



GYŐR-MOSON-SOPRON VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: GY/53/06072-28/2023.

Ügyintéző: Kókay-Kósa Renáta, Pénzes Szabina

Telefonszám: 96-896-176

Tárgy: ALCUFER Kft. - 9400 Sopron, Ipar krt. 14. (5778/148 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 9400 Sopron, Ipar krt. 14. (5778/148 hrsz.) szám alatti telephelyen (KTJ: 101364097) történő veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését és előkezelését, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítását az alábbiak szerint:

II.

1. Az engedélyezett tevékenység megnevezése:

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

Veszélyes hulladékok előkezelése:

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

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

E02-06 – válogatás anyagminőség szerint (osztályozás),

E02-08 – hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása,

E02-09 – hulladékká vált gépjármű szárazra fektetése,

E02-99 – egyéb (bontás, szétszerelés).

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),

E02-06 – válogatás anyagminőség szerint (osztályozás),

E02-08 – hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása,

E02-10 – hulladékká vált gépjármű bontása,

E02-99 – egyéb (bontás, szétszerelés).

Nem veszélyes hulladékok hasznosítása:

R4 Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása.

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

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

Hulladék megnevezése		Azonosító kód	Mennyiség (tonna/év)	Telephelyen alkalmazott tevékenység
Vasfém hulladék	fémhulladék	02 01 10	16.150	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
	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	740	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04 szétszerelés E02-99
	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, réz, 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	250	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás E02-03
	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-től	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	250	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
	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 bálázás E02-04
	por alapú bevonatok hulladéka	08 02 01		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 bálázás E02-04
	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	250	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 bálázás E02-04
	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, szálás anyagok hulladéka	10 11 03	100	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06
	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 hulladékok	beton	17 01 01	400	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03
	tégla	17 01 02		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06
	cserép és kerámia	17 01 03		Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03
	beton, téglá, 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	2.000	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 darabolás, aprítás E02-03 szétszerelés E02-99
	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, 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 bontás E02-10

	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	16 01 12		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06 szétszerelés E02-99
	közelebbről 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
	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 hulladékok	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	16 02 14	1.100	Gyűjtés G0001, válogatás E02-06 darabolás, aprítás E02-03, bontás E02-08
	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
Összesen:			21.290	

A gyűjthető, előkezelhető nem veszélyes hulladékok mennyisége összesen: **21.290 tonna/év.**

2.2. 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 hulladék	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	12 01 03	200
	nemvas fém részek és por	12 01 04	
	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	10.000
	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: **10.200 tonna/év.**

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

Hulladék megnevezése	Azonosító kód	Mennyiség (tonna/év)	Telephelyen alkalmazott tevékenység
kénsav és kénessav	06 01 01*	1	Gyűjtés G0001
sósav	06 01 02*	1	Gyűjtés G0001
folysav (hidrogén-fluorid)	06 01 03*	1	Gyűjtés G0001
foszforsav és foszforosav	06 01 04*	1	Gyűjtés G0001
salétromsav és salétromosav	06 01 05*	1	Gyűjtés G0001
egyéb sav	06 01 06*	1	Gyűjtés G0001
kalcium-hidroxid	06 02 01*	1	Gyűjtés G0001
ammónium-hidroxid	06 02 03*	1	Gyűjtés G0001
nátrium- és kálium-hidroxid	06 02 04*	1	Gyűjtés G0001
egyéb lúg	06 02 05*	1	Gyűjtés G0001
nehézfémeket tartalmazó fénoxid	06 03 15*	10	Gyűjtés G0001
egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	07 01 04*	1	Gyűjtés G0001
egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	07 03 04*	1	Gyűjtés G0001
egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	07 04 04*	1	Gyűjtés G0001
szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	08 01 11*	10	Gyűjtés G0001

szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk- iszap	08 01 13*	10	Gyűjtés G0001
szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	08 01 15*	10	Gyűjtés G0001
festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	08 01 17*	10	Gyűjtés G0001
szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	08 01 19*	10	Gyűjtés G0001
festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	08 01 21*	10	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	08 03 12*	5	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	08 03 17*	5	Gyűjtés G0001
szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	08 04 09*	10	Gyűjtés G0001
foszfátoszból származó iszap	11 01 08*	10	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	11 01 09*	10	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	11 01 11*	10	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó zsirtalanítási hulladék	11 01 13*	10	Gyűjtés G0001
halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	12 01 09*	100	Gyűjtés G0001
elhasznált viasz és zsír	12 01 12*	2	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	12 01 14*	25	Gyűjtés G0001
olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	12 01 18*	25	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	12 01 20*	5	Gyűjtés G0001
vizes mosófolyadék	12 03 01*	100	Gyűjtés G0001
gőzzel végzett zsirtalanítás hulladéka	12 03 02*	10	Gyűjtés G0001
klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	13 01 10*	10	Gyűjtés G0001
szintetikus hidraulikaolaj	13 01 11*	10	Gyűjtés G0001
ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	13 02 05*	50	Gyűjtés G0001

homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	13 05 01*	5	Gyűjtés G0001
olaj-víz szeparátorokból származó iszap	13 05 02*	5	Gyűjtés G0001
olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	13 05 07*	5	Gyűjtés G0001
homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	13 05 08*	5	Gyűjtés G0001
tűzelőolaj és dízelolaj	13 07 01*	1	Gyűjtés G0001
benzin	13 07 02*	1	Gyűjtés G0001
egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	13 07 03*	1	Gyűjtés G0001
egyéb oldószer és oldószer keverék	14 06 03*	1	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	15 01 10*	200	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szétszerelés, bontás E02-99
veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	15 01 11*	2	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szétszerelés, bontás E02-99
veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	15 02 02*	50	Gyűjtés G0001
hulladékká vált gépjármű	16 01 04*	1 500	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szárazra fektetés E02-09
olajsűrő	16 01 07*	2	Gyűjtés G0001
fékfolyadék	16 01 13*	2	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	16 01 14*	5	Gyűjtés G0001
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	16 01 21*	200	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szétszerelés, bontás E02-99
PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	16 02 09*	10	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szétszerelés, bontás E02-08
PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	16 02 10*	2	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szétszerelés, bontás E02-08

kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	16 02 12*	2	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szétszerelés, bontás E02-99
kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	16 02 15*	5	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó szervetlen hulladék	16 03 03*	50	Gyűjtés G0001
ólomakkumulátorok	16 06 01*	500	Gyűjtés G0001
nikkel-kadmium elemek	16 06 02*	5	Gyűjtés G0001
higanyt tartalmazó elemek	16 06 03*	1	Gyűjtés G0001
olajat tartalmazó hulladék	16 07 08*	5	Gyűjtés G0001
veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	16 08 02*	5	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	16 08 07*	10	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	16 10 01*	10	Gyűjtés G0001
kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb béléanyagok és tűzálló anyagok	16 11 03*	10	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	17 02 04*	10	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	17 04 09*	1 000	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szétszerelés, bontás E02-99
olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	17 04 10*	50	Gyűjtés G0001
veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	17 05 03*	50	Gyűjtés G0001
azbeszttartalmú szigetelőanyag	17 06 01*	50	Gyűjtés G0001
azbesztet tartalmazó építőanyag	17 06 05*	25	Gyűjtés G0001
egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	18 01 03*	1	Gyűjtés G0001
egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	19 12 11*	2	Gyűjtés G0001
fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	20 01 21*	2	Gyűjtés G0001
olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	20 01 26*	1	Gyűjtés G0001

elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	20 01 33*	10	Gyűjtés G0001
klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	16 02 11*	612	Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, szétszerelés, bontás E02-99
veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	16 02 13*		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, bontás E02-08
klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	20 01 23*		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, bontás E02-08
veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	20 01 35*		Gyűjtés G0001, válogatás E02-05, E02-06, darabolás E02-03, bontás E02-08
Összesen:			4.893

A gyűjthető és előkezelhető veszélyes hulladékok összes mennyisége: **4.893 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 szállítóvállalkozások, illetve az Ügyfél saját gépjárművekkel szállítja be a telephelyre. A telephelyre beszállított, vagy a telephelyen átvett hulladékok mennyiségét hitelesített hídmérleggel, valamint raktári tolösúlyos mérlegekkel mérlegetik. 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 hulladékok hasznosítását célzó fizikai előkezelést végez (bontás, darabolás, bálázás, ollózás, válogatás). 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 hasznosítókhoz kerül kiszállításra.

Gyűjtés:

A telephelyen lakosságtól, ipari termelőktől és hulladékkezelőktől származó hulladékokat vesznek át Magyarország egész területéről. A hulladékok mennyiségét hitelesített hídmérleggel, valamint raktári tolösúlyos mérlegekkel mérlegetik. A hulladékok tárolása fedett vagy nyílt területen ömlesztve vagy konténerben történik. Nyílt téren a veszélyes hulladékot tartalmazó konténerek a hulladék fizikai és kémiai tulajdonságainak ellenálló, teherbíró, folyadékzáró és kármentővel ellátott aljzaton kerülnek

elhelyezésre hulladéktároló helyen a további kezelésig. A hulladéktároló terek a tárolásra tervezett hulladék mennyiségével arányos méretben lett kialakítva, hogy azok a gépi mozgó- és szállítóeszközök számára jól megközelíthetők legyenek. A hulladéktároló hely a telephelyen feliratozott, a hulladékok azonosító kódszám és megnevezés szerint beazonosíthatóak a tárolóhelyen. A hulladéktároló helyen egyidejűleg maximálisan tárolható nem veszélyes hulladékok össz mennyisége 4944 tonna, veszélyes hulladékok összes mennyisége legfeljebb 556 tonna.

Előkezelés:

Válogatás

A telephelyre kevert állapotban érkező hulladékok válogatása hulladék fajtánként. Az idegen anyagot tartalmazó vas-, színesfém-, papír-, műanyag-, fa- és egyéb hasznosítható hulladék megtisztítása az idegen anyagtól, szennyezőtől. A hulladékminőségnekénti 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 szakkégnak történő átadás előtt.

Kézi lángvágás

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

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

Bontás, darabolás, szétszerelés

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

Eszköz, berendezés: Sarokcsiszoló, villáskulcs, fűrő, 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 bontással 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 tartalmát, a robbanás és veszélyes anyag mentességet, kézi sugázmérővel 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, szemcsenagyság/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 terméké 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 I. 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 kezeléssel 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 megfelelési 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, 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:

Az Ügyfél tevékenysége során keletkező hulladékok fajtáját, megnevezését és várható éves mennyiségét az alábbi táblázat tartalmazza:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Várható mennyiség (t/év)
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	0,4

13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	2
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	0,2
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	0,4
13 07 02*	benzin	0,4
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	0,012
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	1
15 01 03	fa csomagolási hulladék	5
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	0,2
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	0,1
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	0,4
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	40
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	40
16 01 07 *	olajsűrő	0,2
16 01 13*	fékfolyadék	0,2
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	0,4
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	2
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	0,188
16 06 01*	ólomakkumulátorok	2,6
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	0,4
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	2
19 12 02	fém vas	2800
19 12 03	nemvas fémek	200,5
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	4
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	0,5
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	5

A hulladékkezelési tevékenység során keletkező elsődleges és másodlagos hulladékok gyűjtése üzemi gyűjtőhelyen történik. Az üzemi gyűjtőhely szabályzat jóváhagyása folyamatban van a Kormányhivatalnál GY/53/06557-1/2023. iktatószámom. 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 (STKH Sopron és Térsége Nonprofit Kft.) keretében valósul meg.

3.5. A hulladékgazdálkodást szolgáló személyi feltételek:

- 1 fő telepvezető
- 1 fő adminisztrátor és környezetvédelmi ügyintéző
- 3 fő gépjármű vezető
- 1 fő gépkezelő
- 1 fő roncsautó kezelő
- 2 fő telepi szak- és segédmunkás
- 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
- Avermann SP12 típusú tömörítő prés/konténer
- Liebherr A904 típusú rakodógép,
- Mitsubishi FD30N 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: Horváth László Mosonmagyaróvár, típus: MB18-DD700)
- 600 kg méréshatárú mérleg (gyártó: Taiwan Scale. típus: BW)

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.

3.7. A telephelyre vonatkozó műszaki jellegű információk:

Az Ügyfél 9400 Sopron, Ipar krt. 14. 5778/148 hrsz. alatti hulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telephelye a nevezett ingatlanon helyezkedik el. Az ingatlan összterülete 11 468 m². A telephely az

illetéktelenek behatolását megakadályozó módon körülkerített, zárható és térfigyelő kamerával felszerelt. Őrzése folyamatosan biztosított, a tároláshoz szükséges kül- és beltéri világítás rendelkezésre áll.

A hulladéktároló helyekhez vezető közlekedési útvonalak és a tárolótér burkolata egységes és egybefüggő. A hulladékok tárolása fedett vagy nyílt területen ömlesztve vagy konténerben történik. A szabadtéri tárolásra alkalmas betonozott tárolóterület nagysága 9 150 m². A folyékony, darabos szilárd veszélyes hulladékok tárolóterülete 563 m²-es autóbontó és hulladékgyűjtő csarnokban kerül elhelyezésre. Az Ügyfél hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a Kormányhivatal GY/53/06102-2/2023 iktatószámom kijavított, GY/40/04259-5/2021. iktatószámom hagyta jóvá. A hulladéktároló helyen egyidőben tárolható nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége összesen 4944 tonna, veszélyes hulladékok esetén 556 tonna.

A telephelyen kialakított hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat a GY/53/06102-2/2023 iktatószámom kijavított, GY/40/04259-5/2021. iktatószámom 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 a 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 **556 tonna**, nem veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb **4944 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. 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.
26. 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.
27. A 99-re végződő azonosító kódú, közelebről meg nem határozott hulladék megnevezésű hulladékok esetében, az átvételt igazoló dokumentumokon, illetve a nyilvántartásban fel kell tüntetni a hulladék konkrét megnevezését.
28. A hulladékgazdálkodási közszolgáltatási résztevékenység és a hulladékgazdálkodási intézményi résztevékenység körébe eső hulladékok csak koncesszori alvállalkozóként vehetők át.
29. Az akkumulátorhulladék gyűjtésére szolgáló helyet sav- és lúgálló bevonattal ellátott felülettel kell felszerelni.
30. 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 fotovoltai 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.
31. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés gyűjtését úgy kell végezni, hogy a berendezésben lévő veszélyes anyagok elkülönítése, újrahasználatra előkészítése, újrafeldolgozása maradéktalanul biztosítható legyen.
32. 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.
33. 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.
34. 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.
35. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés tömegét a kezelést megelőzően, a képződött hulladékfrakciók tömegét a kezelés befejezését követően meg kell mérni.
36. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés kezelése során az elérhető legjobb technikát kell alkalmazni.
37. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés kezelésére - a tárolást is ideértve - szolgáló 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 tisztítózsírmentesítő 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.

38. 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.
39. 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.
40. A hulladékhasznosítási tevékenység során keletkező anyag termékké 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.
41. A hasznosítási tevékenységekhez (R4) kapcsolódó a hulladékstátusz megszűnésének igazolására alkalmas minőségbiztosítási rendszert – az arra feljogosított tanúsító szervezettel – a hatályos jogszabályban foglalt gyakorisággal ellenőriztetni kell.
42. A termékfelelősség, valamint a kiterjesztett gyártói felelősség elve alapján, amennyiben a hasznosítási tevékenységek során keletkező termék minősége nem megfelelő, termékként történő értékesítése 1 éven belül nem megoldható, úgy azt hulladéknak kell tekinteni és további kezeléséről gondoskodni kell.
43. A hasznosításra kerülő, illetve a fémtörmelék hasznanyagként 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.
44. 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.
45. A hasznosítani kívánt vashulladék vas-oxid tartalma nem lehet több 0,5 tömeg %-nál (nem rozsdás, vagy enyhén rozsdás).
46. A fémtörmelék nem tartalmazhat olyan, nyomás alatt lévő, zárt vagy nem eléggé megbontott tartályt ami a kohóban robbanást válthat ki.
47. A fémtörmelék-szállítmányok radioaktivitását vizsgálni és dokumentálni kell. Mindegyik fémtörmelék szállítmányt a radioaktív fémtörmelékre irányadó nyomonkövetési és válaszingtezkedési eljárások nemzeti és nemzetközi szabályaival összhangban kiállított igazolásnak kell kísérnie.
48. A hasznosítani kívánt fémhulladékokat szállítmányonként kell minősíttetni. A megfelelő minősítés és a szállítmány acélművekbe, öntödékbe, alumíniumfinomítókba vagy olvasztó művekbe történő kiszállításával hasznosul a hulladék. A minőségi megfelelőséget igazoló dokumentumokat a szállítmány kísérodokumentumainak részeként kell kezelni.
49. A fémtörmelék termék szállítmányoknak a külön jogszabály szerinti megfelelőségi nyilatkozattal kell rendelkezniük, melyet a telephelyi nyilvántartás részeként kell kezelni.
50. A fémtörmelék esetén a külön jogszabály szerinti kritériumok teljesülésének vizsgálatára legalább hat hónaponként reprezentatív mintákat kell venni – vas és acéltörmelékek esetén az idegenanyagból, az alumíniumtörmelékre vonatkozóan pedig osztályonként – és azokat elemezni

szükséges. Az akkreditált laboratóriumban végzett vizsgálatokat a külön jogszabály szerint kell elvégezni.

51. 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.
52. A nyilvántartást, bizonylatot az engedélyes legalább 5 évig – veszélyes hulladék esetén 10 évig köteles megőrizni.
53. 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.
54. 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.
55. 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.
56. 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.
57. 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.
58. 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.
59. 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.
60. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, annak megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell az illetékes területi környezetvédelmi hatóságot.
61. 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.
62. A tevékenység a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.
63. 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 35800/5246-1/2023. 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/53/06072-4/2023. számú megkeresése alapján az ALCUFER Ipari és Kereskedelmi Szolgáltató Kft. (9023 Győr, Mészáros L. u. 13., KÜJ: 100318786; a továbbiakban: Ügyfél) részére a Sopron, Ipari krt. 14. szám és 5778/148 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, Soproni Katasztrófavédelmi kirendeltsége az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:

„Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Hulladékgazdálkodási Osztály (9022 Győr, Czuczor G. u. 18-24.), mint elsőfokú környezetvédelmi hatóság megkeresése alapján az ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (Székhely: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc utca 13.)

kérelmére az ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság 9400 Sopron, Ipar körút 14. 5778/148 hrsz. alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére, és nem veszélyes hulladékok hasznosítására jogosító – hulladékgazdálkodási engedély kiadásához iparbiztonsági szempontból kikötés nélkül

hozzájárulok.

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

3. A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága a SZTFH-BANYASZ/13033-4/2023. az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:

„A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Bányafelügyelet) a tárgyi ügyben indult eljárását

megszünteti.

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

4. Sopron Megyei Jogú Város Jegyzője - mint helyi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság – XI/5001-3/2023. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalás módosítást adta:

„Sopron Megyei Jogú Város Jegyzője, elsőfokú természetvédelmi hatósági jogkörömben eljárva az ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság részére a „Sopron Ipar krt. 14., 5778/148 helyrajzi szám alatti telephely -hulladékgazdálkodási engedély kiadása” tárgyú ügyben indult eljárásban kiadott, 2023. október 11-én kelt, XI/5001-2/2023. ügyiratszámú szakhatósági állásfoglalásomat az alábbiak szerint

módosítom.

1. A szakhatósági állásfoglalás rendelkező része helyébe az alábbi szövegrész lép:

»Sopron Megyei Jogú Város Jegyzője, elsőfokú természetvédelmi hatósági hatáskörömben eljárva a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Kormányhivatal) GY/53/06072-4/2023 iktatószámom érkezett megkeresésére, az ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 9023 Győr, Mészáros L. utca 13., a továbbiakban: Ügyfél) részére a „Sopron Ipar krt. 14., 5778/148 helyrajzi szám alatti telephely - hulladékgazdálkodási engedély kiadása” ügyben indult eljárásban:

**szakhatósági hozzájárulásomat
– a helyi természetvédelmi előírások vonatkozásában –
kikötés nélkül megadom.**

Jelen ügyben a megtett eljárási cselekmények kapcsán eljárási költség nem keletkezett. Döntésem ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az kizárólag az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.«”

2. A szakhatósági állásfoglalás indokolásának hatodik bekezdése helyébe az alábbi szövegrész lép:

»Szakhatósági állásfoglalásom a hivatkozott jogszabályi rendelkezéseken, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. §-án alapul, megfelelően az Ákr. 81. § (1) bekezdésében foglalt tartalmi és formai követelményeknek. Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. mellékletének 19. táblázatának 53. és 59. pontjában foglaltak által biztosított hatáskörömben eljárva adtam meg, az ügyben illetékességemet az Ákr. 16. § (1) bekezdésének a) pontja szerint állapítottam meg.«

3. A szakhatósági állásfoglalásban foglaltakat egyebekben változatlanul fenntartom.

Szakhatósági állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az kizárólag az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg. Jelen eljárásban eljárési költség nem merült fel.»

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 érdeemben 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. november 13. 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 lejártá előtt legalább 75 nappal. Jelen határozat véglegessé válásával a **7169-18/2018.** számú határozattal kiadott hulladékgyűjtési 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 huszónháromezer 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 9400 Sopron, Ipar krt. 14. szám (5778/148 hrsz.) alatti telephelyen (KTJ: 101364097) történő veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítására jogosító hulladékgyűjtési engedély kiadása iránti kérelmet terjesztett elő a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatalnál (a továbbiakban: Kormányhivatal) 2023. szeptember 21. napján.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 37. § (2) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – 2023. szeptember 21. 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.) 3-4., és 14. §-aiban 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 7169-18/2018. számú határozattal kiadott hulladékgazdálkodási engedély időbeli hatályának lejártára figyelemmel került sor.

Az Ügyfél által kérelmezett tevékenységére vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás az 5488-22/2018. 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/53/06072-9/2023. 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/53/06072-24/2023. 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 huszontháromezer 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/53/06072-4/2023. számú megkereséssel fordult az Igazgatósághoz az Ügyfél részére a Sopron, Ipar krt. 14. szám és 5778/148 hrsz. alatti telephelyen veszélyes és 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/40/03818-20/2021. iktatószámú határozattal módosított, 7169-18/2018. számú határozattal kiadott hulladékgazdálkodási engedély alapján végzi, mely 2023. december 16. napjáig a hatályos. Az Ügyfél soproni telephelyén hulladékgyűjtő- és feldolgozó és hasznosító telephelyet üzemeltet. Az Ügyfél a tárgyi telephelyén ipari termelőktől, hulladékkereskedőktől és lakosságtól gyűjtött, illetve a hulladék tulajdonosa által beszállított nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését (válogatás, bontás, darabolás, bálázás, ollózás, aprítás), hasznosítását és veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését kívánja végezni. A jelenleg hatályos hulladékgazdálkodási engedély értelmében a telephelyen 4893 tonna/év veszélyes hulladék gyűjthető, 21 290 tonna/év nem veszélyes hulladék gyűjthető és előkezelhető, valamint 10 200 tonna/év nem veszélyes fém hulladék hasznosítható. Az Ügyfél a telephelyen gyűjtött, előkezelt nem veszélyes hulladékok típusán és mennyiségén, valamint a hasznosított fém hulladékok esetében nem tervez módosítást. Veszélyes hulladékok típusában sem tervezett változás, ugyanakkor az Ügyfél kérése, hogy a hulladékgazdálkodási engedélyben a hulladékkódonkénti mennyiségek helyett összevont mennyiség kerüljön meghatározásra. A tárgyi telephely körülkerített, zárható és térfelügyelő kamerával megfigyelt, őrzése a hét minden napján 24 órában biztosított. A szabadtéri tárolásra alkalmas betonozott tárolóterület nagysága 9150 m². A folyékony, darabos szilárd veszélyes hulladékok tárolóterülete 563 m² alapterületű, szigetelt, kármentővel és ellenőrző szivárgóval ellátott, fedett, zárható gyűjtő és feldolgozó csarnokban kerül elhelyezésre. A létesítmény egyik része színesfém gyűjtőhely, másik része veszélyes hulladékgyűjtő és bontóműhely, melyben egy 40 m²-es veszélyes üzemi gyűjtőhely is helyet kap. A hulladékok tárolása fajtánként, hulladéktípusonként és jelleg szerint elkülönítve történik. A tárolást szolgáló konténerek biztosítják, hogy a hulladékok folyékony, porózus és illékony összetevői ne jelentsenek környezetterhelési veszélyt. Tárolóeszközök: 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. A telephelyen egy 84 m² alapterületű, oldalról zárt, acél szerkezetű, szigeteléssel és kármentővel ellátott forgácstároló is található. A telephelyen 1 éven túli hulladéktárolás 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. A hasznosításra kerülő hulladék termékként kerül tovább értékesítésre. A telephelyen nem hasznosított hulladékok, illetve a kezelés során keletkező másodlagos hulladék érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szakszerveknek kerül átadásra. A telephelyi tevékenység évi 250 napban, 1 műszakos munkarendben történik. Az Ügyfél telephelyén 10 fő dolgozó végez munkát. A telephelyen egy 154,32 m²-es szociális téglapépület található, amelyben iroda, pénztár, öltöző, étkező, vizes blokk, WC és tisztítószer raktár került kialakításra. A tevékenységhez szükséges gépeket a telephelyen, burkolt területen tárolják. A berendezések és gépek karbantartása alvállalkozó bevonásával a telephelyen, illetve külső szakszervekben történik. A telephelyen kívül is mozgó járművek karbantartása nem a telephelyen történik, hanem arra megfelelő felszereltséggel és jogosultsággal rendelkező szakszervekben. A vízellátás vezetékes közműről, a kommunális szennyvíz elvezetése közcsatornába történik. A tevékenység végzése során technológia szennyvíz nem

keletkezik. A telephely területére lehulló csapadékvizek olaj- és iszapfogó műtárgyon keresztül vezetve kerülnek a telephely nyugati oldalával szomszédos, Sopron 5778/25 hrsz.-ú ingatlanon kiépített, GYSEV Zrt. kezelésben lévő vasúti talpárokba. Az Igazgatóság csapadékvízelvezető rendszerre a 35800/2950-3/2023.ált. iktatószámmon módosított, 35800/4347-4/2018.ált. számú határozatával vízjogi üzemeltetési engedélyt adott, mely 2028. augusztus 15. napjáig hatályos. Az Ügyfél havária tervvel és környezetvédelmi biztosítással rendelkezik. A tárgyi ingatlan nem érinti vízbázis védővezetét, így a tárgyi tevékenység a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási művek 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 (a továbbiakban: Fvr.) 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. Az Igazgatóság felhívja a figyelmet a következőkre: A 35800/2950-3/2023.ált. iktatószámú határozattal módosított, 35800/4347-4/2018. ált. számú vízjogi üzemeltetési engedélyben foglaltakat be kell tartani. 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 55., 56., 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, Soproni Katasztrófavédelmi kirendeltség szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat V. fejezetének 2. pontja rögzíti, indokolása a következőket tartalmazza:

„Az ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (Székhely: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc utca 13.) kérelmére az ALCUFER Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság 9400 Sopron, Ipari krt. 14. 5778/148 szám alatti telephelyén veszélyes hulladék gyűjtésére és kereskedelmére, valamint nem veszélyes hulladék gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély ügyében a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Hulladékgazdálkodási Osztály (9022 Győr, Czuczor G. u. 18-24.), mint engedélyező elsőfokú környezetvédelmi hatóság 2023. november 9-én megkereste a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Soproni Katasztrófavédelmi Kirendeltségét szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából. A megkereső hatóság által csatolt iratok alapján és a helyszíni szemle

során megtekintett tevékenységi rendszer, a bemutatott és rendelkezésre bocsájtott dokumentációk alapján a hulladékgazdálkodási engedély megadásához hozzájárultam. Döntésem a fenti jogszabályi rendelkezések alapján hoztam. Szakhatósági állásfoglalásom az ÁKR 55. §-on alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1.§ (1) és 1. számú melléklet 4. táblázat 16. pontja, a 19. táblázat 54. pontja, emellett illetékességem a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI. 30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg. Az önálló fellebbezés 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 (a továbbiakban: Hatóság) a tárgyi ügyben az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 1. § (1) bekezdése és 1. melléklet 19. táblázat 59a. pontja alapján szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából megkereste a Bányafelügyeletet. A Bányafelügyelet nyilvántartása alapján megállapította, hogy a bevonás feltételei nem állnak fenn. A Kérelmező 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 2. számú mellékletének 5. pontja szerinti igazgatási szolgáltatási díjat befizette. A jogorvoslati tájékoztató a 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 55. § (4) bekezdésén alapul. A Bányafelügyelet végzését az 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. § és 1. számú melléklet 19. táblázatának 59a. pontjában, valamint az Ákr. 55. §-ában foglaltak alapján hozta. A Bányafelügyelet illetékessége a Bt. 43. § (1) bekezdésén alapul.”

Sopron Megyei Jogú Város Jegyzője szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat V. fejezetének 4. pontja rögzíti, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának Hulladékgazdálkodási Osztálya szakhatósági hatáskörében kialakított állásfoglalásra kérte fel Hatóságomat az Ügyfél által a 9400 Sopron, Ipar krt. 14., 5778/148 helyrajzi szám alatti telephelyen történő veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére, valamint a nem veszélyes hulladékok hasznosítására jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányuló engedélyezési eljárásának ügyében. Hatóságom – a helyi természetvédelmi előírások vonatkozásában – szakhatósági hozzájárulását kikötés nélkül megadta, azonban 1 éves érvényességi idővel. A Hatóság észlelte, hogy az érvényességi idő kikötésére a szakhatósági állásfoglalásában jogszabályellenesen került sor, így az Ákr. 56. § (1) bekezdése alapján a XI/5001-2/2023. ügyiratszámú szakhatósági állásfoglalás módosítására a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően került sor. A szakhatósági állásfoglalás az Ákr. 56. §-án alapul, megfelelve az Ákr. 81. § (1) bekezdésében foglalt tartalmi és formai követelményeknek. A szakhatósági állásfoglalást az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. mellékletének 19. táblázatának 53. és 59. pontjában foglaltak által biztosított hatáskörben eljárva adtam meg, az ügyben illetékességemet az Ákr. 16. § (1) bekezdésének a) pontja szerint állapítottam meg. A szakhatósági állásfoglalás ellen az önálló jogorvoslatot az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki, és e jogszabályhelyre való hivatkozással adtam tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről. Az eljárás során eljárási költség nem keletkezett, ezért annak megállapításáról és viseléséről nem rendelkezttem.”

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 vizsgálendő szakkérdések alapján az alábbiakat állapította meg:

Környezetvédelmi szempontból:

Levegőtisztaság-védelem:

Az Ügyfél tárgyi telephelyén ipari termelőktől, hulladékkereskedőktől és lakosságtól gyűjtött, ill. a hulladék tulajdonosa által beszállított nem veszélyes hulladékok gyűjtése, előkezelése (válogatás, bontás, darabolás, bálázás, ollózás, aprítás) és hasznosítása mellett veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését végzi. 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 telephelyre, illetve tevékenységre vonatkozóan előzetes eljárás került lefolytatásra, (5488/2018.) a lezáró határozat alapján a tevékenység a zajvédelmi előírásoknak megfelel, a telephely zajvédelmi hatásterülete zajtól védendő területeket nem érint, zajkibocsátási határértékkel nem kell rendelkeznie. A számítások eredményei alapján megállapítható, hogy a vizsgált területen végzett tevékenység nem okoz határérték túllépést a környezetben.

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 Sopron 5778/148 hrsz.- ú ingatlan 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 hulladékká vált gépjárművekről szóló 369/2014 Korm. rendelet (továbbiakban: Hg.) 11. § (1) bekezdése,
26. A Hg. 11. § (1) bekezdése és Hr. 7. § (2) bekezdésének b) pontja,
27. A Hr. 7. § (2) bekezdésének b) pontja,
28. A Ht. 39. § (1)-(3) bekezdései, 31. § (2) bekezdése alapján.
29. Az elem- és akkumulátorhulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 445/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 22 § (2) bekezdés,
30. Az Ehull. Rendelet 25. § (1) bekezdése,
31. Az Ehull. Rendelet 25. § (4) bekezdése
32. Az Ehull. Rendelet 25. § (4) bekezdése
33. Az Ehull. Rendelet 26. § (1) bekezdése

34. Az Ehull. Rendelet 26. § (4) bekezdése
35. Az Ehull. Rendelet 26. § (5) bekezdése
36. Az Ehull. Rendelet 26. § (6) bekezdése
37. Az Ehull. Rendelet 27. §-a,
38. A Ht. 6. §-a, és az EU rendelet I. sz. melléklet 1.3. pontja,
39. A Ht. 15. § (1) bekezdése,
40. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.2. pontja és II. sz. melléklet 1.2. pontja,
41. A Ht. 10. § (3) bekezdése,
42. A Ht. 3. § (1) bekezdés b) pont és a polgári törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 6:550-559. § -ai,
43. Az EU rendelet I. sz. melléklet 2.1 és II. számú melléklet 1.3. pontjai,
44. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.2 pontja,
45. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.2 pontja,
46. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.3. pontja,
47. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.7. pontja,
48. Az EU rendelet I. sz. melléklet 1.5. pontja,
49. Az EU rendelet,
50. Az EU rendelet III. sz. melléklet,
51. Az EU rendelet I-II. sz. melléklet,
52. A Létr. 13. § (10) bekezdése,
53. A Ht. 65. § (4) bekezdése,
54. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (8) § (1) és (2) bekezdése, a Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja,
55. Hr. 9. § (2) bekezdés a) pontja
- 56-60. A levegővédelmi követelmények az Lvr. 4. §-án, az Lvr. 26. § (2) bekezdésén az Lvr. 27. § (2) bekezdésén és a Kvt. 22. § (3) bekezdésén,
61. 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.
- 62-63. A tevékenység végzésére vonatkozó előírás a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favir) 10. § (1) bekezdés b) pontján alapul. A haváriára esetére vonatkozó előírás a Favir 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:

A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a Ht. 6.§ (1), a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I. 12.) Korm. rendelet, valamint a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint az ivóvíz ellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet, a Favir. és a Vr. alapján.

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 Hj. 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) bekezdésein és az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdésén alapul. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illeték mértékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése alapján állapította meg a 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