



**CSONGRÁD MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL**

Ügyiratszám: CSZ/01/4979-19/2016.

KTFO-azonosító: 109521-1-15/2016.

Ügyintéző: dr. Kisgyörgyei Ágnes

Csókási Anita

Katona Csaba

Lovrityné Kiss Beáta

Kiss Brigitta

Dóczy Brigitta

Báló Bertalan Barnabás

Farkas Csaba

Huszár Edit

Tel.: +36 (62) 681-663/2663

Tárgy: MOL Nyrt. – Üllés-Kelet-1 jelű gázkút
termelésbe állítása – előzetes vizsgálati eljárás

Hiv. szám: -

Melléklet: -

H A T Á R O Z A T

A **MOL Nyrt.** (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18., KÜJ: 100 170 243) által 2016. április 5-én – az *Üllés-Kelet-1 jelű gázkút termelésbe állítása tárgyában* – benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítom, hogy a tervezett tevékenység, mely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. sz. mellékletének 13. pontja szerint minősül [Kőolaj-, földgázkitermelés, amennyiben nem tartozik az 1. sz. mellékletbe], **nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezetvédelmi hatásvizsgálatot végezni.**

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bekezdés e) pontja szerint, a tevékenységet a 1993. évi XLVIII. törvény figyelembevételével a bányahatóság által kiadott létesítési engedélyek, jóváhagyott műszaki üzemi terv birtokában kezdhetik meg, továbbá kérelmezni kell hatóságunknál a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 13. § (1) bekezdés szerinti felmentést a zajterhelési határértékek betartása alól.

Szakkérdések vizsgálata:

1. *környezet-egészségügyi szakkérdésben, így különösen a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően:*

– A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az sem emberi, sem pedig környezeti ártalmat ne okozzon, illetve a lehető legkisebb mértékű környezetterhelést valamint környezet-egészségügyi kockázatot idézzen elő.

Postacím: Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

☒ 6721 Szeged, Felső-Tisza part 17. 6701 Szeged, Pf. 1048.

☎ +36 (62) 681-681

🌐 www.csmkh.hu

✉ titkarsag@ktf.csmkh.hu

- A munkavégzés időtartama alatt az előírások szerinti zajterhelési határértékeket be kell tartani a beruházási terület környezetében élők és tartózkodók egészségének megóvása érdekében.
- A megvalósítás időszakában a levegőterhelési szintre vonatkozó egészségügyi határértékek betartása szükséges.
- A munkavégzés időtartamára telepítendő, a keletkezett szennyvíz gyűjtésére és ideiglenes tárolására szolgáló közműpótló létesítmény használata során a települési és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményeket maradéktalanul be kell tartani.
- Az egészségkárosító kockázatok csökkentésének érdekében a veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése és ideiglenes tárolása során a közegészségügyi követelményeket maradéktalanul be kell tartani.
- A veszélyes anyagokkal és keverékekkel kapcsolatos tevékenységeket úgy kell végezni, hogy azok az emberi egészséget ne veszélyeztessék. A munkafolyamatok a veszélyes anyagokkal és keverékekkel végzett tevékenység bejelentésének birtokában végezhetőek el.

2. *növény- és talajvédelmi szakkérdésben, így különösen a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata tekintetében:*

- Az előzetes vizsgálati dokumentációt talajvédelmi szempontból elfogadom.

3. *termőföld mennyiségi védelmének követelményei tekintetében:*

- Az előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadásához hozzájárulok.

4. *örökségvédelmi szakkérdésben, így különösen kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, védetté nyilvánított régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően:*

- A tervezett munka sem műemléki értéket, sem nyilvántartott régészeti lelőhelyet nem érint.

Szakhatósági állásfoglalások:

Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 35600/3150-1/2016. ált. számú szakhatósági állásfoglalása:

„MOL Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) részére, az Üllés-Kelet-1 jelű gázkút termelésbe állítása vonatkozásában előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat kiadásához

előírás nélkül hozzájárulok.

A tevékenység vízvédelmi, vízgazdálkodási szempontból nem jelent olyan hatást, amely miatt környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása válna szükségessé.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

A szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal élni a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) 44.§ (9) bekezdése alapján csak az I. fokú határozat, illetve az I. fokú eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezésben lehet.”

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez címzett, de a Csongrád Megyei Kormányhivatalhoz, mint elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 125 000 Ft, amelyet a Csongrád Megyei Kormányhivatal 10028007-00335663-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlára kell átutalni, és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát hatóságunk részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatába kérem feltüntetni jelen határozat számát.

A kérelmező az eljárás 250 000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

Jelen határozat – fellebbezés hiányában – a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

A MOL Nyrt. 2016. április 5-én – az *Üllés-Kelet-1 jelű gázkút termelésbe állítása tárgyában – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet* (a továbbiakban: R.) szerinti előzetes vizsgálati kérelmet nyújtott be hatóságunkhoz, és kérte az eljárás lefolytatását.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció készítője

Név: SENEX Környezetgazdálkodási Kft.
Cím: 1031 Budapest, Nánási u. 42/B
Telefon: +36-1/369-23-54
Engedély száma: 01-650/2015. (Kothenz János);
14/05219-2/2010. (Varga Csaba)

Az engedélyes adatai:

Teljes név: MOL Nyrt.
A cég székhelye: 1117 Budapest, Október 23-a u. 18.
Tevékenység helye: Bordány 0167/52 és 0167/125 hrsz.
Az engedélyes KÜJ száma: 100 170 243

A dokumentáció tartalmilag és formailag megfelelt a R. előírásainak.

Beruházás célja:

Az Üllés-K-1 jelű gáztermelő kútkörzet kialakítása, kútbekötő és inhibitor vezeték létesítése, ezzel a termelvény eljuttatása Üllés-53 jelű kútkörzetig, ahonnan már meglévő vezetéken keresztül jut a termelvény Üllés gyűjtőállomásra.

A beruházás környezete alapvetően mezőgazdasági jellegű táj. A kút, kútkörzet és a tervezett vezeték nyomvonala Bordány település külterületét érinti.

A tervezett létesítmények telepítésével érintett ingatlanok részben szántó művelési ágúak, azonban található köztük gyep művelési ágú terület is.

Az Üllés-K-1jelű kút adatai

Kút megnevezése	Üllés-K-1
EOV X (m)	109465,96
EOV Y (m)	715102,85
Kútkörzet helyrajzi száma	Bordány 0167/52 hrsz.
A kútkörzethez tervezett, vezetékfektetéssel közvetlenül érintett területsáv helyrajzi száma	Bordány 0167/125 és a 0167/52 hrsz.

A tervezett tevékenység kivitelezésére két megvalósítási alternatíva készült:

- a teljes nyomvonalon nyíltárkos vezetékfektetés,
- a védett gyepterületi szakaszon irányított vízszintes fúrás.

A vizsgálatok megállapították, hogy természetvédelmi szempontból nem indokolt az irányított vízszintes fúrás, ezért a MOL Nyrt. a teljes nyomvonalon **nyíltárkos vezetékfektetéssel** történő megvalósítást választotta.

A tervezett beruházás felszíni létesítményeinek kivitelezése a következő fő szakaszokra bontható:

- Kútkörzet kiépítése,
- Kútbekötő és inhibitor vezeték létesítése

A kútkörzethez és a tervezett vezetékekhez legközelebbi lakott területek iránya, távolsága

Megnevezés	Távolság (m)	Irány
Bordány	1 350	kútkörzettől KDK
Üllés	2 100	nyomvonaltól ÉNy
Tanya (0180/13 hrsz.)	50	nyomvonaltól É
Tanya (0180/17 hrsz.)	80	nyomvonaltól DNy
Tanya (0167/5 hrsz.)	100	nyomvonaltól DK
Tanya (0180/22 hrsz.)	180	nyomvonaltól DK
Tanya (0180/24 hrsz.)	190	nyomvonaltól Ny

Tanya (0167/6 hrsz.)	205	nyomvonalától DK
Tanya (0180/9 hrsz.)	235	nyomvonalától É
Tanya (0185/50 hrsz.)	360	kútkörzettől ÉK

A kútkörzet építési, szerelési munkálatai

A kútkörzetben csőtörés-biztosítóval, hozamszabályozóval (cserélhető fűvókával) ellátott, DN100 PN160 méretű gáztermelő kútkörzetet alakítanak ki. A fűvóka előtt és után helyi nyomás- és hőmérsékletmérési helyek, valamint metanol adagolási pontok létesülnek. A vezeték szakaszolására elzáró szerelvényt, a mezőbeni vezetékhez történő csatlakozás előtt szigetelő karimapárt építenek be. A vezeték Üllés-53 jelű kútkörzetig létesül, ott a földalatti (nyomvonal) szakaszra köt rá T-idom beépítésével a meglévő vezetékre. Üllés-53 jelű kútkörzetnél felszíni átalakítás, változtatás nem történik.

A metanol (inhibitor) biztosítása az Üllés-53 jelű kútig már meglévő, kiépített metanol vezetékről történik, a metanol vezeték szigetelő karimapárral csatlakozik a mezőbeni csőszakaszhoz és jut el az Üllés-K-1 jelű kútkörzetbe.

A vezeték nyomvonala

A nyomvonal teljes hossza 875 m, ami Bordány külterületére esik, az átfúrt szakasz hossza 121,5 m.

Az irányított vízszintes fúrás EOV koordinátái:

Kezdőpont: X= 109458 m, Y= 715017 m

Végpont: X= 109373 m, Y= 714930 m

A nyomvonal 2 db földutat keresztez (Bordány 0180/66 és 0166/1 hrsz.).

A gázvezeték fontosabb paraméterei:

Átmérő: DN100

Nyomásfokozat: PN160

Anyag: P355N minőségű acélcső

Korrózióvédelem: katódvédelem és gyári bevonat

Az inhibitor vezeték fontosabb paraméterei:

Átmérő: DN25

Nyomásfokozat: PN350

Anyag: P355N minőségű acélcső

Korrózióvédelem: katódvédelem és gyári bevonat

Nyíltárkos vezetékfektetés

A tervezett árokban a kezdő és végpontnál a rákötések elvégzésére megfelelő méretű munkaárok kialakítása történik. A munkagödör vagy munkaárok készítésekor a termőréteget (felső 20-30 cm-es réteg) az árok egyik, míg az alatti réteget az árok másik oldalán deponálják.

A földút keresztezését alul keresztezéssel útvágással tervezik, az út alatt a vezetékek legalább 2 m-es takarással készülnek el.

Az építési munkák befejezése után a felvonulásra és anyagtárolásra ideiglenesen igénybe vett területet eredeti állapotába állítják vissza.

A kútkörzet építése, a kútvezeték fektetése, valamint a vízszintes irányított fúrással történő vezetékfektetés munkálatai legfeljebb összesen 3-4 hónapot vesznek igénybe, de az egyes fázisok időben elkülönülnek.

A kútkörzetek építését és a vezetékek nyíltárkos fektetéssel történő megvalósítását csak a nappali (06-22 h) időszakban végzik.

A termelvény felszínre hozatalát követően a kútkörzetekben nem történik szeparáció, a gáz előkészítését a gázüzemben végzik a már meglévő és üzemelő technológiával. Üllés gyűjtőállomáson a kút bekötése miatt nem szükséges változtatásokat megtenni.

A tervezett létesítmény a beruházást követően helyszíni kezelői felügyelet nélkül fog üzemelni.

Termelvények várható éves mennyisége

Földgáz: 140000 Nm³/év

Víz: maximum 20 m³/év

Az inhibitor (metanol) felhasználás várhatóan kb. 100 kg/év.

Felhagyás esetén a felszíni létesítményeket a kitisztítást követően minden esetben elbontják, a helyszínről elszállítják. A kútkörzetben a betont feltörik és elvégzik a terület rekultivációját.

A vezeték az aktuális jogszabályok, hatósági előírások és az érintett ingatlan tulajdonossal történt egyeztetés figyelembevételével kitisztítást, lezárást (ledugózást) követően a földben marad, vagy kitisztítást követően kiépítik.

A tervezett tevékenység a R. 3. sz. melléklet 13. pontja alapján a környezetvédelmi hatóság *döntésétől függő, hogy környezeti hatásvizsgálat köteles-e.*

A környezetvédelmi hatóság a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 29. § (6) bekezdése alapján a hatásterületen élő ügyfeleket és az ügyfélnek minősülő szervezeteket az eljárás megindításáról hirdetményi úton értesítette.

Hatóságunk a R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján 2016. április 13-án a hivatalában és a honlapján közzétette az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti önkormányzat jegyzőjének. A közlemény a Bordányi Polgármesteri Hivatalban 2016. április 14. napjától 2016. május 2. napjáig közzétételre került, mellyel kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

*

Szakkérdések indokolása:

1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottam, hogy a termelésbe állítandó Üllés-Kelet-1 jelű gázkút Bordány Nagyközség külterületén a 0167/52. hrsz. alatti területen helyezkedik el szántó és gyepterületi ág alatt álló területeken. A beruházás környezetében – kútkörzet, nyomvonal – több tanyasi ingatlan is található, mely távolsága 50 – 360 m közötti. A települések belterületi lakott ingatlanjai ettől nagyobb távolságban helyezkednek el, Bordány esetében 1350 m-re, míg Üllés tekintetében 2100 m-re.

A beruházás célja az Üllés-Kelet-1 jelű gázkút termelésbe állítása, a 875 m hosszan nyíltárkos fektetéssel, a keresztező utaknál vízszintes irányított fúrással a kútbekötő- és inhibitor (metanol) vezeték kiépítése az Üllés-53 jelű kútkörzetig, ahonnan már a meglévő vezetéken keresztül kerülne a termelvény az Üllés Gyűjtőállomásra.

A végzett tevékenységek által okozott zajterhelés tekintetében *a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben* foglaltak betartása szükséges.

A gázkút termelésbe állítása és a bekötővezeték kiépítése kapcsán légszennyező anyag a szállítással, a földmunkákkal - elsősorban a munkagépek kipufogógázaival - kerülhet a környezetbe.

A munkavégzésből adódó légszennyező anyag kibocsátásra tekintettel, a beruházás környezetében élők és tartózkodók egészségének megóvása érdekében be kell tartani *a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben* rögzített előírásokat, miszerint tilos a légszennyezés, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.

A munkálatok során keletkező veszélyes hulladékok (Azonosító kód: 08 01 11* - szerves oldószereket tartalmazó festék hulladékok (festékes doboz), 13 02 06* - szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok, 15 01 10* - veszélyes anyagokkal szennyezett csomagolási hulladék (szigetelőfólia ragasztó oldószere), 17 09 03* - veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is) ... stb.) gyűjtésével és ideiglenes tárolásával kapcsolatos tevékenységek végzése során a közegészségügyi követelmények figyelembevétele és betartása környezet-egészségügyi szempontból elengedhetetlen. A hulladékkal kapcsolatos tevékenység veszélye - az alkalmazott technológia és a vonatkozó jogszabályok betartása esetén - az emberi egészségre nem valószínűsíthető.

A nem veszélyes hulladékok (Azonosító kód: 12 01 13 - hegesztési hulladékok, 16 01 19 - műanyagok (csőszigetelő PE fólia), 20 03 01 - egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is ... stb.) gyűjtésével illetve tárolásával kapcsolatos tevékenységek végzését és a szennyvíz gyűjtését és ideiglenes tárolását szolgáló zárt szennyvíztároló üzemeltetését *a települési és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelet* szabályozza.

A munkavégzés időtartama alatt a munkavállalók részére a szociális vízhasználatot a kivitelezést végző Cég mobil létesítményekkel fogja biztosítani. Az ivóvízként valamint szociális célra (kézmosás) felhasznált víz minőségének *az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet* előírásainak meg kell felelni

A veszélyes anyagok és keverékek felhasználásának tekintetében *a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben és a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendeletben* foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.

A veszélyes anyagok és veszélyes keverékek felhasználása bejelentési kötelezettséget von maga után.

A fentiek figyelembevételével alakítottam ki nyilatkozatomat a szakkérdésben az előzetes vizsgálati eljárásban benyújtott dokumentációban foglaltak alapján.

A közegészségügyi szakkérdés vizsgálata során kialakított nyilatkozatomat a *fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról* szóló 7/2015. (III. 31.) MvM utasításban, a *Csongrád Megyei Kormányhivatal egységes ügyrendjéről* szóló 15/2015 (05. 01.) kormány megbízotti rendelkezés III. fejezet 2. címében, a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. törvényben, a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdés és 5. melléklet I. táblázat 3. pontjában, a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben, a *környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról* szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM – EüM együttes rendeletben, a *veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól* szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben, a *települési és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről* szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendeletben, az *ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről* szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendeletben, a *kémiai biztonságról* szóló 2000. évi XXV. törvényben valamint a *veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól* szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendeletben foglaltak alapján hoztam meg.

Hatáskörömet az *egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről* szóló 1991. évi XI. törvény 10. § (1) bekezdése, illetékességemet az *Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről* szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés c) ca) alpontja és 3. számú melléklete határozza meg.

2. A növény- és talajvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A beküldött dokumentáció áttanulmányozása után a következőket állapítottam meg:

A beruházás célja az Üllés-K-1 gáztermelő kútkörzet kialakítása, kútbekötő és inhibitor vezeték létesítése, ezzel a termelvény eljuttatása Üllés-53 jelű kútkörzetig, ahonnan már meglévő vezetéken keresztül kerül a termelvény Üllés gyűjtőállomásra. A tervezett beruházás felszíni létesítményeinek kivitelezése az alábbi fő szakaszokra bontható: kútkörzet kiépítése, kútbekötő és inhibitor vezeték létesítése nyíltárkos fektetéssel.

„A munkagödör vagy munkaárok készítésekor a termőréteget (felső 20-30 cm-es réteg) az árok egyik, míg az alatti réteget az árok másik oldalán kell deponálni, visszatöltéskor először az altalajt, majd ezt követően a termőréteget visszatölteni. A földvisszatöltést a nyomvonal teljes hosszában min. 85 %-os tömörítettségi fokra kell elvégezni.

A kútkörzet kialakítás és vezetéképítés munkálatai (földmunkák, alapozás és szerelési munkák) érdemben nem befolyásolják a felszín alatti közegek állapotát, a megfelelő technológiai előírások betartása biztosítja a talaj- és talajvíz szennyezés kizárását. A betonozott felületek alól kikerülő termőföld védelméről megfelelően gondoskodni kell.

A munkagépek felvonulása és működése a megközelítési utakon - azok kis száma és a rövid ideig tartó beruházási időszak alatti működés miatt - legfeljebb kismértékű talajtömörödést idézhet elő, a beavatkozás azonban igen kis területet érint, a hatás rövid ideig tart, tehát ennek hatása elhanyagolható.

Talajszennyező forrás lehet a munkagépek és a szállítójárművek üzemanyaggal, ill. kenőanyaggal a helyszínen történő utántöltése, azonban az előírásoknak megfelelően végzett munkálatok során kockázatos anyag a talajba nem kerülhet. "

A beruházás az érintett területek rendeltetésszerű használatát nem befolyásolja.

A talaj igénybevétele a tervdokumentáció kellő mértékben foglalkozik. Amennyiben a felsorolt, talajt érő hatásokat a leírt módon kezelik, és a 4.4. Felszíni alatti közegek védelme tervfejezetben foglaltakat betartják, talajvédelmi érdekek sérülése nem várható.

A földtani közeg és a talaj igénybevétele létező, de káros hatása elfogadható. Megállapítható, hogy a tervezett tevékenység a környezeti elemeket elfogadható mértékben kívánja igénybe venni.

Ennek megfelelően **az előzetes vizsgálati tervdokumentáció elfogadása ellen talajvédelmi szempontból kifogást nem emelek.**

A nyilatkozatot a *termőföld védelméről* szóló 2007. évi CXXIX. tv., a 90/2008 FVM rendelet, a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. tv., a 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet előírásai, a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet, valamint a becsatolt dokumentáció alapján adtam ki előzetes vizsgálathoz.

3. Termőföld mennyiségi védelmének követelményére vonatkozó szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A benyújtott dokumentumok alapján megállapítottam, hogy az érintett területen a földvédelmi eljárás lefolytatásra került, a terület időleges más célú hasznosítására vonatkozó kérelmet korábban benyújtották, az engedélyt az igénybevevő a 10062-6/2016 iktatószámú határozattal megkapta.

Felhívom az ügyfél figyelmét, hogy amennyiben az üzemeltetés során további termőföld más célú hasznosítására kerül sor, úgy a termőföld más célú hasznosításának engedélyezését kell kérni.

A szakkérdés megkeresés a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdés alapján történt.

A jelen állásfoglalás nem használható fel és nem is helyettesíti az egyéb kapcsolódó engedélyezési eljárásokat.

Az ingatlanügyi hatósági hatáskörben eljáró járási hivatal hatáskörét a földhivatalokról, a Földmérési és Távérzékelési Intézettről, a Földrajzi név Bizottságról és az ingatlan-nyilvántartási eljárás részletes szabályairól szóló 373/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet határozza meg. Illetékességét az *ingatlanügyi hatósági hatáskörben eljáró járási hivatal illetékességi területeinek kijelöléséről* szóló 149/2012. (XII. 28.) VM rendelet 1. számú mellékletének 6.6. pontja állapítja meg.

4. Az örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

Tájékoztatásul felhívom a figyelmet, hogy amennyiben a tárgyi beruházáshoz kapcsolódó földmunkák során régészeti emlék, lelet vagy annak tűnő tárgya kerül elő a

régészeti örökség védelme érdekében a jegyző útján a Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központot értesíteni kell. A tevékenység szüneteltetése mellett a helyszín és a leletek felelős őrzés szabályai szerint megőrzéséről a feltáráshoz jogosult intézmény intézkedéséig gondoskodni kell. A bejelentési kötelezettség elmulasztása örökségvédelmi bírság kiszabását vonja maga után.

Hatóságom hatáskörét és illetékességét a szakkérdés tekintetében *a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. melléklete és a régészeti örökség és műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 39/2015. (III. 11.) Korm. rendelet 3. § a) pontja, illetékességét az I. számú melléklet 5. pontja határozza meg.*

*

A Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályát, mint szakhatóságot *a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése alapján kerestem meg 2016. április 13-án.*

A megkeresett szakhatóság nem kérte az eljárás hatásvizsgálati szakba utalását.
A szakhatóság állásfoglalását a rendelkező részben előírtam.

A szakhatósági állásfoglalás indokolása:

„A Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (6721 Szeged, Felső-Tisza part 17.) CSZ/01/4979-6/2016. iktatószámom, 2016. április 14. napján érkezett levelében a MOL Nyrt. részére, az Üllés-Kelet-1 jelű gázkút termelésbe állítása vonatkozásában előzetes vizsgálati eljárásban szakhatósággént megkereste hatóságunkat, mint az I. fokú vízügyi és vízvédelmi hatóságot.

A SENEX Környezetgazdálkodási Kft. (9985 Felsőszőlőnk, Arany-Jánoshegy 6.) által készített 15/30. projektszámú tervdokumentáció alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A tevékenység megfelel a vízügyi hatóság hatáskörébe tartozó jogszabályi előírásoknak, vízgazdálkodási és vízvédelmi érdeket nem sért.

A MOL Nyrt. Kutatás-Termelés az Üllés-K-1 jelű gázkút termelésbe állítását, valamint a kútkörzetben és a kapcsolódó létesítményeknél a termeltetéshez szükséges műszaki feltételek megteremtését tervezi. Kapcsolódó beruházás keretében kútbekötő, illetve inhibitor vezeték szakasz létesítésére (Üllés-53 jelű kútkörzetig) is sor kerül a termelvény Üllés Gyűjtőállomás felé történő szállítása érdekében.

A tervezett beruházás felszíni létesítményeinek kivitelezése az alábbi fő szakaszokra bontható:

I. Kútkörzet kiépítése,

II. Kútbekötő és inhibitor vezeték létesítése.

a) a teljes nyomvonalon nyíltárkos

b) a védett gyepterületi szakaszon irányított vízszintes fúrás

I. Kútkörzet kiépítése:

A kútkörzetben csőtörés-biztosítóval, hozamszabályozóval ellátott, DN100 PN160 méretű gáztermelő kútkörzet kerül kialakításra. A fűvóka előtt és után helyi nyomás- és hőmérsékletmérési helyek, valamint metanol adagolási pontok létesülnek.

A gázkút főbb műszaki adatai:

Kút megnevezése	Üllés-K-1	
Megye	Csongrád	
Település	Bordány 0167/52 hrsz.	
Kút EOY Koordinátái	EOV X = 109 465 m	EOV Y = 715 102 m

II. Kútbekötő és inhibitor vezeték létesítése:

A nyomvonal teljes hossza 875 m, ami Bordány külterületére esik, az átfúrt szakasz hossza 121,5 m.

A tervezett kútvezetékek főbb műszaki adatai:

	Gázvezeték	Metanol vezeték
Szállított közeg	földgáz	metanol
Nyomásfokozat	PN160	PN350
Anyag	P355N acélcső	P355N acélcső
Korrózióvédelem	katódvédelem és gyári bevonat	

Az Üllés-K-1 jelű gázkút várható termelése:

- Gázmennyiség: 140 000 Nm³/nap
- Vízmennyiség: max. 20 m³/nap

Létesítési fázis:

Az építési munkálatok vélhetően nem érintik a talajvíztükör felső részét, nem befolyásolják a talajvíz minőségét. Az építés ideje alatt keletkező kommunális szennyvizet az építés területén felállított mobil WC-ben gyűjtik, melynek zárt tartályaiból a szennyvizet a Vállalkozó rendszeres elszállítja. A telepítés során egyéb szenny- illetve használtvíz nem keletkezik. Összességében a tervezett beruházás létesítése során a felszíni vizek minőségének védelme szempontjából jelentős környezeti hatás nem várható.

Üzemelési fázis:

Az üzemelés során, normál üzemmenet mellett a tervezett beruházás érdemben nem befolyásolja a felszíni és a felszín alatti vizek állapotát.

A fentek figyelembevételével megállapítom, hogy a tervezett tevékenység – a hatáskörömet érintő szakkérdések tekintetében – **nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért a tevékenység végzéséhez környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.**

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól alkotott 2004. évi CXL. törvény 33. § (8) bekezdés alapján hatóságom szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított 15 napon belül köteles megadni.

A Ket. 33. § (3) bek. c) pontja szerint nem számít be az ügyintézési határidőbe a hiánypótlásra irányuló felhívástól az annak teljesítéséig terjedő idő.

A szakhatósági megkeresés 2016. április 14. napján érkezett hatóságunkra. A hatóság szakhatósági állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése zárja ki.

A vízügyi hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Kormányrendelet 2. melléklet 11. pontja állapította meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat a 71/2015. (III. 31.) Korm. rendelet 5. sz. melléklet II. táblázat 3. pontja alapján, az ott meghatározott szakkérdésekre kiterjedően, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki.

Kérem a Tisztelt Eljáró Hatóságot, hogy a Ket. 78. § (1) bekezdésére figyelemmel az érdemi határozatot szíveskedjen részemre megküldeni.”

Hatóságunk a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (6b) és (6c) bekezdése szerint CSZ/01/4979-5/2016. számon **belföldi jogsegély** keretében megkereste Bordány Nagyközség Jegyzőjét. A jegyző a 2016. május 10-én megküldött, 93-5/2016. sz. levelében az alábbi nyilatkozatot tette:

„A MOL Nyrt. kérelmére az „Üllés-Kelet-1 jelű gázkút termelésbe állítása” tárgyában ezúton nyilatkozom, hogy a Bordány Község Önkormányzatának 17/2005. (XII. 19.) Ö. számú rendeletével jóváhagyott és 14/2013. (V. 2.) Ö. rendeletével módosított helyi építési szabályzat előírásai szerint a nyomvonallal a 0167/52 és a 0167/125 helyrajzi számok tekintetében részben érint „országos ökológiai hálózat - összevont folyosó (KDNP adat)” területet. A tervezett nyomvonal környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozást nem érint.”

*

Várható környezeti hatások

Várható környezeti hatások

Földtani közeg

A kútkörzet kialakítás és a vezetékeképítés munkálatai (földmunkák, alapozás és szerelési munkák) érdemben nem befolyásolják a felszín alatti közegek állapotát, a megfelelő technológiai előírások betartása biztosítja a talajszennyezés kizárását.

A munkagépek felvonulása és működése a megközelítési utakon - azok kis száma és a rövid ideig tartó beruházási időszak alatti működés miatt - legfeljebb kismértékű talajtömörödést idézhet elő, a beavatkozás azonban igen kis területet érint, a hatás rövid ideig tart.

Talajszennyező forrás lehet a munkagépek és a szállítójárművek üzemanyaggal, illetve kenőanyaggal a helyszínen történő utántöltése, azonban az előírásoknak megfelelően végzett munkálatok során szennyező anyag a talajba nem kerülhet.

Az építés ideje alatt keletkező kommunális szennyvizet az építés területén felállított mobil WC-ben gyűjtik, melynek zárt tartályaiból a szennyvizet elszállítatják.

A telepítés során egyéb szennyvíz nem keletkezik.

Az üzemelés során, normál üzemmenet mellett a tervezett beruházás érdemben nem befolyásolja a felszín alatti közegek állapotát. Az üzemelő és telepített létesítmények műszaki védelme megfelelő a kialakított berendezés és gépalapok által, így a kútkörzetben és a kapcsolódó létesítményeknél normál üzemi működés esetén a zárt rendszerből szennyező anyagok nem juthatnak a talajba. A telepített technológia műszaki épségét az üzemeléskor mind műszeresen, mind bejárással rendszeresen ellenőrzik.

A technológia leállítása, illetve a tevékenység teljes felhagyása a berendezések, kapcsolódó vezetékek nyomásmentesítését, leürítését, szénhidrogén mentesítését, majd elbontását jelenti. Fenti műveletek megfelelő elvégzése során szennyező anyag a technológiai rendszerekből, illetve a vezetékekből nem kerül ki a környezetbe, így a földtani közeg szennyezése kizárt.

A fentiek alapján megállapítható, hogy a tervezett beruházás a földtani közeg védelme szempontjából nem gyakorol jelentős mértékű kedvezőtlen hatást, a korszerű, környezettudatos műszaki megoldásoknak köszönhetően, környezetvédelmi szempontból tartós, vissza nem fordítható károsodás nem következik be a földtani közegben.

Hulladékgazdálkodás

A kútkörzet telepítése alatt tereprendezés, földmunkák, betonozás, szerelési, műszerezési munkálatokat terveznek.

A kivitelezés során a karbantartás, illetve havária esemény alkalmával keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok elkülönített zárt gyűjtése és engedéllyel rendelkező kezelőnek való átadása biztosított.

Az üzemelés során végzett karbantartások során döntően veszélyes hulladékok keletkezésével kell számolni, amelyek zárt gyűjtése és engedéllyel rendelkező kezelőnek való átadása ugyancsak biztosított.

Levegővédelem

Az építési fázisban a munkagépek és a szállító járművek kipufogó gázainak légszennyezőanyag kibocsátásával, valamint a munkagépek üzemelésekor porszennyezéssel lehet számolni. A kivitelezés során a környezet porterhelése átmeneti jellegű, a tereprendezés és földmozgatás befejezésével ez a negatív hatás megszűnik. A kivitelezés során végzett tevékenység légszennyezőanyag kibocsátásának közvetlen hatásterülete a vezeték nyomvonalától számított 64 m.

A beruházás célforgalmából eredő kibocsátás a környezeti levegő légszennyező anyag koncentrációját kimutatható mértékben nem növeli meg.

A tervezett beruházással légszennyező forrás nem létesül.

A kivitelezés befejezésével a levegőterhelés a jelenlegi állapottal megegyező lesz.

Zaj- és rezgésvédelem

A tervezett beruházás területfoglalása külterületeket, szántóterületeket érint. Az Üllés-Kelet-1 jelű gázkút termelésbe állításához a kútbekötő és inhibitor vezetéket az Üllés-53 jelű kútkörzetig szükséges kiépíteni a termelvény eljuttatása miatt. Innen már a meglévő vezetéken keresztül jut a termelvény az Üllés gyűjtőállomásra.

A kútkörzet építése és a vezeték fektetése a legnagyobb zajkibocsátással járó folyamat.

A kútkörzet építésénél földmunkagépek (markológép, földtológép) és a betonalapozáshoz szükséges gépek, berendezések (vibrátor, döngölógép, kompresszor, betonszállító gépkocsi) zajkibocsátásával kell számolni. Az építési munkálatok során az egyes gépek, berendezések nem egyidejűleg, hanem felváltva, a technológiának megfelelő szakaszossággal működnek nappali időszakban.

A vezetéképítésnél alkalmazott gépek: kotrógép, traktor, dózer. A vezeték fektetésének munkavégzése során az 50 m-re lévő 0180/13 hrsz. és a 80 m távolságra elhelyezkedő 0180/17 hrsz. alatti tanyaépületeknél kell határérték túllépéssel számolni néhány napig.

Az üzemeltetés környezeti zajkibocsátása a termelésbe állításra tervezett Üllés-Kelet-1 jelű gázkút környezetében és a létesülő szállítóvezeték nyomvonala mentén nem lesz jelentős, a 225 m kiterjedésű zajvédelmi hatásterület lakóépületeket nem érint.

A kivitelezés során a 0180/13 hrsz. és a 0180/17 hrsz. alatti védendő ingatlanoknál zajhatárérték-túllépés jelentkezése várható, ezért a rendelkező részben előírtak benyújtását írta elő a hatóságunk.

Táj- és természetvédelem:

A Bordány 0167/125 és 0167/52 hrsz. alatti ingatlanok nem érintenek országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet.

*

A benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján hivatalunk megállapította, hogy a tervezett tevékenység várhatóan **nem okoz jelentős környezeti hatást levegő- és zajvédelmi, hulladékgazdálkodási, talajvédelmi, táj- és természetvédelmi szempontból.**

A környezetvédelmi hatóság a határozat rendelkező részében, mivel nem feltételezhető jelentős környezeti hatás és a tevékenység a R. 2. számú mellékletének hatálya alá sem tartozik, tájékoztatta a kérelmezőt, hogy a R. 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bekezdés e) pontja szerint a tervezett tevékenység milyen egyéb engedély birtokában kezdhető meg.

Tájékoztatom, hogy a villamosenergia-ipari építésügyi hatósági engedélyezési eljárásokról szóló 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelet 14. §-a alapján benyújtandó vezetékjogi engedélyezési dokumentációjához szükséges csatolni egy **környezetvédelmi tervfejezetet** is (természet- és tájvédelem).

A fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése és 99. § (1) bekezdése alapján biztosítottam.

A fellebbezést a Ket. 102. § (1) bekezdése alapján annál a hatóságnál kell előterjeszteni, amely a megtámadott döntést hozta.

Hivatalunk jelen határozatot az 1995. évi LIII. törvény 71. § (3) bekezdése értelmében – jogerőre emelkedésre tekintet nélkül hivatalában, honlapján és a központi rendszeren (www.magyarország.hu) – nyilvánosan közzéteszi.

A környezetvédelmi hatóság a tárgyi eljárásban CSZ/01/4979-3/2016. számú határozatával függő hatályú döntést hozott, amely döntés jelen határozatra tekintettel nem emelkedik jogerőre.

Az ügyintézési határidő lejártának napja: 2016. május 31.

A környezetvédelmi hatóság a R. 5. § (6) bekezdése alapján ezen döntését megküldi az eljárásban érintett, hatásterületen Bordány Nagyközség Jegyzőjének, aki – jelen

határozat megküldésétől számított 8 napon belül – gondoskodik annak közzétételéről, továbbá a közzétételt követő 5 napon belül tájékoztatja hatóságunkat a közzététel időpontjáról, helyéről, a betekintési lehetőség módjáról.

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

A jogorvoslati eljárás díját a FM rendelet 2. § (5)-(7) bekezdése alapján állapítottam meg.

A megyei kormányhivatal hatáskörét a R. 3. § (1) bekezdése, illetékességét a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8. § (1) bekezdése állapítja meg.

S z e g e d, 2016. május 24.

Dr. Juhász Tünde

kormány megbízott nevében és megbízásából:

Dr. Mader Balázs

főosztályvezető-helyettes

Kapják:

1. MOL Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) tv.
2. SENEX Környezetgazdálkodási Kft. (1031 Budapest, Nánási u. 42/B) tv.
3. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6721 Szeged, Berliini krt. 16-18.)
4. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
(6721 Szeged, Berliini krt. 16-18.) - *tájékoztatásul*
5. Bordány Nagyközség Jegyzője (6795 Bordány, Benke Gedeon u. 44.) tv.
6. CsMKH Népegészségügyi Főosztály (6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.) **b.p.**
7. CsMKH Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály **b.p.**
(6800 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)
8. CsMKH Mórahalmi Járási Hivatal Földhivatali Osztály **b.p.**
(6782 Mórahalom, Millenniumi sétány 17.)
9. CsMKH Szegedi Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály **b.p.**
(6722 Szeged, Rákóczi tér 1.)
10. Hatósági nyilvántartás
11. Irattár