



## BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/03970-46/2023.

Hiv. szám: -

Ügyintéző: Bene Nikolett

Dömsödiné Szebelédi Krisztina

Szabó László

dr. Zinhóber Tímea

Telefon: +36 (76) 795-871

+36 (76) 795-963

KRID azonosító: 246192384

Melléklet: -

**Tárgy:** MOL Nyrt., Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása, Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd, előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat

### H A T Á R O Z A T

A MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság (a cég rövidített elnevezése: MOL Nyrt., székhely: 1117 Budapest, Dombóvári út 28., Cg. 01-10-041683, adószám: 10625790-4-44, KÜJ szám: 100170243, a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 10625790#cegkapu) által 2023. április 27. napján előterjesztett, az eljárás során kiegészített – Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása (bányászat) céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása tárgyú – **előzetes vizsgálati dokumentáció alapján** a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: környezetvédelmi hatóság) **megállapítja, hogy a tervezett tevékenység megvalósulása esetén, mely a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 3. sz. mellékletének 13. pontja – „Kőolaj-, földgázkitermelés (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe)” –, valamint 95. pontja – „Gáz-, kőolaj-, kőolajtermék-, vegyi anyag- vagy geológiai tárolásra szánt szén-dioxid áramokat szállító vezeték (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) méretmegkötés nélkül” – szerint minősül, nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.**

Az R. 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján, valamint a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bekezdés e) pontja szerint a tevékenység csak a szükséges véglegessé vált építési és használatbavételi engedélyek birtokában kezdhető meg.

**A tevékenység engedélyezése során, az alábbi környezetvédelmi feltételt, illetve szempontot kell figyelembe venni, betartani a kedvezőtlen környezeti hatások elkerülése érdekében:**

#### **Zaj- és rezgésvédelem:**

1. A vezetéképítés során, ahol a számított zajterhelés megközelíti a dokumentációban figyelembe vett (falusias lakóterületre vonatkozó) határértéket (a nyomvonal 25-40 m-es környezete), javasolt alacsony zajkibocsátással járó építési technológia, illetve minél

---

Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály

6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2., Pf. 642

76/795-870, e-mail: kornyeztvedelem@bacs.gov.hu

KRID azonosító: 246192384

alacsonyabb zajszintű munkagépek alkalmazása. A munkaszervezés során törekedni kell arra, hogy e helyszínek közelében az egyes munkafolyamatok ideje alatt, egy időben minél kevesebb zajforrás működjön, ezzel biztosítva a védendő épületek közelében a minél kisebb kivitelezési zajterhelést.

\*

### **Szakkérdések vizsgálata:**

#### **1. környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálata:**

- 1.1. További vizsgálat elvégzése környezet-egészségügyi szempontból nem indokolt, azonban a tanyákhoz közel végzett kivitelezési tevékenység során fokozott figyelmet kell fordítani a zaj- és levegővédelmi követelmények teljesülésére.

#### **2. örökségvédelmi szakkérdés vizsgálata:**

- 2.1. A beruházáshoz kapcsolódó földmunkák **kivitelezésének időpontját** előtte 8 munkanappal Hivatalomnak írásban **be kell jelenteni**. A beruházással érintett területen a régészeti leletek megóvása végett a kivitelezési munkák ütemezését a régészeti szakmunkák kivitelezésére jogosult területileg illetékes Kecskeméti Katona József Múzeummal (6000 Kecskemét, Bethlen krt. 1., 76/481-350) egyeztetni kell.
- 2.2. A beruházáshoz kapcsolódó nyilvántartott régészeti lelőhelyet érintő 30 cm-nél mélyebb földmunkákat kizárólag az illetékes múzeum **régészeti megfigyelése** mellett lehet elvégezni. Régészeti jelenség előkerülése esetén a munkálatok felfüggesztése mellett beruházás alapterületébe eső régészeti emlékeket, objektumokat dokumentálni kell.
- 2.3. A régészeti megfigyelés során előkerülő, eredeti összefüggéseikben és helyzetükben megmaradt **épített régészeti örökségi elemeket a földmunkával járó beruházással el kell kerülni**.
- 2.4. A régészeti megfigyelésről készült **dokumentációt** a munkák befejezését követő 30 napon belül meg kell küldeni Hivatalomnak.

#### **3. növény- és talajvédelmi szakkérdés vizsgálata:**

- 3.1. A beruházás megtervezése és megvalósítása során a talajfelszín megbontásával érintett területeken a humuszos talaj mentéséről, rendeltetésszerű felhasználásáról a területre elkészített talajvédelmi, valamint humuszgazdálkodási tervek alapján gondoskodni kell, mely terveket az engedélyezési dokumentációknak tartalmaznia kell.
- 3.2. A depóhelyekkel, felvonulási útvonalakkal a megvalósításhoz szükséges egyéb érintett termőföld területek időleges kivonásáról, valamint a későbbi, rekultivációs tervek alapján történő helyreállításáról gondoskodni szükséges.
- 3.3. A megvalósítás során biztosítani kell, hogy a környező termőföldeken a talajvédő gazdálkodás feltételei biztosítottak legyenek, a termőföldek minőségében kár ne keletkezzen.

**4. földvédelmi szakkérdésben, így különösen a termőföld mennyiségi védelmének követelményeinek vizsgálata:**

- 4.1. Amennyiben a tervezett beruházás/kivitelezés során termőföld más célú hasznosítására kerül sor, a beruházónak/igénybevevőnek az ingatlanügyi hatóság termőföld más célú hasznosítására vonatkozó engedélyét a beruházás/kivitelezés megkezdése előtt be kell szereznie.

Beruházót egyidejűleg tájékoztatom, hogy jelen hozzájárulás, illetve az eljáró hatóság által kiadott döntés a törvényben foglalt jogkövetkezmények alól nem mentesíti. Termőföld engedély nélküli igénybevétele esetén az eredeti állapotot helyre kell állítani, valamint földvédelmi bírságot kell fizetni.

**5. erdészeti szakkérdésben vizsgálata:**

- 5.1. A tervezett tevékenységgel kapcsolatos munkálatok megkezdése előtt az alábbi táblázatban feltüntetett erdők érintett részei igénybevételenek az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (a továbbiakban: Evt.) 78. § (2) bekezdése szerinti engedélyezése megtörténik. Erre vonatkozóan a kérelmezőnek külön eljárást kell kezdeményeznie hatóságunknál az egyes erdészeti hatósági eljárások, bejelentések, valamint hatósági nyilvántartások eljárási szabályairól szóló 433/2017. (XII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Eszr.) 11 §, illetve az Evt. végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 54-55 § szerint eljárva.

Település	Helyrajzi szám, alrészlet	Művelési ág	Erdőtervi jel
Kiskőrös	0236/32	erdő	33/A, 33/TI 2
	0236/33, 0236/34	erdő	33/D, 33/TI 1
Kaskantyú	07/106	erdő	115/A
	09/71 „d”	kivett anyaggödör	111/B
	09/71 „g”, „h”, „j”, „n”	erdő	111/B, 111/C, 111/D, 111/E, 111/F, 111/G, 111/H, 111/I, 111/K, 111/N, 111/O
	09/71 „m”	legelő	111/E
	010/18 „a”	erdő	110/B
	010/18 „b”	szántó	
Páhi	0210/35 „a”	erdő	83/M
	0210/51	erdő	83/L, 83/P

- 5.2. A tervezett munkálatok miatt szükségessé váló fakitermelések előzetes bejelentése a tervezett végrehajtás előtt legalább 21 nappal korábban megtörténik az Evt. 41. §, az Eszr. 8. §, továbbá a Vhr. 28. § előírásai szerint.

6. a természet és a táj védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek való megfelelés szakkérdés vizsgálata:

A tervezett távvezeték cseréjét az alábbi táj- és természetvédelmi szempontú előírások betartása mellett lehet megvalósítani.

Előírások:

1. A beavatkozási területek megközelítése és a munkálatok elvégzése a gyepterületek lehető legkisebb igénybevételével történjen, kizárólag a munkaterület sávján belül.
2. Depóniák, anyagnyerő helyek, telephelyek, felvonulási utak a természetközeli gye-és erdőterületeken belül csak a területileg illetékes nemzeti parkkal egyeztetett, kijelölt helyeken létesíthetők, azonban lehetőség szerint kerülni kell ezen területek ilyen célú igénybevételét.
3. Gyepterületen történő ároknyitás, vezetékfektetés előtt annak területéről a gyepek kockák felszedése, majd a munkák végeztével azok visszahelyezése szükséges.
4. A munkák végeztével a területet az eredeti állapotoknak megfelelően, rendezetten kell hátrahagyni. Deponált talaj, hulladék stb. a gyepterületen nem hagyható.
5. Felázott talajú gyepterületen munkagépekkel közlekedni nem lehet.
6. Legalább egy héttel a kivitelezések megkezdése előtt értesíteni kell a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság területileg illetékes természetvédelmi őrkerület vezetőjét (Bíró Csaba-30/4884-540, Lucza Márk-30/2886-223, Sárkány József-30/4884-545)
7. A munkálatokat ökológiai hálózat vagy ex lege láp részét képező gyepterületen, valamint a beruházáshoz kapcsolódó fakivágással érintett területen az állatvilág védelme érdekében a vegetációs időszakon kívül, azaz augusztus 1. és március 31. között lehet végezni. Ettől eltérni abban az esetben lehet, ha a természetvédelmi kezelő (nemzeti park igazgatóság) megállapítja, hogy az a védett fajok egyedeit nem veszélyezteti, nem zavarja jelentős mértékben. Amennyiben a beruházási területen védett állat- vagy növényfaj egyedei kerülnének elő, azok szakszerű kimentéséről vagy áttelepítéséről gondoskodni kell.
8. **Védett növényfaj egyedének áttelepítéséhez a természetvédelmi hatóság külön engedélye szükséges.**
9. A kivitelezési munkák során a kialakítandó munkagödröt csak a lehető legrövidebb ideig szabad nyitottnak hagyni. A nyitott munkagödröt naponta -munkavégzés megkezdése előtt -ellenőrizni szükséges, az esetlegesen csapdába esett kisemlősöket, hüllőket, kételtűeket ki kell emelni és a munkaterülettől legalább 100 m-es távolságban szabadon engedni.
10. A beruházás során a munkaárkokat és depóniákat úgy kell kialakítani, hogy a védett partifecske (*Riparia riparia*) és fokozottan védett gyurgyalag (*Merops apiaster*) megtelepedése és fészkelése elkerülhető legyen (ferde rézsús kialakítás vagy partfalak hálós takarása). Amennyiben a kivitelezés során a munkagödrök vagy depóniák falába a fenti madárfajok egyedei telepednek meg, az észlelést követően azonnal értesíteni kell az Igazgatóságot, valamint a munkálatokat a további intézkedésig fel kell függeszteni.

7. a területrendezési tervekkel való összhang szakkérdés vizsgálata:

Tárgyi eljárásban SENEX Környezetgazdálkodási Kft. által készített tervdokumentációban szereplő fejlesztés tárgyában a döntés meghozatalához a vonatkozó területrendezési tervekkel való összhang tekintetében

**kikötés nélkül hozzájárulok.**

**Szakhatósági állásfoglalások:**

**1. A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 35300/2254-4/2023.ált.számon kiadott szakhatósági állásfoglalása:**

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (a továbbiakban: hatóság) a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság (1117 Budapest, Dombóvári út 28.; adószám: 10625790-4-44) (a továbbiakban: beruházó) kérelmére a Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja:

*a Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása tárgyú beruházás ügyében előzetes vizsgálati eljárásban – vízügyi-vízvédelmi szempontból az Igazgatóság*

*előírás nélkül hozzájárul.*

*A tevékenység a rendelkezésünkre bocsátott adatok alapján vízvédelmi, vízgazdálkodási szempontból nem jelent olyan hatást, amely miatt környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása válna szükségessé.*

**Az Igazgatóság felhívja a figyelmet az alábbiakra:**

- 1. A kivitelezést úgy kell végrehajtani, hogy a felszíni vízfolyásokba, és azoknak a medrébe vízszennyező anyag ne kerüljön.*
- 2. Az építést a környezetvédelmi követelményeknek megfelelő gépekkel lehet végezni úgy, hogy a felszín alatti vizekbe szennyező anyag ne kerülhessen.*
- 3. Az építési munkálatok alatt folyamatosan biztosítani kell a csapadékvizek károkozás nélküli elvezetését. A technológiát úgy kell kialakítani, hogy az üzemmenet során keletkező szennyezett csapadékvíz környezetszennyezést ne okozzon.*
- 4. Az Alsó-Duna-ölggyi Vízügyi Igazgatóság (a továbbiakban: ADUVIZIG) által – a tárgyi ügyben – kiadott nyilatkozatában foglaltakat be kell tartani.*

**Az Igazgatóság jelen szakhatósági állásfoglalás kiadásával egyidejűleg a 35300/2254-3/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalását kijavította és egységes szerkezetben újra kiadja.**

*Jelen szakhatósági hozzájárulás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.*

*Jelen szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal az eljárást lezáró határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezés keretében lehet élni.”*

**2. A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály Szolnoki Bányafelügyeleti Osztályának SZTFH-BANYASZ/8081-4/2023. számon kiadott végzése:**

„A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (továbbiakban: Bányafelügyelet) a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (továbbiakban: Kormányhivatal) megkeresése alapján indult „MOL Nyrt., Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása

(bányászat) céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása tárgyú előzetes vizsgálati eljárás, szakhatósági megkeresés" kérelmét

***v i s s z a u t a s í t j a .***

A Bányafelügyelet igazgatási szolgáltatási díj tekintetében nem intézkedik, mivel befizetés nem történt.

A döntés a közléssel véglegessé válik és végrehajtható. A döntéssel szemben a közlésétől számított 30 napon belül közigazgatási per kezdeményezhető, amelyet keresetlevéllel kell megindítani. A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a gazdálkodó szervezet a keresetlevelet az sztfh.hu honlapról letölthető, a keresetlevél elektronikus benyújtására szolgáló SZTFH\_KPER űrlap megfelelő kitöltésével, a keresetlevél elektronikus benyújtására vonatkozó perrendtartási szabályoknak megfelelően, elektronikus úton terjesztheti elő.

A keresetlevélhez csatolni kell azt az okiratot vagy annak másolatát, amelyre a fél bizonyítékként hivatkozik, amely a képviselővel való eljárás esetén a képviseleti jogosultságot igazolja, illetve amely a bíróság által hivatalból figyelembe veendő tény igazolásához szükséges.

Ha a felperes jogi képviselővel jár el, a keresetlevél tartalmazza a felperes jogi képviselőjének nevét, székhelyét, ügyvédi iroda esetén az ügyintéző nevét, több jogi képviselő esetén a hivatalos iratok kézbesítésére kijelölt jogi képviselő megjelölését, telefonos, illetve elektronikus elérhetőségét. A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti. A keresetlevél benyújtására nyitva álló határidőt az ítélkezési szünet nem érinti.

A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, a fél azonban azonnali jogvédelem keretében halasztó hatály elrendelését kérheti. A kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell.

A bíróság tanácsa az azonnali jogvédelem iránti kérelemről a bírósághoz érkezésétől számított tizenöt napon belül dönt. Hiánypótlásnak nincs helye. A bíróság a kérelem teljesítését biztosíték adásához kötheti.

A halasztó hatály elrendelése esetén a döntés nem hajtható végre, annak alapján jogosultság nem gyakorolható, és egyéb módon sem hatályosulhat. A végrehajtás a kérelemnek a végrehajtást foganatosító szerv tudomására jutásától annak elbírálásáig, de legkésőbb az elbírálásra nyitva álló határidő elteltéig nem foganatosítható, kivéve, ha a közigazgatási szerv a döntést azonnal végrehajthatónak nyilvánította. A tudomásszerzésig foganatosított végrehajtási cselekmények a bíróság eltérő rendelkezésének hiányában hatályban maradnak.

A keresetet a Fővárosi Törvényszék (a továbbiakban: Bíróság) bírálja el. A Bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz, ha a felek egyike sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek. Tárgyalás tartását a fél keresetlevélben kérheti.

A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is - a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg."

**3. A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályának, mint hulladékgazdálkodási hatóságnak a BK/HGO/04827-2/2023. számú szakhatósági állásfoglalása:**

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) 2023. május 4. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaságot (székhely: 1117 Budapest, Dombóvári út 28.) által előterjesztett, a Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása

*és feltárása (bányászat) céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása tárgyú előzetes vizsgálati eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte.*

*A tárgyi előzetes vizsgálati eljárás vonatkozásában hulladékgazdálkodási szempontból kifogást nem emelünk, hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt."*

\*

A kérelmező az eljárás 250.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját megfizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

A határozat a közléssel – a hirdetmény kifüggesztését követő 5. napon – külön értesítés nélkül véglegessé válik.

Jelen döntés **a közléssel véglegessé válik**, ellene közigazgatási úton fellebbezésnek helye nincs, de a döntést sérelmező fél – **kifejezetten jogszabálysértésre hivatkozással – a döntés bírósági felülvizsgálata érdekében közigazgatási pert indíthat.** A közigazgatási perrendtartásról szóló törvényben meghatározott tartalmi követelményeknek megfelelő keresetlevelet a felülvizsgálni kért döntés közlésétől számított **30 napon belül** a döntést hozó szervnél lehet benyújtani, de azt a Szegedi Törvényszékhez (a továbbiakban: bíróság) kell címezni.

Az elektronikus kapcsolattartásra kötelezett (pl. jogi képviselő, a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet, állami szerv stb.) és az ilyen kapcsolattartási formát választó természetes személy a keresetlevelet joghatályosan, kizárólag szabályszerűen előterjesztett **elektronikus formában** a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu> oldalon található IKR rendszer használatával nyújthatja be.

**A közigazgatási per eljárási illetéke 30.000 Ft.** A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg. Akit tárgyi illetékfeljegyzési jog illet meg, mentesül az illeték előzetes megfizetése alól. Ilyen esetben az illetéket, akit a bíróság erre kötelez.

**A döntés végrehajtására a keresetlevél benyújtásának nincs halasztó hatálya, azonban a bíróságtól az eljárás során bármikor azonnali jogvédelem kérhető.**

**A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.**

**A perben jogi képviselet kötelező.**

## INDOKOLÁS

A MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaságot (a cég rövidített elnevezése: MOL Nyrt., székhely: 1117 Budapest, Dombóvári út 28., Cg. 01-10-041683, adószám: 10625790-4-44, KÜJ szám: 100170243, a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 10625790#cegkapu) által 2023. április 27. napján – Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása (bányászat) céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti előzetes vizsgálati kérelmet terjesztett elő.

A Magyarország földgázkitermelésének növelésére irányuló egyes beruházások megvalósításával összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé és a beruházások kiemelten közérdekű beruházássá nyilvánításáról szóló **102/2023. (III. 29.) Korm. rendelet** 1. § (1) bekezdése és 1. számú melléklete, valamint a 2. számú melléklet 4. pontja alapján a Páhi-2 jelű gázkút bekötése projekt **nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásnak** minősül.

**A kérelmező adatai:**

Név: MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság  
 Rövidített név: MOL Nyrt.  
 Székhely: 1117 Budapest, Dombóvári út 28.  
 Adószám: 10625790-4-44  
 KÜJ szám: 100 170 243  
 Cégjegyzék szám: 01-10-041683  
 Tervezett beruházás: a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása  
 KTJ szám: 102 413 136 (Páhi-2 jelű kút)  
 103 115 923 (gázvezeték)

**Az előzetes vizsgálati dokumentációt készítőik adatai:**

Név: SENEX Kft.  
 Székhely: 9985 Felsőszölnök, Alsó-Jánoshegy 6.  
 Szakértők, tervezők: Kothencz János (01-13505)  
 SZKV-1.1. - hulladékgazdálkodás  
 SZKV-1.2. - levegőtisztaság-védelem  
 SZKV-1.3. - víz- és földtani közeg védelem  
 SZKV-1.4. - zaj- és rezgésvédelem  
 Kvojka Ferenc (13-1338)  
 SZKV-1.4. - zaj- és rezgésvédelem  
 Varga Csaba  
 SZTV - élővilágvédelem (SZ-084/2010.)  
 SZTjV - tájvédelem (SZ-003/2015.)

**Tervezett tevékenység:**

Az eljárás során kiegészített dokumentáció tartalmilag és formailag megfelelt az R. előírásainak.

Az R. 3. § (1) bekezdése szerint a környezethasználó - az 1. § (5) bekezdésben foglalt eset kivételével - előzetes vizsgálat iránti kérelmet köteles benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz, ha olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely

- a) a 3. számú mellékletben szerepel, vagy
- b) a 2. és 3. számú mellékletben egyaránt szerepel,
- c) összetartozó tevékenységnek minősül és a 2/A. §-ban meghatározott eljárás lefolytatására nem került sor.

A tervezett tevékenység az R. 3. sz. mellékletének **13. pontja** - „Kőolaj-, földgázkitermelés (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe)” -, valamint **95. pontja** - „Gáz-, kőolaj-, kőolajtermék-, vegyi anyag- vagy geológiai tárolásra szánt szén-dioxid áramokat szállító vezeték (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) méretmegkötés nélkül” - alá tartozik, ezért a környezetvédelmi hatóság döntésétől függő, hogy környezeti hatásvizsgálat köteles-e.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 15. § (1) bekezdés értelmében a hatóság a hatáskörébe tartozó ügyben az illetékességi területén, vagy kijelölés alapján köteles eljárni.



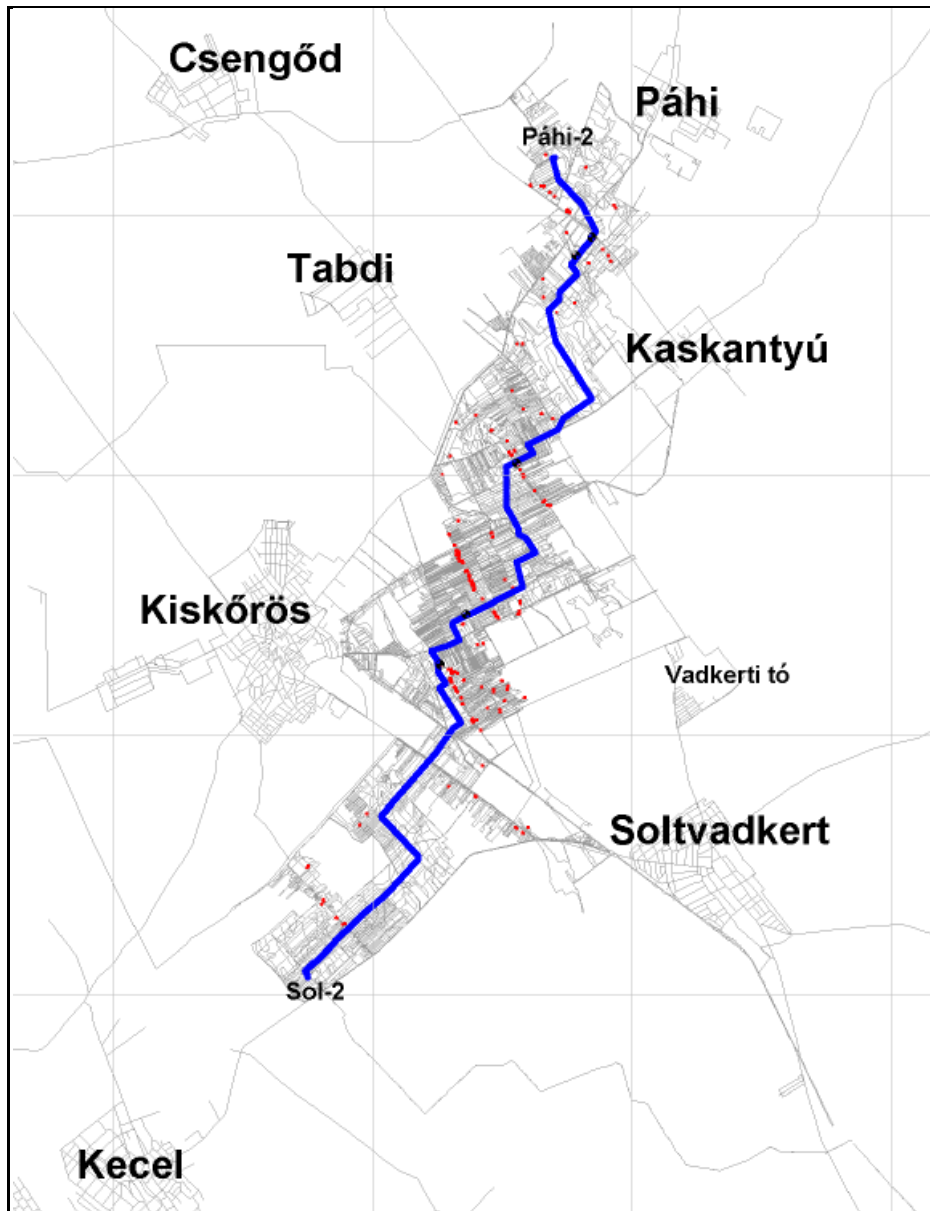
A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022 (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet) 2. § (1) bekezdése értelmében területi környezetvédelmi hatóságként vármegyei illetékességgel – e bekezdésben foglalt kivétellel – a vármegyei kormányhivatal – Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések települések vonatkozásában a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal – jár el.

### **A tervezett beruházás helye**

A tervezett vezeték nyomvonala és építési sávja Csengőd, Páhi, Kaskantyú, Kiskőrös és Soltvadkert települések külterületét érinti. A beruházás helyszíne, a kút, a kútkörzet és a nyomvonal főként szántóföldi környezetben található.

A beruházási terület az 54 sz. Kecskemét-Soltvadkert-Sükösd másodrendű főútról, az 53 sz. Solt-Tompa másodrendű főútról, illetve a Kecskemét-Kalocsa 5301 sz. összekötő útról közelíthető meg. A tervezett gázvezeték a Páhi-2 és a Sol-2 gázkút között mintegy 21,5 km hosszon, É-D irányban húzódik. A gázvezeték közvetlen környezetében többnyire mezőgazdasági, egyes helyeken erdő területek találhatóak.

*A tervezett gázvezeték nyomvonala (a tanya/lakóépületek pirossal jelölve):*



A beruházással érintett ingatlanok:

**Soltvadkert** 0401/128, 0401/129, 0401/130, 0401/131, 0401/109, 0401/108, 0401/107, 0401/104, 0401/103, 0417, 0415/86, 0415/85, 0415/84, 0415/83, 0415/64, 0415/65, 0415/66, 0415/67, 0415/10, 0415/39, 0422/2, 0425/150, 0425/151, 0425/152, 0425/107, 0425/82, 0425/83, 0425/84, 0427/2, 0435/15, 0435/2, 0435/28, 0449, 0448/30, 0448/31, 0429/2, 0452/24, 0452/23, 0452/16, 0452/15, 0452/14, 0452/11, 0454/2, 0455/121, 0455/96, 0455/97, 0455/98, 0455/113, 0455/114, 0456/4, 0456/1 hrsz.

**Kiskőrös** 0311/7, 0311/10, 0311/16, 0311/183, 0311/185, 0311/186, 0304/20, 0253/78, 0253/79, 0296/1, 0253/21, 0253/22, 0253/23, 0253/24, 0253/25, 0253/26, 0253/27, 0253/28, 0253/29, 0253/30, 0253/31, 0253/32, 0253/33, 0253/34, 0253/35, 0253/36, 0253/37, 0253/38, 0253/41, 0253/42, 0253/43, 0253/44, 0253/45, 0253/46, 0253/73, 0254, 0255/107, 0255/77, 0255/106, 0255/105, 0255/103, 0255/96, 0253/72, 0253/19, 0253/18, 0253/17, 0253/16, 0253/15, 0253/14, 0256, 0257/85, 0257/84, 0257/83, 0257/82, 0257/81, 0257/79, 0257/78, 0257/77, 0257/76, 0257/75, 0257/74, 0257/73, 0257/72, 0257/71, 0257/70, 0257/69, 0257/68, 0257/67, 0257/66, 0257/65, 0257/64, 0257/63, 0257/62, 0257/61, 0257/60, 0257/59, 0257/58, 0257/57, 0257/56, 0257/55, 0257/54, 0257/53, 0257/52, 0257/51, 0244/4, 0225/2, 0224/50, 0224/49, 0224/43, 0224/22, 0224/23, 0226, 0227/43, 0227/42, 0227/41, 0227/40, 0228, 0231/91, 0232/68, 0232/52, 0232/41, 0232/40, 0232/510233/82, 0233/81, 0233/80, 0233/79, 0233/78, 0233/75, 0233/74, 0233/67, 0233/58, 0233/57, 0233/56, 0233/55, 0233/105, 0235, 0236/72, 0236/59, 0236/55, 0236/53, 0236/52, 0236/51, 0236/50, 0236/48, 0236/45, 0236/44, 0236/39, 0236/77, 0236/76, 0236/36, 0236/35, 0236/34, 0236/33, 0236/32, 0236/43, 0236/42, 0236/41, 0236/40, 0230, 0211/1, 0207/28, 0207/27, 0207/26, 0207/25, 0207/24, 0207/23, 0207/22, 0207/19, 0207/18, 0207/17, 0207/16, 0207/15, 0207/2, 0207/13, 0207/12, 0207/11, 0206/79, 0206/77, 0206/76, 0206/75, 0206/74, 0206/73, 0206/72, 0208, 0209/56, 0209/46, 0209/55, 0209/53, 0209/52, 0209/51, 0209/50, 0209/49, 0209/48, 0203, 0198/70, 0198/69, 0198/67, 0198/66, 0198/62, 0198/61, 0198/58, 0198/55, 0198/54, 0198/53, 0198/51, 0198/49, 0198/48, 0198/47, 0198/46, 0198/45, 0198/44, 0198/43, 0198/41, 0198/42, 0198/38, 0198/37, 0197/48, 0197/78 hrsz.

**Kaskantyú** 08, 07/28, 07/27, 07/35, 07/6, 07/26, 07/37, 07/106, 09/71, 010/32, 010/39, 010/20, 010/19, 010/18 hrsz.

**Páhi** 0210/21, 0210/20, 0210/15, 0210/30, 0210/31, 0210/10, 0210/36, 0210/37, 0210/35, 0210/51, 0210/49, 0209, 0208/56, 0207, 0206/4, 0206/32, 0206/8, 0206/23, 0206/24, 0206/3, 0200, 0198/73, 0198/72, 0198/71, 0211, 0264/34, 0264/37, 0264/1, 0259 hrsz.

**Csengőd** 0356, 0357, 0358/4, 0358/3, 0358/6, 0358/5 hrsz.

A tervezett tevékenység bemutatása

A MOL Nyrt. a Csengőd 0358/5 hrsz. alatti ingatlanon 2013-ban lemélyített Páhi-2 jelű gázkútból ipari mennyiségű szénhidrogén gáz kitermelését tervezi. A termelvényt (gáz) a kúttól egy kb. 21,5 km hosszúságú új vezetékén tervezik eljuttatni a meglévő Sol-2 kútkörzetbe, majd onnan meglévő vezetékes kapcsolatokon keresztül a Kiskunhalas Főgyűjtő, illetve a Szank Gázüzem területén történő feldolgozásra. A tervezett beruházás részeként a meglévő Páhi-2 és Sol-2 kútkörzetekben kisebb építési/szerelési tevékenységeket fognak végezni.

### ***Páhi-2 gázkútkörzet***

A kútkörzetben megtalálható a már kiképzett gázkút, a kútbetonra telepített felszíni csőszakaszok és csővezetéki elemek, szerelvények, műszerek, valamint a gáztermeléshez szükséges inhibitor adagoló rendszer. A kútkörzetben szerelési munkákat, alapozást, valamint kerítés létesítését tervezik.

### ***Kútvezeték építése***

A tervezett acélvezeték a kezdő és a fogadó pontok között zárt rendszert képez, nyomásértékének hirtelen változását a csőtörésbiztosító figyeli.

A vezeték P355 NH PE-n szigeteléssel ellátott szén-acél cső, mezőbeni szakaszokon 6,3 mm, illetve a műtárgyak esetében 7,1 mm falvastagsággal. A vezeték nyomásfokozata: PN100, átmérője DN80 PN100 lesz. A teljes kútvezeték hossza megközelítőleg 21,5 km, mely a teljes nyomvonalon a felszín alatt halad.

A vezeték elhelyezéséhez szükséges építési sáv 10-10 m mezőben, illetve 5-5 m erdőben. A kút termelvényének továbbításához a vezeték létesítése a nyomvonal nagy részén nyíltárkos vezetékfektetéssel történik. Az árok, csatorna, földút keresztezéseket átvágással tervezik kivitelezni. A burkolt utak és a csatornák keresztezése irányított fúrásos módszerrel történik.

### **A nyíltárkos vezetékfektetés fontosabb fázisai:**

- Tereprendezés a kútkörzet és a nyomvonal területén,
- Acélcső szálak helyszínre szállítása és vonalba fektetése,
- Csőszálak összehegesztése, varratok vizsgálata, a varratok körül a külső védőbevonat (passzív korrózióvédelem) elkészítése, vizsgálata,
- Keresztezési műtárgyak (műutak, vízfolyások) elkészítése,
- Csőárok ásása, vezeték árokba fektetése, vonali szakasz összekötése a keresztezési műtárgy szakaszokkal,
- Föld visszatöltés, megfelelő tömörítés,
- Vezeték nyomáspróbája,
- Tereprendezés az építési sávban, az eredeti állapotnak megfelelően.

Az építés megkezdése előtt az építési sávon durva tereprendezést végeznek. Az építést akadályozó növényzetet eltávolítják és a terepet olyan mélységig rendezik, hogy az építőgépek és szállítóeszközök mozgását ne akadályozza.

A nyomvonallal érintett mezőgazdasági művelésű területeken a humusz- és az alatta lévő termőréteget a csőárok nyitási szélességében letermelik, az altalajtól elkülönítve deponálják, majd föld visszatöltéskor az eredeti állapotnak megfelelően visszatermelik.

### **A vezetékek fektetéséhez szükséges csőárok méretei:**

- az építési sáv szélessége: 10-10 m,
- munkaárok szélessége általában: 0,8 m,
- csőárok mélysége: 1,1 m,
- oldalrészű: 2/4,
- kiemelendő földmennyiség: 1,5 m<sup>3</sup>/m,
- árok nyitási szélessége: 2,0 m.

A föld visszatöltésnél elsőként az altalajt, majd a termőtalajt termelik vissza. A föld visszatöltést a nyomvonal teljes hosszán 80 %-os tömörségi fokra történő tömörítéssel végzik. Az építési munkák befejezése után a felvonulásra és anyagtárolásra ideiglenesen igénybe vett területet eredeti állapotába állítják vissza.

### ***Sol-2 gázkútkörzet***

A tervezett vezeték végpontján a meglévő Sol-2 gázkútkörzet tartalmazza a már kiképzett és termelő gázkutat, valamint a kútbetonra telepített felszíni csőszakaszokat és csővezetéki elemeket,

szervényeket, műszereket. A kútkörzet felszíni létesítményei meglévő létesítmények, melyek kiegészítésével jön létre a vezetéki fogadó és indítópont.

A Sol-2 kútkörzetbe a csőszakaszokon kívül gép vagy berendezés, egyéb technológiai elem létesítését nem tervezik, a Sol-2 kútkörzet primer műszerezése és adatátviteli megoldásai nem módosulnak.

### **Üzemelés**

A termelvényhez az üzemelés során szükség szerinti mennyiségben metanolt adagolnak a Páhi-2 jelű kútkörzetbe telepített 10 m<sup>3</sup>-es metanol tartályból. A termelvény ezután a létesülő kútbekötő vezetékeken keresztül jut a Sol-2 kútkörzetbe, onnan meglévő vezetékes kapcsolatokon keresztül a Kiskunhalas Főgyűjtőre, illetve a Szank Gázüzembe feldolgozásra.

A kút 0-24 órás távfelügyelettel fog működni. A karbantartást tervezetten éves rendszerességgel fogják elvégezni.

### **A Páhi-2 jelű gázkútból tervezett termelési adatok a következők:**

- Földgáz: 30-60.000 m<sup>3</sup>/nap;
- Kondenzátum: nem várható;
- Rétegvíz: kb. 1 m<sup>3</sup>/nap.

A várható metanol felhasználás: 80.000 kg/év. Az üzemelés 8.400 óra/évre tervezett, a várható üzemelési időtartam 4 év.

### **A telepítés és a működés megkezdésének várható időpontja és időtartama**

A MOL Nyrt. a felszíni létesítmények kivitelezését, vagyis a kútkörzet kialakítását és a vezetékeképítést 2024. I. és II. negyedévben tervezi.

A gázvezeték létesítése, mint építési tevékenység várható időtartama a teljes 21,5 km hosszú nyomvonalon: 2-3 hét a terep előkészítése, 3-4 hónap a nyomvonalon létesítmény kialakítása, 2-3 hónap a vezetékekfektetés, 2-3 hét a befejező és utógondozó tevékenység. Az építési tevékenység időtartama összesen 8-9 hónap.

\*

Tekintettel arra, hogy a fenti tárgyú eljárásban az Ákr. 41. § (1) bekezdésben meghatározott sommás eljárás feltételei nem álltak fenn (hiánypótlás, tényállás tisztázás, szakhatóság megkeresése, szakkérdés vizsgálata volt szükséges), a környezetvédelmi hatóság az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a BK/KTF/03970-2/2023. számú levélben tájékoztatta az ügyfeleket az ügy tárgyról, az eljárás megindításának napjáról, az iratokba való betekintés és a nyilatkozattétel lehetőségéről, a kérelmező ügyfél nevééről, a teljes eljárás ügyintézési határidejéről, az ügyintézési határidőbe nem számító időtartamokról, a határidő túllépésének jogkövetkezményeiről és arról, hogy a hatóság a továbbiakban a teljes eljárás szabályai szerint jár el.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletének I/35. pontja alapján határozta meg a környezetvédelmi hatóság.

Az előzetes vizsgálati dokumentációt érdemben megvizsgálva a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy hiányos, hiánypótlás és tényállás tisztázása szükséges, ennek megfelelően a **BK/KTF/03970-21/2023.** számú végzéssel 2023. május 26. napjáig történő teljesítéssel hiánypótlásra és tényállás tisztázására hívta fel a kérelmező ügyfelet.

A MOL Nyrt. 2023. május 24. napján érkezett beadványában a hiánypótlás teljesítése érdekében kérte az eljárás szüneteltetését. A környezetvédelmi hatóság **BK/KTF/03970-24/2023.** számú végzéssel az eljárást szüneteltette, amely végzést a kérelmező 2023. május 26. napján átvett.

A kérelmező 2023. június 15. napján a hiánypótlási és tényállás tisztázási felhívásban foglaltakkal az előterjesztett előzetes vizsgálati dokumentációt (részben) kiegészítette, valamint kérte az eljárás folytatását.

A környezetvédelmi hatóság **BK/KTF/03970-27/2023.** számú végzéssel az eljárást folytatta, amely végzést a kérelmező 2023. június 20. napján átvett.

Azonban a hiánypótlás, előzetes vizsgálati dokumentáció (KTJ-szám tekintetében) továbbra is hiányos volt. A hivatkozottakra tekintettel az ügyfél 2023. július 06. napján megkérte a hiányzó KTJ-számokat.

A környezetvédelmi hatóság **BK/KTF/03970-43/2023.** ikt. számú végzéssel az ügyfelet néhány, a kérelemben szereplő helyrajzi számmal kapcsolatban tényállás tisztázására hívta fel, amelynek az ügyfél 2023. július 25. napján eleget tett.

Az ügyfél nyilatkozata alapján az alábbi helyrajzi számozások változtak/változnak:

*„A végzésben felsorolt helyrajzi számok pontosítása az ingatlan nyilvántartás jelen állapota alapján:*

- *Soltvadkert 0304/20 hrsz helyett az ingatlan nyilvántartás jelen állapota szerint a **Soltvadkert 0304/7** hrsz a helyes.*
- *Kiskőrös 0211/8 hrsz helyett az ingatlan nyilvántartás jelen állapota szerint a **Kiskőrös 0211/1** hrsz a helyes.*
- *Kiskőrös 0244/81, 0244/80, 0244/79, 0244/78, 0244/77, 0244/76, 0244/75, 0244/74, 0244/73, 0244/72, 0244/71, 0244/70, 0244/48, 0244/47, 0244/45 hrsz-ek helyett az ingatlan nyilvántartás jelen állapota szerint a **Kiskőrös 0244/4** hrsz a helyes.*

*A rendelkezésre álló adatainkhoz képest a Soltvadkert 0304/7, Kiskőrös 0211/1, Kiskőrös 0244/4 hrsz-ú ingatlanok megosztásra kerülnek, azonban az így létrejövő új ingatlanok még nem kerültek bejegyzésre az ingatlannyilvántartásba.”*

\*

A környezetvédelmi hatóság az R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján 2023. április 28. napján honlapján közzétette a BK/KTF/03970-3/2023. számú, az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá 2023. május 04. napján a vonatkozó iratokkal – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti önkormányzatok jegyzőjének.

A közleményt Csengőd Község Jegyzője 2023. május 05. napjától 21 napos időtartamra közzétette, levételének napja: 2023. május 26.

A közleményt Soltvadkerti Város Jegyzője 2023. május 04. napjától 21 napos időtartamra közzétette, levételének napja: 2023. május 26.

A közleményt Páhi Község Jegyzője 2023. május 10. napjától 21 napos időtartamra közzétette, levételének napja: 2023. június 01.

A közleményt Tabdi Közös Önkormányzati Hivatal Kaskantyúi Kirendeltsége Jegyzője 2023. május 06. napjától 21 napos időtartamra közzétette, levételének napja: 2023. május 30.

A közleményt Kiskőrös Város Jegyzője 2023. május 05. napjától 21 napos időtartamra közzétette, levételének napja: 2023. június 30.

A közzétett közlemények kapcsán az eljárás lezárásáig az érintett nyilvánosságtól észrevétel, nyilatkozat az eljárás lezárásáig nem érkezett.

A környezetvédelmi hatóság BK/KTF/03970-7/2023. számú és BK/KTF/03970-44/2023. számú, szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésén alapult, figyelemmel a bevonás feltételeire.

A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményekben foglaltakat a környezetvédelmi hatóság a rendelkező részben előírta.

### **Szakkérdések indokolása:**

#### **1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:**

A Rendelet 3. sz. melléklet táblázatának B oszlopában meghatározott szakkérdések vizsgálata során, a „Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 jelű kút kútkörzetébe” tárgyú előzetes vizsgálati dokumentációra vonatkozóan, a fenti feltétel figyelembevételével népegészségügyi szempontból kifogásolható tényezőt nem észleltem.

Szakmai álláspontomban előírt feltételeket a „környezeti zaj- és rezgésterhelési határérték megállapításáról” szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM-EüM rendelet 5. és 7. § figyelembevételével, továbbá „A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Kormány rendeletben megállapított közegészségügyi, környezet-egészségügyi vonatkozású követelményeket vettem figyelembe.

A Magyarország földgáztermelésének növelésére irányuló egyes beruházások megvalósításával összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé és a beruházások kiemelten közérdekű beruházássá nyilvánításáról szóló 102/2023. (III.29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. számú mellékletének 3. pontja valamint a 2. számú melléklet 4. pontja alapján jelen eljárás nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügy.

Szakmai álláspontomat a hivatkozott (az indoklásban feltüntetett) jogszabályhelyek alapján alakítottam ki.

Szakmai álláspontomat a Rendelet 11. § (1) bekezdésében foglaltak figyelembevételével, a 3. sz. melléklet táblázatának B oszlopában meghatározott szakkérdésekre vonatkozóan, „a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről” szóló 385/2016.(XII.2.) Korm. rendelet 4. § (1), 5. §, és a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII. 23.) Kormányrendelet 2. § (4)-(5) bekezdése és 1. számú melléklete alapján adtam meg.

#### **2. Az örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:**

Megállapítottam, hogy a beruházás nyilvántartott régészeti lelőhelyeket (Azonosítószámok: 29343-44, 90485, 92005, 92007, 92009, 96023, 100043, 100047.) érint.

A kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban: Kötv.) 10.§ (2) bek értelmében a régészeti lelőhelyek védelmére irányuló intézkedéseknek megelőző jellegűeknek kell lenniük, ezért a munkavégzés időpontját indokolt a területileg illetékes múzeummal egyeztetni, illetve Hivatalomnak bejelenteni. A régészeti feladatok ellátására a Kecskeméti Katona József Múzeum a Kötv. 22.§ (5) bek. a) pont alapján jogosult.

A Kötv. 19.§ (1) bek. szerint a régészeti lelőhelyet a földmunkával járó beruházásokkal el kell kerülni. A Kötv. 22.§ (1) bek. szerint a nyilvántartott régészeti lelőhelynek a beruházással kapcsolatos földmunkával érintett részén megelőző régészeti feltárást kell végezni. A megelőző feltárás keretében a régészeti megfigyelést a Kötv. 22.§ (3) a) pontban meghatározott feltételek fennállása miatt írtam elő. A Kötv. 19.§ (3) bek. értelmében a megelőző feltárás költsége azt terheli, akinek érdekében az elvégzendő földmunka vagy a nyilvántartott régészeti lelőhely bolygatása szükségessé vált.

A régészeti szakmunkákról a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 26-27. § értelmében dokumentációt kell készíteni és azt a jogszabály által meghatározott időben és tartalommal Hivatalomhoz el kell juttatni.

Felhívom a beruházó figyelmét, hogy az érintett lelőhelyek között található nem egy Árpád-, középkori **templom s a hozzá tartozó, körülötte levő temető**, és egyéb korszakból származó **temető**ként nyilvántartott lelőhely is, emberi maradványok, épített örökségi elemek előkerésére lehet számítani.

Felhívom a figyelmet a humán maradványokra vonatkozó **kegyeleti szempontok** betartására, s arra, hogy azok az örökségvédelem szempontjából kiemelkedő jelentőséggel bírnak.

Hatóságom hatáskörét a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 3.§ (1) bekezdés a) pontja, az illetékességét a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022 (XII.23.) Kormányrendelet 2.§ 1. pontja állapítja meg.

A régészeti örökségvédelmi szakkérdést a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (III.30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésében, illetve a 3. sz. melléklet B oszlopa alapján vizsgáltam, eljárásomban a Korm. rendelet 88. §-ban felsorolt szempontokat vettem figyelembe.

### 3. A termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatának indokolása:

A benyújtott dokumentum (MOL Nyrt. Páhi-2 jelű gázkút termelésbe állítása, kútvezeték építése előzetes vizsgálati dokumentáció, készítette: SENEX Környezetgazdálkodási Kft., készült: 2023. április 4.) alapján megállapítható, hogy a fenti tárgyú beruházás érintheti a termőföld minőségi állapotát. Az előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadásához talajvédelmi szempontokat figyelembe véve nyilatkoztunk talajvédelmi szakkérdésben.

Talajvédelmi hatóságként a vármegyei kormányhivatal hatáskörét és illetékességét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 3. §(2) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése állapítja meg.

A Magyarország földgázkitermelésének növelésére irányuló egyes beruházások megvalósításával összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé és a beruházások kiemelten közérdekű beruházássá nyilvánításáról szóló, 2023.04.06-án hatályba lépő, 102/2023. (III. 29.) Korm. rendelet szerint a Páhi-2 jelű gázkút bekötése projekt nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásnak minősül.

Talajvédelmi szakkérdésben megkeresés a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdés, valamint az 3. melléklet I. táblázat B oszlopa alapján történt.

#### 4. A termőföld mennyiségi védelme követelményeinek vizsgálatának indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/KTF/03970-7/2023. számú elektronikus megkeresése alapján a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút körzetébe és a kút termelésbe állítására vonatkozó dokumentációt, valamint mellékleteit termőföldvédelmi szempontból megvizsgáltam, a szakvéleményt az alábbiakban indokolom.

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (továbbiakban: Tfv.) 2. § 19. pontja alapján termőföldnek minősül: az a földrészlet, amely a település külterületén fekszik, és az ingatlan-nyilvántartásban szántó, szőlő, gyümölcsös, kert, rét, legelő (gyep), nádas vagy fásított terület művelési ágban van nyilvántartva, kivéve, ha a földrészlet az Evt.-ben meghatározott erdőnek minősül.

A Tfv. 9. § (1) bekezdésének a) pontja szerint a termőföld más célú hasznosításának minősül a termőföld olyan időleges vagy végleges igénybevétele, amellyel a termőföld a továbbiakban mezőgazdasági hasznosításra időlegesen vagy véglegesen alkalmatlanná válik; a törvény 10. § (1) bekezdése szerint termőföldet az ingatlanügyi hatóság engedélyével lehet más célra hasznosítani.

Tájékoztatom, hogy hivatalunknál az érintett beruházáshoz kapcsolódó Csengőd külterület 0357, 0358/3, 0358/4, 0358/5, 0358/6 helyrajzi számú földterületekre vonatkozóan 16114/2023. számon termőföld időleges más célú hasznosítás engedélyezésére vonatkozó eljárás van folyamatban.

A beruházás, a kivitelezési munkálatok termőföldterületeket érint. Igénybevétel szempontjából a beruházás helyhez kötöttnek minősül, a kivitelezés a szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását lényegesen nem akadályozza. A tervezett beruházás megvalósítása jelentős termőföldvédelmi érdekeket nem sért, ezért a hozzájárulást a rendelkező rész szerinti feltétellel adtam meg.

A szakvéleményt a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, az 5. számú melléklet I. táblázat 7. sora, valamint a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (továbbiakban: Tfv.) 2. § 5., 15., 19. pontjai, a 7., 8., 8/A. §-a alapján, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet szerinti eljárásához adtam ki. Az ingatlanügyi hatóság kijelölését a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 36. § b) pontja, illetékességét a Korm. rendelet 1. §-a, a 3. § (3) bekezdés b) pontja állapítja meg.

#### 5. Az erdészeti szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály hatóságunk szakmai állásfoglalását kérte - *a fenti projekttel kapcsolatos környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárása során* - erdészeti szakkérdés vonatkozásában. A megkereséshez mellékelt dokumentáció, valamint hatóságunk nyilvántartása alapján megállapítottam, hogy a tervezett építés a szomszédos erdőterületekre káros hatást nem gyakorol, azonban vélhetően erdőterület igénybevételével és fakitermeléssel jár, ezért a jelzett feltétel előírása szükséges.

Az érintett erdőterületek igénybevétele erdészeti hatósági szempontok szerint engedélyezhető, az igénybevett erdőterületek térmértéke, az igénybevételi eljárás során a digitális adatállomány feldolgozása során határozható meg pontosan, az igénybevétellel érintett erdőrészek a



folyamatban lévő, és az igénybevételi eljárás megindításáig beérkező ügyek függvényében módosulhatnak.

A vizsgált szakkérdés tekintetében kialakított állásfoglalásomat a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016 (XII.2.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése alapján eljárva, a rendelet 2. melléklete szerinti illetékességi szabályok figyelembevételével, továbbá a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. §. (1) bekezdése, az 5. melléklet I. táblázat, 6. pontja, alapján adtam ki.

**6. A természet és a táj védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek való megfelelés szakkérdés vizsgálatának indokolása:**

A tárgyi nyomvonal több ex védett lege láp területet érint, amely a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdése szerint törvény erejénél fogva országos jelentőségű védett természeti területnek minősül.

A Tvt. 23. § (3) bekezdés d) pontja da) és db) alpontjai alapján „a láp olyan földterület, amely tartósan, vagy időszakosan víz hatásának kitétt, illetőleg amelynek talaja időszakosan vízzel telített, és amelynek jelentős részén lápi életközösség, illetve lápi élő szervezetek találhatóak, vagy talaját változó kifejlődésű tőzegtartalom, illetve tőzegképződési folyamatok jellemzik.”

Valamint a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben (továbbiakban Mtrt.) meghatározott Országos Ökológiai Hálózat elemeit (ökológiai folyosó, magterület) is érinti.

A Mtrt. 4. § 34 pontja alapján: „ökológiai hálózat magterületének övezete: az OTrT-ben megállapított, kiemelt térségi és megyei területrendezési tervben alkalmazott övezet, amelybe olyan természetes vagy természetközeli élőhelyek tartoznak, amelyek az adott területre jellemző természetes élővilág fennmaradását és életkörülményeit hosszú távon biztosítani képesek, és több védett vagy közösségi jelentőségű fajnak adnak otthont.”

A Mtrt. 4. § 35 pontja alapján: „ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete: az OTrT-ben megállapított, kiemelt térségi és megyei területrendezési tervben alkalmazott övezet, amelybe olyan területek - többnyire lineáris kiterjedésű, folytonos vagy megszakított élőhelyek, élőhelysávok, élőhelymozaikok, élőhelytöredékek, élőhelyláncolatok - tartoznak, amelyek döntő részben természetes eredetűek, és amelyek alkalmasak az ökológiai hálózathoz tartozó egyéb élőhelyek - magterületek, pufferterületek - közötti biológiai kapcsolatok biztosítására”

Az ügy kapcsán a hatóság megkereste a területileg illetékes természetvédelmi kezelőt a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóságát aki a ÁLT/1168-3/2023. iktatási számú nyilatkozatában az alábbiakat adta elő.

„Tárgyi nyomvonal érintett több ex lege védett lápterülettel, valamint a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvény (továbbiakban MTrT) 26. §. szerint meghatározott Országos Ökológiai Hálózat övezetével.

A rendelkezésre álló térinformatikai adatbázisok alapján a nyomvonal által érintett ingatlanok közül a Csengőd 0358/5,6,3 valamint a Páhi 0264/37, 0209 és a0210/49hrs-z-ú ingatlanok területéről ismert számos védett növényfaj előfordulása, továbbá a Kaskantyú 09/71 hrs-z-ú

ingatlan területén került dokumentálásra nagyobb számban védett madárfajok jelenléte a korábbi években.

Az Előzetes Vizsgálati Dokumentációban ismertetett nyomvonal nem veszélyezteti közvetlenül védett növény- vagy állatfajok populációit, azonban fenti ingatlanok területén és az érintett ex lege védett területeken a munkálatok során kiemelten ügyelni kell a természeti értékek és a gyeptakaró megóvására.

Fentiek alapján Igazgatóságunk álláspontja szerint a szénhidrogén kútbekötés az EVD 4.3.3 Hatásmérséklés fejezetében írtak és az alábbiak figyelembevételével táj- és természetvédelmi érdeket nem sért:

- a) A beavatkozási területek megközelítése és a munkálatok elvégzése a gyepterületek lehető legkisebb igénybevételével történjen, kizárólag a munkaterület sávján belül.
- b) Depóniák, anyagnyerő helyek, telephelyek, felvonulási utak a természetközeli gye- és erdőterületeken belül csak a területileg illetékes nemzeti parkkal egyeztetett, kijelölt helyeken létesíthetők, azonban lehetőség szerint kerülni kell ezen területek ilyen célú igénybevételét.
- c) Gyepterületen történő ároknyitás, vezeték fektetés előtt annak területéről a gyepek felszedése, majd a munkák végeztével azok visszahelyezése szükséges.
- d) A munkák végeztével a területet az eredeti állapotoknak megfelelően, rendezetten kell hátrahagyni. Deponált talaj, hulladék stb. a gyepterületen nem hagyható.
- e) Felázott talajú gyepterületen munkagépekkel közlekedni nem lehet.
- f) Legalább egy héttel a kivitelezések megkezdése előtt értesíteni kell a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság területileg illetékes természetvédelmi őrkerület vezetőjét (Biró Csaba-30/4884-540, Lucza Márk-30/2886-223, Sárkány József-30/4884-545).
- g) A munkálatokat ökológiai hálózat vagy ex lege lág részét képező gyepterületen, valamint a beruházáshoz kapcsolódó fakivágással érintett területen az állatvilág védelme érdekében a vegetációs időszakon kívül, azaz augusztus 1. és március 31. között lehet végezni. Ettől eltérni abban az esetben lehet, ha a természetvédelmi kezelő (nemzeti park igazgatóság) megállapítja, hogy az a védettfajok egyedeit nem veszélyezteti, nem zavarja jelentős mértékben. Amennyiben a beruházási területen védett állat- vagy növényfaj egyedei kerülnének elő, azok szakemberrel való kimentéséről vagy áttelepítéséről gondoskodni kell.
- h) A kivitelezési munkák során a kialakítandó munkagödröt csak a lehető legrövidebb ideig szabad nyitottan hagyni. A nyitott munkagödröt naponta -munkavégzés megkezdése előtt -ellenőrizni szükséges, az esetlegesen csapdába esett kisemlősöket, hullókat, kételtűeket ki kell emelni és a munkaterületről legalább 100 m-es távolságban szabadon engedni.
- i) A beruházás során a munkaárkokat és depóniákat úgy kell kialakítani, hogy a védett partifecske (*Riparia riparia*) és fokozottan védett gyurgyalag (*Merops apiaster*) megtelepedése és fészkelése elkerülhető legyen (ferde rézsús kialakítás vagy partfalak hálós takarása). Amennyiben a kivitelezés során a munkagödrök vagy depóniák falába a fenti madárfajok egyedei telepednek meg, az észlelést követően azonnal értesíteni kell az Igazgatóságot, valamint a munkálatokat a további intézkedésig fel kell függeszteni."

Az alábbi növényfajok a védett és a fokozottan védett növény- és állatfajokról, a fokozottan védett barlangok köréről, valamint az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős növény- és állatfajok közzétételéről szóló 13/2001. (V. 9.) KöM rendelet 1. melléklet szerint védett és fokozottan védett állatfajnak számítanak, eszmei értékük az alábbiak.

gyurgyalag (*Merops apiaster*) 100.000 Ft.

partifecske (*Riparia riparia*) 50.000 Ft.

Előírásainkat az alábbi jogszabályok indokolták:

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény alapján:

- 8. § (1) bekezdés szerint a vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.
- 17. § (1) A 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.
- 31. § szerint tilos a védett természeti terület állapotát (állagát) és jellegét a természetvédelmi célokkal ellentétesen megváltoztatni;
- 43. §. (1) bekezdése szerint tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása.
- 43. §. (1) bekezdése szerint tilos a védett növényfajok egyedének veszélyeztetése, engedély nélküli elpusztítása, károsítása, élőhelyeinek veszélyeztetése, károsítása.

A Tvt. 43. §. (3) bekezdés a); b) valamint e) pontjai alapján: „A természetvédelmi hatóság engedélye szükséges védett növényfaj egyedének, virágának, termésének vagy szaporításra alkalmas szervének gyűjtéséhez; egyedének birtokban tartásához, adásvételéhez, cseréjéhez, kertekbe, botanikus kertekbe történő telepítéséhez; egyedének betelepítéséhez, visszatelepítéséhez, természetbe vonásához”

A fentiek alapján a tervezett tevékenység az előírtak betartása mellett természetvédelmi érdeket nem sért, megfelel a természet és a táj védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek.

Hatóságunk a természetvédelmi kezelő szerv illetékes természetvédelmi örének értesítését a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 19. § aa) pontja alapján írta elő.

Hatóságunk hatáskörét az eljárásban természetvédelmi szakkérdés tekintetében a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 3. sz. melléklet 5. pontjának, illetékességét a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet állapítja meg.

## 7. A területrendezési tervekkel való összhang szakkérdés vizsgálatának indokolása:

Az Eljáró Hatóság tárgyi megkeresést küldte a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 11. § (1) bekezdése és a 3. számú mellékletben szereplő táblázat 15. sor B oszlopában meghatározott „területrendezési tervekkel való összhang” szakkérdés vizsgálatára tekintetében.

Az Eljáró Hatóság a tárgyi megkeresésében tájékoztatott a benyújtott tervdokumentáció digitális elérhetőségeiről. Az így rendelkezésre álló dokumentáció alapján a területrendezési tervekkel való összhang tekintetében az alábbiakat állapítottam meg:

1. Tárgyi eljárás 2023. április 27. napján indult.
2. A területfejlesztésről és területrendezésről szóló 1996. évi XXI. törvény (továbbiakban: Tftv.) 12. § (1) bekezdés a) és c) pontjának megfelelően a vármegyei önkormányzat a vármegye területére az országos területrendezési tervvel összhangban, az érintett települési

önkormányzatok és a megyei jogú városok véleményeinek kikérésével elfogadja a vármegye területrendezési tervét.

3. A főépítési tevékenységről szóló 190/2009. (IX.15.) Kormányrendelet 7. §-a, valamint a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 15/2022.(XII.21.) MvM utasítás 35. §-a alapján a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal állami főépítésének illetékességi területe Bács-Kiskun vármegye területére terjed ki.
4. A területfejlesztési koncepció, a területfejlesztési program és a területrendezési terv tartalmi követelményeiről, valamint illeszkedésük, kidolgozásuk, egyeztetésük, elfogadásuk és közzétételük részletes szabályairól szóló 218/2009. (X. 06.) Kormányrendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 7. melléklet II. A) táblázata alapján tárgyi beruházás nem minősül sem országos, sem térségi jelentőségű elemnek, így az Országos Területrendezési Tervben és Bács-Kiskun Vármegye Területrendezési Tervében sem kell szerepeltetni. Ennek alapján a területrendezési tervekkel való összhang biztosított.

Szakmai véleményem a Korm. rendelet 3. melléklet 15. sor B oszlopában lévő szakkérdésen alapult.

A szakkérdés vizsgálata tárgyában adott véleményemet a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 15/2022.(XII.21.) MvM utasítás 25. § (3) bekezdése, valamint a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Egységes Ügyrendjének II.2.4. pontja és 5. melléklet III.2. k) pontja alapján adtam ki.

\*

A környezetvédelmi hatóság által a BK/KTF/03970-4/2023. számú levéllel, az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdésekre tekintettel az eljárás megindításáról értesítette a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóságot és az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóságot.

**Az értesítésre a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság ÁLT/1168-3/2023. számon az alábbi nyilatkozatot tette:**

*„A Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása (bányászat) céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állításával összefüggésben indult eljárással kapcsolatban a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság (továbbiakban: igazgatóság) – mint a védett és fokozottan védett természeti értékek, a védett és a fokozottan védett természeti területek, a Natura 2000 területek, valamint a nemzetközi természetvédelmi egyezmény hatálya alá tartozó területek és értékek természetvédelmi kezelője – a következő természetvédelmi kezelői nyilatkozatot adja.*

*Tárgyi nyomvonal érintett több ex lege védett lápterülettel, valamint a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvény (továbbiakban MTrT) 26. §. szerint meghatározott Országos Ökológiai Hálózat övezetével.*

*A rendelkezésre álló térinformatikai adatbázisok alapján a nyomvonal által érintett ingatlanok közül a Csengőd 0358/5,6,3 valamint a Páhi 0264/37, 0209 és a 0210/49 hrsz-ú ingatlanok területéről ismert számos védett növényfaj előfordulása, továbbá a Kaskantyú 09/71 hrsz-ú ingatlan területén került dokumentálásra nagyobb számban védett madárfajok jelenléte a korábbi években.*

*Az Előzetes Vizsgálati Dokumentációban ismertetett nyomvonal nem veszélyezteteti közvetlenül védett növény- vagy állatfajok populációit, azonban fenti ingatlanok területén és az érintett ex lege védett területeken a munkálatok során kiemelten ügyelni kell a természeti értékek és a gyepetakaró megővésére.*

**Fentiek alapján Igazgatóságunk álláspontja szerint a szénhidrogén kútbekötés az EVD 4.3.3 Hatásmérséklés fejezetében írtak és az alábbiak figyelembevételével táj- és természetvédelmi érdeket nem sért:**

- a) A beavatkozási területek megközelítése és a munkálatok elvégzése a gyepterületek lehető legkisebb igénybevételével történjen, kizárólag a munkaterület sávján belül.
- b) Depóniák, anyagnyerő helyek, telephelyek, felvonulási utak a természetközeli gyep- és erdőterületeken belül csak a területileg illetékes nemzeti parkkal egyeztetett, kijelölt helyeken létesíthetők, azonban lehetőség szerint kerülni kell ezen területek ilyen célú igénybevételét.
- c) Gyepterületen történő ároknyitás, vezetékfektetés előtt annak területéről a gyepek kockák felszedése, majd a munkák végeztével azok visszahelyezése szükséges.
- d) A munkák végeztével a területet az eredeti állapotoknak megfelelően, rendezetten kell hátrahagyni. Deponált talaj, hulladék stb. a gyepterületen nem hagyható.
- e) Felázott talajú gyepterületen munkagépekkel közlekedni nem lehet.
- f) Legalább egy héttel a kivitelezések megkezdése előtt értesíteni kell a Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság területileg illetékes természetvédelmi örkerület vezetőjét (Biró Csaba – 30/4884-540, Lucza Márk – 30/2886-223, Sárkány József – 30/4884-545).
- g) A munkálatokat ökológiai hálózat vagy ex lege láp részét képező gyepterületen, valamint a beruházáshoz kapcsolódó fakivágással érintett területen az állatvilág védelme érdekében a vegetációs időszakon kívül, azaz augusztus 1. és március 31. között lehet végezni. Ettől eltérni abban az esetben lehet, ha a természetvédelmi kezelő (nemzeti park igazgatóság) megállapítja, hogy az a védett fajok egyedeit nem veszélyezteti, nem zavarja jelentős mértékben. Amennyiben a beruházási területen védett állat- vagy növényfaj egyedei kerülnének elő, azok szakszerű kimentéséről vagy áttelepítéséről gondoskodni kell.
- h) A kivitelezési munkák során a kialakítandó munkagödört csak a lehető legrövidebb ideig szabad nyitottan hagyni. A nyitott munkagödört naponta – munkavégzés megkezdése előtt – ellenőrizni szükséges, az esetlegesen csapdába esett kisemlősöket, hüllőket, kételtűeket ki kell emelni és a munkaterülettől legalább 100 m-es távolságban szabadon engedni.
- i) A beruházás során a munkaárkokat és depóniákat úgy kell kialakítani, hogy a védett partifecske (*Riparia riparia*) és fokozottan védett gyurgyalag (*Merops apiaster*) megtelepedése és fészkelése elkerülhető legyen (ferde rézsűs kialakítás vagy partfalak hálós takarása). Amennyiben a kivitelezés során a munkagödrök vagy depóniák falába a fenti madárfajok egyedei telepednek meg, az észlelést követően azonnal értesíteni kell az Igazgatóságot, valamint a munkálatokat a további intézkedésig fel kell függeszteni.

Igazgatóságunk jelen nyilatkozatot a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 20. § alapján adta ki.”

**Az értesítésre az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság 003344-009/2023. és 003344-011/2023. számon az alábbi nyilatkozatot tette:**

„Igazgatóságunkra BK/KTF/03970-4/2023. iktatási számú, elektronikus úton megküldött levelükben foglaltak szerint a „Soltoadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása (bányászat) céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltoadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása” tárgyú előzetes vizsgálati eljárás indult.

A melléklet tervdokumentációk alapján megállapítást nyert, hogy a tervezett beruházás nem érint hatósági határozattal kijelölt vízbázisvédelmi területet.

A tárgyi projekthez Igazgatóságunk által korábban, 2023.05.18-án kiadott 003344-007/2023. iktatószámú vagyongazdálkodási hozzájárulásában foglaltakat továbbra is fenntartjuk."

A 003344-009/2023. számú nyilatkozathoz nem, a 003344-011/2023. számú nyilatkozathoz azonban mellékelte a tervező részére kiadott 003344-007/2023. ügyiratszámú vagyongazdálkodási hozzájárulást, amely az alábbiakat tartalmazza:

„Igazgatóságunkra érkezett SZT-NYI-P4593-0028-23. iktatási számú, elektronikus úton beérkezett levelükben foglaltak szerint a tárgyi tervezett szénhidrogén-vezeték nyomvonal a Csengőd, Páhi, Kaskantyú, Kiskőrös, valamint Soltvadkert települések közigazgatási területén helyezkedik el.

A tárgyi nyomvonal a Magyar Állam kizárólagos tulajdonában és az igazgatóságunk vagyongazdálkodásában lévő több csatorna megnevezésű ingatlant is keresztez, ezért hozzájáruló nyilatkozatunk kiadását kéri. A villamosenergia-ipari építésügyi hatósági engedélyezési eljárásokról szóló 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelet 13. § (2) bekezdése alapján az alábbi vagyongazdálkodási (ügyféli) nyilatkozatot adjuk a tárgyi munka engedélyezéséhez és kivitelezéséhez.

A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 73. 6 (5) bekezdése szerint „víz és vízi létesítmény más nyomvonalas létesítménnyel való keresztezéséhez szükséges a víz medrének és a vízilétesítmény kezelőjének, annak hiányában tulajdonosának hozzájárulása." A rendelet 57. § (1) bekezdése szerint: „a csatornákat érintő munkák tervezője köteles egyeztetni a csatorna kezelőjével, aki megadja az érintett csatornaszelvényre vonatkozó adatokat, továbbá a tervezésre, kivitelezésre, valamint az üzemeltetésre vonatkozó feltételeit."

## **I. A tervezett nyomvonalat keresztező, igazgatóságunk vagyongazdálkodásában lévő vízfolyások:**

1.) A csatorna megnevezése:	<b>XVII/a. csatorna</b>
- tervezett keresztezés szelvény száma:	<b>5+532 cskm</b>
- helyrajzi szám:	Csengőd 0356, Páhi 0259
- tervezett fenékszint:	101,55 mBf.
- átlagos terepszint:	103,60 mBf.
- fenékszélesség:	1,0 m
- rézsűhajlás:	1:2
- esés:	2,1 ezrelék
- keresztezés magassága:	100,05 mBf.

A meder keresztezése irányított fúrással keresztezési teroben (tervrajzszám: P4593-00-N-KER-0001-R00 szereplő módon történik a meder fenékszintje alatt 1,5 m-rel.

2.) A csatorna megnevezése:	<b>XVII/a. csatorna</b>
- tervezett keresztezés szelvény száma:	<b>7+180 cskm</b>
- helyrajzi szám:	Páhi 0209
- tervezett fenékszint:	103,19 mBf.
- átlagos terepszint:	103,71 mBf.
- fenékszélesség :	1,0 m
- rézsűhajlás:	1 :2
- esés:	1.0 ezrelék
- keresztezés magassága:	101,69 mBf.

A meder keresztezése nyíltárkos átvágással történik a keresztezési teroben (tervrajzszám: P4593-00-N-KER-0002-R00 szereplő módon történik a meder fenékszintje alatt 1,5 m-rel.

3.) A csatorna megnevezése:	VII. csatorna
- tervezett keresztelés szelvény száma:	15+597 cskm
- helyrajzi szám:	Kisköros 0235
- tervezett fenékszint:	103,40 mBf.
- átlagos terepszint:	104,09 mBf.
- fenékszélesség:	2,0 m
- rézsűhajlás:	1:3, 1:1,5
- esés:	0.68 ezrelék
- keresztelés magassága:	101,73 mBf.

A meder keresztelése irányított fúrással keresztelési tervben (tervrajzsám: P4593-00-N-KER-0002-R00 szereplő módon történik a meglévő meder fenékszintje alatt 1,5 m-rel.

### **Kikötéseink:**

1) A kivitelezés során be kell tartani a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet rendelkezéseit.

2) 83/2014. (I.31.) Korm. rendelet alapján a csatornák mentén mindenhol biztosítani szükséges a jogszabályban előírt 6,0 m-es parti sáv szabadon hagyását, a parti sávon történő közlekedés, illetve a gépi munkavégzés lehetőségét biztosítani kell Igazgatóságunk számára.

3) 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 57. § (2) bekezdése szerint: „A csatornákat érintő munkák megkezdése előtt a kivitelező köteles a munkakezdést bejelenteni a csatorna tulajdonosának, illetve kezelőjének. A csatornákat érintő munkákat a kivitelező a csatorna kezelőjének ellenőrzése mellett köteles elvégezni.” Kérjük ezért, hogy a szakfelügyeleti megállapodás előkészítése érdekében az építető vagy a kivitelező szerződéskötéshez szükséges adatait megadni szíveskedjenek, mivel a kivitelezés munkálatai csak a szakfelügyeleti megállapodás megkötését követően kezdhetők meg. A szakfelügyelet várható időtartama: keresztelésenként 1-1 mérnöknap.

4) A csatornán érkező vizek továbbvezetését a kivitelezés ideje alatt folyamatosan biztosítani kell.

5) A kivitelezési munkákat során a csatornameder eredeti állapotában esetlegesen bekövekező változásokat, a kivitelezést követően helyre kell állítani.

6) A kivitelezési munkálatok befejezését követően a keresztelésről geodéziai felmérését el kell végezni, melynek dokumentációját kettő példányban (1 papíralapú és 1 digitális) a kivitelezés befejezését követő 15 napon belül meg kell küldeni igazgatóságunk részére.”

\*

A szakhatóságokat az Ákr. 55. § (1) bekezdése alapján, az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése szerint az 1. számú melléklet 9. számú, „Környezet- és természetvédelmi ügyek” megnevezésű táblázat **2. és 3. pontjában** (vízügy-vízvédelem) és **20. pontjában** (bányafelügyelet) meghatározott szakkérdések tekintetében kereste meg a környezetvédelmi hatóság a BK/KTF/03970-29/2023. számú levelével.

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság a 2023. június 30-án kiadott 35300/2254-3/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalását hivatalból felülvizsgálta, tekintettel arra, hogy adminisztrációs hiba folytán a vízügyi és a vízvédelmi szakhatósági eljárásban a megkeresés tárgyában elírás történt,

ezért az Ákr. 90. §-sa alapján a szakhatósági állásfoglalását kijavította és a korábbi szakhatósági állásfoglalással egységes szerkezetbe újra kiadta **35300/2254-4/2023.ált.** számon.

A megkeresett szakhatóság nem kérte az eljárás hatásvizsgálati szakba utalását.

A bányafelügyeleti szakhatóság **SZTFH-BANYASZ/8081-4/2023.** számú végzésével a kérelmet hatáskör hiányában visszautasította.

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság **35300/2254-4/2023.ált.** számú szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben előírta a környezetvédelmi hatóság.

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályának, mint hulladékgazdálkodási hatóságnak a BK/HGO/04827-2/2023. számú szakhatósági állásfoglalásában foglaltakat a rendelkező részben előírta a környezetvédelmi hatóság.

A hulladékgazdálkodási hatóság a környezetvédelmi hatóságnak az eljárás során történő első megkeresésére a BK/KTF/03970-20/2023. iktatószámon, szakkérdésben tett nyilatkozatot.

Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet, valamint a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet módosításáról szóló 298/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 298/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet) **2023. július 14. napjától hatályos** 2. §-a, illetve 1. melléklete alapján, az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. számú, „Környezet- és természetvédelmi ügyek” megnevezésű táblázata a 22. sorral egészült ki, amely **a tárgyi ügyben a hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró vármegyei kormányhivatalt szakhatóságként jelöli ki.**

A 298/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet 1. §-ával megállapított, az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 12/A. §-a értelmében e rendeletnek a 298/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet 2. §-ával megállapított 1. melléklet 9. pontjában foglalt táblázat 22. sorát a 298/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet **hatálybalépésekor folyamatban lévő eljárásokban és a hatálybalépését követően megismételt eljárásokban is alkalmazni kell, ezért a környezetvédelmi hatóság a BK/KTF/03970-37/2023. iktatószámon ismételt megkereséssel élt a hulladékgazdálkodási hatóság felé, és az újonnan hatályba lépett jogszabályi rendelkezéseknek megfelelően szakhatósági állásfoglalását kérte** az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése szerint az 1. számú melléklet 9. számú, „Környezet- és természetvédelmi ügyek” megnevezésű táblázat **22. sorában** (hulladékgazdálkodás) meghatározott szakkérdések tekintetében.

### **A szakhatósági állásfoglalások indokolása:**

#### **1. A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35300/2254-4/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:**

*„A hatóság 2023. június 23-án az Igazgatóság vízügyi-vízvédelmi szempontú szakhatósági állásfoglalását kérte a Soltvadkert, Kiskörös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása tárgyú beruházás ügyében előzetes vizsgálati eljárásban.*

*A Magyarország földgáztermelésének növelésére irányuló egyes beruházások megvalósításával összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé és a beruházások kiemelten közérdekű beruházássá nyilvánításáról szóló 102/2023. (III. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. számú melléklete, valamint a 2. számú melléklet 4. pontja alapján a Páhi-2 jelű gázkút bekötése projekt nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásnak minősül.*



*Az Igazgatóság a 2023. június 30-án kiadott 35300/2254-3/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalását hivatalból felülvizsgálta, tekintettel arra, hogy adminisztrációs hiba folytán a vízügyi és a vízvédelmi szakhatósági eljárásban a megkeresés tárgyában elírás történt, ezért az Ákr. 90. §-sa alapján a szakhatósági állásfoglalását kijavította és a korábbi szakhatósági állásfoglalással egységes szerkezetbe újra kiadja.*

*A hatóság az eljárásban megküldte az ADUVIZIG 003724-005/2023. ügyiratszámú nyilatkozatát is.*

*Az Igazgatóság a Senex Környezetgazdálkodási Kft. (9985 Felsőszőlőnk, Alsó-Jánoshegy 6.) által készített, összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyes dokumentáció alapján az alábbiakat állapította meg:*

*A beruházó Csengőd település külterületén a Páhi-2 jelű gázkútból (Csengőd hrsz. 0358/5) ipari mennyiségű szénhidrogén gáz kitermelését tervezi. A termelvényt (gáz) a kúttól egy kb. 21,5 km hosszúságú új vezetékén tervezik eljuttatni a meglévő Sol-2 kútkörzetbe, majd onnan meglévő vezetékes kapcsolatokon keresztül Kiskunhalas Főgyűjtő, illetve Szank Gázüzem területén történő feldolgozásra. A tervezett vezeték nyomvonala és építési sávja Csengőd, Páhi, Kaskantyú, Kiskőrös és Soltvadkert külterületét érinti.*

#### **Vízigény:**

*Sem üzemi, sem szociális célra nem keletkezik vízigény.*

#### **Szennyvíz:**

*Az építés ideje alatt keletkező kommunális szennyvizet célszerűen az építés területén felállított mobil WC-ben gyűjtik, melynek zárt tartályaiból a szennyvizet rendszeresen elszállítják. A telepítés során egyéb szennyvíz nem keletkezik.*

#### **Felszín alatti vizek védelme, vízbázisvédelem:**

*Az építési munkálatok nagy valószínűséggel nem érintik a talajvíztükör felső részét és nem befolyásolják a talajvíz minőségét, a kivitelezés nem tart jelentős ideig, és a megfelelő előírások betartásával szennyező anyag nem kerülhet a talajvízbe.*

*Az érintett ingatlanok a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet alapján kijelölt vízbázis védőterületét nem érintik.*

#### **Felszíni vizek védelme:**

*A keresztezések során, az előírások betartása mellett a felszíni vizek irányába kibocsátás nem várható.*

*A keresztezett csatornák és a keresztezés módja:*

<b>Település</b>	<b>Helyrajzi szám</b>	<b>Vízfolyás neve</b>	<b>Keresztezés módja</b>
Csengőd-Páhi határvonala	0356	XVII/a.-csatorna	irányított fúrás
Páhi	0200	XVII/b.-csatorna	irányított fúrás
Páhi	0209	XVII/a.-csatorna	irányított fúrás
Kiskőrös	0206/79	VII/h.-csatorna	nyílt árkos (átvágás)
Kiskőrös	0235	VII.-csatorna	irányított fúrás
Kiskőrös	0311/183	VII/c.-csatorna	irányított fúrás
Soltvadkert	0435	VI.-csatorna	irányított fúrás

#### **Csapadékvíz elvezetés**

*A jelenlegi állapotban a területre hullott csapadékvíz elsikkad, nem szennyeződik. Az üzemszerű működésben a kútaknában szennyezett csapadékvíz keletkezik, amelyet veszélyes hulladékként ártalmatlanítani fognak.*

**Árvíz- és jég levonulására, valamint mederfenntartásra gyakorolt hatások:**

Nem releváns.

Az eljárásban a vízügyi hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 17.§ alapján vizsgálta hatáskörét és illetékességét.

Az Igazgatóság szakhatósági hatáskörét az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja, illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 3. pontja állapítja meg.

A szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. § (1) bekezdés határozza meg. A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

Az Igazgatóság az Ákr. 85.§ (1) bekezdésére figyelemmel kéri az érdemi határozat részére történő megküldését."

**2. A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály Szolnoki Bányafelügyeleti Osztály - SZTFH-BANYASZ/8081-4/2023. számú végzésének indokolása:**

„A Kormányhivatal a BK/KTF/03970-29/2023. sz. levelében az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése szerint az 1. számú melléklet 9. táblázat 20. pontja megválaszolása céljából kereste meg a fenti tárgyban a Bányafel-ügyeletet 2023. június 22-én a **Páhi-2 jelű szénhidrogén kút termelésbe állítása tárgyában.**

A Bányafelügyelet a beküldött dokumentációkból megállapította, hogy a **kérelemben foglalt létesítés bányászati célú**, ezért a megkeresést visszautasította.

A Bányafelügyelet az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 17. § és 46. § (1) bekezdés a) pontja alapján, valamint az előzőekben rögzített tényállás és hivatkozott jogszabályhelyek alapján a kérelmet visszautasítja.

A jogorvoslati tájékoztató az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 114. § (1) bekezdésén, a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 13. § (3) bekezdésének a) pont aa) alpontján, 37-39. §-án, 50-51. §-án, 77. §-án, a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény elektronikus kapcsolattartásra vonatkozó XLVI. Fejezetén és az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontján alapul.

A Bányafelügyelet hatásköre a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (a továbbiakban: Bt.) 44. § (1) bekezdés e) pontján, illetékessége a Bt. 43. § (1) bekezdésén alapul."

**3. A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya BK/HGO/ 04827-2/2023. iktatószámú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:**

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) 2023. május 4. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében a **MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaságot** (székhely: 1117 Budapest, Dombóvári út 28.) által előterjesztett, a Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések

érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása (bányászat) céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetébe, és a kút termelésbe állítása tárgyú előzetes vizsgálati eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte.

A rendelkezésre álló adatok alapján hatóságunk az alábbiakat állapította meg:

A tervezett beruházás a MOL Nyrt. Csengőd település külterületén lévő Páhi-2 jelű gázkútból (Csengőd, 0358/5 hrsz.) történő ipari mennyiségű szénhidrogén gáz kitermelése. A termelőnyt (gáz) a kúttól egy kb. 21,5 km hosszúságú új vezetéken tervezik eljuttatni a meglévő Sol-2 kútkörzetbe, majd a meglévő vezetékes kapcsolatokon keresztül Kiskunhalas Főgyűjtő, illetve Szank Gázüzem területen történő feldolgozásra.

A kivitelezés során keletkező hulladékok

A tervezett tevékenység

- Páhi-2 kútkörzet kialakítása,
- kútvezeték építése,
- nyomvonal vezetése,
- Sol-2 gázkútkörzet (meglévő létesítmény) kiegészítésével jön létre a vezetéki fogadó és indítópont.

A létesítési fázis tereprendezési munkálatokkal kezdődik, illetve a szükséges árok kialakítása földmunkával jár. A kitermelt humuszcéteg és altalaj, amennyiben szennyezéstől mentes visszatöltésre kerül.

A kivitelezés során az építési munkálatokkal, várhatóan keletkező hulladékok:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)
17 06 03	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz
17 04 05	vas és acél
16 01 19	műanyagok
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat
15 01 10*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat
13 02 06	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól
12 01 13	hegesztési hulladék
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék

A területen dolgozó munkagépek esetleges műszaki meghibásodása során előfordulhat, hogy szennyező anyagok kerülnek a környezetbe munkagépek, illetve szállítójárművek kenő- és üzemanyagának elcsöpögése, folyása miatt. A veszélyes hulladékokkal összefüggő tevékenységeket a 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásai szerint szervezik meg.

A kútmunkálatokat a MOL Nyrt. partnerei végzik, a tevékenység végzésekor a szerződésben rögzítettek szerint a kútmunkálati berendezés üzemeléséből származó hulladék a berendezést üzemeltető tulajdonát

képezi, ők szállítják el és adják át arra engedéllyel rendelkező cégnek. A kútmunkálatok során keletkező egyéb hulladék a MOL Nyrt. tulajdona.

A üzemelés, üzemeltetés során keletkező hulladékok:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Várható mennyiség (kg)
01 05 08	klorid-tartalmú fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	kút munkálat során
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	5
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	1 000

A felhagyás időszakában keletkező hulladékok

A termelés befejezése esetén a kútkörzetet minden esetben elbontják.

A vezeték a kitisztítást, lezárást (le dugózást) követően a földben marad, vagy kitisztítást követően kiépítésre kerül.

A technológiai eszközök, vezetékek elbontása, kiemelése és elszállítása esetén az árok visszatöltésre, tömörítésre, takarásra kerül visszaállítva az eredeti állapotot. A felhagyáskor a bontással keletkező hulladékokat a hulladékjegyzék szerinti csoportosítás után elkülönítik, majd azt engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése alapján a területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékessége a székhelye szerinti vármegyére terjed ki azzal az eltéréssel, hogy a Pest Vármegyei Kormányhivatal illetékessége Pest vármegyére és Budapest főváros területére terjed ki.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 9. melléklet 22. sorban megnevezett előzetes vizsgálati, környezeti hatásvizsgálati, összevont környezeti hatásvizsgálati, valamint egységes környezethasználati engedélyezési eljárások során a hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalása szükséges.

A hulladékgazdálkodási hatóság szakhatósági állásfoglalását az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) – (2) bekezdése alapján adta ki.

Az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A hulladékgazdálkodási hatóság az Ákr. 85. § (1) bekezdésére figyelemmel kéri az érdemi határozat megküldését."

\*

A környezetvédelmi hatóság a BK/KTF/03970-6/2023. számú levelével – figyelemmel az R. 2021. május 29. napján módosult 1. § (6b) bekezdésére, különös tekintettel a telepítés helyével, a településrendezési eszközökkel kapcsolatos esetleges kizáró okokra – megkereste a tevékenység telepítési helye szerinti település (**Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd**) önkormányzatát.

Csengőd Község Jegyzője HIV/2044-4/2023. számon a következőket nyilatkozta:

„MOL Nyrt. Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések szénhidrogén kutatása és feltárása (bányászat) céljából Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert -2 (Sol-2) jelű kút kútkörzetbe, és a kút termelésbe állítása beruházás Csengőd külterület 0356,0357, 0358/4, 0358/3, 0358/6, 0358/5 hrsz-ú telkek vonatkozásában:

- helyi természet és tájovédelemmel nem érintett,
- a hatályos településrendezési eszközökkel (33/2005.(IV.26.) képviselő-testületi határozattal jóváhagyott, többször módosított településszerkezeti terv és Csengőd Község Önkormányzata Képviselő-testületének a község helyi építési szabályokról szóló 4/2005. (V.1.) önkormányzati rendelete) nem ellentétes

Amennyiben a tervezett szénhidrogén vezeték nyomvonalához sajátos jogintézményként a helyi építési szabályzatba építési tilalom bevezetésére van szükség a helyi építési szabályzat kiegészítését a tervezett beruházás költségviselése mellett az önkormányzat kezdeményezi.”

Soltvadkert Város Jegyzője 1/1087-5/2023. számon a következőket nyilatkozta:

„Alulírott Dr. Viszkók Zoltán Soltvadkert Város Jegyzőjeként eljárva nyilatkozok, hogy „**Solt-vadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd települések érintésével szénhidrogén kutatása és feltárása (bányászat) céljából a Páhi-2 jelű szénhidrogén kút bekötése a Soltvadkert-2 (Sol-2) jelű kút körzetébe és a kút termelésbe állítása**” tárgyú előzetes vizsgálati eljárásban elkészült dokumentáció szerint a beruházás megfelel a településrendezési követelményeknek és a helyi építési szabályzatnak.

*Nyilatkozom továbbá, hogy a helyi építési szabályzat nem tartalmaz természetvédelmi követelményekre vonatkozó előírásokat, a kérdéses terület pedig nem érint országos vagy helyi jelentőségű védett természeti területet vagy Natura 2000 területet, így jelen eljárásban nem releváns.*”

A fentiek alapján a településrendezési tervvel való összhang vonatkozásában kizáró ok nem merült fel.

Kaskantyú Község Önkormányzata, Kiskőrös Város Önkormányzata és Páhi Község Önkormányzata nem tett nyilatkozatot.

\*

### **Várható környezeti hatások:**

#### **Levegőtisztaság-védelem**

##### Létesítés

A létesítés munkafázisai – terület-előkészítés, vezetékfektetés, kútkörzet építés – időben elkülönülnek egymástól. Az építési sávon durva tereprendezést végeznek, továbbá a nyomvonallal érintett mezőgazdasági művelésű területeken a humuszréteget, illetve az alatta lévő termőréteget a csőárok nyitási szélességében letermelik és az altalajtól elkülönítve deponálják. A munkák végeztével a kitermelt humusz- és termőréteget a helyreállítandó területrészekre visszatermelik. A létesítés fázisában, a földmunkák során várható a legtöbb tehergépkocsi és munkagép üzemelése. A dokumentációban leírtak szerint a tervezés jelenlegi fázisában nem ismert, hogy a tervezett építés során milyen típusú munkagépeket kívánnak alkalmazni. A munkagépek – 2 db árokásó, 1 db homlokrakodó, 1 db kotrógép – és 1 db tehergépkocsi várható légszennyező anyag kibocsátása a földmunka fázisában, napi 8 óra üzemidővel számolva az alábbiak szerint alakul:

Légszennyező anyag kibocsátás (kg/óra)			
Szén-monoxid	Szén-hidrogének	Nitrogén-oxid	Részecske (PM)
1,900	0,318	1,660	0,416

A légszennyező anyagok kibocsátásának mérséklése érdekében az építési területen tartózkodó tehergépkocsik és munkagépek üresjáratát kerüljük. A porszennyezés csökkentése érdekében a szállításra használt útvonalakat csapadékmentes időben locsolják, a deponált altalajt és humuszt takarják, valamint a kis szemcseméretű anyagokat ponyvával ellátott tehergépkocsival szállítják.

#### Üzemelés

A kútkörzet üzemeltetése a helyszíni ellenőrzésekből adódik, mely legfeljebb naponta 1-2 db tehergépkocsi forgalmát jelenti. A metanol szállítását tartálykocsival végzik, előreláthatóan havi rendszerességgel. A dokumentációban leírtak szerint munkagépek normál üzemvitel esetén nem üzemelnek. A fentiek alapján az üzemelés levegőterhelő hatása elhanyagolható nagyságrendű.

#### Hatásterület

A létesítés levegőtisztaság-védelmi hatásterületét a vezetékfektetés (a kútvezeték teljes szakaszára) és a kútkörzet építés munkafázisokra vonatkozóan, a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. §, 12c) bekezdés c) pontja szerint, a nyomvonal szélétől mérve határozták meg, mely nitrogén-oxid esetében 192 m.

A dokumentációban foglaltak alapján a fenti hatásterület a környező települések belterületeit nem érinti. A hatásterület által érintett külterületi lakóingatlanokat, valamint a nyomvonalától való távolságukat az alábbi táblázat tartalmazza:

Település	Hrsz.	Távolság a nyomvonalától (m)
Csengőd	0361/21	145
Páhi	0206/3	28
	0206/4	25
Kaskantyú	010/40	130
Kiskőrös	07/3	180
	0209/11	170
	0209/7	150
	0209/8	32
	0209/9	60
	0224/43	30
	0225/19	115
	0227/11	150
	0227/25	150
	0233/6	70
	0255/77	105
	0255/106	100
	0255/107	90
	0255/108	110
0257/42	50	

### Éghajlatváltozás

A dokumentáció vizsgálja a tevékenység és az éghajlatváltozás kapcsolatát. Tekintettel arra, hogy a tervezett létesítmény elemei a talajfelszín alatt helyezkednek el, alapvetően nem érzékenyek a várható szél, hőmérsékleti és napsugárzási viszonyok változásaira. A létesülő kútkörzet az extrém csapadékviszonyok szempontjából közepes mértékben érzékeny. A többi létesítmény esetében a műszaki védelemből és a telepítés mélységéből adódóan az éghajlati paraméterekkel szemben érzékenység, illetve kitétség nem merül fel. A dokumentációban leírtak szerint a tervezett beruházás jellegéből adódóan az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodás célját szolgáló intézkedések megtételére nincs szükség. Továbbá a beruházás várhatóan nem befolyásolja a hatásterület éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodási képességét.

### Havária

A telepítés, üzemelés és felhagyás szakaszokban levegőtisztaság-védelmi szempontból a munkagépek, tehergépjárművek felborulása, meghibásodása során az üzemanyag kifolyás, a kibocsátott kipufogógázok, illetve a felvert por okozhat levegőterhelést. Műszaki hiba, baleset, esetleg természeti jelenség által okozott tűz esetén bekövetkező káresemény a vezetéklyukadás, gázszivárgás, esetleg metanol vagy kondenzátum szivárgás lehet.

### Felhagyás

A felhagyás levegőterhelő hatása, amennyiben a leürített, kitisztított eszközöket elszállítják, hasonló az építés hatásaihoz. Amennyiben a leürített, kitisztított eszközöket konzerválás után a telepítési helyszínen hagyják, a levegőterhelő hatás lényegesebb kisebb mértékű.

### **Zaj- és rezgésvédelem**

A tevékenység *a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól* szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet] hatálya alá tartozik.

Az új termelvényvezeték nyomvonala Csengőd, Páhi, Kaskantyú, Kiskőrös és Soltvadkert településeket érinti. A felsorolt települések közigazgatási területén, a kialakítandó termékvezeték nyomvonalának kb. 350 m-es környezetében összesen 31 db tanya található.

A legközelebbi zajtől védendő lakóterületek távolsága a beruházási helyszíntől mindenütt legalább 1,5 km.

### Létesítés

A teljes gázvezeték építési tevékenység várható időtartama 8-9 hónap. A dokumentáció szerint egy-egy nagyobb zajkibocsátással járó építési munka „haladási” sebessége megközelítőleg 6-700 m/nap, így a védendő létesítmények közelében sehol sem várható 1 hónapnál hosszabb ideig jelentkező számottevő zajhatás. A kivitelezési munkálatok zajterhelése *a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról* szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet] 11. számú melléklete szerinti számítási módszert alkalmazva, szoftveres modellezéssel határozták meg. A fentiek alapján a kivitelezés zajterhelését egy 600 m hosszú vonalforrás-modell alkalmazásával állapították meg. A számítás szerint a **kivitelezési munkálatok helyéhez legközelebbi tanyák** (25-32 m közötti távolságban: Páhi 0206/3-4, Kiskőrös 0209/8, 0224/43) **esetében várható zajterhelés során éppen teljesül a falusias lakóterületre érvényes határérték.**

A legközelebbi települési, belterületi lakóterületen lévő védendő épületnél a modellszámítások szerinti építési zajterhelés 42 dB-re várható, tehát a *környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról* szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet [a továbbiakban: 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet] szerinti zajterhelési határérték (65 dB) itt biztonsággal teljesül.

A kivitelezési munkafázis hatásterületét a számítás szerint a vezetéktől mérhető 140-140 m-ben határozták meg, amelyen az alábbi ingatlanok vannak: Páhi 0206/3-4; Kaskantyú 010/40; Kiskőrös 0209/7-9, 0209/11, 0224/43, 0225/19, 0227/11, 0227/25, 0233/6, 0255/77, 0255/106-108, 0257/42.

A tervezett beruházás kivitelezési munkálatai az egyes települések belterületi, összefüggő lakóterületeitől (így az ott lévő zajtól védendő épületektől is) mindenütt legalább 1,5 km távolságban történnek. A tervezett beruházástól származó kivitelezési zajkibocsátással érintett területek elsősorban mezőgazdasági területi besorolású ingatlanokat érintenek. Ezekre az ingatlanokon több esetben tanyaépület található. A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet a mezőgazdasági besorolású területeket nem határozza meg védendő területként, így ezekre a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet sem vonatkoztat zajterhelési határértéket.

***A benyújtott dokumentációban a mezőgazdasági területi besorolású ingatlanokon álló tanyákra a falusias beépítésű lakóterületre vonatkozó zajterhelési határértékeket alkalmazták.***

A létesítés közvetett hatása elsősorban a kivitelezési munkálatokhoz anyagot szállító járművek által okozott zajterhelés. Az építési szakaszonként várható tehergépjármű forgalom napi 8-10 gépjárműforduló a szállításra igénybe vett útvonalon, amely forgalomművekedés várhatóan nem okoz számottevő zajterhelés növekedést.

A dokumentáció szerint a tervezett gázvezeték és gázkút létesítésével (és üzemelésével) összefüggésben számottevő rezgésterhelés nem várható, a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 5. mellékletében található, az emberre ható rezgésre vonatkozó rezgésterhelési határértékek meghaladására nem kell számítani.

#### Üzemelés

A dokumentációban foglaltak szerint a megépült termékvezeték üzemeltetéséből származó környezeti zaj nem tekinthető jelentősnek. A létesítmény várhatóan folyamatosan, a zajszeponctú nappali és éjjeli időszakban egyaránt üzemelni fog. Az üzemelés során a csőben áramló gáz által keltett zaj a meghatározó, ugyanakkor a vezeték a felszín alatt fut. A dokumentáció szerint az üzemelés alatt a legnagyobb zajterhelés a Páhi-2 jelű gázkúttól megközelítőleg 180 m távolságban lévő Csengőd 0361/21 hrsz. alatti tanyánál várható. Számított értéke legfeljebb 29 dB, amely a falusias beépítésű lakóterületekre vonatkozó éjjeli zajkibocsátási határértéknél több mint 10 dB-el kisebb, vagyis a mezőgazdasági területi besorolású ingatlanon álló tanyánál a falusias beépítésű lakóterületekre vonatkozó éjjeli zajkibocsátási határérték nagy biztonsággal teljesül.

#### Felhagyás

Felhagyás esetén a rendszer technológiai elemeit szabályozott módon nyomásmentesítik, leürítik. A használaton kívül helyezett berendezések konzerválást követően a helyszínen maradnak, vagy leszerelik, szétbontják, majd elszállítják. Az utóbbi eset környezeti zajhatása a létesítési fázishoz hasonló környezeti zajterheléssel jár.

A rendelkező részben foglaltakra zaj- és rezgésvédelmi szempontból az alábbiak alapján hívtuk fel a figyelmet:

*A környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: 1995. évi LIII. tv.) 31. § (1) bekezdése szerint a környezeti zaj és a rezgés elleni védelem kiterjed mindazon mesterségesen keltett energiakibocsátásokra, amelyek kellemetlen, zavaró, veszélyeztető vagy károsító hang-, illetve rezgésterhelést okoznak.

Az 1995. évi LIII. tv. (2) bekezdése szerint a zaj és a rezgés elleni védelem keretében műszaki, szervezési módszerekkel kell megoldani:

- a) a zaj- és a rezgésforrások zajkibocsátásának, illetve rezgésgerjesztésének csökkentését;
- b) a zaj- és rezgésterhelés növekedésének mérséklését vagy megakadályozását (...);



A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésének rendelkezése szerint tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni. A 9. § (1) bekezdése szerint a környezetbe zajt vagy rezgést kibocsátó létesítményeket úgy kell tervezni és megvalósítani, hogy a védendő területen, épületben és helyiségben a zaj- vagy rezgésterhelés feleljen meg a zaj- és rezgésterhelési követelményeknek.

## **Földtani közeg védelme**

### Létesítés

A kivitelezés hatásai a ténylegesen igénybevett munkaterületen, a felvonulási és anyagtárolási területen, illetve a szállítási útvonalon jelentkeznek. A kivitelezési munkálatok (durva tereprendezés, vezetékfektetés) során a földtani közeg szerkezete megváltozik, egyes rétegei összekeverednek, tömörödnek, mások fellazulhatnak, a hatás azonban csak lokális jellegű.

A munkagépek és szállítójárművek nyomvonal mentén, illetve a megközelítési útvonalakon történő mozgása előidézhethet kismértékű tömörödést, azonban ennek hatása elhanyagolható, a nagyrészt mezőgazdasági területen haladó nyomvonalon a művelés során pedig megszűnik.

A nyomvonallal érintett mezőgazdasági művelésű területeken a humusz- és az alatta lévő termőréteget a csőárok nyitási szélességében letermelik, az altalajtól elkülönítve deponálják, majd föld visszatöltéskor az eredeti állapotnak megfelelően visszatermelik.

A kivitelezés során az építési anyagok, csőanyagok, veszélyes anyagok, kenő- és üzemanyagok, valamint a keletkező hulladékok tárolására a Páhi-2 és a Sol-2 kútkörzetben depóniákat létesítenek. A hulladékok számára a vonatkozó előírásoknak megfelelő munkahelyi gyűjtőhelyet alakítanak ki. A depóniák területén lévő veszélyes anyag tároló helyeket és a hulladékok gyűjtésére szolgáló edényzeteket szilárd burkolattal ellátott felületen helyezik el. A Páhi-2 és Sol-2 kútkörzetben kialakított depóniákat a beruházás befejeztével megszüntetik, a területet rekultiválják, visszaállítják az eredeti állapotot.

A munkagépek és a szállítójárművek megfelelő műszaki állapotáról a kivitelező gondoskodik, melyet a MOL Nyrt. KT. szervezete rendszeresen ellenőrizni fog. A munkagépek a műszakok között az éppen aktuális kivitelezési helyszínen maradnak. A munkagépek tárolására kijelölt területeken havária esetekre felitató anyagot, lapátot, olajos föld tárolására alkalmas, zárható 200 l-es fémhordót, az esetlegesen elcsöpögő olaj felfogására mobil olajtálcát tartanak. Hosszabb tárolás esetén, pl. hétvégeken a kivitelező gondoskodik a gépek tárolásáról, amely általában MOL telephelyek parkolójában vagy külön megállapodás alapján, külső felek parkolójában történik. A szállítójárművek és a munkagépek üzemanyaggal történő feltöltése üzemanyagtöltő állomásokon, illetve a depó helyen történik. A nyomvonalon csak kivételes esetben végeznek üzemanyaggal való feltöltést, mely során az esetlegesen elcsepegő üzemanyagot hordozható tálcákba fogják fel, és zárt edényzetben továbbhasznosításra vagy kezelésre elszállítják. A munkagépek és szállítójárművek karbantartását a nyomvonalon nem fogják végezni, a szervizelés és a gépek mosása minden esetben a kivitelező telephelyén történik.

A burkolt utak és csatornák keresztvezésénél alkalmazott irányított vízszintes fúrás során bentonitos vízbázisú fúróiszapot használnak zárt rendszerben, melynek tárolására megfelelő edényzet biztosított. Az irányított vízszintes fúrásból normál üzemmenet mellett nem történik kibocsátás a földtani közegbe.

A kivitelezés során kizárólag kommunális szennyvíz keletkezik, melyet az építési területen felállított mobil illemhelyeken gyűjtenek, melyek zárt tartályaiból a szennyvizet rendszeresen elszállítják.

### Üzemelés

Az üzemelő és a telepítésre kerülő létesítmények műszaki védelme megfelelő kialakítású, ezért normál üzemmenet esetén a zárt rendszerből szennyező anyagok nem jutnak a talajba. A telepítésre kerülő technológia műszaki épségét az üzemeléskor mind műszeresen, mind bejárással rendszeresen ellenőrzik.

A gázkút nagy megbízhatóságú, többszörös elzárási lehetőséggel kialakított termelőszerelvénnyel került kiképzésre. A kútvezeték (betáplálás oldaláról) autonóm működésű csőtörés-biztosítóval látják el, mely mind magas, mind alacsony nyomás esetén lezárja a gázkutat. A felszíni gázvezetékek zárt rendszert képező acélvezetékekből és szerelvényekből épülnek fel.

Az inhibitor adagoló rendszer részét képező metanol tartály havi rendszerességgel történő feltöltése során a töltésre szolgáló csatlakozó szerelvények storzkapoccsal vagy csepegésmentes csatlakozóval kapcsolódnak. A töltési művelet során esetlegesen kicsepegő metanolt hordozható tálcákba fogják fel, majd zárt edényben továbbhasznosításra vagy kezelésre elszállítják.

A kút és a vezeték üzemelése során sem vízfelhasználás, sem szennyvíz keletkezése nem várható. A karbantartások, esetleges kútmunkálatok során adódhat eseti vízigény, illetve keletkezhet szennyvíz, melyet hulladékként gyűjtenek és elszállítanak.

A fentiekből adódóan az üzemelés során normál üzemmenet mellett a földtani közeg elszennyeződésével nem kell számolni.

### Havária

Földtani közeg szempontjából havária helyzetet a vezetéklyukadás, gázszivárgás, esetleg metanol vagy kondenzátum szivárgás jelenthet. Az üzemelés során a biztonságos tervezés (tervezési és üzemelési nyomás, az aktív és passzív korrózióvédelem) és a csőtörés-biztosító megfelelő védelmet biztosít az esetleges havária helyzetek elkerülésére, illetve a hatások minimalizálására. A technológiai rendszer és a folyamatirányítás, a nyomásérzékelők és a távadók biztosítják a gyors beavatkozást a normál üzemmenettől eltérő események során. Emellett a vezeték vizsgálatát rendszeresen elvégzik.

### **Felhagyás**

A felhagyás két módon, a kútvezeték kiemelésével vagy annak kiemelése nélkül történhet. A termelő szénhidrogén kutat biztonságba helyezik. A Páhi-2 és Sol-2 kútkörzetben lévő felszíni technológiai elemeket és a csővezeték szabályozott módon nyomás mentesítik, leürítik. A kútkörzetből a leürített, kitisztított eszközöket, edényzetet leszerelik és elszállítják.

A kútvezeték kiemelése nélküli felhagyás esetén a kútvezeték konzerválják, a Páhi-2 és Sol-2 kútkörzetben lévő felszín feletti két végpontot megszüntetik. A vezeték felszín alatti részét mindkét végén ledugózzák, a vezeték nem emelik ki, hanem a lefektetés helyén hagyják.

A kútvezeték kiemelésével történő felhagyás során a kiemelést megelőzően a leürített kútvezeték kitisztítják. A kiemelés során munkaárkot készítenek, a csővezeték feldarabolják és kiemelik, majd elszállítatják.

A felhagyás során nagyrészt a kivitelezés során tapasztalt környezeti hatásokkal kell számolni.

### **Országhatáron áterjedő hatások**

A dokumentációban foglaltak alapján kijelenthető, hogy a tervezett beruházással kapcsolatban országhatáron áterjedő környezeti hatás bekövetkezésének lehetősége nem valószínűsíthető, tekintettel a tervezési terület országhatártól való távolságára és a tevékenység volumenére.

\*

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy a tervezett tevékenység várhatóan nem okoz jelentős környezeti hatást levegőtisztaság-védelmi, földtani közeg védelmi, zaj- és rezgésvédelmi – továbbá a szakhatósági állásfoglalásokat és a

szakkérdés vizsgálatra vonatkozó nyilatkozatokat figyelembe véve -, vízügyi-vízvédelmi, hulladékgazdálkodási, valamint táj- és természetvédelmi szempontból, ezért a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem indokolt.

Az R. 5. § (3) bekezdése szerint „a (2) bekezdés a) pont ac) alpontja szerinti esetben a határozat indokolása tartalmazza a tevékenységnek az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatott olyan jellemzőit és tervezett intézkedéseit, amelyek célja a jelentős kedvezőtlen hatások elkerülése vagy megelőzése. A környezetvédelmi hatóság a határozata rendelkező részében meghatározhat olyan környezetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat, amelyeket a tevékenység engedélyezése során figyelembe kell venni.”

Az Ákr. 50. § (5) bekezdése alapján az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének és az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

Az Ákr. 52. § (1) bekezdése szerint a napokban megállapított határidőbe nem számít bele a határidő kezdetére okot adó cselekmény vagy körülmény bekövetkezésének, a közlésnek, a kézbesítésnek, a hirdetmény kifüggesztésének és levételének, valamint a közhírré tétel napja.

**A hiánypótlási felhívás közlésétől a teljesítéséig terjedő időtartam (mint a kérelmező késedelmé, mulasztása), valamint az eljárás szüneteléséről szóló végzés véglegessé válását követő naptól az eljárás folytatása iránti kérelemről való döntés véglegessé válásáig terjedő időtartam az ügyintézési határidőbe nem számít be.**

Az Ákr. 37. § (2) bekezdése, 50. §(1)-(4) bekezdése, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 67. § (2) bekezdése, valamint Ákr. 50. § (5) bekezdése és 52. § (1) bekezdése alapján **hatóságunk a döntését ügyintézési határidőn belül hozta meg és annak közléséről is gondoskodott.**

A döntés formáját az Ákr. 80. § (1) és 81. § (4) bekezdés, tartalmi elmeit a 81. § (1) bekezdés és az R. határozza meg.

A döntés elleni jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 112. §-a és 114. § (1) bekezdése rendelkezik.

A fellebbezés kizárása az Ákr. 116. § (1) bekezdésében foglaltakon alapul, tekintettel arra, hogy a fellebbezést jelen döntés ellen törvény nem teszi lehetővé.

A keresetlevél benyújtásának idejéről és helyéről a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 39. § (1) bekezdése, benyújtásának módjáról a Kp. 28. § (1)-(2) bekezdése és a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. törvény (a továbbiakban: 2006. évi LIII. törvény) 7. § (3) bekezdése rendelkezik.

A keresetlevél tartalmát a Kp. 37. §-a határozza meg.

Az elektronikus kapcsolattartásra vonatkozóan a Kp. 29. § (1) bekezdésére, a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény XLVI. fejezetére, valamint az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 8-10. §-ára figyelemmel adtam tájékoztatást.

A keresetlevél benyújtásának halasztó hatályát a Kp. 39. § (6) bekezdése zárja ki.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemre vonatkozó tájékoztatás a Kp. 50. § (1)-(2) bekezdésében foglaltakon alapul.

A Szegedi Törvényszék hatáskörét a Kp. 12. § (1) bekezdése, illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdése és a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 4. melléklet 7. pontja alapján állapítottam meg.

A Kp. 77. § (1) bekezdése értelmében, ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

Az elsőfokú közigazgatási bírósági eljárás illetékének a mértékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése határozza meg.

A közigazgatási perben a felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – megillető tárgyi illetékeljegyzési jogról az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pontja és 59. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A perben a kötelező jogi képviselőt a 2006. évi LIII. törvény 7. § (1) bekezdése írja elő.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés a) pontja értelmében, ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik, a döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közölték.

A környezetvédelmi hatóság jelen határozatot *a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 71. § (3) bekezdése értelmében – véglegessé válására tekintet nélkül –* közhírré teszi.

Az R. 5. § (6) bekezdése értelmében a környezetvédelmi hatóság a határozatot megküldi az eljárásban részt vett önkormányzatok jegyzőinek, akik a környezetvédelmi hatóság által megjelölt időpontban gondoskodnak **a határozat teljes szövegének közhírré tételéről.**

**A 2006. évi LIII. törvény 2. § (1) bekezdése szerint az eljáró hatóság az általa hozott döntéseket hirdetményi úton kézbesíti, így hatóságunk ezen döntését – külön levéllel – megküldi jelen eljárásban érintett települések (Soltvadkert, Kiskőrös, Kaskantyú, Páhi és Csengőd) jegyzőjének, aki gondoskodik annak közzétételéről.**

A határozatot az Ákr. 85. § (1) bekezdése alapján az ügyben megkeresett szakhatóságok, továbbá a 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (2) bekezdése alapján az illetékes területi vízügyi és a területi vízvédelmi hatóság, valamint a megkeresett hatóságok részére is megküldi a környezetvédelmi hatóság.

A döntés közlésének napja a hirdetmény kifüggesztését követő 5. nap.

A környezetvédelmi hatóság honlapján való közzététel napja: 2023. július 26.

A döntés véglegessé válásáról az Ákr. 82. § (1) bekezdése és a 2006. évi LIII. törvény 2. § (2) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét az R. 3. § (1) bekezdése, illetékességét a 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése alapozza meg.

Kecskemét, időbélyegző szerint

**Kovács Ernő**  
főispán  
nevében és megbízásából:

**Csókási Anita**  
főosztályvezető

**Kapják:**

- |  |                  |
|--|------------------|
| 1. MOL Nyrt. (1117 Budapest, Dombóvári út 28.)   | 10625790#cegkapu |
| 2. Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság (6000 Kecskemét, Liszt f. u. 19.)   | HKP              |
| 3. Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (6500 Baja, Széchenyi I. u. 2/C)   | HKP              |
| 4. Soltvadkert Város Jegyzője<br>(6230 Soltvadkert, Kossuth L. u. 6.) - <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u>  | HKP              |
| 5. Kiskőrös Város Jegyzője<br>(6200 Kiskőrös, Petőfi tér 1.) - <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u>   | HKP              |
| 6. Kaskantyú Község Jegyzője - Tabdi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője<br>(6211 Kaskantyú, Hunyadi János utca 29.) - <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u>            | HKP              |
| 7. Páhi Község Jegyzője<br>(6075 Páhi, Vasút u. 2) - <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u>   | HKP              |
| 8. Csengőd Község Jegyzője<br>(6222 Csengőd, Dózsa György utca 35. ) - <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u>   | HKP              |
| 9. Soltvadkert Város Önkormányzata (6230 Soltvadkert, Kossuth L. u. 6.)  | HKP              |
| 10. Kiskőrös Város Önkormányzata (6200 Kiskőrös, Petőfi tér 1.)  | HKP              |
| 11. Kaskantyú Község Önkormányzata (6211 Kaskantyú, Hunyadi János utca 29.)  | HKP              |
| 12. Páhi Község Önkormányzata (6075 Páhi, Vasút u. 2)  | HKP              |
| 13. Csengőd Község Önkormányzata (6222 Csengőd, Dózsa György utca 35. )  | HKP              |
| 14. BKVKH Állami Főépítési Iroda (6000 Kecskemét, Deák Ferenc tér 3.)  | HKP              |
| 15. BKVKH Kalocsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály Kiskőrösi Kirendeltsége<br>(6200 Kiskőrös, Petőfi tér 3.)  | HKP              |
| 16. BKVKH Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésfelügyeleti és Örökségvédelmi Osztály<br>(6000 Kecskemét, Széchenyi krt. 12.)                                     | HKP              |
| 17. BKVKH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály<br>(6000 Kecskemét, Halasi út 36.)   |                  |
| 18. BKVKH Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály (6000 Kecskemét, József A. u. 2.)  | HKP              |
| 19. BKVKH Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 5.<br>(6200 Kiskőrös, Kossuth Lajos út 16.)  | HKP              |
| 20. BKVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály<br>Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zs. krt. 2.)                      | HKP              |
| 21. Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet<br>Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6500 Baja, Bajcsy-Zs. u. 10.)             | HKP              |
| 22. Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály Szolnoki<br>Bányafelügyeleti Osztály (5000 Szolnok, Hősök tere 6., KRID: 469506375) | HKP              |
| 23. Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság<br>(6000 Kecskemét, Deák tér 3.) - <i>tájékoztatásul</i>  | HKP              |
| 24. Hatósági Nyilvántartás   |                  |
| 25. Irattár  |                  |