



**CSONGRÁD MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL**

KTFO-azonosító: 110487-2-16/2016.
Ügyiratszám: CSZ/01/10656-19/2016.
Ügyintéző: dr. Séra Judit

Csókási Anita
Katona Csaba
Berényi Anita
Bánfi Szabolcs
Mészáros Patrícia
Vida Éva
Dóczi Brigitta

Tel.: +36 (62) 681-663

Tárgy: GS-PIPE Kft. – Csongrád - előzetes vizsgálati eljárás

Hiv. szám: -

Melléklet: -

H A T Á R O Z A T

A GS-PIPE Kft. (2045 Törökbálint, Jókai M. u. 3.) megbízásából az Eco-Green Kft. (4400 Nyíregyháza, Mártírok tere 9. VII/707.) által 2016. július 6. napján - a Csongrád, DN100, PN63 leágazó gázvezeték kiváltása tárgyában – benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítom, hogy a tervezett tevékenység megvalósítása esetén, mely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet - továbbiakban R. - 3. sz. mellékletének 95. pontja szerint minősül („Gáz-, kőolaj-, kőolajtermék-, vegyianyag- vagy geológiai tárolásra szánt szén-dioxid áramokat szállító vezeték (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) méretmegkötés nélkül”) **nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti 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 **az építési tevékenység csak – a bányafelügyelet hatáskörébe tartozó egyes sajátos építményekre vonatkozó építésügyi hatósági eljárások szabályairól szóló 53/2012. (III. 28.) Korm. rendelet 3. melléklet 1.1. figyelembevételével a bányahatóságra történő bejelentést követően kezdhető meg.**

Szakkérdés vizsgálata:

I. 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 földgázszállító vezeték szakasz kiváltását úgy kell elvégezni, hogy az sem emberi, sem pedig környezeti ártalmat ne okozzon, illetve a lehető legkisebb mértékű környezetterhelést valamint környezet-egészségügyi kockázatot idézzen elő.

- 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.

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

✉ ktfo@csongrad.gov.hu

- 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.
- A kivitelezés időtartama alatt ivási célra és szociális vízfelhasználásra is a jogszabályi előírásoknak megfelelő minőségű vizet szükséges biztosítani.
- 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.

II. Termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatára kiterjedően:

A Csongrád Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztálya hozzájárul a „Csongrád, DN100, PN63 leágazó vezeték kiváltása” tárgyában benyújtott előzetes vizsgálati tervdokumentáció elfogadásához.

III. Kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, védetté nyilvánított régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően:

1. A tárgyi létesítmény által érintett nyilvántartott régészeti lelőhelyeken próba – és megelőző feltárást kell végezni. A próbafeltárás eredményeként kijelölt lelőhelyeket előzetesen fel kell tární.

A próba - és megelőző feltárás elvégzésére, illetve a régészeti megfigyelésre a munkálatok megkezdése előtt a beruházó a feltárás helye szerinti megyében gyűjtőkörrel rendelkező városi múzeummal (Kosztá József Múzeum 6600 Szentes, Kossuth tér 1.) írásbeli szerződést köteles kötni.

2. A kivitelezési munkálatok kizárólag a feltárások befejezése után kezdhetők meg.

3. Az engedélyes tartozik továbbá a munkakezdés és a műszaki átadás-átvételi eljárás időpontjáról a Szegedi Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztályát tájékoztatni. A műszaki átadás-átvételhez csak akkor áll módunkban hozzájárulni, ha a kérelemhez csatolják a régészeti szakmunkáról szóló jelentést.

A Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/5034-1/2016. ált. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A GS-PIPE Kft. (2045 Törökbálint, Jókai M. u. 3.) által - Csongrád, DN100, PN63 leágazó gázvezeték kiváltása tárgyában - benyújtott előzetes vizsgálati tervdokumentáció elfogadásához az alábbi előírásokkal, feltételekkel hozzájárulok:

Előírások:

1. A kivitelezési munkák a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 1. sz. mellékletében (A vizeknek és vízelétesítményeknek más, nyomvonal jellegű építménnyel történő keresztezésére és megközelítésére vonatkozó részletes szabályok) foglaltak figyelembevételével történhet.
2. A kivitelezési munkálatok megkezdése előtt az Alsóréti-főcsatorna üzemeltetőjének vagyonkezelői hozzájárulását be kell szerezni, az abban foglaltakat be kell tartani.
3. A kivitelezést a felszíni- és felszín alatti vizek veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.

Megállapítom továbbá, hogy 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, melyet a Csongrád Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10028007-00335663-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlájára kell átutalni, és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát hatóságunk részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatában fel kell tüntetni 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 GS-PIPE Kft. (2045 Törökbálint, Jókai M. u. 3.) megbízásából az Eco-Green Kft. (4400 Nyíregyháza, Mártírok tere 9. VII/707.) 2016. július 6. napján - a Csongrád, DN100, PN63 leágazó gázvezeték kiváltása tárgyában – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) szerinti – előzetes vizsgálati dokumentációt nyújtott be hatóságunkhoz elbírálás céljából.

Az ügyfél az eljárás igazgatási szolgáltatási díját – 250.000 Ft-ot a kérelem benyújtásával egy időben befizette.

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.

A R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján a hivatalában és a honlapján 2016. július 12-től közzétette az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti önkormányzat jegyzőjének. A közlemény Csongrád Város Polgármesteri Hivatal hirdetőtábláján 2016. július 15. napjától 2016. augusztus 1. napjáig közzétételre került, mellyel kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

Hatóságunk szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (Kr.) 28. § (1) bekezdés alapján történt.

A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményekben foglaltakat a rendelkező részben előírtuk. A szakvélemények egyikében sem kérték az eljárás hatásvizsgálati szakba utalását.

A szakkérdések vizsgálatának indokolása:

Közegészségügyi szakkérdés:

A dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottam, hogy a Csongrád DN 100 PN63 földgázszállító 2365 m hosszúságú leágazó vezeték kiváltása a vezetékszakasz leromlott műszaki állapota miatt vált szükségessé. Az építési tevékenység Csongrád Város bel- és külterületén valósulna meg a Csongrád II. szakaszoló és leágazó állomás és a Csongrád I. gázátadó állomás között. A nyomvonal külterületi része gazdasági és mezőgazdasági, nagyrészt szántó és legelő valamint erdő és fásított terület művelési ág alatt álló területeket érint. A szakaszoló állomástól Csongrád Város területén található lakóépületek távolsága kb. 1000 m, míg a gázátadó állomástól Felgyő Község területén található ingatlanok távolsága kb. 460 m-re tehető. A vezeték nyomvonala mentén pedig elszórtan több tanyai ingatlan is található, a legközelebbi eső tanya távolsága kb. 45 m. 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 földgázszállító leágazó vezeték kiváltás munkálatai kapcsán légszennyező anyag a szállítással (munkagépek kipufogógázai), a földmunkákkal (kiporzás) és a helyszínen végzett hegesztési és felületkezelési munkálatokkal 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 kivitelezési munkálatok során a műszaki és munkaszervezési intézkedéseket a fenti jogszabályokban rögzített előírások figyelembevételével szükséges végrehajtani. A munkálatok során keletkező veszélyes hulladékok (azonosító kód: 08 01 11* - szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék, 15 01 10* - veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék, 15 02 02* - veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat) 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 hulladék, 16 01 19 - műanyagok, 17 03 02 - bitumen keverék ... 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 mobil létesítményekkel szükséges 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) bek.c) ca) alpontja és 3. számú melléklete határozza meg.

Örökségvédelmi szakkérdés:

A tárgyi beruházás kapcsán a beruházó azt nyilatkozta, hogy a tárgyi beruházás nem számít nagyberuházásnak. A tárgyi ingatlanok nyilvántartott régészeti lelőhelyeket (Csongrád 116., 137., 141. lelőhely; Nyilvántartási számuk: 17287, 17308, 17312) érintenek. *A kulturális örökség védelméről* szóló 2001. évi LXIV. törvény (továbbiakban Kötv.) 19. § (1) bekezdése értelmében a régészeti lelőhelyeket a földmunkákkal járó fejlesztésekkel, beruházásokkal kormányrendeletben meghatározott esetekben és módon el kell kerülni. A Kötv. 19. § (2) bekezdése értelmében a régészeti örökség elemei eredeti helyzetükből csak régészeti feltárás keretében mozdíthatók el. A Kötv. 22. § (3) bekezdés bc) pontja alapján a hatóság próbafeltárást ír ki, ha a nyilvántartott régészeti lelőhely jellege, intenzitása, térbeli kiterjedése vagy rétegsora nem ismert. A próba- és megelőző feltárás elvégzésére a munkálatok megkezdése előtt, a beruházó a Kötv. 22. § (10) bekezdése értelmében a feltárás helye szerinti megyében székhellyel rendelkező városi múzeummal (jelen esetben: Koszta József Múzeum) írásbeli szerződést köteles kötni. *A régészeti örökség és a műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról* szóló 39/2015. (III.11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 42. § h) pontja szerint a megelőző feltárás elvégzésére vonatkozó megkötött szerződést a feltárási engedély kérelem mellékleteként az engedélyező hatósághoz be kell nyújtani. Örökségvédelmi hatástanulmány nem szükséges a tárgyi beruházáshoz. Hatóságom hatáskörét és illetékességét a szakkérdés tekintetében *a területi államigazgatási szervezetrendszer átalakításával összefüggő egyes kormányrendeletek módosításáról* 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.

Termőföld minőségi védelme szakkérdés:

Az elektronikus úton megküldött dokumentáció alapján, a Csongrád DN100, PN63 leágazó vezeték (2365 m hosszú gázvezeték) kiváltását tervezi. Az előzetes környezetvédelmi tervdokumentáció részletesen foglalkozik az építkezés folyamán talajt érhető hatások leírásával. A 2007. évi CXXIX. törvény 43. § (1) bekezdése alapján „beruházásokat, valamint termőföldön folytatott, vagy termőföldre hatást gyakorló bármely egyéb tevékenységet úgy kell megtervezni és megvalósítani, hogy az érintett és a környező termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak.” A tanulmány részletesen foglalkozik a beruházás talajtani hatásával. A fentieknek megfelelően a dokumentáció elfogadását talajvédelmi szempontból javaslom. A nyilatkozatot a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. 43-44. §., a 90/2008. FVM rendelet, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. 44-45. §, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, a 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet előírásai, valamint a becsatolt dokumentáció alapján adtam ki előzetes vizsgálati eljáráshoz.

A vízügyi szakhatóságot - a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályt a Kr. 28. § (3) bekezdés alapján kerestük meg, mely nem kérte az eljárás hatásvizsgálati szakba utalását.

A szakhatósági állásfoglalásban foglaltakat a rendelkező rész tartalmazza.

A szakhatósági állásfoglalás indokolása a következő:

„A Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (6721 Szeged, Felső-Tisza part 17.) CSZ/01/10656-5/2016. számon, 2016. július 14. napján érkezett levelében a **GS-PIPE Kft.** (2045 Törökbálint, Jókai M. u. 3.) által - **Csongrád, DN100, PN63 leágazó gázvezeték kiváltása tárgyában** - benyújtott előzetes vizsgálati tervdokumentáció elfogadásához megkereste a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot, mint I. fokú vízügyi és vízvédelmi hatóságot. Hatóságunk részére elektronikus úton rendelkezésre bocsátott tervdokumentáció alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A GS-PIPE Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. Csongrád megyében, Csongrád területén a Csongrád II. szakaszoló és leágazó és a Csongrád I. gázátadó állomás között DN100 gázvezeték kiváltását tervezi. A 2365 m hosszú gázvezeték kiváltása a vezeték szakasz leromlott műszaki állapota miatt vált szükségessé. A tervezett vezetékszakasz kiváltás Csongrád bel- és külterületét érinti. A vezetékhez kapcsolódóan kisebb kiváltási és átalakítási munkálatok folynának a csatlakozó szakaszoló és leágazó, valamint a gázátadó állomáson. A tervezett beruházás során a vezeték nyomvonala keresztezi az Alsóréti-főcsatornát.

Vízellátás:

A létesítményeknek vízellátási igényük nincs.

Szennyvíz kezelés és elhelyezés:

Sem a létesítés, sem a fenntartás során szennyvíz nem keletkezik.

A tevékenység - a rendelkező részben megadott feltétel betartásával - megfelel a vízügyi hatóság hatáskörébe tartozó jogszabályi előírásoknak, vízgazdálkodási és vízvédelmi érdeket nem sért, az érintett ingatlanok elhelyezkedése következtében a tervezett tevékenység árvíz, jég levonulását, mederfenntartási munkálatokat nem akadályozza.

Feltételemet a felszín alatti- és felszíni víz védelme érdekében írtam elő. A fentek figyelembevételével megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység - a hatáskörömet érintő szakkérdések tekintetében - **nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért a tevékenység végzéséhez környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.**

Előírások jogszabályi alapja:

Előírásaimat a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV.

29.) Korm. rendeletben foglaltak figyelembe vételével, valamint a felszín alatti- és felszíni víz védelme érdekében tettem meg. Az 1995. évi LVII. tv. 33/B. § (1) bek. alapján hatóságom szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított 21 napon belül köteles megadni. A szakhatósági megkeresés 2016. július 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.) Kormány rendelet 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.”

A R 1. § (6b) és (6c) bekezdése alapján belföldi jogsegély keretében megkeresett Csongrád Város Önkormányzat Jegyzője 13-2997-1/2016. számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„A környezeti hatásvizsgálat és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1 §. (6b) és (6c) bekezdése szerint, a GS-PIPE Kft. (2045 Törökbálint, Jókai M. utca 3.) által készített és benyújtott **Csongrád, DN100 PN63 leágazó vezeték kiváltása tárgyában benyújtott** tervdokumentációban foglaltak nem ellentétesek a Csongrád Város Önkormányzat Képviselő-testületének 25/2005. (VIII. 29) Ökt. rendelete Csongrád Város teljes közigazgatási területére vonatkozó Helyi Építési Szabályzata és Szabályozási Terve és a 41/2009. (XII. 1.) Ökt. rendelet „Csongrád város környezetvédelméről” előírásaival, valamint a tervben szereplő területek helyi jelentőségű védett területet nem érintenek a Csongrád Város Önkormányzata Képviselő-testülete 42/1995 (XII. 15.) számú „Egyes helyi természetvédelmi területek védetté nyilvánításáról” előírásai alapján.

INDOKOLÁS

Megállapítom, hogy a **Csongrád, DN100 PN63 leágazó vezeték kiváltása megnevezésű** tervdokumentációban foglaltak nem ellentétesek a Csongrád Város Önkormányzat Képviselőtestületének 25/2005. (VIII. 29) Ökt. rendelete Csongrád Város teljes közigazgatási területére vonatkozó Helyi Építési Szabályzata és Szabályozási Terve és a 41/2009. (XII. 1.) Ökt. Rendelet „Csongrád város környezetvédelméről” előírásaival, valamint a tervben szereplő területek helyi jelentőségű védett területet nem érintenek a Csongrád Város Önkormányzata Képviselő-testülete 42/1995 (XII. 15.) számú „Egyes helyi természetvédelmi területek védetté nyilvánításáról” előírásai alapján. Ezen hozzájárulás nem mentesít az egyéb engedélyek, hozzájárulások beszerzése alól. Nyilatkozatomat a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 26. § (1) bekezdés c) pontja alapján, az (5) bekezdésre figyelemmel adtam ki.”

A GS-PIPE Kft. (2045 Törökbálint, Jókai M. u. 3.) megbízásából az Eco-Green Kft. (4400 Nyíregyháza, Mártírok tere 9. VII/707.) által benyújtott dokumentációról megállapítottuk, hogy az tartalmilag és formailag megfelel a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet előírásainak.

A benyújtott dokumentáció szerint a tervezett kiváltó vezeték keresztezi a 0177 hrsz.-ú Alsóréti főcsatornát, ezért CSZ/01/10656-7/2016. számon értesítettük az eljárás megindításáról az Alsó-Tisza Vidéki Vízügyi Igazgatóságot azzal, hogy az ügyre vonatkozó nyilatkozatát a kézhezvételtől számított 15 napon belül szíveskedjen megküldeni. Megállapítottam, hogy a Vízügyi Igazgatóság nem élt nyilatkozattételi jogával.

Beruházás célja:

A tervezett beruházás célja az ismeretlen és feltehetően leromlott műszaki állapotú gázvezeték kiváltása Csongrád megyében, Csongrád város területén lévő vezetékszakaszon. A tervezett vezeték nyomvonalának hossza 2365 m. Az új vezetéket a meglévő vezeték mellett, azzal párhuzamosan tervezik elhelyezni, a meglévő vezeték biztonsági övezetében maradván.

Csongrád város DN100 leágazó **vezeték kiváltása során a vezetékben áramló gáz mennyiségében, nyomásában alapvető változás nem lesz.** Az eredetivel párhuzamos nyomvonalon építik meg az új vezetéket, attól kb. 1 méterre lefektetve. Kezdő és végpontja a már meglévő Csongrád II. szakaszoló és leágazó állomáson és Csongrád I. gázátadó állomáson kiépített vezetékszakaszon. A régi vezetéket felhagyják. A vezetékfektetéssel egy időben a kapcsolódó pontokon (Csongrád II. szakaszoló és leágazó, Csongrád I. gázátadó állomás) kisebb kiváltási és átalakítási munkákat végeznek el.

Tervezett beruházás

1. Vezetékfektetés

Csongrád II. szakaszoló és leágazó – Csongrád I. gázátadó állomás között meglévő gázvezetékszakaszon kiváltása: 2365 m hosszú szakaszon, DN100 átmérőjű, PN63 bar nyomású gázvezetésekre.

A tervezett új vezetékszakaszon hossza összesen: 2365 m.

| | |
|-------------------|--|
| Indító pont: | Csongrád II. szakaszoló és leágazó (Csongrád 0183/8 hrsz.) |
| Végpont: | Csongrád I. gázátadó állomás (Csongrád 4568 hrsz.) |
| Méret: | DN100, PN63 |
| Új vezeték hossz: | 2365 m |
| Kiváltandó hossz: | 2380 m |
| Szállított anyag: | előkezelt szénhidrogén földgáz |

A vezeték nyomvonala által keresztezett jelentősebb létesítmények

A vezeték a 0177 hrsz.-ú Alsóréti-főcsatornát és a 0175/1, 0180/14, 0180/34, 0180/41, 0181/29, 0194 hrsz.-ú utakat keresztezi.

A nyomvonal által érintett földterületek helyrajzi számai

Csongrád 0175/5, 0176/44, 0177, 0180/14, 0180/20, 0180/30, 0180/31, 0180/32, 0180/33, 0180/34, 0180/35, 0180/36, 0180/40, 0180/41, 0180/42, 0180/43, 0181/5, 0181/6, 0181/9, 0181/10, 0181/14, 0181/29, 0183/14, 0183/15, 0183/16, 0183/17, 0183/54, 0194, 0183/8 hrsz.

Csongrád belterület: 4566/4, 4566/5, 4566/6, 4566/10, 4566/11, 4566/12, 4566/14, 4566/19, 4568 hrsz.

Az építési sáv szélessége átlagosan 10 méter szimmetrikusan kialakítva, mely megegyezik a cserére szoruló vezeték biztonsági övezetével, tehát újabb területek igénybevétele nem történik.

A csőbeszállítást és az ideiglenes csődepókat az építési sávban, a keresztező utak mellett alakítják ki, a csövek nyomvonal menti széthordása folyamatos.

A vezeték fektetéséhez szükséges csőárok méretei

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Munkárok fenékszélessége átlagosan: | 0,5 m |
| Csőárok mélysége: | 1,30 m |
| Oldalrészű: | 45° |

Kiemelendő földmennyiség: kb. 1600 m³

A vezetékfektetés munkafázisai

A kivitelezés megkezdésekor tereprendezést végeznek (bozót- és cserjeirtás).

A nyomvonalban, a munkaárok szélességében a humuszréteget letermelik, melyet külön deponálnak. A csőszállító járművek a helyszínrre szállítják a vezetékcszalakat, melyeket a helyszínen összehegesztenek, majd szakaszonként varratellenőrzés és nyomáspróbázás történik. Az üzemelő vezeték mentén tovább mélyítik a munkaárkot, és a vezetéket lefektetik. A kitermelt altalajt a szerelési oldallal szemközti oldalon tárolják külön deponálva. Az elkészült vezetéket nyomáspróbázzák, majd a meglévő vezeték leürítését követően elvégzik az előre kötést a meglévő vezetékcszakaszokhoz történő csatlakozásoknál. A régi vezetékben maradó gázmennyiség leürítése fáklyázással történik. A munkák befejezését követően a talajrétegeket visszatöltik. A földvisszatöltés után a teljes építési sávban egyengető tereprendezést és rekultivációt végeznek az eredeti állapot visszaállításának céljából. A földutak árkait (rézsüket) az eredeti állapotnak megfelelően helyreállítják.

Állomások átalakításai

Csongrád II. szakaszoló és leágazó állomás

Csongrád I. gázátadó állomás

A vezetékfektetési munkálatokkal egy időben a kiváltandó vezetékcszakaszokkal érintett két állomáson történnek kiváltási és átalakítási munkálatok. A kezdőpontot jelentő Csongrád II. szakaszoló és leágazó, valamint a végpontként kijelölt Csongrád I. gázátadó állomás meglévő területén csővezetéki csatlakoztatást létesítenek.

A kapcsolódó két helyszínen az átalakítandó gépészeti elemek előgyártott formában érkeznek a beépítésük helyére. Az állomásokon feltételezhetően a beépítés előtt néhány nappal az előkészületek megkezdődnek.

A tényleges üzemi leállítás és beépítési idő 1 nap. Az előkészítő és utómunkák esetében a várható napszakos munkavégzést 06:00-18:00 óra között tervezik. A leállítás idején az állomás területén folyamatos munkavégzés várható.

Várható környezeti hatások

Földtani közeg

Az építés hatása a talajra elsősorban az építési technológiával, a munkagépek mozgásával, a munkaárok kialakításával, és a lerakott föld deponálásával függ össze.

A vezetéképítés során a talaj kitermelésekor a különböző talajtípusok keveredésének elkerülése érdekében a humuszréteget elkülönítve deponálják, majd visszatöltéskor az eredeti sorrendet tartják meg. Az építési munkák befejezését követően az ideiglenesen igénybevett területet az eredeti állapotába állítják vissza.

Esetleges havária esetén a szennyezés terjedése elkerülhető a sérült járművek műszaki mentése, az esetlegesen kijutott anyagok (pl.: üzemanyag, kenőolaj) felitatása által. A megfelelő technológiai- és környezetvédelmi előírások betartásával azonban a haváriaszerű események minimalizálhatók.

Az üzemelésnek normál üzem során nincs hatása a földtani közegre, tekintettel arra, hogy a földgáz szállítása zárt rendszerben történik, a csővezeték szigeteléssel ellátott.

Az állomás és a csomópont üzemeltetésének felhagyásakor a hasznosítható létesítményeken kívül az összes felszíni létesítményt – felszíni vezetékek, kerítés, betonburkolat, alap, stb.– elbontják, majd a helyszínről elszállítják.

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 kivitelezés alatt tereprendezést, földmunkákat, utak átfürását, szerelési munkálatokat végeznek.

A kivitelezés során keletkező veszélyes hulladékokat (festés, szigetelés) a hulladék kémiai hatásainak ellenálló, környezetszennyezést kizáró csomagolóeszközben, edényben, szelektíven gyűjtik erre a célra elkülönített helyen az engedéllyel rendelkező kezelőnek való átadásig.

A kivitelezés során keletkező nem veszélyes hulladékokat (fémhulladékok, építési-bontási hulladékok) a kivitelezés helyszínén gyűjtik, majd engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át. A gázvezeték rendszere egyszerű, zárt, folyamatos üzemvitelnél nem eredményez hulladékot, az állomás üzemelése 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 munkaárokából a kitermelt földet visszatöltésig a tervezett és a bontandó vezeték nyomvonala mentén deponálják, így jelentős földszállítással nem kell számolni. A kivitelezés során végzett tevékenység légszennyezőanyag kibocsátásának közvetlen hatásterülete az építési nyomvonal.

A tervezett beruházással bejelentés köteles légszennyező pontforrás nem létesül. A lefektetett csődarabok hegesztése ívhegesztéssel történik. A kivitelezés befejezésével a levegőterhelés a jelenlegi állapottal megegyező lesz.

A tervezett vezeték kiváltáshoz kapcsolódóan, azzal egy időben két lokális ponton – Csongrád II. szakaszoló és leágazó, valamint a Csongrád I. gázátadó állomás – történnek kisebb kiváltási és átalakítási munkálatok. A műveletek nagyságrendje, illetve az előre gyártott gépészeti elemek miatt a felújítások levegőkörnyezeti hatása jelentéktelen.

Zaj- és rezgésvédelem

A gázvezeték gazdasági és mezőgazdasági területeken halad keresztül. A vezetékfektetéssel egy időben a nyomvonalhoz kapcsolódó két lokális ponton: Csongrád II. szakaszoló és leágazó és Csongrád I. gázátadó állomás területén kisebb mértékű kiváltási, átalakítási munkálatokat terveznek. Az átalakítások maximum 1 hetet vesznek igénybe (ebből 1 nap a beépítési idő). A gázátadó állomás területén jelenleg minimális technológiai egység található, melyek üzemi zajforrásnak tekinthetők.

A gázátadó állomás munkálataitól Csongrád legközelebbi lakóépületei kb. 460 m-re, a szakaszoló állomástól kb. 1 km-re találhatóak. Külterületen több tanya közelében is elhalad a nyomvonal, a legkisebb távolság kb. 45 m.

A kivitelezési tevékenységnél a terület előkészítése, és az árokásás során használt dózer és 2 db kotró berendezés, valamint a tehergépkocsik működése jelentik a domináns zajforrásokat. A tervezett beruházás környezetében, a szabadban működtetett technológiai berendezésekből, járműmozgásokból származó zajhatás a meghatározó. A kivitelezéshez kapcsolódó szállítási tevékenységnek várhatóan nem lesz jelentős a közlekedési zajterhelő hatása. Az

üzemeltetésnek nincs jellemző zajforrása, a kivitelezés befejezését követően a vizsgált tevékenység zajterhelő hatása megegyezik a jelenlegi állapottal. A kivitelezés során, a legközelebbi védendő épületeknél, a zajterhelési határértékek várhatóan teljesülnek.

Felhívjuk a figyelmet, hogy a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 13. § (1) bekezdése szerint a kivitelező felmentést kérhet a zajterhelési határértékek betartása alól a környezetvédelmi hatóságtól az egyes építési időszakokra, ha a zajkibocsátás műszaki vagy munkaszervezési megoldással határértékre nem csökkenthető, esetleg az építkezés közben előforduló, előre nem tervezhető, határérték feletti zajterhelést okozó építőipari tevékenységre.

Táj- és természetvédelem

Az érintett ingatlanok nem érintenek országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet. A védett természeti érték élőhelyeként nem ismert helyszínen tervezett tevékenységnek kedvezőtlen természetvédelmi hatása várhatóan nem lesz.

Felhívjuk a figyelmet, hogy a munkálatok során a nyitott munkaárkokat legalább kétnaponként ellenőrizni kell, az árokban csapdába esett állatok kimentése érdekében. Az állatok kimentéséről és a munkaterületől legalább 100 m távolságban lévő, természetközeli élőhelyen való elengedésükről gondoskodni kell.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 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. A munkaárkok csapdaként szolgálhatnak főleg kisméltók, kételtűek és hüllők számára (Magyarországon minden kételtű és hüllő védett).

A munkaárkok az azokban esetlegesen csapdába esett védett állatok pusztulását okozhatják. A vegetációs időszakban történő fakitermelés védett madárfajok fészkelését veszélyeztetné. A Tvt. 43. § (1) bekezdés szerint tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínozása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy bújóhelyeinek lerombolása, károsítása.

Az előzetes vizsgálati dokumentációt áttanulmányozva megállapítottuk, hogy a GS-PIPE Kft. által tervezett tevékenység során jelentős környezeti hatás nem várható, ezért levegő- és zajvédelmi-, hulladékgazdálkodási, földtani közeg védelme, illetve természetvédelmi szempontból a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem szükséges.

Ennek alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Hatóságunk 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.

A környezetvédelmi hatóság a tárgyi eljárásban CSZ/01/10656-2/2016. számú határozatával függő hatályú döntést hozott, amely döntés jelen határozatra tekintettel nem emelkedik jogerőre.

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 a környezet védelméről szóló 1995. évi LIII. törvény 71. § (3) bekezdése értelmében – jogerőre emelkedésre tekintet nélkül hivatalában, honlapján és a központi rendszeren (www.magyarorszag.hu) – nyilvánosan közzéteszi.

Az ügyintézési határidő lejártának napja: 2016. augusztus 25.

Hatóságunk a R. 5. § (6) bekezdése alapján ezen döntését külön levéllel megküldi az eljárásban érintett, hatásterületen lévő települési önkormányzat jegyzőjének, aki gondoskodik a határozat teljes szövegének nyilvános közzétételéről.

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

A jogorvoslati eljárás díjáról a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (5) bekezdése alapján rendelkeztem.

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét a R. 3. § (1) bekezdése, illetékességét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8. § (1) bekezdése állapítja meg.

S z e g e d , 2016. augusztus 19.

Dr. Juhász Tünde

kormány megbízott nevében és megbízásából:

Dr. Mader Balázs

főosztályvezető-helyettes

Kapják:

1. GS-PIPE Kft. 2045 Törökbálint, Jókai M. u. 3. tv.
2. Eco-Green Kft. 4400 Nyíregyháza, Mártírok tere 9. VII/707. tv.
3. Csongrád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11. b.p.
4. Csongrád Megyei Kormányhivatal Szegedi Járási Hivatal
Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály 6722 Szeged, Rákóczi tér 1. b.p.
5. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály
6721 Szeged, Berlini krt. 16-18.
6. Csongrád Város Önkormányzat Jegyzője 6640 Kossuth tér 7. HKP

7. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
6721 Szeged, Berliini krt. 16-18. (tájékoztatásul) HKP
8. Csongrád Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és
Talajvédelmi Főosztály Növény és Talajvédelmi Osztály 6800 Hódmezővásárhely,
Rárósi út 110. b.p.
9. Alsó-Tisza Vidéki Vízügyi Igazgatóság 6721 Szeged, Stefánia 4.
10. Hatósági nyilvántartás
11. Irattár