



SOMOGY MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

KÖZLEMÉNY

környezetvédelmi hatósági eljárás megindulásáról

- Az ügy tárgya:** MOL Nyrt Sávoly-DK szénhidrogén mezőben a SávDK-10 F kútba történő olajipari vízvisszasajtolás előzetes vizsgálati eljárása
- Az ügy ügyiratszám:** SO/TO/02053/2020.
- Az eljárás megindításának napja:** 2020. november 5.
- Az ügyintézési határidő:** Az eljárás megindításától számított 45 nap

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (5) bekezdése értelmében az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének időtartama.

Az ügyintéző neve és elérhetősége:

Gombos Eszter e-mail: kornyeztvedelem@somogy.gov.hu
Telefonszám: 82/795-975

A tervezett beruházás, tevékenység jogszabály szerinti megjelölése:

A Somogy Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Kormányhivatal) a kérelem alapján és a dokumentációt áttanulmányozva megállapította, hogy a tervezett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) **3. számú melléklet 123. pontja** [*Vízbesajtolás felszín alatti vízbe (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) termál víztestek esetében méretmegkötés nélkül*] alapján előzetes vizsgálat, és a Kormányhivatal döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles.

A Környezethasználó neve, székhelye:

MOL Nyrt.

1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.

A tervezett beruházás célja:

A tervezett beruházás célja a Sávoly-Délkelet szénhidrogén mezőben a vízlikvidáló rendszer egy kúttal történő bővítése.

A tervezett tevékenység jellemzői:

A Sávoly-Délkelet szénhidrogén mezőben a szénhidrogén termelés következtében a SávDKT-1 gyűjtőállomáson szeparálás során keletkező kísérővizet a Káp-2 kúton visszasajtolják a szénhidrogén tároló kőzetbe, ahonnan kitermelésre került.

Az olajkísérő víz leválasztása zárt rendszerben történik. A leválasztott kísérővizet külön tartályban (T-101 jelű tartály) gyűjtik. A tartályban a nívót fenéknyomás távadóval felügyelik. A leválasztott rétegvizet jelenleg a Káp-2 jelű kútba likvidálják. A kutat a gyűjtőállomással 780 m hosszú, DN 80 PN100 St.52.0 minőségű csővezeték köti össze.

A likvidált rétegvízből az üzemelés során a hőközlés – felmelegítés- hatására vízkő képződik, mely a vízlikvidáló vezeték, valamint a vízlikvidáló kút szerelvényein is bevonatot képez. Ennek következtében a meglévő SávDK-10F jelű szénhidrogéntermelő kutat vízlikvidáló kútként tervezik működtetni és a jelenleg üzemelő Káp-2 vízlikvidáló kút tartalék kútként fog funkcionálni.

Az új likvidáló kút adatai:

- kút megnevezése: SávDK-10F
- elhelyezkedése: Sávoly 09/15 hrsz.
- A kút helye: EOV: Y: 514 323, X: 137 657
- Talp: 2020 m
- Nyitott szakasz: 1951-1986 m
- Nyelő képződmény: felső-triász mészkő

A rendszer működtetéséhez a gyűjtőállomáson 1 db centrifugál szivattyút terveznek üzemeltetni.

A gyűjtőállomásra jutó kitermelt szénhidrogén mérőszeparátorra, illetve szeparátorokba kerül, ahol a három fő alkotó szétválasztására kerül sor a következők szerint: kőolaj, olajkísérő gáz és olajkísérő víz. A szeparált kőolaj tartályokba kerül, itt történik a mennyiségmérés és az emulzióbontás.

A gyűjtőállomáson történik a likvidálandó vizek mennyiségének meghatározása. A termelt olajkísérő (szabadvíz + kötött víz (emulzió)) víz mennyiségét a szénhidrogén termelő kutak időszakos egyedi mérésével, a termelvény időszakonkénti víztartalmának mintázásával és a víztartalom mérésével, valamint a tiszta olaj mérésével határozzák meg, és havonta elszámolják. A likvidált víz mennyiségét a vízlikvidáló centrifugál szivattyú nyomó oldalán a FYRQ-103 jelű műszerrel mérik.

A likvidált víz mennyisége a korábbi években:

Időszak	Mennyiség (m ³ /év)
2015	16.397
2016	17.570
2017	14.949
2018	19.698
2019	17.597

A SávDKT-1 gyűjtőállomáson leválasztandó és visszasajtolandó olajkísérő víz várható mennyisége 30-35 ezer m³/év szinten tervezhető.

A tervezett tevékenység helye és területigénye:

A tervezett tevékenységgel érintett ingatlanok: Sávoly 09/15 hrsz. és Szőkedencs 010/7 hrsz (gyűjtőállomás).

A tervezett tevékenység során új kút fúrását és új vezeték építését nem tervezik.

A tervezett tevékenységgel érintett ingatlanokat mezőgazdasági művelési területek határolják.

A tervezett tevékenység hatásterülete, az érintett települések:

A tervezett tevékenység hatásterülete kizárólag **Sávoly és Szőkedencs** községek területét érinti.

Az érintettek a kérelemben és annak mellékleteiben a Kormányhivatal ügyfélszolgálatán ügyfélfogadási időben, illetve a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjénél **betekinthetnek**. A betekintés módjáról a Kormányhivatalnál vagy a jegyzőnél lehet részletes felvilágosítást kapni.

A Kormányhivatal a kérelmet és mellékleteit elektronikus úton is közzétette. Az elektronikus úton közzétett kérelem és mellékleteinek elérési helye:

https://filr.kh.gov.hu:443/filr/public-link/file-download/8a4880ee75211b6701759c969d55647c/88191/8966083187180779314/2053_2020.zip

A konkrét ügyben a R. 5. § (2) bekezdése alapján a Kormányhivatal lehetséges döntései:

- ha az előzetes vizsgálat során a tevékenység környezetvédelmi engedélyezésével szemben **kizáró ok** merül fel, határozatában e tény rögzítése mellett megállapítja, hogy az adott tevékenység kérelem szerinti megvalósítására engedély nem adható;
- ha **a tervezett tevékenység a településrendezési eszközökkel nincs összhangban**, azonban az összhang legkésőbb a tervezett tevékenységhez szükséges létesítési, építési engedély iránti kérelem benyújtásáig megteremthető, ezt a lehetőséget rögzíti és előírja, hogy a kizáró okot a létesítési, építési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig **meg kell szüntetni**;

- amennyiben – az előzetes vizsgálat eredményeként – a tervezett tevékenység megvalósításából **jelentős környezeti hatások** származhatnak, határozatban állapítja meg a benyújtandó környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit;
- ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, és a tevékenység a R. 2. számú melléklet hatálya alá sem tartozik, **tájékoztatást ad arról**, hogy a tevékenység mely egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg.
- ha a tervezett tevékenység nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű közlekedési infrastruktúra-beruházás megvalósítása és az a településrendezési eszközökkel nincs összhangban, azonban az összhang legkésőbb a tervezett kivitelezési tevékenység megkezdéséig megteremthető, ezt a lehetőséget rögzíti, és előírja, hogy a kizáró okot a tervezett kivitelezési tevékenység megkezdéséig meg kell szüntetni.
- ha valamely Natura 2000 területre jelentős környezeti hatás várható, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló jogszabályban a hatásbecslési dokumentáció tartalmát meghatározó előírások figyelembevételével írja elő.

A Kormányhivatal a **közlemény közzétételével egyidejűleg** megküldi a közleményt, a kérelmet és mellékleteit a tevékenység telepítési helye szerinti település, és a feltételezetten érintett települések jegyzőjének a közleményt, aki haladéktalanul, de legkésőbb **öt napon** belül gondoskodik a közlemény közterületen, és a helyben szokásos egyéb módon történő közhírré tételéről.

A Kormányhivatal felhívja az ügyben érintettek figyelmét, hogy a telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve a környezeti hatástanulmány, valamint az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció tartalmára vonatkozóan a **közlemény megjelenését követő huszonegy napon belül közvetlenül a Kormányhivatalhoz észrevételt lehet tenni.**

A **Kormányhivatal** a közleményt **2020. november 12. napján** a 7400 Kaposvár, Petőfi tér 1-3. szám alatti hivatali hirdetőtábláján, valamint a honlapján ([http:// www.kormanyhivatal.hu/hu/somogy](http://www.kormanyhivatal.hu/hu/somogy)) **teszi közzé.**