

**Hungaria Recycling Kft.**

**1183 Budapest, Bors u.1.**

**Pest Vármegyei Kormányhivatal**

**Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály**

**1016 Budapest, Mészáros u. 58/B.**

**Tárgy: PE/KTHF/23718/2025. nyilatkozattétel**

Tisztelt Szabó Nóra,

Mellékelten megküldöm a Hungaria Recycling Kft. nyilatkozattételre felhívás: A telephelyen kizárólag szilárd halmazállapotú hulladékokat kívánnak gyűjteni és előkezelni, hasznosításra történő előkészítés céljából az alábbi előkezelési tevékenységekkel:

Hulladékkezelési műveletek:

- ❖ 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;
- ❖ R12 Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1-R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés);
- ❖ R 13 az R1-R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében [a képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a Ht. 2. § (1) Egyéb nem veszélyes hulladékok anyagminőség és anyagfajtánként kerül válogatásra kézi vagy gépi válogatással.

A nem veszélyes nem fém hulladékok esetén az irattári hulladékokat az un. érzékeny adatokat tartalmazó irattári papírokat darálni szokták, főleg megrendelőik igénye alapján. Az iratmegsemmisítés célja, hogy azok az érzékeny adatok, amelyeket az irattári anyagok tartalmaznak, ne kerülhessenek idegen kézbe. A megsemmisítésről – igény szerint – jegyzőkönyvet állítanak ki.

A darálni szükséges papírhulladékot egy garatba kell berakodni. A garat mérete 630 x 810 mm, kb. 0,45 m<sup>3</sup> hulladékot lehet egyidejűleg bepakolni. A gép félautomata, kizárólag a garat megpakolásához szükséges emberi erő. Amikor a gép érzékeli, hogy a garat megtelt, elindul, és 30 másodperc segítségével apró darabokra darálja a hulladékot. A géphez tartozik egy vészleállító, s abban az esetben, ha bármilyen probléma adódna, ennek megnyomásával a gép (kések) azonnal leállíthatóak. Abban az esetben, ha garatból kifogy a darálandó anyag, akkor is automatikusan leáll. A garat egy magasabb, fémrész előtt található, amely fémrészre lépcsőn lehet feljutni, és elhelyezhető rajta egy ketrec így az anyagot nagyobb emelés nélkül lehet a garatba rakni. Az aprítás után a darálék egy szállító szalagra kerül, mely szállító szalag a bálázó berendezéshez szállítja a darálékot. A darálék minden esetben a szállítás optimalizálása érdekében bálázásra kerül.

A daráló típusa: Messerhacker MHR 630-1, CE típusbizonyítvánnyal rendelkezik. Elektromos árammal működik

Bálázó Pacomat 3 SO típusú, elektromos árammal működik. Szintén félautomata, csak a garat megtöltéséhez kell emberi erő. Fotócella érzékeli, hogy mikor telik meg a garat, és ha ez megtörténik, akkor az előre beállított paramétereknek megfelelően a présfejek összehúzódnak az anyagot, majd a préselés után fémkötözővel körbe kötik a bálát és kinyomják. Az, hogy milyen bálaméretet készítenek, a bálázás megkezdése előtt manuálisan beállítható, és anyagminőségtől függ. Pl. a darálóból kikerülő darálékot kisebb bálákba bálázzák, de a keményebb, nyomdai hulladék nyomott papírok, kartonpapír hulladékot nagyobb bálákba bálázzák.

Legkisebb bálaméret 100 x 80 x 100 (H x SZ x M, cm) lehet, legnagyobb 200 x 80 x 100 (H x SZ x M, cm). Legkisebb bála tömege anyagminőségtől függően 400-500 kg, legnagyobb bála tömege anyagminőségtől függően 800-1000 kg lehet.

A műanyag hulladékok kezelése zárt csarnokban történik kézi válogatóssal. Az előkezelési, válogatási tevékenység során a szelektált műanyag hulladékokat minőségienként bálázógéppel bálázzák.

Az **egyéb nem veszélyes nem fém és fém hulladékok** anyagminőség és anyagfajtánként (E02-05 és E02-06) kerül válogatásra kézi vagy gépi válogatással. A válogatást követően a hulladék tárolására alkalmas edényzetben kerül gyűjtésre konténerekben, big-bag szálakban, illetve kalodákban. A szelektív válogatást követően engedéllyel rendelkező hasznosítónak került átadásra.

Az építési és bontási anyagok válogatása anyagminőség és anyagfajtánként (E02-05 és E02-06) kerül válogatásra kézi vagy gépi válogatással. A válogatást követően a hulladék konténerben kerül tárolásra.

Gyál, 2025.07.25

*Jancsa Ildikó*