

# Bányászati hulladék-gazdálkodási terv

## felülvizsgálata

### a Colas Északkő Kft Gyöngyössolymos I. (Kishegy) - riolit védnevű bányájában

A Gyöngyössolymos I. (Kishegy) - riolitbányára kiadott, a 2009-2023. évi kitermelési műszaki üzemi terv MBK/1031-2/2012. sz. módosításával engedélyezte a Miskolci Bányakapitányság a bányászati hulladékkezelő létesítményt. Ezen határozat 1.3. pontjában az alábbi kötelezettség szerepel: „A hulladékgazdálkodási tervet a bányavállalkozó 5 évenként köteles felülvizsgálni, illetve – amennyiben a hulladékkezelő létesítmény üzemelésében vagy az elhelyezett bányászati hulladékban jelentős mennyiségi és minőségi változások következnek be – a tervet szükség szerint köteles módosítani. Köteles továbbá a Bányakapitányságot a nyilvántartott adatokban bekövetkező valamennyi változásról haladéktalanul írásban értesíteni.”

A bányászati hulladékok kezeléséről szóló 14/2008. (IV.3.) GKM rendelet helyett 2022.02.01-től a 13/2022(I.28.) SZTFH rendelet van érvényben.

*Az üzemeltető személyében nem történt változás, továbbra is a Colas Északkő Kft.*

*Illetékes személy:* a felelős műszaki vezető 2016.06.01-től Kovács István, helyettes 2009.02.16-tól Szabó Gergely

*A hulladékkezelő működése továbbra sem veszélyezteti:*

- az emberi életet és egészséget
- környezetet és védett természeti értékeket

Az elhelyezett anyag további feldolgozásra vagy termék előállításra nem alkalmas.

- *Rézsűszög és baleset veszélyesség*

A lerakott hulladék rézsűszöge a mérések alapján továbbra is 37°-os.

A Meddőhányó stabilitásának ellenőrzését a baleset veszélyesség elkerülésére kétféleképpen ellenőrizzük:

- szemrevételezéssel, hetente a felelős műszaki vezető vagy helyettese,
- Bányaméréssel, évente kétszer a hites bányamérő/földmérő, illetve geotechnikai mérnök.

- Hulladék osztályozása a Rendelet 2. mellékletének megfelelően:

- A hulladékban nem várható kémiai vagy fizikai átalakulás, mivel a természetes anyag, riolit kerül a létesítményre. A kőzettani- és ásványtani összetétel nem változik
- Előkészítés során nem használunk kémiai anyagokat
- A lerakás billentéssel, dózerezéssel történik
- A szállítás teherautókkal történik
- A kitermelési és feldolgozási módszer nem változott, a MÜT-nek és Környezetvédelmi Engedélynek megfelel
- A hulladék nem megy át jelentősebb málláson, a 2. melléklet IV. fejezetének megfelelően

A tervidőszak alatt a hulladékkezelőben elhelyezni tervezett maximális mennyiség : 0 m<sup>3</sup>

2022.04.30-ig az alábbi mennyiségeket helyeztük el:

2009-2021 között

0 m<sup>3</sup>

**Összesen: 0 m<sup>3</sup>**

A bányászati hulladékkezelőben elhelyezett anyagból vett mintát a SZIKKTI Labor Szilikátkémiai Anyagvizsgáló-Kutató Kft. Vizsgálólaboratóriumában bevizsgáltattuk. A vizsgálati jegyzőkönyvben leírtak alapján a Gyöngyössolymos I. (Kishegy) - riolitbányában működő bányászati hulladékkezelő létesítmény a Rendelet 2. mellékletének IV. fejezetében (INERT HULLADÉKOK MINŐSÍTÉSE) leírtak alapján továbbra is inert, nem 'A' kategóriájú.

Melléklet: 1 SZIKKTI LABOR vizsgálati jegyzőkönyv

1 térkép

Tarcal, 2022.05.31.

Felelős műszaki vezető:

Kovács István