

Heves Megyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Környezetvédelmi Osztály

HE/KVI/01224-7/2022.

Jósvainé Nagy Fanni részére

Lőrinci, 2022. 08. 02.

Tárgy: hiánypótlás teljesítése

Tisztelt Cím!

A Monifer Kft. (3021 Lőrinci, Vörössáp út 1. KÜJ: 102123544. KTJ: 101759400) részére a fenti számon hiánypótlási kötelezettséget írt elő, mely kötelezettségünknek az alábbiakban teszünk eleget egyben kérjük eljárásunk szüneteltetésének megszüntetését:

1. Szakértői engedély határozat 1. sz. melléklet.
2. Meghatalmazás 2. sz. melléklet.
3. Táblázatainkat kiegészítettük az adott kezelési és hasznosítási művelettel, a továbbiakban kérjük ezen táblázatokat figyelembe venni szíveskedjenek:

Telephelyen gyűjtött és előkezelt hulladékok körét az alábbi táblázat foglalja magában:

HAK kód	Megnevezés	Mennyiség tonna/év
02 01 10	fémhulladék (E02-03, E 02-05, E 02-06)	49 200
12 01 01	vasfém reszelék és esztergaforgács (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
15 01 04	fém csomagolási hulladék (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
16 01 17	vasfémek(E02-03, E 02-05, E 02-06)	
16 02 14	használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 13-ig felsoroltaktól (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik 16 02 15-től (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok (E02-03, E 02-05, E 02-06)	

16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07) (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 02 03	műanyag (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 04 02	alumínium (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 04 03	ólom (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 04 04	cink (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 04 05	vas és acél (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 04 06	ón (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 04 07	fémkeverékek (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
17 04 11	kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu) (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
19 12 02	fém vas (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
19 12 03	nem-vas fémek (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
19 12 04	műanyag és gumi (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
19 10 04	könnyű frakció por amely különbözik a 19 10 03-tól (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
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 (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
20 01 39	műanyag (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
20 01 40	fémek (E02-03, E 02-05, E 02-06)	
	összesen :	49.200 tonna

A telephelyen gyűjthető és hasznosítható hulladékok az alábbiak:

HAK kód	Megnevezés	Mennyiség tonna/év
15 01 04	fém csomagolási hulladék (R4, R12, R13)	31 980
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok (R4, R12, R13)	
17 04 05	Vas és acél (R4, R12, R13)	
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu) (R4, R12, R13)	
19 12 02	Fém vas (R4, R12, R13)	
19 12 03	Nemvas fémek (R4, R12, R13)	
20 01 40	fémek (R4, R12, R13)	
Összesen		31 980

4. Hulladékstátusz megszűnése a 2012. évi CLXXXV. törvény 9. § (1) bekezdés a), b), c) és d) pontjai alapján az általunk végtermékként keletkeztetett tiszta fém alapanyag a fémipar, kohászati ipar számára nélkülözhetetlen darabos törmelék anyag, mely a további kohászati folyamatok során nélkülözhetetlen és kiváló nyersanyag, így az erre irányuló kereslet (mint olcsó és rendelkezésre álló nyersanyagra) kimagasló, mely során a keletkezett nyersanyagot ezen kifejezett célra használják fel az anyagkörfolyamatban benntartva (összhangban a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény 5.§ (2) b) pontjával). A keletkezett alapanyag bevizsgálása az átvevő partnernél történik (jelenleg is), hiszen az Ő rendszerében való felhasználhatóság az elsődleges cél. Vagyis a hulladék státuszából való kivonás előtt különböző szabványok szerinti vizsgálatnak nincs értelme és nem is lehetséges. A vizsgálatokról az átvevő partner minden esetben jegyzőkönyvet küld meg a részünkre, melyekről másolati példányokat a 3. sz. mellékletben csatolunk, és amelyek minden szállítmányhoz tartozóan cégünknel lefűzésre kerülnek és 5 évig őrizzük meg azokat. A jelenlegi nemzetközi gyakorlat is ez.
A keletkezett terméknek a környezetre és az emberi egészségre nézve semmilyen káros hatása nincs, a keletkezett hulladékokat a hatályos jogszabályoknak megfelelően tároljuk, nyilvántartjuk és engedéllyel rendelkező szervezetnek adjuk át.
5. Biztosítási dokumentumainkat 4. sz. mellékletben csatoljuk. A biztosítónál csupán a nem veszélyes anyag hasznosítása elnevezésű kifejezés ismert, ezért csupán ezt hajlandóak beleírni kötvényünkbe. Mivel korábbi engedélyeinkbe is ez került becsatolásra, kérjük jelen dokumentációba is ezt elfogadni szíveskedjen.
6. Utógondozási tervet már korábbi engedélyünkhöz is készítettünk, melyet jelen hiánypótlásunkhoz is csatolunk (5. sz. melléklet). Kérjük ennek elfogadását.
7. Földtani közeg mintavételi és vizsgálati jegyzőkönyvei 6. sz. melléklet.
8. Részletes helyszínrajz a közlekedési útvonalak, a tárolási helyek, az előkezelést végző gépek helyének megjelölésével 7. sz. melléklet. A telephelyen minden tevékenység betonozott területen történik, mely 40 cm-es vízzáró vasbeton.
9. Porfogó háló helyett 5 m magaságú fal kerül kiépítésre, melynek befejezési ideje 2022. 08. 10.. építésének folyamatáról a 8. sz. mellékletben csatolunk fotó dokumentumot.
10. Cégünk ezúton hivatalosan nyilatkozik, hogy a HE/KVO/00222-1/2022. sz jegyzőkönyvben rögzített válogató szalag burkolati hiányossága megszüntetésre került.
11. 11.-17. pont hiánypótlása a 9. sz. mellékletben található.

Köszönettel:

HÓSFILÁSZLÓ
okl. Gépeszkömgézetvédelmi mérnök,
szakértő, ABR-biztonsági tanácsadó
3040 Egyházasköteleg, Sport út 26/A.
Levelezési cím: 3121 Borsodi út, Borsodi út 1.

Hósfilászlo

meghatalmazott