



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	közelebbről 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	
Összesen:		2 000

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	
Összesen:		1 000

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 porfelszívást egy 30.000 m³ /h teljesítményű ventilátor biztosítja. A berendezésből kilépő levegőt a kilépés előtt ciklonnal és egy zsákos szűrővel portalanítják. A filter típusa: ECOFILTS7, 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 szétbontására, a hűtőkészülékhez különböző anyagainak különválasztására és emellett a szigetelőhabból a habosító gáz mennyiségi visszanyerésére szolgál.

A berendezés részei:

- adagoló rendszer a hűtőszekrények beadagolására
- aprító/daraboló
- továbbító és elkülönítő (szeperáló)
- a bontott vasfém, színesfém, műanyag maradékok kiszállítása a berendezésből, a mágnesezhető hulladékok leválasztása
- poliuretán siló
- poliuretán őrlő egység
- optimalizáló
- gáztechnika
- aktív szén 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 szétdarabolja, 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 szállítják.

Az előkezelésből az alábbi másodlagos hulladékok keletkezése várható:

Hulladék megnevezése	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 (szeparálás);
- E02 - 03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
- E02 - 04 tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranulálás);
- 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 m². 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 (KÚJ, 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; átvető 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 tárolóter 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 tárgyévét követő év május 31. napjáig igazolni 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 anyagátrolást 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 részegységek 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 újrahasznosításának 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 veszélyeztessé 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/lúg, stb.) burkolatú, a teljes térfogat befogadására alkalmas kármentőben elhelyezett zárható edényzetben kell gyűjteni a felszín alatti vizek szennyeződések 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 csepegetést 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 kérelemben 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 jelent]) 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 összmennyiség 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. Zajszemponitú 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 hulladékgyártó tevékenységet végez tárgyi telephelyen. A kérelem a hulladékgyártó 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. iktatószámom (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 vizsgálandó 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 helyéül 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 indoklásait 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 hatóságok 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 figyelembevételével.

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 véglegessé 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:



Nógrád Megyei
Kormányhivatal
2023.07.25
11:46:43 +02'00'

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	HNYR	
8	Irattár	