



## KIEGÉSZÍTÉS

Az 1-61/2025. számon benyújtott  
egységes környezethasználati engedély módosítási kérelemhez  
az OBO Bettermann Hungary Kft. Bugyi, Alsóráda 2. sz. alatti telephelyére

### Az üzemépületek telepítésekor, építésekor keletkező hulladékok

A létesítés során keletkező hulladéktípusok az alábbiak lehetnek:

- inert hulladékok,
- kommunális hulladék.

### Inert hulladékok

Az OBO Bettermann Hungary Kft. telephelyén az új fémipari gyártócsarnok és multifunkciós csarnok létesítése részben zöldmezős beruházként valósul meg, részben az „S” raktárcsarnok elbontása után annak jelenlegi helyén. Az „S” épület egy szabadon álló épület, amely egy előtetővel csatlakozik a B-T épülethez. A beruházó az 'S' jelű épület és azt a B-T épülettel összekötő előtető elbontását tervezi. Az épületfal és a tető anyaga 4 cm Kingspan hőszigetelt szendvicspanel trapézlemez burkolattal és fedéssel. Az építmény aljzata tömörített bányakavics ágyazatra ültetett vasbeton padlólemez, illetve tömörített zúzottkő ágyazatra ültetett acélhajbeton lemez a széleken 25/15 cm-es padkával. Az épület maga elbontás után a későbbiek folyamán újra felépítésre kerül, tehát a falak és a tető elbontásából nem keletkezik hulladék. Bontási hulladék az épület aljzatának és a környező burkolt területek bontásából keletkezik. Ennek megfelelően az alábbi típusú bontási hulladékok keletkezése várható:

- 17 01 01 betontörmelék
- 17 03 02 bitumen keverékek (aszfalt törmelék)
- 17 09 04 vegyes építési és bontási hulladék,
- 17 04 05 vas-, acél hulladék.

Az építéshez köthető, becsült hulladékképződést az alábbiakban foglaltuk össze:

- 17 05 04 Kitermelt talaj- föld-kövek és humusz. A földkitermelés a létesülő ipari padló alatti rétegek-, az alaptestek-, valamint a lábazati vasbeton falak helyén történik.
- 17 09 04 Vegyes építési hulladék (beton, vasbeton, építési törmelék stb.)
- 17 04 főcsoportba tartozó fémhulladékok, kábelek, elsősorban 17 04 05 vas- acél, 17 04 02 alumínium, 17 04 11 kábelhulladékok,
- 17 02 03 műanyag hulladékok,
- 17 02 01 fahulladékok,
- Ásványi eredetű építőanyag hulladékok, melyek lehetnek szigetelő anyagok (17 06 04); gipsz alapú építőanyagok (17 08 02); üveg (17 02 02).

Az építés során kitermelt, kiemelt földtömeg saját területen kerül elterítésre. A hulladékok mennyiségét a kiviteli tervek tartalmazzák majd.

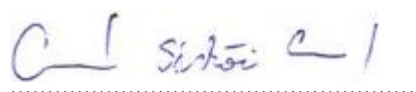
A keletkező hulladékok gyűjtése a keletkezés helyén, jellegüknek megfelelően konténerben vagy elkülönítetten deponálva munkahelyi gyűjtőhelyen lesz. A keletkező hulladékok elszállításáról és a hulladékok elhelyezéséről generál kivitelező vállalat fog gondoskodni a hulladékgazdálkodási jogszabályoknak megfelelően engedéllyel rendelkező vállalkozások által.

A bontási ill. az építési tevékenység befejezését követően a felelős műszaki vezetőnek át kell adnia az építető Kft-nek az építési napló alapján kitöltött, az építőipari kivitelezési tevékenységről szóló 191/2009. (IX. 15.) Korm. rendelet 5. melléklete szerinti bontási és építési hulladék nyilvántartó lapokat a bontási ill. az építési tevékenység során ténylegesen keletkezett hulladékokról. A 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet előírása szerint a bontási és az építési hulladék nyilvántartó lapot, valamint a hulladékot kezelő átvételi igazolását az építető köteles a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságnak benyújtani.

#### Kommunális hulladékok

A területen dolgozó építőmunkások által termelt kommunális hulladékot megfelelő gyűjtőedényben gyűjtik, s a telephelyen keletkező többi kommunális hulladékkal együtt a közszolgáltatónak adják majd át.

Összeállította:



Chrenkóné Sárközi Erika  
témavezető Encotech Kft.  
hulladékgazdálkodási szakértő