



## NÓGRÁD VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

**Ügyiratszám:** NO/HGO/1421-22/2023.  
**Ügyintéző:** Ivák Eszter  
**E-mail:** ivak.eszter@nograd.gov.hu  
**Telefon:** (06-32) 795-187

**Tárgy:** A Regy Metal Kft. veszélyes és nem veszélyes hulladékok telephelyi (3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111.) gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó **hulladékgazdálkodási engedélye**

### HATÁROZAT

A Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya (a továbbiakban: Kormányhivatal) a Regy Metal Kft. (székhely: 3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111., telephely: 3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111., KTJ: 101 842 931, KÜJ: 102 251 102, KSH szám: 14292811-3832-113-12, adószám: 14292811-2-12, a továbbiakban: Engedélyes) részére jelen határozat II. pontjában megnevezett veszélyes és nem veszélyes hulladékok Engedélyes telephelyén történő gyűjtését és előkezelését az alábbi feltételek szerint – a Kormányhivatal jogelődje által kiadott NO/HGO/743-2/2021. számú határozattal módosított NO-05/KVO/864-14/2018. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedélyének egyidejű visszavonása mellett -

engedélyezi.

#### I. Engedélyes adatai

**Név:** Regy Metal Kft.  
**Székhely:** 3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111.  
**Telephely:** 3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111.  
**KÜJ szám:** 102 251 102  
**KTJ szám:** 101 842 931  
**KSH szám:** 14292811-3832-113-12  
**Cégjegyzék szám:** 12-09-005594  
**Adószám:** 14292811-2-12

#### II./1. Telephelyen gyűjthető és előkezelhető nem veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyisége (tonna/év)
16 01 22	közelebről meg nem határozott alkatrészek	2000
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	
<b>Összesen:</b>		<b>2 000</b>

## II./2. Telephelyen gyűjthető és előkezelhető veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyisége (tonna/év)
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	1000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	
<b>Összesen:</b>		<b>1 000</b>

### III.1. Engedélyezett hulladékkezelési tevékenység:

Jelen határozat II./ pontjában megnevezett veszélyes és nem veszélyes hulladékok Engedélyes telephelyén történő gyűjtése és előkezelése.

A telephelyre a különböző szerződött cégektől és lakossági beszállítóktól tehergépjárműveken beérkező hulladékszállítmányok először hídmérleglen mérlegelésre kerülnek, a beszállított hulladékot számítógépes adatrögzítéssel, dátum szerint regisztrálják és azonosító kódszám szerint nyilvántartásba veszik. A mérlegelés után a különböző hulladékokat anyagminőség szerint kézi válogatással szelektálják. A szelektíven begyűjtött hulladékok a mérlegelés után közvetlenül a kialakított fedett, zárt tároló helyekre kerülnek.

A gyűjtött hulladékok előkezelése az alábbi két technológia szerint történik:

#### I. technológia:

**16 01 21\*; 16 01 22; 16 02 13\*; 16 02 14; 20 01 36** HAK-ú hulladékok esetén

A hulladék a daráló feladószalagjáról a kalapácsos törőbe kerül, ami a feladott hulladékot megfelelő méretűre aprítja. A daráló működését a vezérlő teremben lévő vezérlőpulton követik nyomon. A darabolt anyagot dobszita segítségével osztályozzák, mely során 3 frakció kerül elkülönítésre (por, apró <5 cm, és 5 cm-nél nagyobb darabok). A poreszívást egy 30.000 m<sup>3</sup> /h teljesítményű ventilátor biztosítja. A berendezésből kilépő levegőt a kilépés előtt ciklonnal és egy zsákos szűrővel portalanítyják. A filter típusa: ECOFILT TS7, a filterben lévő porzsákok: FINET PESA.

A zsákos szűrő felépítése: 2 db párhuzamosan kapcsolt 90-90 darabból álló porzsák. A porzsákokban leválasztott por engedéllyel rendelkező lerakóba kerül elszállításra. A berendezésből a levegő egy 12 m magas, 0,9 m belső átmérőjű kürtön át távozik. A berendezésből kikerült ledarált hulladék a rázódobról a forgódobos rostára kerül, amely méret szerint osztályozza az anyagot. A 120 mm-nél nagyobb darabok újra darálásra kerülnek, az ez alatti méretek két lépcsős vizes elválasztó rendszerbe jutnak, ahol megfelelő sűrűségűre beállított szuszpenzióban a nehéz és a könnyű frakció leválasztása történik. A nehéz frakció az ólom, a cink és a réz összetevőket, míg a könnyű frakció a műanyag komponenseket választja szét.

Az előkezelésből keletkezett különféle anyagok eladásra kerülnek újrahasznosítás céljából. A technológiából a már fent említett ciklon által leválasztott por kerül ki, mint hulladék, amelyet ártalmatlanításra elszállítanak.

#### II. technológia:

**16 02 11\*; 20 01 23\*** HAK-ú hulladékok esetén

A hulladékok (hűtőszekrények, hűtő berendezések) tárgyi telephelyen történő előkezelése folyik, amely során a hulladékok kezelhetősége előnyösen változik. A bontási tevékenység SEG rendszerű hűtőkészülék - recycling II. szintű zárt, mobil ENSOMOBIL berendezéssel történik. Ez a hűtőberendezések szétdarabolására, a hűtőkészülékház különböző anyagainak különválasztására és emellett a szigetelőhabból a habosító gáz mennyiségét visszanyerésére szolgál.

#### A berendezés részei:

- adagoló rendszer a hűtőszekrények beadagolására
- aprító/daraboló
- továbbító és elkülönítő (szeparáló)
- a bontott vasfém, színesfém, műanyag maradékok kiszállítása a berendezésből, a mágnesezhető hulladékok leválasztása
- poliuretán siló
- poliuretán őrlő egység
- optimalizáló
- gáztechnika
- aktívszenes adszorbeáló egységek
- 3 kompresszor-fokozatból és a hűtéstechnikai berendezésekből álló regeneráló rendszer
- hűtővíz blokk
- elektromos központi vezérlés

#### A berendezés technikai adatai:

- helyigény : ~ 20 x 30 méter
- villamos energia igény : ~ 350 kW
- üzemmód : folyamatos
- kapacitás : ~ 50 hűtőkészülék / óra

A bontani kívánt hűtőkészülékekből első lépésben a hűtőközeg lefejtését végzik és a kompresszort távolítják el. Ezt követően a hűtőkészülékek egy zárt rendszerbe kerülnek, ahol kétlépcsős daraboló szét darabolja, a poliuretán részt a keletkező anyagkeveréktől a szétosztályozó elválasztja. A poliuretán elválasztása után maradó műanyagból és színesfémből álló anyagkeverék kikerül a berendezésből, a vastartalmú anyagokat mágneses leválasztó különíti el. Eközben a poliuretán habot a berendezés megőrli és ezt követően a poliuretán habban lévő halogénezett szénhidrogének (FCKW) kihajtása céljából felmelegíti. Ezután az eljárás után a poliuretán liszt ugyancsak kikerül a berendezésből, big-bag zsákokba kerül további felhasználásra.

A hűtőkészülékek darálásánál, a poliuretánhab megőrlésénél és felmelegítésénél felszabaduló habosító anyagot (halogénezett szénhidrogének - fluor) a berendezés felfogja, aktív szénrel adszorbeálja, majd deszorpció után a kompresszor és egy hűtéstechnikai berendezés nyomás alatt cseppfolyósítja.

Az előkezelésből keletkezett különféle anyagok eladásra kerülnek felhasználás céljából. A nem értékesíthető anyagokat ártalmatlanításra elszállítják.

Az előkezelésből az alábbi másodlagos hulladékok keletkezése várható:

Hulladék megnevetése	Hulladék Azonosító Kód	Keletkező mennyiség %
vas fém	19 12 02	~ 45
nem-vas fém	19 12 03	~ 25
műanyag	19 12 04	~ 19,9
üveg	19 12 05	~ 9,9
a hulladékok mechanikai kezelése során keletkezett hulladékok	19 12 12	~ 0,1
hűtőből lefejtett hajtógáz	14 06 01*	~ 0,1

Segédanyag felhasználása nem történik, melléktermék nem keletkezik.

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

- E02 - 01** szétválasztás (szeperálás);
- E02 - 03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
- E02 - 04** tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranolálás);
- E02 - 05** válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás);
- E02 - 06** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
- E02 - 08** hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása;
- E02 - 13** szitálás, rostálás;
- E04 - 04** mosás;
- E04 - 07** pelyhesítés (flokkulálás), koagulálás, flotálás;

### **III.2. A telephely elhelyezkedése, kialakítása:**

Engedélyes a tevékenységét a 3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111. (hrs: 09/37., 09/50. és 09/51) szám alatti telephelyén végzi. A telephely Jobbágyi településtől keleti irányban helyezkedik el. A telep körbekerített, burkolt közlekedési útvonalakkal és a tevékenységet kiszolgáló infrastruktúrával rendelkezik. Megközelítése az Apponyi úton történik. Az ingatlant kereskedelmi, szolgáltató, gazdasági területek övezik. Övezeti besorolása: kivett ipartelep. A telephely területe 51.265 m<sup>2</sup>. A terület 98 %-a beton burkolattal ellátott. Az irodaépületben fürdő- és öltözőhelyiségek biztosítottak. A telephely összközműves

### **III.2. Személyi feltételek:**

- 1 fő adminisztrátor/telepvezető
- 17 fő hulladék válogató/térmunkás
- 2 fő gépkezelő
- 4 fő nehézgépkezelő
- 1 fő környezetvédelmi megbízott

### **III.3. Tárgyi feltételek:**

- VOLVO típusú homlokrakodók
- targoncák
- hidraulikus daraboló olló
- forgóvázás daruk
- bálázó gépek
- hídmérlegek
- gépi aprító (shredder)
- dobrosta
- vizes szétválasztó
- Ensomobil hűtőbontó (mobil berendezés, csak a kezelés idején található a telephelyen)
- kézi szerszámok

### III.4. Pénzügyi eszközök:

Engedélyes tárgyi tevékenységére vonatkozóan az Groupama Biztosító Zrt-nél kötött, környezetszennyezési káreseményre is kiterjedő felelősségbiztosítással rendelkezik, a kötvény száma: 519/899420483.

### III.5. Az engedélyezett tevékenység végzésére vonatkozó előírások:

1. A tevékenységet a környezet veszélyeztetését kizáró módon, a vonatkozó jogszabályokban előírtaknak megfelelően kell végezni. A tevékenység végzése során bekövetkező havária esetén a Kormányhivatalt, valamint a munkavégzés helyszíne szerint illetékes hulladékgazdálkodási hatóságot haladéktalanul értesíteni kell, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett.
2. A tevékenység során a környezet hulladékokkal nem szennyeződhet. A tevékenység végzése során bekövetkező esetleges káresemény, szennyeződés esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotába való visszaállításáról Engedélyes köteles gondoskodni.
3. Jelen engedély birtokában a II. pontban megnevezett veszélyes és nem veszélyes hulladékoktól eltérő hulladékot átvenni és kezelni tilos.
4. **A telephelyen egyidejűleg gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyisége az aktuális hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat szerinti mennyiségben tárolható, jelenleg a nem veszélyes hulladékok mennyisége (típusonként és összesen is) legfeljebb 1300 tonna, a veszélyes hulladékok mennyisége (típusonként és összesen is) legfeljebb 200 tonna.**
5. *A hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény [a továbbiakban: Ht.] 12. § (3) bekezdésének értelmében az Engedélyes által gyűjtött hulladék előkezeléssel együtt legfeljebb 1 évig tárolható a telephelyen. Ezt követően a hulladék átadásáról haladéktalanul gondoskodni kell.
6. Engedélyes köteles a különböző típusú hulladékokat egymástól elkülönítve, felirattal ellátva, a hulladék fajtájának és típusának megfelelően kialakított gyűjtő edényzetben/helyen, környezetveszélyeztetést kizáró módon gyűjteni. Gondoskodni kell arról, hogy az egyes hulladéktípusok ne keveredhessenek egymással.
7. **A tevékenységekről a mindenkor hatályos jogszabály** - jelenleg az egyes *hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól* szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) 21.§ (3) bekezdése - **alapján üzemnaplót kell vezetni**, melyben napra készen regisztrálni kell a teljes körű hulladékforgalmat, az üzemvitellel kapcsolatos eseményeket, a hatósági ellenőrzések megállapításait és ezek hatására tett intézkedéseket.  
Így különösen:
  - a kezelésre átvett hulladékok azonosítása (dátum, hulladékátadó szállító, (tulajdonos, birtokos) megnevezése (KÜJ, KTJ), azonosító kód, mérlegelési jegy, fuvarokmány típusa, sorszáma stb.);
  - a kezelés időpontja, időtartama, megnevezése, kódja;
  - a kezelt hulladék napi mennyisége [kg], a keletkezett hulladék;
  - a kezelés időtartamához hozzárendelhető meghatározó, ill. befolyásoló paraméterek;
  - a telephelyről elszállított hulladékok típusa [kg], mennyisége; átvevő megnevezése;
  - a bekövetkezett üzemzavarok, szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok oka, ideje és időtartama, valamint az azok megszüntetésére tett intézkedések;
  - a környezetvédelmi szempontból rendkívüli események (hulladék környezetbe jutása, mentesítés stb.).

8. **Az üzemnaplót minden naptári év végén le kell zárni, azt a nyilvántartás részeként kell kezelni, és azt az ellenőrzés során be kell mutatni. Az üzemnapló nem veszélyes hulladék esetén 5 évig, míg veszélyes hulladék esetében 10 évig nem selejtezhető.**
9. A tevékenység során használt gépek, berendezések, tárolóterek műszaki állapotáról rendszeres ellenőrzéssel kell meggyőződni. A gépek, berendezések javításáról, a tárolótér helyreállításáról mielőbb gondoskodni kell.
10. **Jelen engedély birtokában az Engedélyes telephelyére hulladékot még átmeneti jelleggel sem lehet bevinni, ott hulladékot gyűjteni, illetve kezelni tilos.**
11. Engedélyes telephelyén hulladékokat nem halmozhat fel, azok kezeléséről, valamint a hasznosításra történő átadásáról folyamatosan gondoskodni kell.
12. A tevékenység végzése során átvett és keletkező veszélyes hulladékok kezelésénél a mindenkor hatályos jogszabály - jelenleg *a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól* szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet - előírásait be kell tartani.
13. Jelen határozatba foglalt kezelhető veszélyes és nem veszélyes hulladékokat, valamint a tevékenység végzése során esetlegesen keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat azonosító kód szerint be kell sorolni *a hulladékjegyzékről* szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet (a továbbiakban: 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet) 2. számú melléklete szerint.
14. A veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére szolgáló gyűjtőhely esetében be kell tartani a mindenkor hatályos jogszabályt, jelenleg *a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben* foglaltakat.
15. A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok olyan kezelőnek adhatók át, amely rendelkezik az adott azonosító kódú hulladékokra érvényes hulladékgazdálkodási vagy egységes környezethasználati engedéllyel. Engedélyes köteles megbizonyosodni a kezelő érvényes hulladékgazdálkodási vagy egységes környezethasználati engedélyének meglétéről, illetve ezen 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.
16. Az elektromos és elektronikai hulladékokat úgy kell további kezelésre átadni, hogy teljesüljenek *az elektromos és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről* szóló 197/2014. (VIII. 1.) Korm. rendelet 26.§ (1) bekezdésben meghatározott feltételek.
17. A hulladéktároló hely esetében be kell tartani a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben foglaltakat.
18. A hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag érvényes környezetvédelmi biztosítás megléte mellett folytatható, amely az engedélyezett tevékenységek befejezéséig nem mondható fel. A Ht. 72. § (1) bekezdése értelmében **a biztosítás meglétét minden évben a tárgyévet követő év május 31. napjáig igazolnia kell.**
19. Engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységekkel összefüggő, környezetvédelmi jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható esetleges környezetszennyezésért, környezet-veszélyeztetésért, vagy környezetkárosításért teljes körű felelősséggel tartozik.
20. **Engedélyesnek be kell tartania az engedélykérelmi dokumentációhoz mellékelt havária tervében foglaltakat.**
21. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének megelőzésére, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.

22. A tevékenységgel érintett területre esetlegesen kikerülő szennyezőanyagot azonnal össze kell gyűjteni és a mentesítéshez felhasznált anyagokat, a szennyezett hulladék tárolására szolgáló göngyölegeket a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni.
23. Tilos a hulladékot elhagyni, felhalmozni, ellenőrizetlen körülmények között elhelyezni, kezelni.
24. Tilos a veszélyes hulladékot a települési szilárd hulladék, vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
25. Engedélyes köteles a tevékenysége végzése során a telephelye szerinti illetékes hulladékgazdálkodási hatóság által ellátott felügyeleti tevékenységért telephelyenként külön jogszabályban meghatározott mértékű **éves felügyeleti díjat fizetni minden év február 28. napjáig.**
26. **A hulladékgazdálkodási tevékenységről – a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről** szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben ( a továbbiakban: 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet) foglalt előírásoknak megfelelően – **nyilvántartást kell vezetni és adatszolgáltatást kell benyújtani** a hulladékgazdálkodási hatósághoz.
27. Engedélyesnek **az engedélyben meghatározott feltételekben bekövetkező változást, annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül a Kormányhivatalnak be kell jelenteni.**
28. Az Engedélyes **a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatásának megszüntetését, befejezését – a megszüntetést, befejezést megelőzően legalább 30 nappal – a Kormányhivatal felé köteles bejelenti.**
29. **Amennyiben az engedély jogosultja az engedélyezett tevékenységét az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az időbeli hatály lejártá előtt legalább 75 nappal új engedély iránti kérelmet a Kormányhivatalhoz be kell nyújtania.**
30. Jelen hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglalttól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít, és az **egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.**

**III.6/1. A Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Salgótarjáni Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály, NO–05/NEO/1723-3/2023. és NO–05/NEO/1723-4/2023. számú Feljegyzése alapján a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről** szóló 33/1998. (IV. 24.) NM rendeletben, **a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről** szóló 3/2002. (II.8.) SzCsM-EüM együttes rendeletben és **a hulladékokról** szóló 2012. évi CLXXXV törvényben foglaltak betartásával felel meg a közegészségügyi követelményeknek.

**III.6/2. A Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya, az NO/KVO/1277-8/2023. és NO/KVO/1277-10/2023. számon kiadott szakvéleményében foglaltak alapján az engedély kiadásához természetvédelmi és környezetvédelmi szempontból az alábbi kikötésekkel járult hozzá:**

1. *„A tevékenység során tilos a természeti értékek, a környezeti elemek károsítása, illetve veszélyeztetése!*
2. *A telephelyen üzemelő P1 jelű pontforrás légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeit az NO/KVO/1982-5/2021. ügyiratszámom kiadott engedély csatolt melléklete tartalmazza, melynek betartását biztosítani kell.*
3. *A tevékenység során felhasznált anyagok szállítását zárt konténerben vagy a kiporzást és kiszóródást megakadályozó ideiglenes takarású konténerben, vagy e feltételeket biztosító célgéppel, szállítójárművel, levegőterhelést kizáró módon kell végezni!*

4. *A diffúz levegőterhelés elkerülése érdekében a munkaterület, illetve a szállítási útvonalak rendszeres tisztán tartását biztosítani kell.*
5. *A munkagépeknek és a szállítójárműveknek meg kell felelniük a hatályos jogszabályokban előírt levegővédelmi követelményeknek!*
6. *Rendkívüli légszennyezést a környezetvédelmi hatóságnak (ügyeleti telefonszám: 06705045990) a szennyezés bekövetkeztekor azonnal be kell jelenteni, és gondoskodni kell a szennyezés elhárításáról.*
7. *A munkagépek, és a szállító gépjárművek optimalizált üzemeltetésével kell csökkenteni a légszennyező anyag kibocsátásokat!*
8. *A szabadban végzett anyagtárolást úgy kell kialakítani, hogy abból a lehető legkevesebb légszennyezőanyag kerüljön a környezetbe!*
9. *A telephelyre vonatkozó zajkibocsátási határértékeket a KTVF:12874-2/2012. számon kiadott majd PE/KTF/44722-1/2016. számon módosított határozat tartalmazza. Környezethasználó a határértékek betartásáról gondoskodni köteles.*
10. *A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet] 11. § (5) bekezdés a) pontja alapján üzemeltető a zajforrás területén és hatásterületén tervezett vagy bekövetkezett minden olyan változást, amely határérték-túllépést okozhat, a változás bekövetkezését követő 30 napon belül a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet] 3. számú mellékletében foglaltak szerint (bejelentő lapon) köteles bejelenteni a Kormányhivatal részére.*
11. *Amennyiben a telephelyen belül új technológia bevezetésére, korszerűsítésére, vagy berendezések és részcsoportok cseréjére és felújítására kerül sor, a tevékenységet akusztikai tervezés mellett, a létesítmény zajkibocsátásának csökkentését eredményező módon kell végezni.*
12. *A létesítmény zajkibocsátását befolyásoló felújítás vagy korszerűsítés, üzemi technológiai telepítés befejezését követően a környezeti zajkibocsátást műszeres mérésekkel kell ellenőrizni, a mérési eredményeket tartalmazó szakvéleményt a területileg illetékes hatóságnak meg kell küldeni.*
13. *A munkavégzés során kerülni kell a fölösleges, effektív munkavégzéssel nem járó zajos tevékenységeket.*
14. *A szállítási, fuvarozási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.*
15. *A földtani közeg védelme érdekében a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézzen elő.*
16. *A megelőzés érdekében a környezethasználat során a leghatékonyabb megoldást, továbbá a külön jogszabályban meghatározott tevékenységek esetén az elérhető legjobb technikát kell alkalmazni.*
17. *A föld felszínén vagy a földben olyan tevékenységek folytathatók, ott csak olyan anyagok helyezhetők el, amelyek a föld mennyiségét, minőségét és folyamatait nem szennyezik, nem károsítják.*
18. *Megfelelő biztonsági intézkedésekkel szükséges megakadályozni az esetlegesen keletkező szennyező anyagok földtani közegbe történő bejutását.*
19. *A föld igénybevételével járó tevékenység befejezése után - jogszabály vagy hatósági határozat rendelkezése szerint már a környezethasználat során is - a terület ütemezett helyreállításáról, rendezéséről, illetőleg újjahasznosításának feltételeiről a terület használója köteles gondoskodni.*
20. *A Környezethasználó köteles a környezetkárosodás bekövetkezése esetén minden lehetséges intézkedést megtenni a környezetkárosodás enyhítése, a kárelhárítás, illetve további környezetkárosodás megakadályozása érdekében.”*

**III.6/3. A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (a továbbiakban: FKI-KHO) a 35100/7988-2/2023.ált. és 35100/7988-4/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalásával az Engedély kiadásához vízügyi és vízvédelmi szempontból az alábbi kikötésekkel járult hozzá:**

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
2. A felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében 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. A gyűjtőedényzetek, konténerek, és a térburkolat ellenőrzését, karbantartását rendszeresen el kell végezni.
4. A telephelyre bekerülő veszélyes anyagokat egymástól elkülönítve, peremmel ellátott, megfelelő vegyszerállóságú (olaj/sav/lég, stb.) burkolatú, a teljes térfogat befogadására alkalmas kármentőben elhelyezett zárható edényzetben kell gyűjteni a felszín alatti vizek szennyeződétségének kizárása érdekében.
5. 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.
6. 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.
7. 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.
8. A tevékenység végzése során a kockázatos anyagok csak fedett, kármentő tálcával és megfelelő műszaki védelemmel ellátott területen tárolhatók oly módon, hogy onnan a felszíni és felszín alatti vizekbe szennyező/veszélyes anyag ne kerülhessen.
9. A csapadékvizek szennyeződésének az elkerülése érdekében a burkolt felületek rendszeres takarításáról gondoskodni kell.
10. A telephely területén a földtani közeg, felszín alatti vízre potenciális veszélyforrást jelentő létesítmények műszaki védelmének rendszeres ellenőrzéséről, karbantartásáról gondoskodni kell.
11. A szennyvíz- és csapadékvíz-elvezetésre, valamint a monitoring kutakra vonatkozó vízjogi üzemeltetési engedélyekben foglalt előírásokat maradéktalanul be kell tartani.”

**III.6/4. A Nógrád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Salgótarjáni Katasztrófavédelmi Kirendeltsége (a továbbiakban: Szakhatóság) a 36210/886-2/2023.ált. és 36210/886-3/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalásával az Engedély kiadásához kikötések nélkül hozzájárult.**

**IV. Az engedély 2028. július 25. napjáig hatályos**

A Kormányhivatal egyidejűleg megállapítja, hogy az eljárás igazgatási szolgáltatási díja 600 000 Ft, melynek viselésére az Engedélyes köteles. Az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

**A Kormányhivatal felhívja az Engedélyes figyelmét, hogy jelen hulladékgazdálkodási engedély 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 a hulladékgazdálkodási engedély 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.

A határozat a közléssel véglegessé válik, ellene közigazgatási úton fellebbezésnek nincs helye. **A végleges döntés ellen, a közlés napjától számított 30 napon belül** a Budapest Környéki Törvényszéknek címzett, de a Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (3100 Salgótarján, Múzeum tér 1.) részére megküldött keresetlevéllel **közigazgatási per kezdeményezhető**. A keresetlevélben meg kell jelölni a perben eljárásra illetékes bíróságot, a felperes és alperes azonosítására alkalmas adatokat, a vitatott közigazgatási tevékenység és az arról való tudomásszerzés módjának és idejének azonosítására alkalmas adatokat, a bíróság hatáskörének és illetékességének megállapítására alkalmas adatokat, a közigazgatási cselekménnyel okozott jogsérelmet, az annak alapjául szolgáló tények és bizonyítékok előadásával, továbbá a bíróság döntésére irányuló határozott kérelmet.

A jogi képviselővel eljáró fél és a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet – ha nem ügyvédi képviselővel jár el – a keresetlevelet kizárólag elektronikus úton nyújthatja be a kormányhivatal honlapján elérhető iForm elektronikus nyomtatványkitöltő alkalmazással (<https://e-kormanyablak.kh.gov.hu>), vagy hivatali kapun keresztül.

A keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény végrehajtására halasztó hatálya nincs, a felperes azonban részletes indokolással és azt alátámasztó dokumentumok csatolásával azonnali jogvédelmet kérhet. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti, ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye.

**A peres eljárás illetéke 30.000- Ft,** azonban a per tárgyára tekintettel a bírósági eljárásban a feleket tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg, melynek alapján mentesül az illeték előzetes megfizetése alól. Ilyen esetben az illetéket, akit a bíróság erre kötelez.

## INDOKOLÁS

**Regy Metal Kft.** (székhely: 3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111., telephely: 3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111., KTJ: 101 842 931, KÜJ: 102 251 102, KSH szám: 14292811-3832-113-12, adószám: 14292811-2-12, továbbiakban: Kérelmező) 2023. június 5. napján **kérelmet nyújtott be a Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályához** (a továbbiakban: Kormányhivatal) **3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111.** telephelyén végzett veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadása céljából. Kérelmét több alkalommal kiegészítette, két új hulladék gyűjtése és előkezelése 2023. június 27. napján került a kérelembe a gazdasági környezet megváltozására hivatkozva.

A Kormányhivatalnak 2023. június 5. napján benyújtott, NO/HGO/1421-1/2023. számon iktatott kérelem alapján 2023. június 5. napján indult eljárása *a hulladékról* szóló 2012. évi CXXXLV. törvény (a továbbiakban: Ht.), *a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről* szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm.

rendelet), az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet) hatálya alá tartozik.

A Kormányhivatal NO/HGO/1421-2/2023. számú (kelt.: 2023. június 8.) levelében tájékoztatta az Engedélyest, hogy a kérelmét az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. § (1) bekezdés c) pontja alapján teljes eljárásban bírálja el, mert a döntés meghozatalához az illetékes szakhatóságok és társhatóságok megkeresése szükséges.

A Kormányhivatal az eljárása során a jogszabályban érintett szakhatóságokat megkereste, amelyek az alábbi nyilatkozatokat tették:

**A Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Salgótarjáni Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály, NO-05/NEO/1723-3/2023. és NO-05/NEO/1723-4/2023. számú Feljegyzése alapján:**

*„A dokumentációt áttanulmányozva megállapítottam, hogy a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021 (III.12.) Korm. rendelet 7. §-a, 1. számú melléklet 3. és 2. számú melléklet 2. pontjában foglalt szakkérdés tekintetében a hulladékgazdálkodási tevékenység (gyűjtés és előkezelés) a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (IV. 24.) NM rendeletben, a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II.8.) SzCsM-EüM együttes rendeletben és a hulladékokról szóló 2012. évi CLXXXV törvényben foglaltak betartásával felel meg a közegészségügyi követelményeknek.  
A fentiek alapján a Regy Metal Kft. (3060 Jobbágyi, Apponyi út 109-111.) hulladékgazdálkodási tevékenységének hulladékgazdálkodási engedélye kiadásához - közegészségügyi szempontból – a fent megjelölt feltételek teljesülése szükséges.”*

**A Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya, az NO/KVO/1277-8/2023. és NO/KVO/1277-10/2023. számú szakvéleménye szerint az engedély kiadásához a rendelkező részben tett kikötésekkel hozzájárult, melyet az alábbiakkal indokolt:**

**„Természetvédelmi követelményeknek való megfelelés kérdése:**

A tevékenység a természet- és tájvédelmi érdekekkel összeegyeztethető.  
A telephely országos jelentőségű védett természeti területnek, Natura 2000 területnek, barlang felszíni védőövezetének, az országos ökológiai hálózatnak nem része, egyedi tájértéket nem érint.

**Komplex engedélyezési követelményeknek történő megfelelés kérdése:**

Környezethasználó rendelkezik az NO-05/KVO/864-14/2018. számú engedéllyel, veszélyes hulladékok gyűjtésére és hasznosítására. Az Engedély NO/HGO/743-2/2021. számon módosításra került. Az engedély 2023. augusztus 1. napjáig hatályos. Környezethasználó jelen engedélykérelem benyújtásával az engedély meghosszabbítását kérte.  
Kormányhivatal 2021. november 3. napján az NO/KVO/2215-7/2021. számú határozatában a Közép- Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által KTVF: 2817- 8/2012. számon módosított és KTVF: 2817-12/2012. számon kijavított KTVF: 2817-2/2012. számú környezetvédelmi engedélyt visszavonta, mivel Környezethasználó Engedélye alapján 50.000 tonna fémhulladék, valamint 12.000 tonna hűtőberendezés kezelését végezhetette évente. A dokumentációban bemutatott, előző 5 évre vonatkozó hulladék átvételeket tartalmazó táblázatból megállapítható, hogy a kezelt hulladékok mennyisége (2016: 5893 t/év, 2017: 9671 t/év, 2018: 6062 t/év, 2019: 5634 t/év, 2020: 8589 t/év [a legnagyobb, 2017-ben begyűjtött, kezelt mennyiséggel számolva 38 t/nap hulladék átvételét és kezelését jelenti]) nem éri el – és Környezethasználó nyilatkozata alapján a jövőben sem tervezik elérni – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet] 2. számú melléklet 5.3. b) pontjában meghatározott 75 tonna/nap kapacitást.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvtv.) 72.§-a alapján „a környezetvédelmi hatóság a környezetvédelmi engedélyt vagy az egységes környezethasználati engedélyt visszavonja, ha a véglegessé válástól számított öt éven belül a tevékenységet, illetve az ahhoz szükséges építési előkészítési munkákat nem kezdték meg, vagy ha a jogosult nyilatkozik arról, hogy a környezetvédelmi engedéllyel vagy az egységes környezethasználati engedéllyel nem kíván élni, továbbá akkor is, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek lényegesen megváltoztak.”

A kezelni kívánt hulladék fajtája a 16 02 14 azonosító kódú kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól, valamint a 20 01 36 kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től. A tervezett mennyiség összesen 2.000 t/év.

A 16 02 11\* klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés, továbbá a 16 02 13\* veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól, valamint a 20 01 23\* klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés. A tervezett mennyiség összesen 1.000 t/év.

Kormányhivatal megállapította, hogy a Környezethasználó által benyújtott dokumentációk alapján az éves össz mennyiség nem kerül túllépésre.

Fentiekre tekintettel Kormányhivatal megállapította, hogy előzetes vizsgálati eljárás, környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás lefolytatása nem szükséges a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet alapján.

#### **Levegőtisztaság-védelmi követelményeknek való megfelelés kérdése:**

A dokumentációk alapján levegőtisztaság-védelmi szempontból Kormányhivatal megállapította, hogy a telephelyen jelenleg a P1 jelű helyhez kötött légszennyező pontforrás üzemel, mely hatályos engedéllyel rendelkezik. A tárgyi, engedélyezni kívánt tevékenység során a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet [továbbiakban: 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet] alapján, új engedély köteles helyhez kötött légszennyező pontforrás, valamint diffúz légszennyező forrás létesítésére nem kerül sor.

Az NO/KVO/1982-5/2021. ügyiratszámú engedélyben megszabott határértékeket és előírásokat, valamint a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben előírtakat Környezethasználó köteles betartani.

Amennyiben mégis létesülne új engedély köteles helyhez kötött légszennyező pontforrás, Környezethasználó engedélykérelmet köteles benyújtani Kormányhivatalnak, a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 25. § (1) alapján, mely kimondja, hogy „a területi környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó, helyhez kötött légszennyező pontforrás csak engedély birtokában létesíthető és üzemeltethető, az engedély iránti kérelmek tartalmi követelményeit az 5. melléklet tartalmazza. A létesítési engedélykérelem dokumentációját a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízgazdálkodási és tájvédelmi szakértői tevékenységről szóló kormányrendelet alapján környezetvédelmi szakterület levegőtisztaság-védelmi részterületen szakértői jogosultsággal rendelkező szakértő készíti el.”

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Korm.rendelet 4 § szerint:

„Tilos a légszennyezés, a diffúz forrás környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működtetése miatt fellépő levegőterhelés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.”

Kormányhivatal véleményét a benyújtott dokumentációk megvizsgálása után a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján adta meg.

#### **Zaj és rezgésvédelmi szempontból:**

A létesítmény Jobbágyi településtől keleti irányban helyezkedik el. Lakóépületek a telephelytől szintén keleti irányban találhatóak, 100m-es távolságban. A benyújtott dokumentációkat áttanulmányozva Kormányhivatal megállapította, hogy a Környezethasználó jelenleg vizsgált telephelye KTVF:12874-2/2012. Számon kiadott, majd PE/KTF/44722-1/2016. számon módosított zajkibocsátási határérték megállapító határozattal rendelkezik. A telephely domináns zajforrásai közül az aprító, a dobrosta és az ENSOMOBIL típusú mobil hűtőbontó berendezés zajcsökkentő burkolattal van ellátva. Éjszakai munkavégzés nem tervezett. Változás bejelentésre vonatkozó adatlap az elmúlt években Környezethasználó részéről nem

került benyújtásra. Zajszerpontú panasz a telephelyre vonatkozóan nem érkezett. Így a rendelkezésére álló adatok alapján a telephelyen történő munkavégzésből származó környezeti zajterhelés nem jelentős, határérték túllépést nem okoz. Környezethasználónak a fenti határozatban megállapított zajkibocsájtási határértékeket továbbra is be kell tartania.

A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) szerint „Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni.”

Kormányhivatal véleményét a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007.(X. 29.) Korm. rendelet, valamint a környezeti zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet figyelembevételével alakította ki.

#### **A földtani közeg védelme szempontjából:**

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény.(a továbbiakban: Kt.) 6. § (1) alapján a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézzen elő. A megelőzés érdekében a környezethasználat során a leghatékonyabb megoldást, továbbá a külön jogszabályban meghatározott tevékenységek esetén az elérhető legjobb technikát kell alkalmazni.

A Kt. 101. §. (1) alapján a környezethasználó az e törvényben meghatározott és más jogszabályokban szabályozott módon büntetőjogi, polgári jogi és közigazgatási jogi felelősséggel tartozik tevékenységének a környezetre gyakorolt hatásaiért.

A Kt. 101 §. (2) alapján a környezethasználó köteles a környezetveszélyeztetés, valamint környezetkárosodás esetén a környezetvédelmi hatóságot azonnal tájékoztatni. A környezetkárosodás bekövetkezése esetén pedig minden lehetséges intézkedést köteles megtenni a környezetkárosodás enyhítése, a kárelhárítás, illetve a további környezetkárosodás megakadályozása érdekében.”

**A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (a továbbiakban: FKI-KHO) a 35100/7988-2/2023.ált. és 35100/7988-4/2023.ált. számú Szakhatósági állásfoglalásával az Engedély kiadásához a rendelkező részben tett kikötésekkel hozzájárult, szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:**

„Kérelmező jelenleg is hulladékgazdálkodási tevékenységet végez tárgyi telephelyen. A kérelem a hulladékgazdálkodási engedély megújítására irányul. A telephely 100%-ban burkolt felülettel rendelkezik. A telephely vízellátása, szennyvíz elvezetése közüzemi hálózattal megoldott. A telephely szennyvíz és csapadékvíz elvezetésére a Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Hatóság KDVVH: 26-8/2014. iktatószám (Vízikönyvi szám: 8.3/8.Z/419) vízjogi üzemeltetési engedélyt adott, amely 2034. június 30. napjáig hatályos. A tevékenység talajvízre, földtani közegre gyakorolt hatásának nyomon követése érdekében a telephelyen 2 db talajvíz monitoring kút található. A monitoring kutakra vonatkozóan a vízjogi üzemeltetési engedély módosítása 35100/4254/2023. ált. számon folyamatban van FKI-KHO-n.

Tárgyi terület a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint 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 felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítására vonatkozó előírás a 219/2004 (VII.21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés b) és c) pontján alapul.

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 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 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 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.

A fent leírtak alapján megállapítom, hogy a vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálendő szakkérdéseket megvizsgáltam. A hatósági döntéshozatal a 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.”

**A Nógrád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Salgótarjáni Katasztrófavédelmi Kirendeltsége (a továbbiakban: Szakhatóság) a 36210/886-2/2023.ált. és 36210/886-3/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalásával az Engedély kiadásához kikötések nélkül hozzájárult, melyet az alábbiakkal indokolt:**

„A megkereső hatóság által csatolt iratok, valamint a 2023. június 20-án végrehajtott helyszíni szemle alapján az Ügyfél a veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyének megadásához hozzájárulok.

A rendelkezésre álló adatok alapján megállapítom, hogy

- a benyújtott hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelem tartalmi követelményei megfelelnek a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. Rendeletben előírtaknak, a környezetbiztonságra vonatkozó tervek, technológiai leírások, intézkedések katasztrófavédelmi szempontból megfelelőek;
- az engedélyezési eljárás tárgyát képező létesítmény, technológia a benyújtott dokumentumok alapján megfelelő;
- a technológia műszaki kialakítása és szabályozott üzemeltetése garantálja a környezetre veszélyes anyagok környezetbe jutó tömegének a minimalizálását.
- a környezeti kárelhárítási eljárások mindennemű anyagi, technikai feltétele biztosított, az eszközök és anyagok az üzemeltető rendelkezésére állnak.
- a létesítmény helyüül szolgáló Jobbágyi település III. katasztrófavédelmi osztályba van sorolva, azonban a kockázatbecslési eljárás során nem állapítottunk meg olyan természeti- és civilizációs katasztrófa veszélyt, amely a létesítmény működését, biztonságát jelentősen befolyásolhatná.

Döntésem a fenti jogszabályi rendelkezések alapján hoztam.

Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésén alapul.”

A Kormányhivatal az eljárás során közreműködő szakhatóságok állásfoglalását és annak indokolásait az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján foglalta a határozatba. Az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A Kormányhivatal a kérelem, annak kiegészítései és a beérkezett szakhatósági állásfoglalások átvizsgálását követően megállapította, hogy Engedélyes telephelyén végzendő veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélykérelem megfelel a vonatkozó jogszabályi előírásoknak, ezért a rendelkező rész szerint döntött és az abban foglalt feltételekkel a kérelmezett tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyt megadta.

**A Kormányhivatal tájékoztatja Engedélyest, hogy a veszélyes és nem veszélyes hulladéktároló helyek üzemeltetési szabályzata engedélyezési eljárásonként az engedélyezett tevékenységekre vonatkozóan az aktuális engedélyekben került jóváhagyásra. Jelen engedélyezési eljárásban az engedélykérelmi dokumentációhoz csatolt üzemeltetési szabályzatban foglaltakat a Kormányhivatal tudomásul vette, azonban nem hagyta jóvá. Az egyes engedélyekben jóváhagyott tárolóhelyek üzemeltetési szabályzatainak egységesítése vált szükségessé az átláthatóság érdekében, amit külön eljárás keretében meg kell küldeni a Kormányhivatalnak jóváhagyásra.**

Jelen határozat a fenti jogszabályhelyeken túl az Ákr. 80. § (1) bekezdésén és a 81. § (1) bekezdésén, valamint a Ht. 80. § (1) bekezdésén alapul.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díjának mértékét a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet [a továbbiakban: 14/2015. (III. 31.) FM rendelet] 1. számú mellékletének 4.6. és 5. pontjai, valamint a 4.6, 5. és 11. pontjai alapján került megállapításra.

Az igazgatási szolgáltatási díj viselésére a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 5. § (3) bekezdése alapján az Engedélyes köteles. Az igazgatási szolgáltatási díjat az Engedélyes megfizette.

A bírósági eljárás szabályaira a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. tv. (Kp.) rendelkezései irányadók, a jogorvoslatról szóló tájékoztatás a Kp. 7. § (1) bekezdésén, 12. § (1) bekezdésén, 13. § (1) bek. e) pontján, a 37. § és 39. §-ain, az 50. § (1) bekezdésén, valamint a 77. § (1)-(2) bekezdésén, a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazandó nyomtatványokról szóló 17/2020. (XII.23.) IM rendelet 6.§ (1) bekezdésén, valamint az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdésén alapul.

A peres eljárás illetékének mértékét az *illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. §-a írja elő. Az illeték feljegyzési jogra vonatkozó szabályokat az Itv. 59. § -a tartalmazza, az Itv. 62. § h) pontja szerint illeti meg az Engedélyest.

Aki a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsérti, a hatósági engedélyhez, hozzájáruláshoz, nyilvántartásba vételhez vagy bejelentéshez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély, hozzájárulás, nyilvántartásba vétel vagy bejelentés nélkül, illetve attól eltérően végez, vagy a melléktermék előállításáról vagy képződéséről a hulladékgazdálkodási hatóságot nem vagy nem megfelelően tájékoztatja, hulladékot terméként, vagy melléktermékként használ fel, forgalmaz vagy tárol, azt a hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló kormányrendelet szerint hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.

Jelen határozat egy példányát a Kormányhivatal tájékoztatásul megküldi a jogszabályokban érintett szakhatóságok részére az Ákr. 85.§ (1) bekezdésének, valamint a *hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről* szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet) 7. § (3) bekezdésének fgyelembevételével.

A Kormányhivatal általános hatáskörét és illetékességét a *fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról* szóló 568/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. §-a, a hulladékgazdálkodási hatáskörét és illetékességét a *hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről* szóló

124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdésének a) pontja és (2) bekezdése, valamint 2. § (1) bekezdése szabályozza.

**Jelen döntés a közzétételével véglegesé válik.**

A Kormányhivatal jelen határozatot a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet alapján rögzíti az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszerben.

Salgótarján, 2023. július 24.

**Dr. Szabó Sándor főispán**  
nevében és megbízásából:  
**dr. Ispán Eszter**  
főosztályvezető helyett:

**Szomszéd Csabáné**  
osztályvezető

**A határozatról értesülnek:**

1	Regy Metal Kft.	Cégkapu
2	Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Salgótarjáni Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály	Hivatali kapu
3	Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály	Hivatali kapu
Nógrád	Nógrád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság	Hivatali kapu
5	Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály	Hivatali kapu
6	Jobbágyi Község Önkormányzatának Jegyzője	Hivatali kapu
7	HNYSR	
8	Irattár	