elindítása a reaktor felfűtésével kezdődik, amelyhez tisztán biomassza tüzelőanyagot használnak és hulladékot csak akkor kezdenek beadagolni, amikor már a reaktor elérte az üzemi hőmérsékletet. A benyújtott dokumentáció alapján a biztonsági fáklya üzemelésekor nem fordul elő olyan helyzet, hogy fáklyára engedett gázok tisztítás nélkül jutnának a környezetbe. A biztonsági fáklya kialakításánál fogva a lángteret követően nem rendelkezik olyan kémény szakasszal ahol az égéstermék emissziómérése egyértelműen elvégezhető lenne, valamint folyamatosan változó és rövid ideig tartó üzemi állapotok jellemzik. A fentiek miatt a fáklya nem minősül a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2 § 24. pont szerinti engedélyköteles légszennyező pontforrásnak.

A benyújtott dokumentációban bemutatásra került a füstfáklya 1 órás üzemelése során keletkező szennyezőanyag kibocsátása, illetve hatásterület lehatárolása, amely a pontforrástól számított 96 méteres távolságban került meghatározásra. A hatásterület nem érint lakott területet.

A technológia 29/2014. (XI. 28.) FM rendelet előírása alóli mentesség bizonyítása, bemutatása érdekében az üzem beindítását követő 6 hónapon belül a szintézisgáz, valamint a felhasználását

követően keletkező füstgáz összetételének mérésére vonatkozóan, valamint a biztonsági fáklya működésének üzemnaplóban történő folyamatos rögzítése érdekében előírást tettem a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 22 § (3) bekezdésére történő hivatkozással.

Tekintettel arra, hogy a benyújtott dokumentáció alapján a Kérelmező a későbbiekben a technológiáját egy 350 kW teljesítményű gázmotor telepítésével kívánja bővíteni – melynek füstgázvezetője engedélyköteles pontforrásnak minősül – a pontforrás létesítésére, valamint az engedélyezés folyamatára vonatkozóan előírást tettem a 306/2010. (XII.23) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése, valamint a 31. § (1) bekezdése alapján.

Az előírások betartása mellett a benyújtott dokumentáció tartalma alapján szakterületi szempontból a hulladékgazdálkodási engedély kiadásához hozzájárulok.

Levegőtisztaság-védelmi szempontú szakvéleményemet a benyújtott dokumentáció áttanulmányozása után a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23) Korm. rendelet 4. §-a, a 22. § (1) bekezdése, a 31. § (1) bekezdése, a 26-28. §, alapján, a Kvt 22. § (1)-(3) bekezdése, a 4/2011. (I.14.) VM rendelet 1. sz. melléklet 1.1.3.1, alapján adtam meg.

A vizsgált telephely építési övezeti besorolása „Gip – Ipari gazdasági terület”.

A technológia zárt csarnokban kerül elhelyezésre, melynek működését folyamatosnak tervezik nappal és éjjel is. A telephely tervezett zajforrásai:

Szabadtér (fedett szín):

- 3 db csiga, Lw = 48 dB, üzemidő: folyamatos,
- aprító, Lw = 63 dB, üzemidő: folyamatos,
- pelletáló, Lw = 73 dB, üzemidő: folyamatos,
- homlokrakodó, Lw = 95 dB, üzemidő: 5 perc/óra,
- targonca, Lw= 85 dB, üzemidő: 5 perc/óra,

Elgázosító üzem:

- reaktor, Lw = 63 dB, üzemidő: folyamatos,
- levegő ventilátor, Lw = 63 dB, üzemidő: folyamatos,
- fúvó, Lw = 73 dB, üzemidő: folyamatos,
- léghűtő ventilátorok, Lw = 63 dB, üzemidő: folyamatos,
- vízszivattyú, Lw = 40 dB, üzemidő: folyamatos,
- olajszivattyú, Lw = 40 dB, üzemidő: folyamatos.

A legközelebbi – kritikus pozícióban lévő – lakóházak a 0148 és 0149 hrsz.-ú ingatlanon állnak, távolságuk a telephelytől 380 méter. Az elvégzett számítások alapján a védendő homlokzatok várható zajterhelése 16 dB, amely megfelel a nappali és az éjszakai határértéknek is, zajcsökkentő intézkedés nem szükséges. A számított hatásterület 80 méter, melyen zajtól védendő objektum nem található.

A telephelyen rezgésforrás nem létesül.

A tervezett szállítási célforgalom heti két jármű, amely a 2404 vagy a 2403 jelű utakon bonyolódik majd. Alapanyag beszállítás csak nappal tervezett. A tevékenységből eredő közlekedési zajterhelés növekedés mértéke legfeljebb 0,1 dB.

Az előírások betartása esetén a tevékenység zaj- és rezgésvédelmi érdeket nem sért, a hulladékgazdálkodási engedély megadásának zaj- és rezgésvédelmi szempontú akadálya nincs.

A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 4. § (3) bekezdés a) pontja szerint az (1) bekezdés hatálya alá nem tartozó minden egyéb létesítmény, berendezés és tevékenység, továbbá az 1. számú mellékletben felsorolt és az egyéb tevékenységek ugyanazon a telephelyen történő együttes végzése esetén zaj- és rezgésvédelmi ügyekben a területi környezetvédelmi hatóság gyakorolja a hatósági jogkört.

Zajvédelmi szempontú véleményemet és előírásaimat a 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés, 4. § (3) bekezdés a) pontja, 5. § (6) bekezdés, 6. §, 9. § (1) bekezdés, 10. § (3) bekezdés, 11. § (1) bekezdés, a 27/2008. (XII.3) KvVM-EüM együttes rendelet 2. § (1) (2) bekezdés, 5. §, 1. melléklet és a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII.18.) KvVM rendelet rendelkezései alapján adtam meg.

A megfelelő műszaki védelem alkalmazásával a tevékenységből eredően a földtani közeget érő terhelés – előírásaim betartása mellett – várhatóan alatta marad a földtani közeg védelmére vonatkozó követelményeknek.

Szakovéleményemet a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 14-15. §. alapján, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8-11. §-ai, valamint a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2-4. §-ai figyelembevételével tettem.

Az Apc 064/7 hrsz.-ú ingatlanon található telephely nem képezi részét védett természeti területnek, Natura 2000 területnek, barlangot, barlang védőövezetét nem érinti, nem minősül egyedi tájértéknek.

A kérelmezett tevékenység engedélyezése a természet védelmére vonatkozó nemzeti és uniós jogi követelményeknek a kérelemben foglaltak szerinti megfelel, természet- és tájvédelmi érdekeket nem sért.

**A Ht. 79. § (1) bekezdése alapján a hulladékgazdálkodási engedély határozott időre, de legfeljebb 5 évre adható.**

Tekintettel arra, hogy a létesítendő hulladék elgázosító üzemet az Engedélyes kísérleti jelleggel kívánja üzemeltetni, ezért a Hulladékgazdálkodási Hatóság az engedély érvényességét 3 évben határozta meg.

Fentiek alapján a szakkérdések vizsgálatával és a szakhatóság állásfoglalása figyelembevételével megállapítottam, hogy a Ht., a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályok és ezen határozat előírásainak betartásával a kérelmezett nem veszélyes hulladékok előkezelése és hasznosítása környezetvédelmi érdekeket nem sért, ily módon, a kérelem alapján a nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására és tárolására vonatkozó engedély megadható.

Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírásaimat a Ht., a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet, valamint a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet alapján tettem meg.

Az üzemeltetési szabályzatot a 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet 21. § (4) bekezdésében foglaltak alapján hagytam jóvá.

Az eljárási költséget a 14/2015. (III.31.) FM rendelet 2. § bekezdése és az 1. melléklet 4.4., 4.5., 6., 7. és 20.2. pontjai alapján állapítottam meg.

Határozatomat a 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet a 1. § (1) bekezdés a) pontja és 2. § (2) bekezdésén alapuló hatáskörömben és illetékességemben eljárva, a Ht. 79-80. §-ai, a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése és 14-15. §-ai és az Ákr. 80. § (1) és a 81. § (1) bekezdései szerint hoztam meg.

A jogorvoslati lehetőségről az Ákr. 112.§ (1) bekezdés, valamint 114. § alapján rendelkeztem. A keresetlevél benyújtására a Kp. 39. §-a alapján adtam tájékoztatást. A bíróság illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdés b) pontja, a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (4) bekezdés, valamint a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény határozza 4. melléklet 5. pontja meg. Az e-ügyintézésre kötelezettek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló Eüsztv. 9. §-a állapítja meg.

A kiadmányozási jog a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 10/2022. (IX. 22.) MvM utasítás 20. §-án, valamint a Heves Megyei Kormányhivatalt vezető Főispánnak a Heves Megyei Kormányhivatal kiadmányozási és helyettesítési rendjéről szóló 15/2022. (XI. 16.) utasítás Melléklete 3. §-ának, 14-16. §-ának rendelkezésein alapul.

Kelt Egerben, az elektronikus tanúsítvány szerint

Ignác Balázs, a Heves Megyei Kormányhivatalt vezető főispán nevében és megbízásából:

**Juhász Péter**  
**osztályvezető**

Kapják:

Ügyintézői utasítás szerint