

Kutatás-Termelés MOL

Engedélyeztetés és Hatósági Kapcsolatok MOL

5000 Szolnok, Kőrösi út 43.

**Pest Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály
Dr. Cserkúti Szabolcs Főosztályvezető Úr részére**

BUDAPEST

Mészáros u. 58/B.

1016

KRID: 201436115

Szolnok, 2025. május 21.

Ikt.sz.: UES10120/K-8-94/2025.

Hiv. szám: PE/KTHF/03777/2025

Ügyintézőjük: Kóhalmi Dóra

Tárgy: Nyilatkozattétel - Előzetes vizsgálati eljárás (Tó-É-1 jelű kút helyben történő termeltetése)

Tisztelt Főosztályvezető Úr!

A Tápíó Szénhidrogén Koncessziós Kft. megbízásából a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság meghatalmazással igazolt képviselőjeként kértük előzetes vizsgálati eljárás lefolytatását a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rend. (a továbbiakban: Khvr.) 3. melléklet 13. pont a) alpontja alapján.

Hivatkozott eljárásban a tényállás tisztázása érdekében az alábbi nyilatkozatot tesszük:

1. Az előzetes vizsgálati eljárás lefolytatásának célja

Az előzetes vizsgálati dokumentációban a „termelésbe állítás” adminisztratív tévedés miatt szerepel. A bányászati tevékenységnek a jelen dokumentációban tárgyalt szakasza még nem az olajkút termelésbe állítását vizsgálja, csak a kút kutatási időszak alatt megkezdett információszerző próbatermeltetésének feltárási időszak alatti átmeneti, rövidebb ideig tartó folytatását.

2. A létesítmények jelenlegi állapota

A kút átmeneti termeltetésére telepített technológia nem állandó, nem minősül kútkörzetnek. A kút termeltetése kőolaj- és földgázkitermelő mobil építménnyel történik mindaddig, amíg a bekötésre nem kerül valamelyik gyűjtőállomásra vezetékes kapcsolattal. A végleges műszaki tartalom kidolgozása jelenleg is folyamatban van. A termeltetést szolgáló technológiai elemek a bányafelügyelet hatáskörébe tartozó egyes nyomástartó berendezések engedélyezéséről és hatósági felügyeletéről szóló 11/2022. (I. 28.) SZTFH rendelet alapján a bányafelügyeleti hatáskörben eljáró Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága által ellenőrzötten működnek.

Tó-É-1 felszerelt nyomástartó edények és használatbavételi engedélyeinek száma:

Szeperator Sn:15003, használatbavételi engedély száma: JN/HF/BO/3864-2/2018

Fáklyaszeperator: Sn: 14087, használatbavételi engedély száma: JN/43/00262-3/2021

Surge Tank Sn: 14128, használatbavételi engedély száma: JN/HF/BO/4118-2/2018

100m³-es tárolótartály Sn:5189, használatbavételi engedély száma: JN/43/00258-7/2021

100m³-es tárolótartály Sn:5001, használatbavételi engedély száma: JN/43/00259-7/2021

Puffertartály Sn: 22/2020, használatbavételi engedély száma: PE/V/1308-4/2020

Gáztartály Sn: 38746, használatbavételi engedély száma: JN/43/00261-3/2021

Légtartály Sn:3239K, használatbavételi engedély száma: JN/43/00260-3/2021

Az előzetes vizsgálati dokumentációban szereplő „A mélyfúrás Tóalmás külterületén a 047/22 hrsz.-ú ingatlanon található. A kút termelvényét egy, a kútkörzetbe már a próbatermeltetéshez odatelepített olajgyűjtő technológia fogadja gyűjteni, szeparátorral, tartályokkal, gáztüzelésű kazánnal, fáklyával.” helyett a következőt kérjük figyelembe venni: „A kút Tóalmás külterületén a 047/22 hrsz.-ú ingatlanon található. A kút termelvényét egy, a próbatermeltetéshez odatelepített mobil olajgyűjtő technológia gyűjti szeparátorral, tartályokkal, gáztüzelésű kazánnal, fáklyával.”

3. Hulladékgazdálkodás jelenleg

A kútnál 24 órás emberi felügyelet van, 12 órás váltásban 2-2 ember működteti a technológiát. A munkavállalók ott tartózkodása során keletkező kommunális hulladékokat (HAK 20 03 01) műanyag zsákkal bélelt kukában gyűjtik. A zsák megteltekor azt a Geoinform Kft. algyői telephelyére szállítják és az ott kihelyezett kommunális hulladékgyűjtő konténerében helyezik el, amelynek ürítéséről és a hulladék további kezeléséről a közszolgáltató gondoskodik.

A telephelyi dolgozók részére mobil WC van felállítva, annak ürítéséről és a keletkező szennyvíz elhelyezéséről a szolgáltató gondoskodik.

A technológia üzemeltetése során keletkezik veszélyes hulladék, jellemzően olajos rongy (HAK 15 02 02*), illetve szennyezett csomagolási hulladék, mint például olajos flakon (HAK 15 01 10*). A hulladékokat fajtánként külön, feliratozott, ADR minősített zsákkal bélelt fedeles kukákban gyűjtik. A zsákok megteltekor a Geoinform Kft.* munkavállalói a hulladékokat a Kft. algyői telephelyén üzemeltetett, kármentővel ellátott munkahelyi gyűjtőjében helyezik el. A szállítás ADR megfeleltetéssel és szállítólevéllel kísérve történik. A hulladékokat a Geoinform Kft. arra engedéllyel rendelkező, hulladékkezelő társaságnak adja át. A hulladékok nyilvántartása, az átadást követően, a hulladékkezelő által SZ-lapon visszaigazolt súly alapján történik.

Olajjal szennyezett föld a technológia üzemszerű működtetése során nem keletkezik. Kizárólag akkor keletkezhet olajjal szennyezett föld, ha havaria esemény történik. Amennyiben a földtani közeg olajjal szennyeződik, azt haladéktalanul kitermelik, mennyiségétől függően zsákban, vagy konténerben helyezik el és arra engedéllyel rendelkező ártalmatlanító társaságnak adják át elszállításra és kezelésre.

*A Geoinform Kft. a MOL-csoport tagja, tevékenységét a MOL Nyrt.-vel kötött belső szolgáltatási szerződés alapján látja el. A szerződés üzleti titok részét képezi.

A próbatermeltető egységek (mobil termeltető egységek, melyek a bányafelügyelet hatáskörébe tartozó egyes nyomástartó berendezések engedélyezéséről és hatósági felügyeletéről szóló 11/2022. (I. 28.) SZTFH rendelet hatálya alá tartoznak) a Geoinform Kft. tulajdonában és üzemeltetésében vannak. A bányászati létesítmény (Tó-É-1 kőolaj – és földgázbányászati célú kút, a bányafelügyelet hatáskörébe tartozó egyes sajátos építményekre vonatkozó építésügyi hatósági eljárások szabályairól szóló 12/2022. (I. 28.) SZTFH rendelet hatálya alá tartozik) tekintetében a Tápió Szénhidrogén Koncessziós Kft., mint koncessziós társaság bányavállalkozó (a bányászati létesítmény tulajdonosa és engedélyese) és a MOL Nyrt., mint koncesszor közötti belső, MOL-csoportos szolgáltatási szerződés alapján a MOL Nyrt. Kutatás-Termelés MOL Termelés szervezete végzi a bányászati létesítmény üzemeltetését, biztosítja a felelős műszaki vezetést.

4. Tevékenység felhagyása

A tevékenység felhagyásáról a dokumentációban ismertetett műszaki tartalom tekintetében nem beszélhetünk. A mobil termeltető egységekkel történő termeltetés, mint bányászati tevékenység átmeneti ideig tart, amely nem felhagyásra hanem átalakításra kerül végleges műszaki megoldásra készített tervek alapján megvalósított technológiai elemek (kútkörzet és kútvezeték) kiépítésével, mely egy másik engedélyezési eljárás részét fogja képezni.

Az átmeneti ideig tartó tevékenység megszüntetése után ugyanakkor a betonelemek felszedésre kerülnek és az alattuk lévő ágyazó homok elszállítása történik meg. Az ebből adódó 30-60 cm mély terület humusszal lesz visszatöltve.

5. 4.6.3 táblázat adataira vonatkozó nyilatkozat

A táblázat címe helyesen: 4.6.3. táblázat: A felhagyás során várhatóan keletkező hulladékok.

Kérjük nyilatkozatunk szíves elfogadását, az előzetes vizsgálati eljárás lezárását.

Tisztelettel,

**a Tápió Szénhidrogén Koncessziós Kft. megbízásából a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő
Részvénytársaság képviseletében
elektronikusan aláírta:**

dr. Birta Zsuzsanna
Engedélyeztetési csoportvezető

Kálmán Veronika
Engedélyeztetési szakértő

Kapják: - Címzett
- Irattár