



## BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

**Iktatószám:** 2289-22/2024.  
**Ügyintéző:** Nemes Szidónia  
dr. Kósa-Lente Ágota

**Tárgy:** A STEEL-METÁL Kft. (telephely: Mohács,  
Budapesti országút 12.) hulladékgazdálkodási  
engedélye

### HATÁROZAT

A **STEEL-METÁL Hulladék Kereskedelmi és Környezetvédelmi Kft.** (a továbbiakban: Engedélyes) részére

#### hulladékgazdálkodási engedélyt

adok a 2.) pontban meghatározott hulladékgazdálkodási tevékenységek végzésére az alábbiak szerint:

1. Az Engedélyes adatai:

Teljes neve: STEEL-METÁL Hulladék Kereskedelmi és Környezetvédelmi Korlátolt Felelősségű Társaság  
Rövidített neve: STEEL-METÁL Kft.  
Székhelye: 7773 Villány, Ady fasor 3/A.  
Statisztikai számjele: 11560041-4677-113-02  
KÜJ: 100 407 574

2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek:

Veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése, kereskedelme és előkezelése (R12)  
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;

3. A tevékenység végzésének helye:

Az Engedélyes Mohács, Budapesti országút 12. sz. alatti telephelye (hrsz.: 3709/2-5-6-7-8-9-10-11)  
KTJ: 102 466 888

4. 4.1. A telephelyen gyűjthető, előkezelhető és a kereskedelmi tevékenységbe bevonható nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	A hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKUL-TÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁS-BÓL, VADÁSZATBÓL,	

	<b>HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER- ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS - FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>02 01</b>	<b>Mezőgazdaság, kertészet, akvakultúras termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</b>	
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	40
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	40
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól	40
02 01 10	fémhulladék	500
<b>03</b>	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>03 01</b>	<b>Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</b>	
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	500
<b>03 03</b>	<b>Cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék</b>	
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	50
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
<b>04</b>	<b>BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK</b>	
<b>04 02</b>	<b>Textilipari hulladék</b>	
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	5
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	5
<b>07</b>	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>07 02</b>	<b>Műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 02 13	hulladék műanyag	60
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	15
<b>08</b>	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>08 01</b>	<b>festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</b>	
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	5
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	5
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	5
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	5
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	5
<b>08 02</b>	<b>egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	5
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	5
<b>08 03</b>	<b>Nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből,</b>	

	<b>forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	10
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	10
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	15
<b>08 04</b>	<b>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	5
<b>09</b>	<b>FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA</b>	
<b>09 01</b>	<b>fényképezési ipar hulladéka</b>	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	20
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	20
<b>10</b>	<b>TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>10 01</b>	<b>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	10
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	10
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től	10
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	10
<b>10 02</b>	<b>vas- és acéliparból származó hulladék</b>	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	50
10 02 02	kezeletlen salak	50
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	5
10 02 10	hengerlési reve	20
<b>10 03</b>	<b>Alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	50
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	300
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	300
<b>10 06</b>	<b>a réz termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	5
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	5
10 06 04	egyéb részecskék és por	5
<b>10 08</b>	<b>Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 08 04	szilárd részecskék és por	50
10 08 09	egyéb salakok	50
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony főlözék, amely különbözik a 10 08 10-től	50
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	50
<b>10 09</b>	<b>Vasöntvények készítéséből származó hulladék</b>	

10 09 03	kemence salak	300
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	500
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	1000
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	50
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	50
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-től	5
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	10
<b>10 10</b>	<b>Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</b>	
10 10 03	kemence salak	500
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	500
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	500
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	50
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	50
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-től	20
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	50
<b>10 11</b>	<b>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</b>	
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	10
<b>10 12</b>	<b>Kerámiaárak, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</b>	
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	10
<b>11</b>	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA</b>	
<b>11 01</b>	<b>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</b>	
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	5
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	50
<b>11 05</b>	<b>Tűzhorganyzási eljárások hulladéka</b>	
11 05 01	kemény cink	10
11 05 02	cinkhamu	10
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>12 01</b>	<b>Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</b>	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	2000
12 01 02	vasfém részek és por	1000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	200
12 01 04	nemvas fém részek és por	200
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	50

12 01 13	hegesztési hulladék	20
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	10
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	10
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	50
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3000
<b>15</b>	<b>CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELTÁRÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>	
<b>15 01</b>	<b>Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</b>	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	400
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	100
15 01 03	fa csomagolási hulladék	25
15 01 04	fém csomagolási hulladék	400
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	10
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	100
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	100
15 01 09	textil csomagolási hulladék	20
<b>15 02</b>	<b>Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</b>	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	10
<b>16</b>	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>	
<b>16 01</b>	<b>A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)</b>	
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	500
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	1000
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	20
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	5
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	40
16 01 17	vasfémek	3000
16 01 18	nemvas fémek	200
16 01 19	műanyagok	100
16 01 20	üveg	30
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	20
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	20
<b>16 02</b>	<b>Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</b>	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	300
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	20
<b>16 03</b>	<b>Az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</b>	

16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	30
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	30
<b>16 06</b>	<b>Elemek és akkumulátorok</b>	
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	30
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	20
<b>16 08</b>	<b>Kimerült katalizátorok</b>	
16 08 01	arany, ezüst, réz, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	50
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	50
<b>16 11</b>	<b>Bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</b>	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	200
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	200
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	200
<b>17</b>	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>	
<b>17 01</b>	<b>Beton, tégl, cserép és kerámia</b>	
17 01 01	beton	50
17 01 02	tégla	50
17 01 03	cserép és kerámia	20
17 01 07	beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	500
<b>17 02</b>	<b>Fa, üveg és műanyag</b>	
17 02 01	fa	20
17 02 02	üveg	20
17 02 03	műanyag	30
<b>17 03</b>	<b>Bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</b>	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	20
<b>17 04</b>	<b>Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</b>	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	500
17 04 02	alumínium	500
17 04 03	ólom	60
17 04 04	cink	50
17 04 05	vas és acél	8000
17 04 06	ón	10
17 04 07	fémkeverék	1000
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	100
<b>17 05</b>	<b>Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</b>	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	200
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	50
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	100
<b>17 06</b>	<b>Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</b>	
17 06 04	szigetelőanyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	100
<b>17 08</b>	<b>Gipsz alapú építőanyag</b>	

17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	10
<b>17 09</b>	<b>Egyéb építési-bontási hulladék</b>	
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	200
<b>18</b>	<b>EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékot, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)</b>	
<b>18 01</b>	<b>Szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</b>	
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	10
<b>18 02</b>	<b>állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</b>	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	5
<b>19</b>	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZSZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>19 01</b>	<b>Hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</b>	
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	50
19 01 19	fluid-ágy homokja	50
<b>19 08</b>	<b>Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	50
<b>19 10</b>	<b>Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</b>	
19 10 01	vas- és acélhulladék	500
19 10 02	nemvas fém hulladék	500
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	50
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	200
<b>19 12</b>	<b>Közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</b>	
19 12 01	papír és karton	500
19 12 02	fém vas	1500
19 12 03	nemvas fémek	1000
19 12 04	műanyag és gumi	100
19 12 05	üveg	10
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-től	50
19 12 08	textíliák	20
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	20
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	20
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	2000
<b>19 13</b>	<b>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</b>	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	20
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	20

19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	20
<b>20</b>	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</b>	
<b>20 01</b>	<b>Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</b>	
20 01 01	papír és karton	500
20 01 02	üveg	50
20 01 10	ruhanemű	10
20 01 11	textíliák	20
20 01 25	étolaj és zsír	5
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	5
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	50
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	2000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	10
20 01 39	műanyagok	50
20 01 40	fémek	500
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	5
<b>20 02</b>	<b>kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)</b>	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	5
20 02 02	talaj és kövek	5
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	5
<b>20 03</b>	<b>Egyéb települési hulladék</b>	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	100
20 03 02	piacokon képződő hulladék	5
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	5
20 03 07	lomhulladék	5
20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	50
	<b>Összesen:</b>	<b>41530</b>

4.2. A telephelyen gyűjthető, a kereskedelmi tevékenységbe bevonható veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	A hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
<b>02</b>	<b>MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKUL-TÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKO-DÁSBŐL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER- ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS - FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>02 01</b>	<b>Mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</b>	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	10
<b>08</b>	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK</b>	



	<b>GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>08 01</b>	<b>Festékek és lakkok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</b>	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	10
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	10
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	10
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	2
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	15
<b>08 03</b>	<b>Nyomdafestékek gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	5
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	5
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	2
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	15
08 03 19*	diszpergált olaj	2
<b>08 04</b>	<b>Ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	15
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	5
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	5
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	5
08 04 17*	gyantaolaj	2
<b>10</b>	<b>TERMIKUS GYÁRTÁS FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>10 09</b>	<b>Vasöntvények készítéséből származó hulladék</b>	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	50
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	50
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	50
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	50
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	20
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	10
<b>10 10</b>	<b>Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</b>	

10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	300
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	300
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	40
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	40
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	20
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	10
<b>11</b>	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA</b>	
<b>11 01</b>	<b>Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</b>	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	15
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	5
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	10
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	10
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZÉSEBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>12 01</b>	<b>Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</b>	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	15
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	20
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	20
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	30
12 01 10*	szintetikus gépolaj	30
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	30
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	20
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	30
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	30
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	15
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	30
<b>12 03</b>	<b>Vízet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	10
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	20
<b>13</b>	<b>OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05, a 12 és a 19 főcsoportokban meghatározott hulladékot)</b>	
<b>13 01</b>	<b>Hidraulika olaj hulladéka</b>	
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	120
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	50
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú	40

	hidraulikaolaj	
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	40
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	40
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	30
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	40
<b>13 02</b>	<b>Motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék</b>	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
<b>13 03</b>	<b>Szigetelő és hőtranszmissziós olaj</b>	
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	10
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	50
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
<b>13 05</b>	<b>Olaj-víz szeparátorokból származó hulladék</b>	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	50
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	100
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	50
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	20
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	50
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	50
<b>13 07</b>	<b>Folyékony üzemanyagok hulladéka</b>	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	50
13 07 02*	benzin	10
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	20
<b>14</b>	<b>SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)</b>	
<b>14 06</b>	<b>Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék</b>	
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	5
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	10
<b>15</b>	<b>CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELTÁRÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐ-ANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>	
<b>15 01</b>	<b>Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</b>	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal	100

	szennyezett csomagolási hulladék	
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	50
<b>15 02</b>	<b>Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</b>	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	100
<b>16</b>	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>	
<b>16 01</b>	<b>A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)</b>	
16 01 04*	hulladékká vált gépjármű	1000
16 01 07*	olajsűrő	20
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	2
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	2
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódó-betét	2
16 01 13*	fékfolyadék	2
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	20
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	10
<b>16 02</b>	<b>Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</b>	
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	30
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	10
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	10
<b>16 03</b>	<b>Az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</b>	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladék	50
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	50
<b>16 05</b>	<b>Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</b>	
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	5
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervesetlen vegyszerek	5
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	5
<b>16 06</b>	<b>Elemek és akkumulátorok</b>	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	250
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	10
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	10

<b>16 07</b>	<b>Szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	5
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	5
<b>16 08</b>	<b>kimerült katalizátorok</b>	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	10
<b>16 10</b>	<b>A képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</b>	
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	10
<b>16 11</b>	<b>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</b>	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	10
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	10
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	10
<b>17</b>	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>	
<b>17 01</b>	<b>Beton, téglá, cserép és kerámia</b>	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	50
<b>17 02</b>	<b>Fa, üveg és műanyag</b>	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	40
<b>17 03</b>	<b>Bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</b>	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	20
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	50
<b>17 04</b>	<b>Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</b>	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	100
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	100
<b>17 05</b>	<b>Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</b>	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	100
<b>17 06</b>	<b>Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</b>	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	5
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	10
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	50
<b>17 09</b>	<b>Egyéb építési-bontási hulladék</b>	
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	50
<b>19</b>	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>19 10</b>	<b>Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</b>	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	30

19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	30
<b>19 12</b>	<b>közelebről meg nem határozott mechanikai kezeléssel (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</b>	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	10
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	10
<b>19 13</b>	<b>Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</b>	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	50
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	10
<b>20</b>	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</b>	
<b>20 01</b>	<b>Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</b>	
20 01 13*	oldószerek	5
20 01 14*	savak	5
20 01 15*	lúgok	5
20 01 17*	fényképezési vegyszer	5
20 01 19*	növényvédő szer	5
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	50
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	150
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	10
20 01 33*	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	200
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	600
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	10
	<b>Összesen:</b>	<b>6356</b>

#### 4.3. A telephelyen előkezelhető veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	A hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
<b>16</b>	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>	
<b>16 02</b>	<b>Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</b>	
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	30

16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	20
<b>20</b>	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</b>	
<b>20 01</b>	<b>Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</b>	
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	600
	<b>Összesen:</b>	<b>650</b>

5. Az engedélyezett tevékenység leírása:

A telephelyre – a hulladékok birtokosa, vagy az Engedélyes által - beszállított hulladékokat mérlegelés és adatrögzítés után fajták szerint válogatva, csoportosítva, az adott hulladékfajta tároló helyén raktárban vagy szabad területen, konténerekben, raklapokon gyűjtik, tárolják. A beszállított hulladékok egy részét a további kezelésnek megfelelően válogatják, aprítják, darabolják, a nem hasznosítható részeket eltávolítják, tömörítik, bálázzák, átcsomagolják. Az ilyen módon előkezelt, illetve a másodlagos hulladékokat azok minőségének megfelelően kialakított hulladéktároló helyeken helyezik el.

A veszélyes hulladékok előkezelése során kizárólag az elektromos és elektronikai berendezésekből az elemek, akkumulátorok, festékkazetták, tonerek eltávolítása történik.

Az Engedélyes kereskedőként a hulladékokat megvásárolja, majd változatlan formában tovább értékesíti.

A hasznosítható hulladékokat hulladékhasznosító szervezeteknek, a nem hasznosítható, másodlagos hulladékokat ártalmatlanító szervezeteknek adják át. A hulladékok telephelyről való kiszállítását az Engedélyes, illetve az átvevő hulladék kezelő szervezet – külön hulladék szállítási engedély birtokában – végzi.

6. A tevékenység végzésének tárgyi és személyi feltételei:

6.1. A telephely egységei:

- Főépület, iroda, szociális helyiségek
  - Hulladékfogadó – betonozott és aszfaltozott szabad terület, 60 tonna terhelhetőségű hídmérleggel
  - Színesfém válogató és tároló épület (500 m<sup>2</sup>), beton padozattal, 300-600 kg terhelhetőségű mérlegekkel, konténerekkel
  - Manipulációs tér (600 m<sup>2</sup>) beton felület, a vashulladékok előkezelésének és tárolásának helye
  - Ömlesztett vashulladék és konténertároló tér (800 m<sup>2</sup>) közúzalékkal szórt szabad terület
  - Veszélyes hulladék tárolóhely és üzemi gyűjtő épület (70 m<sup>2</sup>)
  - Műanyag hulladék és konténer tároló tér (400 m<sup>2</sup>) betonozott szabad terület
  - Konténer tároló terület (300 m<sup>2</sup>)

- Hulladék előkezelő épület (1000 m<sup>2</sup>), benne a FORREC Z15/1000-250 típusú rézfeldolgozó gépsor, a TOMRA röntgen gépsor X-TRACT 1200 , valamint tároló terület (500 m<sup>2</sup>)
- Előkezelt hulladék tároló terület (1800 m<sup>2</sup>) beton felület
- Előkezelt réz hulladék tovább feldolgozó épület (200 m<sup>2</sup>) beton padozatú, benne a HAMMAER MILL 2 típusú réz újrahasznosító berendezés
- Papír és műanyag hulladék tároló terület (200 m<sup>2</sup>) beton felület, rajta ORWAK CK 450HFE típusú félautomata bálázógép

6.2. Gépek, berendezések, kézi eszközök:

- FORREC Z15/1000-250 hulladék feldolgozó gépsor
- TOMRA röntgen gépsor X-TRACT 1200
- ZENO ZTLL 140J típusú egytengelyes darálógép
- MG 220T komplett kábeldaráló gépsor
- FORREC rézfeldolgozó gépsor
- ORWAK POWER 3620 egykamrás mobil bálázógép
- ORWAK CK 450HFE félautomata bálázógép
- EddyCurrent örvényáramú szeparátor
- lemezbálázó gép
- kézi daraboló eszközök (lángvágó hidegvágó, kézi fűrész stb.)
- rakodó gép, targonca
- tároló edényzetek (big-bag, konténerek)

6.3. Hulladéktároló helyek és az azokon egy időben tárolható hulladék mennyisége:

- Manipulációs tér: 2000 t
- Színesfém válogató, bontó, tároló: 100 t
- Ömlesztett vashulladék és konténertároló tér: 2000 t
- Veszélyes hulladék tárolóhely és üzemi gyűjtő épület: 10 t
- Papírhulladék és konténer tároló tér, papírbálázó: 300 t
- Műanyag hulladék és bálázó terület: 100 t
- Alumínium, vas és egyéb kevert hulladék konténer tároló tér: 100 t
- Konténer tároló szabad terület: 300 t
- Papír és műanyag hulladék tároló terület: 300 t
- Hulladék előkezelő épület: 400 t
- Feldolgozásra váró hulladéktároló hely: 500 t
- Előkezelt hulladéktároló terület: 2500 t
- Előkezelt réz hulladék tovább feldolgozó épület: 100 t
- Osztályozó: 100 t

6.4. Személyi feltételek: A környezetvédelmi feladatokat környezetvédelmi végzettséggel rendelkező alkalmazott látja el.

7. Az Engedélyes által az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység vonatkozásában képzett pénzügyi biztosíték (pénzügyi letét) összege: 75.000.000,- Ft, mely a Baranya Vármegyei Kormányhivatal hozzájárulásával szabadítható fel.



A megkötött környezetvédelmi felelősség biztosítás összege: 35.000.000,- Ft évente, káronként.

8. Az engedélyezett tevékenység végzésére vonatkozó hulladékgazdálkodási előírások:

8.1. Jelen engedély alapján az Engedélyes kizárólag az engedély 4. pontjában meghatározott hulladékokkal végezhet a 2. pontban felsorolt hulladékgazdálkodási tevékenységet.

8.2. A hulladékgazdálkodási koncesszió körébe eső hulladékokat az Engedélyes csak akkor veheti át, ha rendelkezik érvényes koncesszori alvállalkozói szerződéssel, és azok az átvétellel a koncessziós társaság tulajdonába kerülnek.

8.3. A 16 01 06 azonosító kódú, „hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt” megnevezésű hulladékot csak engedéllyel rendelkező bontóktól vehet át.

8.4. A telephelyen a hulladékok gyűjtése, tárolása, előkezelése során a mindenkor hatályos jogszabályok – jelenleg a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.), a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, a hulladékká vált gépjárművekről szóló 369/2014. (XII. 30.) Korm. rendelet, az elektromos és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 197/2014. (VIII. 1.) Korm. rendelet, valamint az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: LKr.) – előírásainak megfelelő módon, az ezekben leírtaknak megfelelően, környezetszennyezést kizáró módon történhet.

8.5. A telephelyen egyidejűleg tárolt hulladékok mennyisége nem haladhatja meg a 6.3. pontban meghatározott hulladéktároló helyek kapacitását.

8.6. Veszélyes hulladékkal folytatott műveletek kizárólag a műszaki védelemmel ellátott területen végezhetők.

8.7. Az egyes hulladéktároló helyeken tárolt hulladékról az LKr. 21. § (2)-(3) bekezdései szerint üzemnaplót kell vezetni.

8.8. A kezelés során másodlagosan keletkező hulladékok, valamint az átvett, de nem kezelhető hulladékok további kezeléséről az Engedélyes köteles gondoskodni.

8.9. Hulladékok csak az adott hulladékfajtára vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező vállalkozásoknak, a hulladékgazdálkodási koncesszió körébe eső hulladékok a koncesszióval kapcsolatos előírások szerint adhatók tovább. Az Engedélyesnek az adott hulladékátvevő vállalkozás hulladékgazdálkodási engedélyének tartalmát és hatályát még az átadás előtt ellenőriznie kell.

8.10. Az átvett, illetve előkezelt hulladékokról, továbbá a keletkező hulladékokról a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelően nyilvántartást kell vezetni, és a Hulladékgazdálkodási Hatóság részére adatot kell szolgáltatni.

9. Az engedélyezett tevékenység végzésére vonatkozó környezetvédelmi előírások:

9.1. A tevékenység végzése során a légszennyezettségi határértékekről, a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (továbbiakban VMH rendelet) 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket meghaladó légszennyezettséget, valamint lakosságot zavaró bűzhatást nem okozhatnak.

9.2. A diffúz jellegű porkibocsátást a hulladékkezelési tevékenységeknél és az anyagok tárolásánál a lehető legkisebb mértékűre kell csökkenteni műszaki intézkedésekkel.

9.3. A szóródásra, kiporzásra hajlamos anyagok szállításánál, a porterhelés megakadályozása érdekében, a rakományt le kell takarni.

9.4. A technológiai előírások megtartásával, az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.

9.5. A hulladékok gyűjtése, illetve feldolgozása során azok öngyulladását, meggyulladását a tűzvédelmi, technológiai előírások betartásával meg kell akadályozni.

9.6. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell az illetékes területi környezetvédelmi hatóságot.

9.7. A külön jogszabályban az üzemi létesítményektől származó zajra vonatkozóan előírt zajterhelési határértékek teljesülését folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett biztosítani kell a teljes telephelyre vonatkozóan.

9.8. A Kérelmező intézkedése folytán vagy egyéb okból amennyiben a zajkibocsátási határérték megállapításának szükségességét kizáró jogszabályi feltételek a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn, akkor a Kérelmezőnek zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania az illetékes területi környezetvédelmi hatósághoz.

9.9. A tevékenység végzése során szennyező anyagok (olajok, olajszennyező anyagok, szerves oldószerek, savak stb.), illetve olyan anyagok használata és elhelyezése melyeknél lebomlásuk során szennyező anyagok keletkeznek/keletkezhetnek csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel (ne kerülhessenek közvetlenül a földtani közegre, stb.) és műszaki védelemmel végezhető.

9.10. Veszélyes hulladékkal folytatott műveletek kizárólag a műszaki védelemmel ellátott területen végezhetők.

9.11. A földtani közeg minőségét veszélyeztető, környezetszennyező anyagok elhelyezése kizárólag az erre a célra kialakított tároló helyeken történhet.

## 10. Közegészségügyi előírások:

10.1. A telephelyen gyűjtésre kerülő veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzése során az emberi egészséget veszélyeztető környezetszennyezés nem történhet.

10.2. A foglalkoztatottak egészségvédelme érdekében eleget kell tenni a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI.24.) NM rendeletben foglalt munkáltatóra kötelező érvényű előírásoknak és ennek igazolását kérjük a telephelyen tartani.

10.3. A telephelyeken folytatott tevékenységek, a közegészségügyi feltételek biztosítása, takarítás során felhasznált veszélyes anyagokkal és veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet, vagy a tevékenységben bekövetkezett változást (azonosító adatok változása, felelős személy, stb.) a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet 9. § (1) és (2) bekezdése és 13. számú melléklete szerint elektronikus úton be kell jelenteni az Országos Szakmai Információs Rendszerbe (OSZIR). Az elektronikus bejelentést az illetékes Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya felé kell megtenni és ennek igazolását kérjük a telephelyen tartani.

10.4. A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 28. § (3) bekezdése szerint a forgalomba hozott veszélyes anyaggal vagy veszélyes keverékkel foglalkozásszerű tevékenység csak az adott veszélyes anyagra vagy veszélyes keverékre vonatkozó biztonsági adatlap birtokában kezdhető meg.

10.5. A telephelyen végzett tevékenységek, takarítás és fertőtlenítés során felhasznált valamennyi veszélyes anyag és keverék biztonsági adatlapjának a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet 31. cikk II. melléklet és annak módosításáról szóló 878/2020/EU rendelet szerinti megfelelő tartalommal kell rendelkeznie. Ezen kívül a biztonsági adatlapokat a dolgozók részére hozzáférhető helyen kell tárolni, hogy annak tartalmát a dolgozók megismerhessék a REACH rendelet 35. cikke szerint.

10.6. A veszélyes anyagok és veszélyes keverékek tárolását a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 15. § (2) bekezdésének megfelelően szükséges biztosítani.

10.7. A tevékenység végzése során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 73. § (1) bekezdésben foglaltak szerint a rendszeres rovar- és rágcsálóirtásról gondoskodni kell figyelemmel a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998 (VI. 03.) NM rendelet 36. § (1) bekezdés, 39. § (1) és (2) bekezdésekre.

10.8. A dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II. 14.) Kormányrendelet 11. § (1) bekezdés és 7. mellékletében foglaltaknak megfelelően a dohányzási korlátozással érintett helyeket meg kell jelölni. Amennyiben a munkahelyet nem nyilvánították nem dohányzó munkahellyé, úgy a munkavállalók részére szembetűnő módon dohányzóhelyet kell kijelölni a Kormányrendelet 7. melléklete szerint.

11. A vízügyi szakhatóság állásfoglalása:

A **Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** a 35200/2137-1/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalását a hulladékgazdálkodási engedély módosításához a következő feltételekkel járult hozzá:

- „1. A felszín alatti víz és a földtani közeg minőségét veszélyeztető, vízszennyező anyagok elhelyezése kizárólag az erre a célra kialakított, műszaki védelemmel ellátott tároló helyeken történhet
2. A telephelyen folytatott tevékenység nem eredményezheti tartósan a felszín alatti víznek a külön jogszabályban megállapított (B) szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.
3. Az üzemeltető az általa okozott, vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett szennyezést köteles bejelenteni az Igazgatóságnak. Egyidejűleg köteles azonnali befejezni a szennyező tevékenységet és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.
4. A csapadékvíz- elvezető rendszerbe telepített PURECO/ENVIA berendezés további üzemeltetése vízjogi fennmaradási engedély alapján történhet. Vízjogi fennmaradási engedélyt az Igazgatóságtól lehet kérelmezni.

**Benyújtási határidő: 2024. június 30.**

12. A **Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Pécsi Katasztrófavédelmi Kirendeltség** a 35230/529-1/2024.ált. számú tűzvédelmi szakhatósági állásfoglalásában a hulladékgazdálkodási engedély kiadásához hozzájárult.

13. Az engedélyezett tevékenységhez kapcsolódó egyéb rendelkezések:

- 13.1. Az Engedélyes az engedélyben rögzített – hulladékgazdálkodási tevékenységét nem érintő – adataiban való változást az annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül köteles a Hulladékgazdálkodási Hatóság részére bejelenteni.
- 13.2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változtatás esetén az Engedélyesnek előzetesen engedélymódosítás iránti kérelmet kell benyújtania a Hulladékgazdálkodási Hatósághoz. A tervezett változtatás csak a Hulladékgazdálkodási Hatóság végleges határozata alapján valósítható meg.
- 13.3. A hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodóknak – kivéve a koncesszort, valamint azt az esetet, ha a tevékenység az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozik – a **felügyeleti díjat (40.000,- Ft/év)** – telephelyenként – a tárgyév február 28. napjáig, első alkalommal a díj időarányos részét az engedély véglegessé válását követő 30 napon belül kell megfizetni a **Baranya Vármegyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára.**
- 13.4. Amennyiben az Engedélyes az engedélyezett tevékenységet az engedély időbeni hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, az időbeli hatály lejárta előtt legalább 75 nappal új engedély iránti kérelmet kell benyújtania.

13.5. Amennyiben az Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység folytatását meg akarja szüntetni, be akarja fejezni, azt a megszüntetést, befejezést megelőzően legalább 30 nappal a Hulladékgazdálkodási Hatóságnak be kell jelentenie.

13.6. A Hulladékgazdálkodási Hatóság az **engedélyt visszavonhatja**, amennyiben:

- 13.6.1. az Engedélyes jogosultja nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,
- 13.6.2. megállapítja, hogy az Engedélyes a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta,
- 13.6.3. az Engedélyes a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja,
- 13.6.4. az Engedélyes a hatósági ellenőrzést akadályozza.

13.7. A Hulladékgazdálkodási Hatóság az engedélyt **hivatalból visszavonja** amennyiben:

- 13.7.1. az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
- 13.7.2. az Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,
- 13.7.3. a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.

13.8 Az Engedélyesnek az engedély időbeli hatálya alatt – az előre nem látható környezeti károk felszámolását lehetővé tevő finanszírozás biztosítása érdekében – folyamatosan környezetvédelmi felelősségbiztosítással, továbbá a tárolásra kerülő hulladékok esetleges jövőbeni kezeléséhez szükséges költségek fedezéséhez pénzügyi biztosítékkal kell rendelkeznie.

**14. Az engedély 2029. május 27. napjáig hatályos, azonban környezetvédelmi érdekből visszavonható.**

**15. Az Engedélyes Mohács, Budapesti ou. 12. (hrsz.: 3709/2-5-6-7-8-9-10-11) alatti telephelyén lévő hulladéktároló helyek üzemeltetési szabályzatát az LKr. 21. § (4) bekezdésének megfelelően, - a jelen engedély rendelkező részében előírtak betartása mellett – a Hulladékgazdálkodási Hatóság**

**jóváhagyja.**

Az eljárás során az Engedélyes az eljárás lefolytatásáért fizetendő 700.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette, azon felül egyéb eljárási költség nem merült fel.

Jelen **döntés a közléssel végleges, ellene fellebbezésnek helye nincs.** A döntés ellen annak közlésétől számított 30 napon belül – jogsérelemre hivatkozással – **közigazgatási pert lehet indítani.** A keresetlevelet a Pécsi Törvényszékhez kell címezni, és a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz (7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.) kell benyújtani.

A keresetlevelet a jogi képviselő nélkül eljáró magánszemély **személyesen** ügyfélfogadási időben, vagy **postai úton**, vagy **elektronikus úton**; a gazdálkodó szervezet és a jogi képviselővel eljáró fél **kizárólag elektronikus úton** nyújthatja be. Az elektronikus benyújtás módja, elektronikus bírósági űrlap mellékelésével az **e-papír.gov.hu felületen**. Bővebb tájékoztatás az elektronikus bírósági űrlapokról, továbbá a jogi képviselő nélkül eljáró fél keresetlevelének elkészítéséhez felhasználható formanyomtatványról: <https://birosag.hu/ugyfeleknek/nyomtatvanyok/eljarasok-nyomtatvanyai>

A közigazgatási perben az ügyfelet tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, azonban a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha a bíróság szükségesnek tartja, tárgyalást tart. A tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti, ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

**A keresetlevél benyújtásának a döntés végrehajtására halasztó hatálya nincs.** A keresetlevélben azonnali jogvédelem iránti kérelmet is elő lehet terjeszteni. A kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell. A bíróság a kérelemről annak beérkezésétől számított tizenöt napon belül dönt, hiánypótlásnak nincs helye.

*A szakhatóság döntése jelen határozat ellen igénybe vehető közigazgatási perben támadható meg.*

## INDOKOLÁS

Az Engedélyes a Mohács, Budapesti országút 12. alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és kereskedelmét végzi a Baranya Megyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatal 1968-17/2019. ügyiratszámú hulladékgazdálkodási engedélyével. Az engedély 2024. május 31. napjáig hatályos. Az Engedélyes 2024. április 3. napján benyújtott kérelmében kérte a tevékenység végzésének további engedélyezését.

Az Engedélyes a kérelemhez csatolta a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 7. § (1) és 9. § (1) bekezdései szerint elkészített engedélyezési dokumentációt. Az engedélyezési dokumentációt készítője, Dénesné Mészáros Krisztina [Körméta Kft. (7720 Pécsvárad, József Attila u. 18.) a továbbiakban: Szakértő] a hulladékgazdálkodás részterületen szakértői jogosultsággal rendelkezik (mérnöki kamarai szám: 02-01567).

A Ht. 62. § (1) bekezdése szerint hulladékgazdálkodási tevékenység – az e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel – a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély, vagy nyilvántartásba vétel alapján végezhető.

A Ht. 12. § (2), 13. § (1) bekezdései, továbbá a Ht. 15. § (2) bekezdése alapján (figyelemmel a Ht. 2. § (1) bekezdés 7., 26., 26d. és 36. pontjára) a kérelmezett tevékenység csak a környezetvédelmi hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély alapján végezhető.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság az eljárás során a kérelem és a rendelkezésre álló dokumentumok alapján az alábbiakat állapította meg:

Az Engedélyes a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. sz. mellékletének 4.1., 4.5. és 11. pontja szerinti 700.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A Szakértő a kérelemhez csatolta a következő dokumentumokat: cégkivonat, helyszínrajzok, megállapodás a telephely egy részének megvásárlásáról, a környezetvédelmi megbízott végzettségét igazoló bizonyítvány, NAV igazolás köztartozás mentességéről, nyilatkozat önkormányzattal szembeni köztartozás mentességéről, telepengedély, 2022. üzleti évet záró beszámoló, havária terv.

Az Engedélyes a R. 9. § (1) bekezdés o) pontja, továbbá R. 11. §-a szerinti nyilatkozattételi kötelezettségének eleget tett.

Az eljárás során az Engedélyes megküldte továbbá a hulladéktároló helyek üzemeltetési szabályzatát, környezetszennyezési felelősségbiztosítás biztosítási kötvény (Grupama Biztosító Zrt.), valamint a pénzügyi letétről szóló igazolást (K&H Bank Zrt.).

Az Engedélyes által képzett pénzügyi biztosíték a Bizt.r. 2. § (1) bekezdés c) pontja szerinti, hitelintézetnél letétként elhelyezett pénzösszeg (pénzügyi letét), amelynek kedvezményezettje a Baranya Vármegyei Kormányhivatal. A pénzügyi letét mértéke megfelel a Bizt.r. 1. melléklet szerinti előírásoknak.

Az Engedélyes környezetvédelmi felelősségbiztosításának mértéke megfelel a Bizt.r. 9. § (1) bekezdése és a 2. melléklet 2. táblázat 3. sora szerinti előírásoknak.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság tájékoztatja az Engedélyest, hogy a Bizt.r. 2. § (8) bekezdése, valamint a 7. § (8) bekezdése alapján a pénzügyi biztosítékra és a környezetvédelmi biztosításra vonatkozó, jogszabályban előírt adatokat rögzíti a nyilvántartásában.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a R. 7. § (3) bekezdése szerint a jelen határozat véglegessé válását követően az engedélyes adatait felveszi a közvetítők, kereskedők nyilvántartásába.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a pótlólag megküldött hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a Létr. 21. § (4) bekezdése szerint, a jelen határozat rendelkező részének 12. pontjában hagyta jóvá.

A Dél-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése és 3. számú mellékletének 108. pontjában előírtak alapján lefolytatott előzetes vizsgálati eljárást lezáró 1592-15/2014. számú határozatában megállapította, hogy az Engedélyes a Mohács, Budapesti országút 12. szám alatti fémhulladék gyűjtő- és előkezelő tevékenységgel kapcsolatban környezetvédelmi engedélyezést kizáró ok nem merült fel, a tervezett tevékenységnek jelentős környezeti hatása nincs, ezért környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.

A Pest Megyei Kormányhivatal a PE/KTFO/00039-4/2020. ügyiratszámú határozatában veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállítását és kereskedelmét engedélyezte az Engedélyes számára.

A Mohácsi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője 857-11/2014. ügyiratszámú határozatában veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtése, hasznosítása, ártalmatlanítása tevékenység folytatásához telepengedélyt adott.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság – figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésében foglaltakra – az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. (a továbbiakban: Szakhat. r.) rendelet 1. sz. melléklet 19. cím Egyéb ügyek 57. és 58. pontja alapján - a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben a területileg illetékes vízügyi hatóságként eljáró Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatóságként megkereste.

**A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** a 35200/2137-1/2024.ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalásában a hulladékgazdálkodási engedély kiadásához – a rendelkező rész 11. pontjába foglaltak szerint – hozzájárult. Állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta:

*„Az Osztály a tárgyi ügyben 2289-5/2024. számon megkereste az Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása céljából.*

*A szakhatósági megkeresésben az Osztály megadta a Körméta Kft. (7720 Pécsvárad, József Attila u. 18.) által, 2024. áprilisában összeállított dokumentáció elektronikus elérési útvonalát.*

*Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet 19. pontjában foglalt táblázat 57 és 58. sorai alapján vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálendő szakkérdés annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék-és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.*

*A szakhatósági megkeresés mellékleteként megküldött iratok és a rendelkezésre álló adatok alapján a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg:*

*A Kérelmező a Mohács 3709/2-5-6-7-8-9-10-11 hrsz. alatti telephelyén (főként) fémhulladékok gyűjtésével és hasznosításra való előkészítésével foglalkozik. A gyűjteni és előkezelni kívánt nem veszélyes hulladékok éves mennyisége 41080 t, a gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok mennyisége 6361 t, míg az előkezelni kívánt veszélyes hulladékok mennyisége 650 t.*

*A beérkezett hulladék a hulladékfogadó területre érkezik, ahol az előkezelés (válogatás, csoportosítás) után a szabadtéri tároló területére, a színesfém raktárba, illetve a veszélyes hulladék tárolóba helyezik. A színesfém raktárban egyidejűleg 100 t hulladék tárolható, ahol a hulladék darabolása is történik. A veszélyes hulladéktárolóban egyidejűleg tárolható hulladékok mennyisége 10 t. A hulladékok tárolása betonozott területeken és vízzáróan kialakított épületekben történik. A veszélyes anyagot tartalmazó hulladékot (akkumulátort) zárt nagy konténeren belül, műanyag és fém konténerben tárolják.*

*A telephely roncsautó átvevőhelyként is üzemel. A hulladékká vált gépjárműveket átveszik és fedeles, kármentővel ellátott ACTS konténerben tárolják. A konténereket az átvevőhely melletti betonozott tároló területen tárolják elszállításig. A telep vízellátása közüzemi csatlakozással van megoldva. Technológiai szennyvíz nem keletkezik, a szociális szennyvizet zárt tárolóban gyűjtik, majd elszállítják.*

*A telephelyre hulló csapadékvíz felszín alatti vízvezető rendszerbe kerül, ahol egy PURECO/ENVIA olajfogó berendezésen keresztül a Duna folyamába kerül. Az olajfogó berendezés jogszerűsítéséről gondoskodni kell. Vízjogi fennmaradási engedélyt az Igazgatóságtól lehet kérelmezni a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet 3. számú melléklete alapján összeállított engedélyezési dokumentáció benyújtásával.*



A telephely terület a felszín alatti víz állapotának érzékenysége szempontjából érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi terület. A terület érzékenységi besorolása – a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favir.) 7. § (1) bekezdése értelmében a miniszter által jóváhagyott 1: 100 000 méretarányú országos érzékenységi térkép alapján került meghatározásra.

A tevékenység végzése felszíni és felszín alatti vizek védelmére szempontjából megfelelő, valamint üzemelő - és távlati ivóvízbázisok, ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló vízkivételek védőövezeteit nem érinti.

A tevékenység az árvíz és jég levonulására, a mederfenntartásra nem gyakorol hatást.

A Favir. 10. § (1) bekezdés b) pontja szerint tevékenység csak a felszín alatti víz, földtani közeg a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet mellékleteiben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.

A Favir. 19. § (1) bekezdése szerint az üzemeltető az általa okozott szennyezést, illetve károsodást a vízvédelmi hatóságnak köteles bejelenteni, illetve a vizek állapotának azonnali beavatkozást igénylő környezetkárosodása esetén köteles megkezdeni a kárelhárítást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló kormányrendeletben foglaltaknak megfelelően.

A rendelkezésemre álló kérelem és dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jellemzőket, valamint a Favir. és a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletet figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem. Jelen szakhatósági állásfoglalást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. §-a (1), (2), (3) és (5) bekezdése alapján adtam.”

„Az Igazgatóság hatáskörét a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. számú melléklet 5. pontja állapítja meg.”

A Hulladékgazdálkodási Hatóság – figyelemmel az Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltakra – Szakhat. r. 1. sz. melléklet 19. cím Egyéb ügyek 54. pontja alapján – szakhatóságként a hivatásos katasztrófavédelmi szerv helyi szervét is megkereste.

**A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Mohácsi Katasztrófavédelmi Kirendeltsége** a 35230/529-1/2024.ált. számú katasztrófavédelmi szakhatósági állásfoglalásában a hulladékgazdálkodási engedély kiadásához – a veszélyes hulladék előkezelésére vonatkozóan, katasztrófavédelmi szempontból – kikötés nélkül hozzájárult, melyet az alábbiakkal indokolt:

„A Steel-Metal Hulladék Kereskedelmi és Környezetvédelmi Kft. (székhely: 7773 Villány, Ady fasor 3/A.), 7700 Mohács, Budapesti országút 12. szám (3709/2-5-6-7-8-9-10-11. hrsz.) alatti telephelyét érintő, hulladékgazdálkodási (veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési, kereskedelmi és előkezelési) engedélye ügyében az engedélyező hatóság 2024. április 10-én megkereste a Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Mohácsi Katasztrófavédelmi Kirendeltséget, mint első fokú katasztrófavédelmi szakhatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából. Szakhatósági állásfoglalásom az alábbi tényálláson alapul: a szakhatósági állásfoglalás kialakításához rendelkezésre álló engedélyezési dokumentáció (illetve annak mellékletei) alapján a rendelkező részben foglaltak

szerint döntöttem. Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésén alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. §, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete 19. táblázatának 54. sora, illetékességemet a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI. 30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg.”

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 7. § (2) bekezdése alapján, a 2. melléklet 3. sorában meghatározott szakkérdéseket vizsgálva a **Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály** (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) megállapította, hogy a kérelmezett hulladék gazdálkodási tevékenységek végzésére vonatkozó engedély kiadása környezetvédelmi szempontból nem kifogásolt, előírásait jelen határozat rendelkező részének 9. pontja tartalmazza, melyeket az alábbiak szerint indokolt:

„A Környezetvédelmi Hatóság a hulladékkezelési tevékenységek levegőterhelő és levegőminőségi hatásaira vonatkozó dokumentációt áttanulmányozta, és megállapította, hogy a tevékenység folytatása a levegővédelmi követelményeknek megfelel, további levegőterhelést nem okoz, légszennyező pontforrás nem üzemel.

Zajvédelmi szempontból megállapítást nyert a benyújtott dokumentációban foglaltak, valamint a Környezetvédelmi Hatóság rendelkezésére álló információk alapján, hogy az üzemeltetni tervezett zajforrások együttes működtetéséből eredő zajkibocsátás mértéke a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: Együttes rendelet) 1. számú melléklet 1. táblázatában rögzített zajterhelési határértékeket nem haladja meg. A telephely zajvédelmi szempontú hatásterülete nem kerül fedésbe zajvédelmi szempontból védendő területtel, épülettel, helyiséggel, melyre tekintettel az üzemeltetőnek – figyelemmel a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Zajr.) 10. § (3) bekezdésében foglaltakra – nem kell zajkibocsátási határértékek megállapítását kérnie a Környezetvédelmi Hatóságnál.

A Környezetvédelmi Hatóság a szakvéleményben rögzített előírásait a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §-a, 26-a, 28. §-a és 27. §-a (2) bekezdés, valamint a VMH rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. §-a, a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.), a Zajr. 3. § (1) bekezdése és (3) bekezdése, 9. § (1) bekezdése, 10. § (1) bekezdése és (3) bekezdése, Együttes rendelet, a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet, valamint Mohács Város Önkormányzata Közgyűlésének a helyi építési szabályzatról és szabályozási tervről szóló 25/2009. (XI. 30.) önkormányzati rendelete alapján tette meg.”

A **Baranya Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály** a Korm. rendelet 1. számú melléklet 3. sorában meghatározott szakkérdéseket vizsgálva megállapította, hogy a veszélyes hulladékkal végzett hulladékgazdálkodási tevékenységek végzésére vonatkozó engedély kiadása közegészségügyi szempontból nem kifogásolt. A közegészségügyi előírásokat a rendelkező rész 10. pontja tartalmazza. A szakvélemény indokolása:

„Szakvéleményemet a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022 (XII. 23.) Kormányrendelet 2. § (1) bekezdés, továbbá a fővárosi és megyei

*kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet 2. § (1) bekezdés c) pont, valamint a a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7. § (2) bekezdés és 1. melléklet 3. pontja alapján adtam meg.”*

A Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése alapján, a 2. melléklet 2. sorában meghatározott szakkérdéseket vizsgálva a **Baranya Vármegyei Kormányhivatal Mohácsi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya** a nem veszélyes hulladékkal végzett hulladékgazdálkodási tevékenységek végzésére vonatkozó engedély kiadása ellen közegészségügyi szempontból kifogást nem emelt, szakvéleményét az alábbiak szerint indokolta:

*A STEEL - METÁL Kft. 7700 Mohács, Budapesti országút 12. szám és 3709/2-5-6-7-8-9-10-11 hrsz. alatti telephelyére vonatkozó veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési, kereskedelmi és előkezelési tevékenységének hulladékgazdálkodási engedélyének ügyében a Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (7621 Pécs, Papnövelde utca 13-15. sz.) megkereste hatóságomat szakkérdéssel kapcsolatos állásfoglalás kiadása érdekében a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7. § (2) bekezdése alapján a 2. melléklet 2. sorában meghatározottak szerint.*

*A szakkérdés hozzájárulás indokolása: A megküldött dokumentáció alapján és a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7. § (2) bekezdése alapján a 2. melléklet 2. sorában meghatározottak szerint, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55. § (1) bekezdésében alapján megállapítottam, hogy a szakkérdéssel kapcsolatos állásfoglalás kiadható.*

*Fentiekre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem. Döntésemet a hivatkozott jogszabályhely(ek) alapján hoztam.” „Döntésemet a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet 4. § (1) bekezdésében és az 5. § és 2. melléklet 1. pontjában, a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7. § (2) bekezdése alapján a 2. melléklet 2. sorában meghatározottak szerint, továbbá a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § (4) bekezdésében és 1. mellékletében megállapított illetékességemben hoztam meg.”*

A fentiek alapján a Hulladékgazdálkodási Hatóság megállapította, hogy a veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési, kereskedelmi és előkezelési tevékenység végzésének tárgyi és személyi feltételei biztosítottak, a hulladékgazdálkodási engedély kiadásának sem jogi, sem műszaki akadálya nincs.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a Ht. 12. § (2) bekezdése és 62. § (1) bekezdése értelmében, a R. 14. § (3) bekezdése alapján a rendelkező részben foglaltak szerint a hulladékgazdálkodási engedélyt az Engedélyes részére megadta. Az engedélyben foglalt adatokat, előírásokat a Ht. 80. § (1) bekezdése és a R. 9. § (2) bekezdésére figyelemmel határozta meg.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos előírásokat a Ht. 4. §-a, 12. § (3) bekezdése, 31. § (4) bekezdése, 53/A. § (7) bekezdése, 65. §-a és 70.-71. §-a, az LKr. 21. § (4) bekezdése, továbbá a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján tette meg, míg a felügyeleti díjról a Ht. 82/A. §-a alapján rendelkezett.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság az engedély időbeli hatályáról a Ht. 79. § (1) bekezdése, a visszavonhatóság feltételéről a Ht. 79. § (4) bekezdése és a R. 15. § (1) és (2) bekezdései alapján rendelkezett.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a R. 14. § (5) bekezdése alapján – a Ht. 79. § (8) bekezdésére figyelemmel – a rendelkező részben felhívta az Engedélyes figyelmét, hogy az engedélyköteles hulladékgazdálkodási tevékenység továbbfolytatásának szándéka esetén az engedély időbeli hatályának lejárta előtt legalább 75 nappal gondoskodni kell a jogszabálynak megfelelő engedélykérelem benyújtásáról.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a tevékenység megszüntetésének, befejezésének, illetve az adatokban történt változások bejelentésének kötelezettségét a R. 14. § (1)-(2) bekezdései alapján írta elő.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a kérelem alapján a hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárást a Ht., valamint a R. fenti rendelkezései szerint folytatta le.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a kérelmet teljes eljárás keretében bírálta el, tekintettel arra, hogy tárgyi ügyben szakkérdés vizsgálata, valamint hiánypótlásra való felhívás szükségessége merült fel, így az Ákr. 43. § (1) bekezdés a) pontjában rögzített döntéshozatal lehetősége nem állt fenn.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a döntését az Ákr. 80. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta. Az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján jelen döntés annak közlésével végleges.

A határozat nem mentesít más hatóságok engedélyének, valamint az ingatlan fölött rendelkezni jogosultak (tulajdonos, használó, vagyongazdálkodó, stb.) hozzájárulásának megszerzése alól, és polgári jogi vitát nem dönt el.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság tárgyi ügyben az Ákr. 15. § (1) bekezdése, területi hulladékgazdálkodási hatóságként a Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés a) pontja, illetve a 2. § (1) bekezdése alapján járt el, illetékességét a Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

A döntés elleni közigazgatási per indításának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A jogorvoslati tájékoztató a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 39. §, 50. § és 77. §-án, továbbá az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontján, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 1. § 17.a) és 17.d) pontján, 9. § (1) bekezdés aa) és b) pontján, valamint a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazható nyomtatványokról szóló 17/2020. (XII. 23.) IM rendelet 6. § (1) bekezdésén és a bírósági ügyvitel szabályairól szóló 14/2002. (VIII.1.) IM rendelet 75/C. § (2b) bekezdésén alapul.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a végleges határozatát a Ht. 78/B. § (2) bekezdés 1. pontja alapján a honlapján közzéteszi.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság döntését a területi környezetvédelmi hatósággal a Ht. 78/C. § (5) bekezdése, és a vármegyei katasztrófavédelmi igazgatósággal a Korm. rendelet 7. § (3) bekezdése alapján közli.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (3) bekezdése, és a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet előírásai szerint gondoskodik jelen határozatnak az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszer Hatósági Nyilvántartó Rendszer (a továbbiakban: HNYR) adatbázisba való rögzítéséről.

**Pécs, 2024. május 27.**

**Dr. Horváth Zoltán főispán felhatalmazása alapján kiadmányozta:**



**Kapják:**

1. STEEL-METÁL Kft. (adószám: 11560041-2-02) „CK”
2. Baranya Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (hiv.sz.: BA/NEF/00441-2/2024.) „HK”
3. Baranya Vármegyei Kormányhivatal Mohácsi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (hiv.sz.: BA-03/NEO/00552-2/2024.) „HK”
4. Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály (35200/2137-1/2024.ált.) „HK”
5. Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Pécsi Katasztrófavédelmi Kirendeltség (35230/529-1/2024.ált.) „HK”
6. Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (tájékoztatásul) „HK”
7. KVO (2510-3/2024.) „BP”
8. TVO „BP”
9. HNYR (véglegességet követően) „BP”
10. ZPI (véglegességet követően) – közzététel „BP”
11. Irattár