



GYŐR-MOSON-SOPRON VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: GY/53/05907-30/2023.

Ügyintéző: Kókay-Kósa Renáta, Pénzes Szabina

Telefonszám: 96-896-176

Tárgy: ALCUFER Kft. - 9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári út 1. szám (4783/18 hrsz.) alatti telephely – Hulladékgazdálkodási engedély kiadása

A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Kormányhivatal) meghozta az alábbi

HATÁROZATOT.

I.

A Kormányhivatal az **ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 9023 Győr, Mészáros L. utca 13., KÜJ: 100318786, statisztikai számjel: 10356962-4677-113-08; a továbbiakban: Ügyfél) részére

e n g e d é l y e z i

a 9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári út 1. szám (4783/18 hrsz.) alatti telephelyen (KTJ: 101867495) történő veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését, illetve nem veszélyes hulladékok előkezelését és hasznosítását az alábbiak szerint:

II.

1. Az engedélyezett tevékenység megnevezése:

Veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése: **G0001**

Veszélyes hulladékok előkezelése:

E02-05 – válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás),

E02-06 – válogatás anyagminőség szerint (osztályozás),

Nem veszélyes hulladékok előkezelése:

E02-03 – aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés),

E02-04 – tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranulálás),

E02-05 – válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás),

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Hulladékgazdálkodási Osztály

9022 Győr, Czuczor G. u. 18-24. Telefon: +36 (96) 896-153 - Fax: +36 (96) 795-605,

E-mail: hulladékgazdalkodas@gyor.gov.hu - KRID: 265523197 -Honlap: www.kormanyhivatalok.hu

- E02-06** – válogatás anyagminőség szerint (osztályozás),
E02-08 – hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása,
E02-10 – hulladékká vált gépjármű bontása,
E02-99 – egyéb (motorblokk bontása, szétszerelés).

Nem veszélyes hulladékok hasznosítása:

R4 Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása.

2. A telephelyen gyűjthető és előkezelhető nem veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége:

Hulladék megnevezése		Azonosító kód	Mennyiség (tonna/év)	Telephelyen alkalmazott tevékenység	Gyűjtés módja
Vasfém hulladék	fémhulladék	02 01 10	37 050	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	Ömlesztett formában konténerben, illetve olajfogóval ellátott térbeton területen.
	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	06 03 16		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	10 01 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	kezeletlen salak	10 02 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	hengerlési reve	10 02 10		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06,	
	kemence salak	10 09 03		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	10 09 06		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	10 09 08		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	10 09 12		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	

közelebbről meg nem határozott hulladék	10 09 99		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03
vasfém részek és esztergaforgács	12 01 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06
vasfém részek és por	12 01 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
hegesztési hulladék	12 01 13		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03
közelebbről meg nem határozott hulladék	12 01 99		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
fém csomagolási hulladék	15 01 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
vasfémek	16 01 17		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	16 03 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04, szétszerelés, bontás E02-99
vas és acél	17 04 05		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
fémkeverék	17 04 07		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	19 01 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99

	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	19 01 12		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	
	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	19 01 14		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	19 01 16		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	19 01 18		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	vas-és acélhulladék	19 10 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	19 10 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	19 10 06		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	
	fém vas	19 12 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04	
	fémek	20 01 40		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	
Nemvasfém hulladék	fémhulladék	02 01 10	6000	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	Ömlesztett formában konténerben, fémládában, hordóban
	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	06 03 16		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	

hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	10 01 01	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06
egyéb részecskék és por	10 05 04	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06
szilárd részecskék és por	10 08 04	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06
egyéb salakok	10 08 09	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06
kemence salak	10 10 03	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06
fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	10 10 08	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
kemény cink	11 05 01	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
cinkhamu	11 05 02	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
nemvas fém reszelék és esztergaforgács	12 01 03	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06
nemvas fém részek és por	12 01 04	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06
közelebbről meg nem határozott hulladék	12 01 99	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
fém csomagolási hulladék	15 01 04	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
nemvas fémek	16 01 18	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04

szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	16 03 04	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés, bontás E02- 99
arany, ezüst, rénium, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	16 08 01	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 szétszerelés E02-99
vörösréz, bronz, sárgaréz	17 04 01	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
alumínium	17 04 02	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
ólom	17 04 03	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
cink	17 04 04	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
ón	17 04 06	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	17 04 11	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 szétszerelés E02-99
kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	19 01 12	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06

	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	19 01 14		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	19 01 16		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	19 01 18		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	
	nemvas fém hulladék	19 10 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06	
	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	19 10 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	
	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	19 10 06		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	
	nemvas fémek	19 12 03		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04	
	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	19 12 12		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99	
	fémek	20 01 40		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04	
Fa hulladék	fakéreg és parafahulladék	03 01 01	2000	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás E02-03	Ömlesztett formában az olajfogóval ellátott térbeton területen.
	fakéreg és fahulladék	03 03 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás E02-03	

	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	03 01 05		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás E02-03	
	fa csomagolási hulladék	15 01 03		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	fa	17 02 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	19 12 07		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	20 01 38		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
Műanyag hulladék	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	02 01 04	4000	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04	Ömlesztett formában, zsákokban, illetve fémkonténerben térbeton területen.
	hulladék műanyag	07 02 13		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04	
	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	07 02 15		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	por alapú bevonatok hulladéka	08 02 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	12 01 05		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04	
	műanyag csomagolási hulladék	15 01 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04	
	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	15 01 05		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04	

egyéb, kevert csomagolási hulladék	15 01 06		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	16 03 06		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
műanyagok	16 01 19		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
műanyag	17 02 03		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	17 06 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	19 10 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	19 10 06		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
műanyag és gumi	19 12 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	19 12 12		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
műanyagok	20 01 39		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04

Papír hulladék	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	03 03 08	2000	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 bálázás E02-04	Ömlesztve, illetve bálázva a konténerben.
	papír és karton csomagolási hulladék	15 01 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 bálázás E02-04	
	papír és karton	19 12 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 bálázás E02-04	
	papír és karton	20 01 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 bálázás E02-04	
Üveg hulladék	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka	10 11 03	500	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	Ömlesztett formában az olajfogóval ellátott térbeton területen, illetve konténerben.
	egyéb részecskék és por	10 11 05		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	10 11 10		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	10 11 12		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
	üveg csomagolási hulladék	15 01 07		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
	üveg	16 01 20		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
	üveg	17 02 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 szétszerelés E02-99	
	üveg	19 12 05		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
	üveg	20 01 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
Bontási	beton	17 01 01	400	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03	Ömlesztve térbeton területen, illetve konténerben.
	tégla	17 01 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	

hulladékok	cserép és kerámia	17 01 03		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	beton, téгла, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	17 01 07		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	17 05 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	17 09 04		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03	
Jármű gyártási, javítási hulladékok	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	12 01 21	2000	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 szétszerelés E02-99	Ömlesztett formában térbeton területen, illetve konténerben.
	abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	15 02 03		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 szétszerelés E02-99	
	hulladékká vált gumiabroncsok	16 01 03		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 szétszerelés E02-99	
	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	16 01 06		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 szétszerelés E02-99 hulladékká vált gépjármű bontása E02-10	
	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	16 01 12		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 szétszerelés E02-99	

	közelebről meg nem határozott alkatrészek	16 01 22		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 szétszerelés, bontás E02-99	
Elemek, akkumulátorok	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	16 06 04	50	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	konténerben, fémládában, hordóban.
	egyéb elemek és akkumulátorok	16 06 05		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	20 01 34		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06	
Elektromos és elektronikai hulladék	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	16 02 14	2000	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03, bontás E02-08	Ömlesztve térbeton területen, illetve konténerben.
	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	16 02 16		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03, bontás E02-08	
	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	20 01 36		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03, bontás E02-08	

A gyűjthető, előkezelhető nem veszélyes hulladékok mennyisége összesen: **56.000 tonna/év**.

2.1. A telephelyen az előkezelt fémhulladékokból R4 kóddal hasznosítható nem veszélyes fém hulladékok azonosító kódja, megnevezése és éves mennyisége:

Hulladék megnevezése		Azonosító kód	Mennyiség (tonna/év)
Alumínium	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	12 01 03	1000
	nemvas fém részek és por	12 01 04	

hulladék	közelebbről meg nem határozott hulladék	12 01 99	
	fém csomagolási hulladék	15 01 04	
	nemvas fémek	16 01 18	
	alumínium	17 04 02	
	nemvas fém hulladékok	19 10 02	
	nemvas fémek	19 12 03	
	fémek	20 01 40	
Vas-fém hulladék	vasfém részek és esztergaforgács	12 01 01	20 000
	vasfém részek és por	12 01 02	
	közelebbről meg nem határozott hulladék	12 01 99	
	fém csomagolási hulladék	15 01 04	
	vasfémek	16 01 17	
	vas és acél	17 04 05	
	vas- és acélhulladék	19 10 01	
	fém vas	19 12 02	
	fémek	20 01 40	

A hasznosítható fémhulladékok összes mennyisége: **21.000 tonna/év.**

2.2. A telephelyen gyűjthető és előkezelhető veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (tonna/év)	Telephelyen alkalmazott tevékenység
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	5	Gyűjtés G0001
15 02 02 *	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törülőkendők, védőruházat	60	Gyűjtés G0001
16 06 01*	ólomakkumulátorok	100	Gyűjtés G0001
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC)	250	Gyűjtés G0001

	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		válogatás E02-05, E02-06
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés		
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól		

A gyűjthető és előkezelhető veszélyes hulladékok összes mennyisége: **415 tonna/év.**

3. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzői:

A telephelyen lakosságtól, ipari termelőktől és hulladékkezelőktől származó hulladékokat vesznek át Magyarország egész területéről. A hulladékok nagy részét érvényes hulladékszállítási engedéllyel rendelkező vállalkozások, illetve az Ügyfél saját gépjárművekkel szállítja be a telephelyre. A telephelyre beszállított, vagy a telephelyen átvett hulladékok mennyiségét hitelesített hídmérleggel, valamint raktári tolosúlyos mérlegekkel mérlegelik. A hulladék fajtájától függően a hulladéktároló hely arra kijelölt részére kerül.

3.1. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység:

A tevékenységet évi 250 munkanapon 1 műszakban (nappali) végzik. A telephelyen ipari termelőktől, hulladékkereskedőktől és lakosságtól begyűjtött, illetve a hulladék tulajdonosa által beszállított hasznosítható anyagtartalmú szilárd hulladékok, valamint fémtartalmú veszélyes hulladékok hasznosítását célzó fizikai előkezelést végez (bontás, darabolás, bálázás, ollózás, válogatás, szétszerelés). A fizikai előkezelés azokra a hulladékokra terjed ki, melyek beszállított állapotban nem alkalmasak másodnyersanyagként történő közvetlen felhasználásra. A feldolgozott állapotban beérkező, illetve a másodnyersanyaggá alakított hulladék átmeneti készletezést követően hasznosítókhöz kerül kiszállításra.

Gyűjtés:

A telephelyen lakosságtól, ipari termelőktől és hulladékkezelőktől származó hulladékokat vesznek át Magyarország egész területéről. A telephelyre érkező hulladékok mérlegelésre kerülnek 1 db 60 tonnás méréshatárú közúti hídmérleg, valamint egy 1000 kg méréshatárú és egy 500 kg méréshatárú, raktári tolosúlyos mérleg segítségével. A területen a hulladékok fajtánként elkülönítetten kerülnek gyűjtésre. A telephelyen átvett hulladékok hulladéktároló helyen kerülnek tárolásra a további kezelésig. A hulladéktároló terek a tárolásra tervezett hulladék mennyiségével arányos méretben lett kialakítva, hogy azok a gépi mozgató- és szállítóeszközök számára jól megközelíthetők legyenek. A hulladéktároló hely a telephelyen feliratozott, a hulladékok azonosító kód és megnevezés szerint beazonosíthatóak a tárolóhelyen. A hulladéktároló helyen egyidejűleg maximálisan tárolható nem veszélyes hulladékok össz mennyisége 3000 tonna, veszélyes hulladékok összes mennyisége legfeljebb 50 tonna.

Előkezelés:

Válogatás

A telephelyre kevert állapotban érkező hulladékok válogatása hulladék fajtánként történik. Az idegen anyagot tartalmazó vas-, színesfém-, papír-, műanyag-, fa- és egyéb hasznosítható hulladék megtisztítása az idegen anyagtól, szennyezőtől. A hulladékminőségenkénti válogatás, szelektálás a vevői, tovább felhasználói igények szerint történik. A művelet célja a hulladék másodnyersanyagként történő felhasználásának előkészítése. Veszélyes hulladékok esetén az előkezelés a kevert, vegyesen gyűjtött elektromos berendezések szétválogatását jelenti a későbbi feldolgozást végző szakcégnek történő átadás előtt.

Kézi lángvágás

A nem adagolható méretű (1500 x 500 x 500 mm befoglaló méretnél nagyobb) fémhulladékot adagolható méretűre vágják. A fémhulladékokat szétszerelés, darabolás, válogatás után bálázzák, kohászati alapanyaggá készítik elő.

Eszköz, berendezés: Toldi vágópisztoly, tömlő, reduktor, oxigén és PB palack

Darabolás, szétszerelés

Szétszerelésre kerülnek mindazon vas-, acél és színesfém hulladékok, amelyek idegen anyagot tartalmaznak. A szétszerelés az erre kijelölt hidegpadrólós burkolattal ellátott veszélyes hulladékgyűjtő és feldolgozó csarnokban történik csavarozással, töréssel vagy vágással. A motorblokk szétszerelésénél lehetőség van a kulcsos szétszerelési eljárásra, ahol a kevésbé deformálódott és korrodálódott alkatrészeket az összeszerelés fordított sorrendjében szerelik szét. Ahol lehetőség van a kulcsos szétszerelési eljárásra, azt alkalmazzák, hogy az anyagokat fémtiszta állapotban az elérhető legjobb technológia alkalmazásával elkülönítetten lehessen gyűjteni. Lángvágást kell alkalmazni a nem szétszerelhető kötőelemek levágásához és a nagyobb kiselejtezett gépek darabolásához.

Eszköz, berendezés: Sarokcsiszoló, villáskulcs, fúró, kéziszerszámok.

Bálázás, ollózás

A laza állapotban levő vas-, acél, színesfém lemez hulladék, valamint papír és műanyag-fólia bálába préselése, időszakosan, a felhalmozott mennyiségtől és minőségtől függően, bálázó, tömörítő és ollózó géppel történik, a szállítási költség csökkentése, a jobb raktározhatóság és az adagolhatóvá tétel érdekében.

Eszköz, berendezés (mobil hulladéktömörítő gépek):

- Lollini AL5000 típusú Zorzi gyártmányú félpótkocsira szerelt mobil bálázó (500 t-s préserő, 60 t/nap feldolgozó kapacitás),
- Lefort MOBILE 500 hidraulikus tömörítő és ollózó gép, félpótkocsira szerelve (500 t-s vágóerő, 100 t/nap kapacitás),
- Taurus T600 hidraulikus ollózó, félpótkocsira szerelve (500 t-s préserő, 80 t/nap feldolgozó kapacitás),
- Lefort MOBILE C420 TSMP típusú félpótkocsira szerelt mobil ollózó (420 t préserő, 55 t/nap feldolgozó kapacitás),
- Lefort MOBILE 600T típusú félpótkocsira szerelt mobil ollózó, daruval szerelve (600 t-s préserő, 100 t/nap feldolgozó kapacitás).

Az előkezelés eredményeként keletkező fémhulladék a hasznosítási technológiába kerül továbbadásra. A laza állapotban lévő vas, acél és színesfémhulladékot bálázzák. Az idegen anyagokat a vas-, acél- és színesfémhulladéktól szétszereléssel elválasztják.

A fahulladékokat válogatják, aprítják, a papírhulladékot válogatás után bálázzák.

A műanyag hulladékokat válogatás után bálázzák vagy darabos formában, ömlesztett formában hagyják.

Nem veszélyes hulladékok hasznosítása:

Fémhulladék R4 hasznosítása:

Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása A nem veszélyes fém hulladékok R4 hasznosítása során az előkezelési tevékenységen átesett vas és alumínium hulladékok – amennyiben minőségi paramétereik megfelelőek – hasznosítással fémtörmelék haszonanyag besorolást kapnak és termékként kerülnek értékesítésre.

Termékké minősítés:

Az Ügyfél az átvett fém hulladékot hasznosítást követően nem mint hulladékot tartja nyilván és értékesíti, hanem mint terméket. A terméket átvevők azt nem hulladékként kezelik, hanem mint alapanyagot dolgozzák fel. A fém a termelésben sok helyen jelenik meg, mint alapanyag, és ezzel más anyagokat vált ki. Az Ügyfél által értékesített fém törmelék termék a hasznosítás során semmilyen kémiai, vagy fizikai változáson nem megy át, amitől megváltozna az anyag emberi egészségre és környezetre gyakorolt hatása. A kezelt hulladék termékké minősítéséhez szükséges paraméterek vizsgálata az egyes fémtörmelék típusoknak a 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelve szerinti hulladék jellegének megszűnését meghatározó kritériumok megállapításáról szóló 333/2011/EU rendelet (a továbbiakban: EU rendelet) szerint történik, melyre az Ügyfél minőségbiztosítási eljárással rendelkezik. A minősítés során az eljárás mellékleteinek minősítő lapjai kerülnek kitöltésre. A hasznosításra átvett hulladékot minden esetben képzett személyzet szemrevételezéssel vizsgálja: ellenőrzi az idegenanyag tartalmat, a robbanás és veszélyes anyag mentességet, kézi sugármérővel pedig a radioaktivitást. A szemrevételezés után lehetőség van az idegenanyag tartalom mérésére, fémkihozatal vizsgálatra, kémiai összetétel vizsgálatra. A kémiai összetétel mérés saját tulajdonú DELTA-X típusú kézi röntgen spektrométerrel történik. A fémkihozatal, nedvességtartalom, szemcse nagyság/eloszlás, kémiai összetétel meghatározását arra akkreditált vállalkozás végzi. Az idegenanyag tartalom méréssel történő meghatározását legalább 6 hónaponként elvégzik. A fémhulladékból reprezentatív mintát vesznek, az idegenanyag különválasztása után, súlyméréssel elemzik az idegen anyag és a fémtörmelék tömegét. Amennyiben a mintavételezéses ellenőrzés magas idegenanyag tartalmat talál, úgy a következő vizsgálat ideje és a mérések gyakorisága 6 hónapon belül is szükségessé válhat. A hasznosításra szánt fémhulladékok az átvevői igényeknek való megfelelés szempontjából is minősítésre kerülnek. Az adott átvevő igényei szerint összeállított szállítmányt – a fenti paramétereknek való megfelelése esetén – fémtörmelék másodnyersanyag termékké minősítik. A szállítmányhoz többek között EOW (End of Waste) minősítő lap és jogszabályi paramétereknek való megfelelést igazoló nyilatkozat is kerül csatolásra. Amennyiben a hasznosításra szánt fémhulladék minősége nem felel meg az előírásoknak, minőségi követelményeknek, úgy továbbra is hulladékként tartják nyilván. Az Ügyfél érvényes tanúsítással rendelkező MSZ EN ISO 9001:2015 szabvány szerinti minőségirányítási és az MSZ EN ISO 14001:2015 szabvány szerinti környezetközpontú irányítási rendszert működtet. A fémtörmelék másodnyersanyag átvevői acélművek, öntödék, alumíniumfinomítók és olvasztó művek.

3.2. Hulladékstátusz megszűnése

A gyártótól egy másik birtokosnak való átadáskor az alábbi feltételek teljesülnek:

1. A hasznosítási művelet anyagául szolgáló hulladék megfelel az EU rendelet és II. melléklet 2. pontjában foglalt kritériumoknak. Az Ügyfél kizárólag olyan hulladékot használ alapanyagul, ami hasznosítható alumíniumot, vasat vagy acélt tartalmaz.
2. A hasznosítási művelet alapanyagául szolgáló hulladék az EU rendelet I. és II. melléklet 3. pontjában foglalt kritériumoknak megfelelő kezelésen esik át. A fémhulladékot válogatják, szétválogatva tárolják, különválasztják a nemfémes összetevőket és a nemvas fémekeket.
3. A hasznosítási műveletből származó fémtörmelék megfelel az EU rendelet I. és II. melléklet 1. pontjában foglalt kritériumoknak. A teljes idegenanyag-tartalom vizsgálatát akkreditált laboratóriumban legalább 6 havonta elvégzik.
4. A megfelelőségi nyilatkozat az EU rendelet III. mellékletének megfelelően szállítmányonként kerül kiállításra. Az ellenőrzési és minőségi követelményeket minőségbiztosítási rendszerben írják elő és aszerint dokumentálják.

3.3. A kérelmezett tevékenység kritikus ellenőrzési pontjai:

Kritikus ellenőrzési pont a hulladék gyűjtése, előkezelése során az átvétel, ahol első körben a beérkező hulladék mennyisége, veszélyessége kerül meghatározásra és a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet (a továbbiakban: Hj.) szerinti azonosítása/besorolása történik meg. További kritikus ellenőrzési pont az előkezelés (bontás, válogatás, szétszerelés, veszélyes és idegen anyagok elkülönítése) során keletkező másodlagos hulladékok, ezek átmeneti tárolása, valamint kiszállított hulladék mennyiségének és jogszabály szerinti besorolásának a megállapítása. A be-, ill. kiszállított hulladék mennyiségének a meghatározása a tárgyi telephelyen, hitelesített mérlegek segítségével történik. Az előbbieken meghatározott adatok alapja a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hnyr.) által meghatározott nyilvántartásnak.

3.4. A hulladékgazdálkodási technológia környezetvédelmi jellemzői:

A hulladékkezelési tevékenység során keletkező hulladékok fajtáját, megnevezését és várható éves mennyiségét az alábbi táblázat tartalmazza:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Várható mennyiség (t/év)
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	0,2
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	0,01-0,02
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	0,02-0,04
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	0,06-0,2
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	0-5
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16	0-5

	02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	0-0,2
16 06 01*	ólomakkumulátorok	0-1
19 12 02	fém vas	10-20000
19 12 03	nemvas fémek	500-1000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	0-10
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	0-10

A hulladékkezelési tevékenység során keletkező elsődleges és másodlagos hulladékok gyűjtése üzemi gyűjtőhelyen történik. Az üzemi gyűjtőhely szabályzat jóváhagyása folyamatban van a Kormányhivatalnál GY/53/06253-1/2023. számon. Megfelelő kezelésükről engedéllyel rendelkező részére történő átadás útján gondoskodnak.

Az Ügyfél hulladékkezelési tevékenysége során nem alkalmaz segédanyagokat.

A telephelyen dolgozók napi tevékenységéből települési hulladék (20 03 01) származik. Döntő részét jellemzően irodai és takarítási jellegű hulladékok, valamint étkezési maradékok teszik ki. Az összes becsült mennyiség: 5 tonna/év. Gyűjtésük irodai gyűjtőkben, valamint 110 l-es műanyag gyűjtőedényben, ill. fémkonténerben történik, elszállításuk koncessziós alvállalkozóval kötött szerződés (Kisalföld Kommunális Hulladékgazdálkodási Közszolgáltató Nonprofit Kft.) keretében valósul meg.

3.5. A hulladékgazdálkodást szolgáló személyi feltételek:

- 1 fő környezetvédelmi megbízott,
- 1 fő telepvezető.
- 1 fő adminisztrátor
- 4 fő gépjármű vezető
- 2 fő gépkezelő
- 1 fő telepi szak- és segédmunkás
- 1 fő termester
- 1 fő mázsamester

Munkavégzés csak nappali időszakban történik 1 műszakban 7–15 óra között, éjszakai munkavégzés nem tervezett.

3.6. A hulladékgazdálkodást szolgáló tárgyi feltételek:

- Lollini AL5000 típusú Zorzi gyártmányú félpótkocsira szerelt mobil bálázó
- Lefort MOBILE 500 hidraulikus tömörítő és ollózó gép, félpótkocsira szerelve
- Taurus T600 hidraulikus ollózó, félpótkocsira szerelve
- Lefort MOBILE C420 TSMP típusú félpótkocsira szerelt mobil ollózó
- Lefort MOBILE 600T típusú félpótkocsira szerelt mobil ollózó, daruval szerelve
- Schwarzmüller SPA 3/E félpótkocsi.
- Sennebogen 821 M típusú rakodógép,
- Komatsu FG 25 dízel üzemű targonca.

- Konténerek (1-3-5-7-10-15-25 m³-ek),
- Saválló műanyag ládák, tetővel (600 l-es),
- Acélhordók levehető csatos és csavaros tetővel (200 l-es),
- 1 m³-es műanyag IBC tartályok,
- BIG BAG zsákok.
- 1 db 60 tonnás közúti hídmérleg (gyártó: Lamperth és Lamperth Kft.)
- 1000 kg méréshatárú, Mérleggyár T44 típusú raktári tolósúlyos mérleg
- 500 kg méréshatárú, Metripond típusú raktári tolósúlyos mérleg

A tevékenységhez használt gépek, ill. berendezések saját tulajdonban vannak. A gépeket a telephelyen, burkolt területen tárolják. A berendezések és gépek karbantartása alvállalkozó bevonásával a telephelyen (pl. égőcsere, akkumulátor csere stb.), ill. külső szakszervizben (pl. motor felújítás, hidraulika szivattyú javítás stb.) történik. A napi karbantartás során keletkező hulladékokat az Ügyfél a hulladék üzemi gyűjtőhelyén gyűjti, amelynek jóváhagyása folyamatban van a Kormányhivatalnál GY/53/06253-1/2023. számon.

3.7. A telephelyre vonatkozó műszaki jellegű információk:

Az Ügyfél 9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u. 4783/18 hrsz. alatti hulladékgyűjtő, -előkezelő telephelye a nevezett ingatlan egy részén helyezkedik el. Az ingatlan összterülete 22 ha 3512 m², melyből bérleti jogviszony alapján az Ügyfél hulladékgyűjtő és feldolgozó telephelye 1 ha 7036 m². A telephely az illetéktelenek behatolását megakadályozó módon körülkerített, zárható és térfelügyelő kamerával felszerelt. Őrzés a hét minden napján 24 órában biztosított. A hulladéktároló helyekhez vezető közlekedési útvonalak és a tárolótér burkolata egységes és egybefüggő. Mosonmagyaróvár Város Jegyzője IG/1996-1/2013. számú határozatával telepengedélyt adott és 609. számon nyilvántartásba vette. A hulladékok tárolása fedett vagy nyílt területen ömlesztve vagy konténerben történik. Az Ügyfél hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a Kormányhivatal GY/53/05908-5/2023. számon hagyta jóvá. A hulladéktároló helyen egyidőben tárolható nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége összesen 3000 tonna, veszélyes hulladékok esetén 50 tonna. A telephelyen kialakított hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat, a GY/53/05908-5/2023. számon kiadott határozattal a Kormányhivatal által jóváhagyásra került.

3.8. A hulladékgazdálkodást szolgáló pénzügyi feltételek:

Az Ügyfél a hulladékgazdálkodási tevékenységhez a Groupama Garancia Biztosító Zrt.-nél kötött 930/920155157 szerződésszámú környezetszennyezési felelősségre is kiterjedő biztosítással és a tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközökkel is rendelkezik.

3.9. Havária:

Az Ügyfél a hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozóan havária tervvel rendelkezik.

III.

Az Ügyfél köteles betartani és betartatni az eljáró Kormányhivatal alábbi előírásait:

1. Az engedély szerinti tevékenységet a legkisebb terhelést előidéző, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon kell végezni. Az átvenni kívánt nem veszélyes hulladékok nem tartalmazhatnak olyan összetevőket, illetve olyan szennyeződést, amely a hulladék veszélyes hulladékként történő besorolását eredményezné. A telephelyre beérkező valamennyi hulladék-

- szállítmányt mérni és a szállítási dokumentumok alapján, illetve szemrevételezéssel is ellenőrizni kell.
2. Veszélyes hulladékok kizárólag – az adott hulladék fizikai-kémiai hatásainak ellenálló, annak csapadékvízzel való érintkezését kizáró – műszaki védelemmel ellátott gyűjtőedényben, illetve konténerben gyűjthetők.
 3. Veszélyes hulladékot tilos más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani.
 4. A gyűjtésre és előkezelésre átvett hulladék a hulladékkezelő telephelyén az előkezeléssel együtt összesen legfeljebb **1 évig** tárolható.
 5. A hulladéktároló hely a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltaknak megfelelően üzemeltethető.
 6. A hulladéktároló helyeken egyidejűleg tárolható veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb **50 tonna**, nem veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb **3000 tonna** lehet összesen.
 7. A hulladéktároló helyen az engedélyben foglalt hulladék tárolási és előkezelési tevékenységen kívül más tevékenység nem folytatható.
 8. A kezelési művelet során esetlegesen keletkező másodlagos hulladékokat a keletkezési tevékenység szerinti fő- (19-es) és alcsoportba (19 12-es) kell besorolni.
 9. Az átvett, valamint a tevékenység során keletkező hulladékoknak a megfelelő engedéllyel rendelkező kezelő részére történő átadásáról gondoskodni kell.
 10. Az Ügyfél köteles adatszolgáltatási kötelezettségének keletkezését, megváltozását és megszűnését annak bekövetkezését követő **15 napon** belül a Kormányhivatal felé bejelenteni.
 11. A kezelésre átvett és a keletkező hulladékokról a vonatkozó jogszabály szerinti nyilvántartást kell vezetni, illetve a rendelet előírásai szerinti adatszolgáltatást kell a Kormányhivatal felé teljesíteni.
 12. A nyilvántartást, bizonylatot az engedélyes legalább **5 évig** – veszélyes hulladék esetén **10 évig** köteles megőrizni.
 13. Az előkezelési tevékenységről sorszámozással ellátott – **10 évig nem selejtezhető** – üzemnaplót kell vezetni a telephelyen, melynek tartalmazni kell: az előkezelésre kerülő hulladékok azonosító kódját, mennyiségét, keletkező másodlagos hulladékok mennyiségét, azonosító kódját, majd további felhasználási helyét (további engedélyes hulladékkezelőnek történő átadás), időpontját, az előforduló üzemzavarok leírását, időpontját.
 14. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést, haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes Kormányhivatalnak be kell jelenteni. Havária esetén a képződött veszélyes hulladékot elkülönítetten és környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni, ártalmatlanításra az arra feljogosított szervezetnek kell átadni.
 15. Az – esetlegesen bekövetkező – havária elhárításához szükséges eszközöket (havária-terv, kármentesítéshez szükséges anyagok, stb.) folyamatosan a telephelyen kell tartani.
 16. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezési károkra is kiterjedő felelősségbiztosítást, pénzügyi fedezetet a tevékenység végzése során folyamatosan fenn kell tartani. A pénzügyi biztosíték képzésére kötelezett gazdálkodó szervezet, valamint a környezetvédelmi biztosítás kötésére kötelezett személy az üzleti év végét követő év május 31-ig a hulladékgazdálkodási hatóságnak igazolnia kell, hogy a környezetvédelmi biztosítást megkötötte, a pénzügyi biztosíték, a céltartalék rendelkezésére áll.
 17. A határozatban foglalt hulladékgazdálkodási engedélyben meghatározott tevékenységet nem érintő - adataiban az engedélyben meghatározottakhoz képest bekövetkezett - változás annak bekövetkezésétől számított **15 napon belül**, a hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változást a Kormányhivatalhoz **előzetesen** kell bejelenteni.
 18. A hulladékgazdálkodási tevékenység felhagyása esetén a telephelyen lévő valamennyi hulladékot engedéllyel rendelkező gazdálkodó részére át kell adni.

19. A vonatkozó jogszabály szerinti hulladékokat elkülönítetten kell gyűjteni.
20. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezést elkülönítetten kell gyűjteni és gyűjtését, valamint kezelését úgy kell végezni, hogy a berendezésben lévő anyagok elkülönítése, újrahasználatra előkészítése, újrafeldolgozása maradéktalanul biztosítható legyen a hulladék ne károsodjon, szennyeződjön, és ne legyen kitéve az időjárás hatásainak.
21. A kezelés során a hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezésből valamennyi folyadékot és legalább a vonatkozó jogszabály szerinti anyagokat, alkatrészeket, tartozékokat, összetevőket kell eltávolítani (eltávolítás).
22. Az elkülönítetten gyűjtött, hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezésből a vonatkozó jogszabály szerinti alkatrészeket és összetevőket kell eltávolítani.
23. Az üzemi gyűjtőhely a Kormányhivatal által jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltaknak megfelelően üzemeltethető.
24. Üzemi gyűjtőhelyen a hulladék képződésétől számított legfeljebb **1 évig** gyűjthető.
25. A telephelyre beérkező valamennyi hulladékszállítmányt mérni és a szállítási dokumentumok alapján, illetve szemrevételezéssel is ellenőrizni kell.
26. Gépjárművekből származó hulladék (alkatrész, karosszéria elem) kizárólag regisztrált, hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gépjármű bontótól vagy olyan gazdálkodó szervezettől, egyéni vállalkozótól vehető át, amely gépjármű fenntartási tevékenységet (gépjárműjavítást) végez.
27. Lakosságtól gépjárműbontásból származó hulladék kizárólag a Kormányhivatal által kiadott kötelezettség teljesítése érdekében vehető át. Lakosságtól jármű fenntartói tevékenységből származtatható hulladék (alkatrészek, karosszéria elemek) csak a lakosnál átlagosan keletkező mértékben vehető át (lakosonként néhány kilogram/év) a környezetvédelmi érdekek érvényesítése érdekében.
28. A 99-re végződő azonosító kódú, közelebbről meg nem határozott hulladék megnevezésű hulladékok esetében, az átvételt igazoló dokumentumokon, illetve a nyilvántartásban fel kell tüntetni a hulladék konkrét megnevezését.
29. A hulladékgazdálkodási közszolgáltatási résztvékenység és a hulladékgazdálkodási intézményi résztvékenység körébe eső hulladékok csak koncesszori alvállalkozóként vehetőek át.
30. Az akkumulátorhulladék gyűjtésére szolgáló helyet sav- és lúgálló bevonattal ellátott felülettel kell felszerelni.
31. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezést - különösen az ózonlebontó anyagokat és fluorozott, üvegházhatást okozó gázokat tartalmazó hőcserélő berendezések hulladékát, a higanyt tartalmazó fénycsövek hulladékát, a fotovoltaiikus panelek hulladékát, valamint a vonatkozó rendelet 1. melléklet 2. pont 2.5. és 2.6. alpontjában foglalt táblázatok szerinti elektromos-, elektronikusberendezés-kategóriában meghatározott kisgépek és berendezések hulladékát - elkülönítetten kell gyűjteni.
32. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés gyűjtését úgy kell végezni, hogy a berendezésben lévő veszélyes anyagok elkülönítése, újrahasználatra előkészítése, újrafeldolgozása maradéktalanul biztosítható legyen.
33. Az újrahasználatra előkészítés és az újrafeldolgozás érdekében, a hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés gyűjtése során biztosítani kell, hogy a hulladék nem károsodik, szennyeződik, és nincs kitéve az időjárás hatásainak.
34. A kezelés (bontás) során a hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezésből valamennyi folyadékot és legalább a vonatkozó rendelet előírásaiban foglalt anyagokat, alkatrészeket, tartozékokat, összetevőket kell eltávolítani.

35. Az előkezelési tevékenységet úgy kell végezni, hogy az ne akadályozza az elektromos, elektronikus berendezés vagy a berendezés egyes összetevőinek környezetvédelmi szempontból megfelelő újrahasználatát és újrafeldolgozását.
36. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés tömegét a kezelést megelőzően, a képződött hulladékfrakciók tömegét a kezelés befejezését követően meg kell mérni.
37. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés kezelése során az elérhető legjobb technikát kell alkalmazni.
38. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés kezelésére - a tárolást is ideértve - szolgáltató helyen a következő feltételeket kell biztosítani:
 - mérleg a kezelt hulladék tömegének mérésére
 - át nem eresztő felületek és víz-, illetve időjárásálló borítás a megfelelő területeken, a kiömlő anyag összegyűjtésére alkalmas eszközökkel, szükség esetén ülepítőkkal és tisztító-zsírtalanító berendezésekkel,
 - megfelelő hulladéktároló hely a szétszerelt alkatrészekhez, összetevőkhöz,
 - megfelelő tartályok a szárazelemek, a PCB/PCT tartalmú kondenzátorok és egyéb veszélyes hulladék, így különösen a radioaktív hulladék tárolására, valamint
 - vízkezelő berendezések, az egészségügyi és környezetvédelmi rendelkezéseknek megfelelően.
39. A hasznosítani kívánt hulladékok nem tartalmazhatnak olyan összetevőket, illetve olyan szennyeződést, amely a hulladék veszélyes hulladékként történő besorolását eredményezné. A fémtörmelék nem tartalmazhat szemmel látható olajat, olajas emulziót, kenőanyagot, zsiradékot; az alumíniumtörmelék nem tartalmazhat polivinil-kloridot (PVC) bevonatok, festékek, műanyagok formájában.
40. A hasznosításra szánt hulladékból az esetlegesen előforduló idegenanyag tartalmát a hasznosítási technológia előtt ki kell válogatni, jogszabályi előírásoknak megfelelően elkülönítetten kell kezelni, hasznosításukról, ártalmatlanításukról engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadással kell gondoskodni.
41. A hulladékhasznosítási tevékenység során keletkező anyag terméké minősítésére (hulladékstátusz megszűnésének igazolására) alkalmas minőségbiztosítási rendszert folyamatosan működtetni kell. A minőségbiztosítási rendszernek dokumentált eljárásokat kell tartalmaznia a jogszabály szerinti pontok alapján, valamint elő kell írnia a jogszabályban rögzített sajátos ellenőrzési követelményeket.
42. A fémhulladék hasznosítási tevékenységhez (R4) kapcsolódó a hulladékstátusz megszűnésének igazolására alkalmas minőségbiztosítási rendszert az arra feljogosított tanúsító szervezettel háromévente hitelesíttetni kell.
43. A hasznosítási tevékenységekhez (R4) kapcsolódó a hulladékstátusz megszűnésének igazolására alkalmas minőségbiztosítási rendszert – az arra feljogosított tanúsító szervezettel – a hatályos jogszabályban foglalt gyakorisággal ellenőriztetni kell.
44. A termékfelelősség, valamint a kiterjesztett gyártói felelősség elve alapján, amennyiben a hasznosítási tevékenységek során keletkező termék minősége nem megfelelő, terméként történő értékesítése 1 éven belül nem megoldható, úgy azt hulladéknak kell tekinteni és további kezeléséről gondoskodni kell.
45. A hasznosításra kerülő, illetve a fémtörmelék haszonanyagként történő kiszállításakor a szállítmányok rendszeres telephelyi ellenőrzését (mérlegelés, szemrevételezés, veszélyes összetevők esetleges tartalma, radioaktivitás vizsgálata, PVC bevonatok, festékek, stb.) arra alkalmas végzettséggel rendelkező alkalmazottnak el kell végeznie és a tapasztalatokat, méréseket dokumentálni kell.

46. A fémhulladék hasznosítási eljárás során előállított fémtörmelékek esetén a vas- és acéltörmeléknél a teljes idegenanyag-tartalom legfeljebb 2 tömegszázalék, az alumíniumtörmeléknél legfeljebb 5 tömegszázalék lehet, vagy a fémkihozatal legalább 90 % kell, hogy legyen.
47. A hasznosítani kívánt vashulladék vas-oxid tartalma nem lehet több 0,5 tömeg %-nál (nem rozsdás, vagy enyhén rozsdás).
48. A fémtörmelék nem tartalmazhat olyan, nyomás alatt lévő, zárt vagy nem eléggé megbontott tartályt ami a kohóban robbanást válthat ki.
49. A fémtörmelék-szállítmányok radioaktivitását vizsgálni és dokumentálni kell. Mindegyik fémtörmelék szállítmányt a radioaktív fémtörmelésekre irányadó nyomonkövetési és válaszintézkedési eljárások nemzeti és nemzetközi szabályaival összhangban kiállított igazolásnak kell kísérnie.
50. A hasznosítani kívánt fémhulladékokat szállítmányonként kell minősíteni. A megfelelő minősítés és a szállítmány acélművekbe, öntödékbe, alumíniumfinomítókba vagy olvasztó művekbe történő kiszállításával hasznosul a hulladék. A minőségi megfelelést igazoló dokumentumokat a szállítmány kísérődokumentumainak részeként kell kezelni.
51. A fémtörmelék termék szállítmányoknak a külön jogszabály szerinti megfelelési nyilatkozattal kell rendelkezniük, melyet a telephelyi nyilvántartás részeként kell kezelni.
52. A fémtörmelék esetén a külön jogszabály szerinti kritériumok teljesülésének vizsgálatára legalább hat hónaponként reprezentatív mintákat kell venni – vas és acéltörmelékek esetén az idegenanyagból, az alumíniumtörmelésekre vonatkozóan pedig osztályonként – és azokat elemezni szükséges. Az akkreditált laboratóriumban végzett vizsgálatokat a külön jogszabály szerint kell elvégezni.
53. A tevékenység során esetlegesen keletkező veszélyes hulladék munkahelyi gyűjtőhelyen a tevékenység zavartalan végzését nem akadályozó mennyiségben, a környezet szennyezését kizáró módon, legfeljebb fél évig gyűjthető.
54. A nyilvántartást, bizonylatot az engedélyes legalább 5 évig – veszélyes hulladék esetén 10 évig köteles megőrizni.
55. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni. A káreseményt követően meg kell vizsgálni, hogy a földtani közeg, a felszín alatti víz elszennyeződött-e.
56. A hulladékkezelési tevékenységekről a helyszínen üzemnaplót kell vezetni, amelynek tartalmaznia kell a hasznosításra kerülő hulladékok azonosító kódját, mennyiségét, a keletkezett másodlagos hulladékok azonosító kódját, mennyiségét, az alkalmazott kezelési technikát, (vizsgálatok és mérések eredményét), az előállított termék megnevezését, mennyiségét, ennek tárolási, majd további felhasználási helyét, kiszállításának időpontját, az előforduló üzemzavarok leírását, időpontját, a kiszállított termék átvevőjét, kiszállított hulladék további kezelésére vonatkozó adatokat.
57. Az átvett, keletkezett, képződött, kezelt hulladékokról évente a tárgyévet követő év március 1. napjáig a jogszabály által előírt módon, elektronikusan adatszolgáltatást kell teljesíteni a Kormányhivatalhoz. Az átvett veszélyes hulladékokról, illetve a hasznosított nem veszélyes hulladékokról negyedévente, a tárgynegyedévet követő 30. napig kell adatszolgáltatást teljesíteni.
58. A tevékenység végzése során törekedni kell a gépjárművek indokolatlan – álló helyzetben történő – alapjáratú üzemeltetésének lehetőség szerinti mérséklésére. A szállítás csak a környezetvédelmi előírásokat kielégítő járművekkel történhet.

59. A munkaterületen erős szél esetén az intenzív porképződéssel járó munkafolyamatokat szüneteltetni kell. Száraz időben a szállítójárművek folyamatos tisztán tartásával, sebességkorlátozásával, a rakomány takarásával a munkaterület locsolásával kell a környezetbe jutó szálló por mennyiségét csökkenteni.
60. A telephelyen belül a hulladékok mozgatását és tárolását úgy kell végezni, hogy a levegőterhelést okozó diffúz kiporzás a lehető legkisebb mértékű legyen. A telephely üzemelése során a hulladék esetleges szétszóródását el kell kerülni.
61. Tilos a nyílt téri hulladékégetés, valamint a tevékenység végzése során tilos a légszennyezés, a környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működés miatt fellépő levegőterhelés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
62. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, annak megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell az illetékes területi környezetvédelmi hatóságot.
63. A telephelyen végzett tevékenységre 13110-8/2009. számú határozattal megállapított zajkibocsátási határértéket az üzemelés során be kell tartani.
64. A tevékenység megszüntetését, új üzemeltető tevékenységének megkezdését, valamint a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, mely határérték túllépést okozhat, az üzemeltető 30 napon belül köteles bejelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.
65. A tevékenység a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.
66. Havária esetén a kárelhárítást a hatáskörrel rendelkező hatóság értesítése mellett haladéktalanul meg kell kezdeni.

IV.

2023. tárgyévre vonatkozóan a felügyeleti díj arányos részét (a teljes tárgyévre vonatkozó 40.000,-Ft időarányos részét jelen határozat véglegessé válásától 2023. december 31-ig tartó időszakra vonatkozóan) **kell megfizetni jelen határozat véglegessé válását követő 30 napon belül a Kormányhivatal részére** a „Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett előirányzat-felhasználási keretszámla” megnevezésű 10033001-00299633-00000000 sz. számlára (a továbbiakban: kincstári számla) történő átutalással. Az Ügyfél 2024. tárgyévtől kezdődően köteles a tárgyév február 28. napjáig a Kormányhivatal részére éves felügyeleti díjat fizetni a *kincstári számlára* történő átutalással, melynek összege **40.000,- Ft**, (azaz negyvenezer forint).

V.

1. Az eljárásban közreműködő szakhatóságok az alábbi állásfoglalásokat adták:

1. A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság 35800/4700-1/2023. ált. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (9022 Győr, Czuczor G. u. 18-24.; a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Osztály) GY/53/05907-5/2023. számú megkeresése alapján az

ALCUFER Ipari és Kereskedelmi Szolgáltató Kft. (9023 Győr, Mészáros L. u. 13., KÜJ: 100318786; a továbbiakban: Ügyfél) részére a Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u. 4783/18 hrsz. alatti telephelyen veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadásához vízügyi és vízvédelmi szempontokból az alábbi feltételekkel

hozzájárul.

1. Tilos a felszíni és a felszín alatti vizek minőségének veszélyeztetése.
2. Gondoskodni kell a tároló műtárgyak rendszeres ellenőrzéséről és karbantartásáról, illetve a szivárgás- és szennyezésmentes tárolásról.
3. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni – a kárelhárítás azonnali megkezdése mellett – az Igazgatóságnak.
4. Gondoskodni kell a kárelhárításhoz szükséges anyagok és eszközök készenlétben tartásáról és rendszeres felülvizsgálatáról, pótlásáról.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít. A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg. A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.”

2. A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Mosonmagyaróvári Katasztrófavédelmi kirendeltsége az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (a továbbiakban: Kormányhivatal) megkeresésére, a 9200 Mosonmagyaróvár Timföldgyári u. 1. (hrsz.: 4783/18) szám alatti telephelyen Alcufer Kft. (székhely: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc utca 13) meghatalmazottjának kérelmére indult eljárásban a hulladékgazdálkodási engedély megadásához tűzvédelmi szempontból

hozzájárulok.

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló fellebbezésnek helye nincs, az csak az eljáró hatóság határozata, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzése elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

3. A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága a SZTFH-BANYASZ/12082-4/2023. az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:

„A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Bányafelügyelet) a tárgyi engedélyezési eljárásban a szakhatósági eljárását

megszünteti.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

4. Mosonmagyaróvári Polgármesteri Hivatal Jegyzője - mint helyi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság – a FŐÉP/157-2/2023 számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:

„Mosonmagyaróvár Város Jegyzője, a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálynál folyó GY/53/05907-5/2023. számú, az ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (székhely: 9023 Győr Mészáros L. u. 13.) képviseletében eljáró IMSYS Kft. (székhely: 2890 Tata Mikovény út 41.) megkeresésére indult, az „Alcufer Kft. -9200 Mosonmagyaróvár Timföldgyári u. 4783/18 hrsz alatti telephely hulladékgazdálkodási engedély kiadása” elnevezésű eljárásban, a szakhatósági állásfoglalás kiadási eljárást

megszüntetem.,,

VI.

1. A Kormányhivatal az engedélyt hivatalból visszavonja, ha
 - a) az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
 - b) az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,
 - c) a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.

2. A Kormányhivatal az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha
 - a) az engedély jogosultja nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,
 - b) megállapítja, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlán adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta,
 - c) az engedély jogosultja a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja,
 - d) az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

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

VII.

Jelen veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó engedély e határozat **véglegessé válásának** napjától kezdve **2028. október 20. napjáig** hatályos. Amennyiben az Ügyfél az engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártá után is folytatni kívánja, úgy új engedély iránti kérelmét a jogszabályban előírt mellékletekkel ismételten be kell nyújtania a Kormányhivatalhoz fenti határidő

lejárta előtt legalább 75 nappal. Jelen határozat véglegessé válásával a **6944-11/2018.** számú határozattal kiadott hulladékgazdálkodási engedély hatályát veszti.

VIII.

Az Ügyfél a tárgyi eljárásért megfizetett **1.070.000,- Ft** (azaz egymillió-hetvenezer forint) összeget, mint igazgatási szolgáltatási díjat a Kormányhivatal részére, továbbá megfizetett **23.000,- Ft**, (azaz huszontháromezer forint) igazgatási szolgáltatási díjat a tárgyi eljárásban szakhatóságként eljáró Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága részére. Az eljárási költség viselője az Ügyfél.

IX.

Jelen határozat a közléssel végleges. A határozat ellen a Győri Törvényszék (székhely: 9021 Győr, Szent István út 6.) előtt közigazgatási per indítható. A keresetlevelet – ha törvény eltérően nem rendelkezik – a vitatott közigazgatási cselekmény közlésétől számított 30 napon belül kell a Kormányhivatalhoz (székhely: 9022 Czuczor G. u. 18-24.) benyújtani. Az elektronikus ügyintézésre kötelezett gazdálkodó szervezetek esetén a keresetlevél elektronikus úton nyújtandó be. A keresetlevél elektronikus formában a <https://epapir.gov.hu/> oldalon található e-Papír szolgáltatáson keresztül nyújtható be. A formai követelményeknek meg nem felelő keresetlevél joghatás kiváltására nem alkalmas. A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjeszheti. A keresetlevél benyújtására nyitva álló határidőt az ítélezési szünet nem érinti. A perfüggőség a keresetlevél benyújtásával áll be. Ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs. A közigazgatási jogvita elbírálása iránt indított per illetéke 30 000,- Ft (azaz harmincezer forint). A felet a perben illetékfeljegyzési jog illeti meg.

INDOKOLÁS

Az ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc utca 13., KÜJ: 100318786, statisztikai számjel: 10356962-4677-113-08; a továbbiakban: Ügyfél) képviseletében az IMSYS Mérnöki Szolgáltató Kft. (székhely: 1033 Budapest, Mozaik u. 14/A.) a 9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári út 1. szám (4783/18 hrsz.) alatti telephelyen (KTJ: 101867495) történő veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítására jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadása iránti kérelmet terjesztett elő a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatalnál (a továbbiakban: Kormányhivatal) 2023. augusztus 28. napján.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 37. § (2) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – 2023. augusztus 28. napján közigazgatási eljárás indult a Kormányhivatalnál, melynek ügyintézési határideje a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 79. § (8) bekezdése alapján 55 nap, amibe nem számítanak bele az Ákr. 50. § (5) bekezdése által meghatározott időtartamok.

A kérelem és mellékleteinek a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hr.) 7. § (1) és 9. § (1) bekezdése, 14. § (3) bekezdése, valamint a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vr.)

szerinti jogi tárgyú és műszaki szempontú vizsgálatát követően a Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:

Az Ügyfél a telephelyén jelenleg is veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését és előkezelését, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítását végzi. Az engedélykérelem benyújtására a 6944-11/2018. számú határozattal kiadott engedély időbeli hatályának lejártára figyelemmel került sor.

Az Ügyfél által kérelmezett tevékenységére vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás az 4965-18/2018. számú határozattal lezárásra került, melynek során a Kormányhivatal megállapította, hogy a tervezett tevékenységre vonatkozóan környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nem indokolt és a tervezett tevékenységgel kapcsolatban kizáró ok nem merült fel.

A kérelem és mellékleteinek alapján a Kormányhivatal megállapította, hogy az nem felel meg a fenti jogszabályokban foglalt követelményeknek ezért – az Ákr. 44. §-a alapján kibocsátott – GY/53/05907-10/2023. sz. végzéssel hiánypótlásra hívta fel az Ügyfelet, melyre tekintettel az Ákr. 41. § (2) bekezdése alapján mellőzte az Ákr. 41. § (1) bekezdése szerinti sommás eljárás szabályait és az Ákr. 43. § (2) bekezdésének megfelelően az előterjesztett kérelmet teljes eljárásban bírálta el.

A Kormányhivatal az Ügyfelet a GY/53/05907-26/2023. számú végzéssel ismételt hiánypótlásra hívta fel.

Az Ügyfél tárgyi eljárásért igazoltan megfizetett 1.070.000,- Ft (azaz egymillió-hetvenezer forint) összeget a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rend) 2. § (1) bekezdése és 1. sz. mellékletének 4.6., 5., 7. és 11. főszámában foglaltak alapján. Megfizetett továbbá 23.000,- (azaz huszonháromezer forint) szakhatósági igazgatási szolgáltatási díjat a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 9/2022. (I. 28.) SZTFH rendelet 1. § b) pontja, 2. § (1) bekezdése és 2. sz. mellékletének 5. pontjában foglaltak alapján.

A Kormányhivatal az - Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 19. táblázatának 53-59a. pontjai alapján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező szakhatóságokat.

A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat V. fejezetének 1. pontja rögzíti. indokolása a következőket tartalmazza:

„A Hulladékgazdálkodási Osztály a GY/53/05907-5/2023. számú megkereséssel fordult az Igazgatósághoz az Ügyfél részére a Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u. 4783/18 hrsz. alatti telephelyen veszélyes nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadásához szükséges szakhatósági állásfoglalás megadása iránt.

Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk alapján az alábbiakat állapította meg: Az Ügyfél a tevékenységét a GY/40/03817-13/2021. iktatószámú határozattal módosított, 6944-5/2018. számú határozattal kiadott hulladékgazdálkodási engedély alapján végzi, mely 2023. november 15. napjáig a hatályos. Az Ügyfél a Mosonmagyaróvár, Timföldgyári út 4783/18 hrsz. alatti ingatlanon

hulladékgyűjtő- és feldolgozó telephelyet üzemeltet. Az ingatlan tulajdonosa a Magyaróvári Timföld és Műkorund Zrt. (a továbbiakban: MOTIM Zrt.) Az Ügyfél telephelyén ipari termelőktől, hulladékkereskedőktől és lakosságtól gyűjtött, illetve a hulladék tulajdonosa által beszállított nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését (válogatás, bontás, darabolás, bálázás, ollózás, aprítás, tömörítés) és hasznosítását (fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása) kívánja végezni, továbbá engedélyének megújítása mellett kérvényezi annak kiegészítését veszélyes hulladékok gyűjtésével, előkezelésével. A telephelyen gyűjtött, előkezelt nem veszélyes hulladékok típusán és mennyiségén az Ügyfél nem kíván módosítani. A hasznosítani tervezett hulladékok mennyisége nem változik, a hasznosítással érintett hulladékkódok bővülnek. A vegyesen gyűjtött veszélyes elektronikai hulladékok válogatását az Ügyfél koncesszori alvállalkozóként végezné, a telephelyen a lakossági elektronikai hulladék átmeneti tárolása és válogatása történne. A hulladékok tárolása fedett vagy nyílt területen ömlesztve vagy konténerben történik. A telephelyen burkolt (betonozott) terület (korábbi széntér) nagysága 10.000 m², melyből a hulladékok nyílt téri gyűjtésére (készletezésére, előkezelésére, rakodására, tárolására) 8000 m² kerül felhasználásra. A színesfém hulladékok gyűjtésére zárt, fedett, 2x30 m²-es konténer áll rendelkezésre. A veszélyes hulladékok tárolására kijelölt hely a 12,88 m² alapterületű veszélyes anyag, illetve veszélyes hulladék tároló raktár konténer, valamint a 200 m²-es Graboplan gyártmányú alumíniumvázás sátor. A sátoralap teherbíró betonpadozata a hossz tengely mentén kialakított 1000 liter befogadóképességű, acélráccsal fedett kármentő felé lejt. A veszélyes hulladékok előkezelése (a vegyesen gyűjtött elektronikai hulladékok válogatása) a sátor területén történik. A hulladékok egymástól típusonként, fajtanként és jelleg szerint elkülönítve vannak tárolva. A porlékony, folyékony, illetve illékony összetevőket tartalmazó hulladékok olyan konténerben vannak tárolva, amely biztosítja, hogy a tárolás során ezek az összetevők nem kerülnek a környezetbe és nem okoznak környezetszennyezést. A telephelyen 1 éven túli hulladék tárolás nem történik. Az Ügyfél az átvett fém hulladékot hasznosítást követően nem mint hulladékot tartja nyilván és értékesíti, hanem mint terméket. A terméket átvevők azt nem hulladékként kezelik, hanem mint alapanyagot dolgozzák fel. Az Ügyfél a technológiában tovább nem hasznosítható, előkezelt másodlagos hulladékokat érvényes hulladékkezelési engedéllyel rendelkező szakkégeknek adja át. A vízellátás vezetékes közműről, a kommunális szennyvíz elvezetése közcsatornába történik. A tevékenység végzése során technológia szennyvíz nem keletkezik. A hulladékok gyűjtésére használt területre lehulló csapadékvizeket külön csatornarendszer gyűjti össze és tisztítás után (iszap és olajfogó műtárgyon keresztül) juttatja a MOTIM Zrt. vörösiszap tárolóhoz tartozó csurgalék víz- és csapadékvízgyűjtő rendszerbe. A MOTIM Zrt. a Mosonmagyaróvár 4783/18 hrsz.-ú és a környező ingatlanokon (vörösiszaptározók) monitoring kutakat üzemeltet a 35800/2730-4/2022.ált. iktatószámú határozattal módosított, 1786-6/2012. számú vízjogi üzemeltetési engedély alapján, mely 2032. június 30. napjáig hatályos. Az Ügyfél havaria tervvel rendelkezik. A tárgyi ingatlan nem érinti vízbázis védőövezetét, így a tárgyi tevékenység a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási műhelyek védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet előírásait nem érintik. A tevékenység nem érint nagyvízi medret, parti sávot, nincs hatással a vizek lefolyására, mederfenntartásra, illetve az árvíz-és jég levonulására, így a nagyvízi meder, 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 előírásai nem érintik tárgyi eljárást. Az Igazgatóság megállapította, hogy a tevékenység a tervdokumentációban rögzítettek és a rendelkező részben foglalt előírások betartása esetén megfelel a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favr.), valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet követelményeinek. Az Igazgatóság jelen szakhatósági állásfoglalásának 1. és 2. pontjában foglaltakat a Favr. 10. § alapján állapította meg. A

3. és 4. pontban foglalt előírások a környezetkárosítás megelőzéséről és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet előírásain, az Fvr. 11. § (2) bekezdésén és a Favr. 19. § (1) bekezdésén alapulnak. Fentiek alapján az Igazgatóság az engedély kiadásához a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájárul. A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel. Az Igazgatóság hatásköre a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és a 10. § (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg. Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. fejezet 57. és 58. pontjában biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az Ákr. 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg. A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Ákr. 55. § (4) bekezdésén alapul.”

A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Mosonmagyaróvári Katasztrófavédelmi kirendeltség szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat V. fejezetének 2. pontja rögzíti, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Kormányhivatal, mint engedélyező hatóság megkeresésére Kirendeltségünk előtt szakhatósági eljárás indult az Alcufer Kft. meghatalmazottjának IMSYS Kft. (1033 Budapest, Mozaik utca 14/A) kérelmére a 9200 Mosonmagyaróvár Timföldgyári u. 1. (hrs.: 4783/18) szám alatti telephely hulladékgyűjtési engedélye ügyében. A tárgyi ügyben 2023. 09. 14-én végzett helyszíni szemlén tapasztaltak alapján megállapítottuk, hogy a telephely tűzvédelmi szempontból használatra alkalmas. A helyszíni szemle során feltárt egyéb hiányosságok kijavításáról külön eljárásban intézkedünk. Döntésem a fenti jogszabályi helyeken alapul. Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésén alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 54. sora, illetékességemet, a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI. 30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg. Az önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki.”

A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat V. fejezetének 3. pontja rögzíti, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztálya az Alcufer Kft. (9023 Győr Mészáros L. utca 13.) tárgyi eljárásában szakhatósági állásfoglalást kért a Bányafelügyelettől. A Bányafelügyelet a beérkezett dokumentációk, valamint saját nyilvántartásai alapján az alábbiakat állapította meg: A tárgyi telephely területe nem tartozik felszínmozgás-veszélyes övezethez, valamint nyilvántartott ásványi nyersanyagvagyon területet nem érint. A Bányafelügyelet megállapította, hogy az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 57-59a. pontjai alapján a szakhatóság bevonására vonatkozó feltételek nem teljesülnek, ezért hatáskörének hiányát állapította meg és az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 17. § alapján a rendelkező rész szerint döntött. A végzés elleni önálló jogorvoslat lehetőségét az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 112. §-a zárja ki. A Bányafelügyelet hatásköre a Rendelet 1. melléklet 9. táblázata, illetékessége a bányászatról szóló 1993.évi XLVII. törvény (Bt.) 43. § (1) bekezdésén alapul.”

Mosonmagyaróvár Polgármesteri Hivatal Jegyzője szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat V. fejezetének 4. pontja rögzíti, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály a GY/53/05907-5/2023. számú szakhatósági megkeresésével kereste meg Hatóságomat az „Alcufer Kft. -9200 Mosonmagyaróvár Timföldgyári u. 4783/18 hrsz alatti telephely hulladékgazdálkodási engedély kiadása” elnevezésű engedélyezési eljárásában. Szakhatósági állásfoglalást azonban nem áll módunkban kiadni, mert Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) I. melléklet 19. táblázatban az 53 és 59. sor alapján **a bevonás és közreműködés feltétele nem adott, a kérelmező által benyújtott tervdokumentáció szerinti munka nem érint helyi jelentőségű természeti területet, illetve arra nem gyakorol közvetlen hatást.** A helyi természetvédelmi területek a Mosonmagyaróvár város településképének védelméről szóló 42/2017. (XII. 18.) önkormányzati rendeletben található. A kérelem visszautasításának lett volna helye, azonban ez csak az eljárás megindítását követően jutott Hatóságunk tudomására. Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 46. § [A kérelem visszautasítása] (1) A hatóság a kérelmet visszautasítja, ha

a) az eljárás megindításának jogszabályban meghatározott feltétele hiányzik, és e törvény ahhoz más jogkövetkezményt nem fűz, Ákr. 47. § (1) A hatóság az eljárást megszünteti, ha

a) a kérelem visszautasításának lett volna helye, annak oka azonban az eljárás megindítását követően jutott a hatóság tudomására Az önálló jogorvoslatot az Ákr. 55.§ (4) bekezdése alapján zártam ki.”

A Kormányhivatal a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 1. § (1) bekezdése, 7. § (1) bekezdése, 1. sz. mellékletének 3. pontja, továbbá a 7. § (2) bekezdése 2. sz. mellékletének 2-3. pontjai alapján az eljárásban kötelezően vizsgálандó szakkérdések alapján az alábbiakat állapította meg:

Környezetvédelmi szempontból:

Levegőtisztaság-védelem:

Levegőterhelés az üzemelés során használt munkagépek, szállítójárművek kipufogógáz kibocsátásából, a tevékenységgel járó kiporzásból, valamint a hulladék által kibocsátott bűzből adódhat. A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (továbbiakban: Lvr.) alapján a Kormányhivatal hatáskörébe tartozó engedélyköteles légszennyező pontforrás nem létesül.

Zaj-, és rezgésvédelem:

A tevékenység a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Kormány rendelet (továbbiakban: Zajr.) hatálya alá tartozó környezeti zajkibocsátással jár. A tevékenységre zajvédelmi hatásterülete érint zajvédelmi szempontból védendő épületet (Mosonmagyaróvár 4787/3 hrsz.). Az üzemeltető rendelkezik a telephelyre a Zajr. 10. § (1) bekezdése alapján, a 13110-8/2009. számon megállapított zajkibocsátási határértékkel. A benyújtott dokumentáció alapján a technológiában nem történt olyan változás, ami érintené a zajvédelmi hatásterületet.

Földtani közeg védelme:

Földtani közeg szennyeződése a hulladékudvar műszaki kialakításának köszönhetően nem várható.

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

Természetvédelmi szempontból:

Az érintett Mosonmagyaróvár 4783/18 hrsz.-ú ingatlanon lévő telephely belterületen helyezkedik el, nem része országos jelentőségű védett természeti területnek, nem része természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózatnak, nem érint barlangot vagy barlang felszíni védőövezetét, nem érint egyedi tájértéket.

Népegészségügyi szempontból:

A hulladékgazdálkodási engedély kiadásának közegészségügyi szempontból akadálya nincsen.

Közegészségügyi szempontból:

A hulladékgazdálkodási engedély kiadásának közegészségügyi szempontból akadálya nincsen.

Fentiek alapján a Kormányhivatal megállapította, hogy a veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó kérelem a hiánypótlási felhívások teljesítését követően megfelel a Ht., valamint a Hr. 7. § (1), 9. § (1) bekezdésében, továbbá a Vr. 3-4., és 14. §-aiban foglalt rendelkezéseknek, ezért a Kormányhivatal – a Hr. 7. § (2) bekezdésének és 9. § (2) bekezdésének, valamint 14. § (3) bekezdésének megfelelően – a Ht. 12. § (2) és 15. § (2) bekezdése, valamint 62. § (1) bekezdése, 80. § (1) bekezdése alapján jelen határozatával hulladékgazdálkodási engedély kiadásáról döntött.

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

1. A Ht. 4. §-a, 6. §-a,
2. A Vr. 3. § (4) bekezdése és az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. Rendelet (a továbbiakban: Létr.) 13. § (8) bekezdése,
3. A Ht. 56. § (2) bekezdése, Vr. 3. § (2) bekezdése,
4. A Ht. 82. § (1) bekezdése,
5. A Létr. 19. § (2) és (8) bekezdései, 21. § (4) bekezdése,
6. A Létr. 19. § (3) bekezdése,
7. A Létr. 19 § (8) bekezdése,
8. A Hj. 3. melléklet 5. pontja,
9. Ht. 31. § (1) és (2) bekezdései,
10. A Hnyr. 11. § (5) bekezdése,
11. A Ht. 65. § (5) bekezdése, 11. § (1) bekezdése, 12. § (1) bekezdése, (2) bekezdés a) és b) pontjai, továbbá a 12. § (4) bekezdése,
12. A Ht. 65. § (4) bekezdése,
13. A Létr. 21 § (2) és (3) bekezdései, Ht. 65. § (4) bekezdése,
14. A Ht. 80. § (1) bekezdése e) pontja,
15. A Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja,
16. A Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja,
17. A Hr. 14. § (1) bekezdése
18. Hr. 9. § (2) bekezdésének f) pontja, a 14. § (2) bekezdése, a 15. § (2) bekezdés b) pontja és

15. § (3) bekezdése,
19. Ht. 12. § (4) bekezdése,
20. Az elektromos és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 197/2014. (VIII. 1.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Ehull. Rendelet) 25. § (1) és (4) bekezdései,
21. Az Ehull. Rendelet 26. § (1) bekezdése,
22. Az Ehull. Rendelet 26. § (2) bekezdései,
23. A Létr. 17. § (3) bekezdése,
24. A Létr. 15. § (5) bekezdése,
25. A Hnyr. 1. sz. mellékletének 5.2. d) pontja, Létr. 2. sz. melléklet 2.1. c) pontja,
26. A hulladékká vált gépjárművekről szóló 369/2014 Korm. rendelet (továbbiakban: Hg.) 11. § (1) bekezdése,
27. A Hg. 11. § (1) bekezdése és Hr. 7. § (2) bekezdésének b) pontja,
28. Hr. 7. § (2) bekezdésének b) pontja,
29. Ht. 39. § (1)-(3) bekezdései, 31. § (2) bekezdése alapján.
30. Az elem- és akkumulátorhulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 445/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 22 § (2) bekezdés,
31. Az Ehull. Rendelet 25. § (1) bekezdése,
32. Az Ehull. Rendelet 25. § (4) bekezdése
33. Az Ehull. Rendelet 25. § (4) bekezdése
34. Az Ehull. Rendelet 26. § (1) bekezdése
35. Az Ehull. Rendelet 26. § (4) bekezdése
36. Az Ehull. Rendelet 26. § (5) bekezdése
37. Az Ehull. Rendelet 26. § (6) bekezdése
38. Az Ehull. Rendelet 27. §-a,
39. A Ht. 6. § EU rendelet I. sz. melléklet 1.3. pontja,
40. A Ht. 15. § (1) bekezdése,
41. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.2. pontja és II. sz. melléklet 1.2. pontja,
42. A Ht. 10. § (3) bekezdés, EU rendelet 6. cikke,
43. A Ht. 10. § (3) bekezdése,
44. A Ht. 3. § (1) bekezdés b) pont és a polgári törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 6:550-559. § -ai,
45. Az EU rendelet I. sz. melléklet 2.1 és II. számú melléklet 1.3. pontjai,
46. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.2 pontja,
47. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.2 pontja,
48. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.3. pontja,
49. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.7. pontja,
50. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.5. pontja,
51. Az EU rendelet,
52. Az EU rendelet III. sz. melléklet,
53. Az EU rendelet I-II. sz. melléklet,
54. A Létr. 13. § (10) bekezdése,
55. A Ht. 65. § (4) bekezdése,
56. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (8) § (1) és (2) bekezdése, a Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja,
57. Hr. 9. § (2) bekezdés a) pontja,
- 58-62. A levegővédelmi követelmények az Lvr. 4. §-án, a Lvr. 26. § (2) bekezdésén az Lvr. 27. § (2)

bekezdésén, az és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 22. § (3) bekezdésén alapulnak.

- 63-64. A változás bejelentési kötelezettséget a Zajr. 11. § (1) bekezdése írja elő. A zajkibocsátási határérték kérelmet a Zajr. 10. § (1) bekezdés alapján kell benyújtani és a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. § és 2. számú melléklete szerinti tartalommal kell elkészíteni.
- 65-66. A haváriára esetre vonatkozó előírás a Rendelet 19. § (1) bekezdésén, valamint a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeleten alapul.

A szakkérdés vizsgálata és az azokra alapozott előírások az alábbi jogszabályhelyeken alapulnak:

Az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (1.12.) Korm. rendelet, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. Törvény, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatások körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rendelet, a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020 (11.6) ITM rendelet, a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet, a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II. 8.) SzCsMEÜM együttes rendelet, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint az ivóvíz ellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet, a Favir., a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII: 7.) Korm. rendelet.

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

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

Jelen engedély időbeli hatályát a Kormányhivatal a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján állapította meg, melynek értelmében: „Hulladékgazdálkodási engedély határozott időre, de legfeljebb 5 évre adható.”

A kezelhető hulladékok körét a VM rendelet 2-3. sz. mellékletei szerint felsorolt azonosító kódok, a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek kódjait pedig a Hr. 2. sz. melléklete alapján állapította meg a Kormányhivatal. A jelen határozatban szereplő hasznosítási műveleteket a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 1. sz. és 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kód alapján határozta meg a Kormányhivatal.

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

Jelen határozat VIII. fejezete – Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 129. § (1) bekezdésén alapul, amelynek viselője Ákr. 125. § (1) bekezdésén értelmében az Ügyfél.

A jelen határozattal szembeni jogorvoslat útját az Ákr. 112. § (1) bekezdése és 114. § (1) bekezdése biztosítja, melyről a Kormányhivatal az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta az Ügyfelet. A bíróság hatásköre és illetékessége a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontjának megfelelően, a Kp. 12. § (1) bekezdésén és 13. § (1) bekezdésén, a keresetlevél benyújtására vonatkozó tájékoztatás a 39. § (1)-(6) bekezdéseiben és az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdésén alapul. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illeték mértékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése alapján állapította meg a Kormányhivatal. Az illetékfeljegyzési jog az Itv. 59. §-ának megfelelően az Itv. 62. §-án alapul.

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

Győr, elektronikus időbélyegző szerint

Széles Sándor főispán nevében és megbízásából

Gábrriel Edit
osztályvezető