



SOMOGY VÁRMEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: SO/KTHF/06054-18/2024.  
Ügyintézők: Berki Mónika, dr. Márki Mirella  
Telefonszám: 82/795-984, 82/795-981

Tárgy: A MAGYAR HORIZONT ENREGIA Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. HHE-Jánosmajor-18-B és HHE-Jánosmajor-18 kutak és vezetékeik termelésbe állításának előzetes vizsgálati eljárása

KÜJ: 100 4447 444

KTJ: 103 247 877 (HHE-Jánosmajor-18-B engedélyezett fúráspon)

KTJ: 102 716 015 (HHE-Jánosmajor-18 CH kút)

### HATÁROZAT

A **MAGYAR HORIZONT ENREGIA Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (1026 Budapest, Pasaréti út 46., a továbbiakban: Környezethasználó) által benyújtott kérelem és előzetes vizsgálati dokumentáció alapján lefolytatott **előzetes vizsgálat lezárásaként**

**megállapítom,**

hogy a HHE-Jánosmajor-18-B és HHE-Jánosmajor-18 kutak és vezetékeik termelésbe állítása Kálmánca település **településrendezési tervével nincs összhangban, ezért a tevékenység engedélyezését**

**kizáró ok merült fel.**

**Egyidejűleg megállapítható, hogy az összhang legkésőbb a tervezett tevékenységhez szükséges létesítési, építési engedély iránti kérelem előterjesztéséig megteremthető, ezért a kizáró okot a létesítési, építési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig meg kell szüntetni.**

**Egyebekben megállapítható, hogy a tevékenységnek jelentős környezeti hatása nincs, ezért környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.**

**A tevékenység megkezdéséhez**

- **a bányafelügyelet engedélye,**
- **földvédelmi engedélyezési eljárás lefolytatása szükséges.**

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

Amennyiben a beruházás által érintett mezőgazdasági terület nagysága meghaladja a 400 m<sup>2</sup>-t vagy az 500 folyómétert, a munkálatok megkezdése előtt talajvédelmi tervet kell készíteni.

Ha a beruházás ténylegesen erdő igénybevételével jár, akkor szükség van erdő igénybevételi eljárás lefolytatására.

## I.

**A tervezett tevékenység megvalósítása és üzemelése során természetvédelmi szempontból az alábbiakra kell figyelemmel lenni:**

- A terepi munkálatok megkezdése előtt **egyeztetni szükséges a területileg illetékes Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatósággal** az esetlegesen előforduló védett és fokozottan védett fajok (pl. fekete gólya *Ciconia nigra*) zavarásának elkerülése érdekében.
- Kálmánca 0364 és 0346 hrsz.-ú közutakat szegélyező, és az ezekkel szomszédos ingatlanokon elhelyezkedő fákat meg kell őrizni. Esetlegesen bekövetkező károsítás esetén szakszerű növényápolás, súlyosabb esetben a faegyed (lehetőség szerint őshonos fajjal történő) pótlása szükséges.
- A munkaárkokat, munkagödröket napi rendszerességgel át kell vizsgálni és az árkokba esett állatok sérülésmentes kiszabadításáról folyamatosan gondoskodni kell. A mélyedések befedése, földmunkái során meg kell arról győződni, hogy nincsenek-e beléjük hullott állatok, s a munkát csak ezek kimentése után szabad folytatni.
- A kivitelezési munkálatok során igénybe vett telekrészeket helyre kell állítani szakszerű tereprendezéssel, zöldfelület rendezéssel legkésőbb a műszaki átadás-átvételi eljárásig.
- A bolygatás során megjelenő inváziós fajok visszaszorítására és tovább terjedésük megakadályozására kell törekedni.

**A kivitelezési munkák befejezése után az alábbiakra kell figyelemmel lenni:**

- Az építési munkák befejezése után a felvonulásra és anyag tárolásra ideiglenesen igénybe vett területet eredeti állapotába kell visszaállítani.

## II.

### A közreműködő szakhatóság állásfoglalása

1. A **Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** (a továbbiakban: Vízügyi Hatóság) a 35200/3695-1/2024. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg:

**„A tárgyi témában elkészített előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a tevékenységgel kapcsolatban kizáró ok nem merült fel, a létesítésből és működésből jelentős hatások nem várhatók. A hatáskörünkbe tartozó szakkérdések vonatkozásában környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását nem tartom szükségesnek.”**

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/komanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

## III.

**Egyéb rendelkezések**

Az eljárás során a Környezethasználó által megfizetett igazgatási szolgáltatási díjon felül egyéb eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a területi környezetvédelmi hatáskörben eljáró Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Kormányhivatal) nem rendelkezett.

**Jelen döntés ellen annak közlésétől számított 15 napon belül** a környezetvédelmi hatósági ügyekért felelős helyettes államtitkárhoz (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) – mint másodfokú hatósághoz – címzett, de a Kormányhivatalnál előterjesztett **fellebbezéssel lehet élni.**

*A fellebbezést az elektronikus ügyintézésre köteles fél - többek között a jogi képviselővel eljáró fél és a belföldi székhelyű gazdálkodó szervezet - kizárólag elektronikus úton terjesztheti elő. Természetes személyek a fellebbezést írásban postai úton, vagy személyesen is előterjeszthetik, amennyiben a kapcsolattartás formájaként nem a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény (a továbbiakban: Dáptv.) szerinti elektronikus utat választják. A fellebbezés e-mail útján nem terjeszthető elő!*

*Ha a hatóság a döntést nem nyilvánította azonnal végrehajthatónak, a fellebbezésnek a döntés végrehajtására halasztó hatálya van.*

*Fellebbezni csak jelen döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak jelen döntésből közvetlenül adódó jog-vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott.*

*A fellebbezésre jogosult a fellebbezési határidőn belül a fellebbezési jogáról lemondhat. A fellebbezési jogról történő lemondás nem vonható vissza.*

A **fellebbezés illetéke 5.000 forint**, melyet a Somogy Vármegyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett SMKH Környezet- és Természetvédelem megnevezésű 10039007-00299688-38100004 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell megfizetni. Banki átutalás esetén a közlemény rovatban fel kell tüntetni a jelen döntés iktatószámát, és az átutalási megbízást vagy annak hiteles másolatát a Kormányhivatal részére meg kell küldeni.

**INDOKOLÁS**

A Környezethasználó 2024. július 26. napján a tárgyi ügyben előzetes vizsgálati eljárás iránti kérelmet nyújtott be a Kormányhivatalhoz. Kérelméhez mellékelte a HSE Central Mérnöki Szolgáltató Kft. (1064 Budapest, Podmaniczky utca 57. 2. em. 14.) által elkészített előzetes vizsgálati dokumentációt.

A Kormányhivatal a kérelem alapján és a dokumentációt áttanulmányozva megállapította, hogy a tervezett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) **3. számú melléklet 13. a) pontja** [Kőolaj-, földgázkitermelés (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe), méretmegkötés nélkül] és **95. pontja** [Gáz-, kőolaj-, kőolajtermék-, vegyianyag- vagy geológiai tárolásra szánt széndioxid áramokat szállító vezeték (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe); méretmegkötés nélkül] alapján előzetes vizsgálat, és a Kormányhivatal döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles.

A Környezethasználó az előzetes vizsgálati dokumentációt elkészítő szakértők – a jogszabály tartalmi követelményeinek megfelelő részszerkezetek szerinti – szakértői jogosultságát igazolta.

A kérelmezett eljárásért a Környezethasználónak a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. sz. mellékletének 35. pontja alapján 250.000 forint összegű igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni. A Környezethasználó az eljárás igazgatási szolgáltatási díját – a kérelem benyújtásával egyidejűleg – megfizette.

A Kormányhivatal a kérelem és az előzetes vizsgálati dokumentáció benyújtását követően a R. 3. § (3) bekezdése értelmében a hivatalában és a honlapján közhírré tette az eljárásról szóló közleményt, a R. 3. § (4) bekezdése alapján a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a tervezett tevékenység helye szerint illetékes jegyzőnek.

A **Homokszentgyörgyi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője** arról tájékoztatta a Kormányhivatalt, hogy az eljárás megindulásáról szóló közleményt 2024. augusztus 07. napján Kálmánca község önkormányzati hirdetőtábláján és Kálmánca község weboldalán közhírré tette. A kérelembe és mellékleteibe való betekintés lehetőségét a Homokszentgyörgyi Közös Önkormányzati Hivatal Kálmáncai Kirendeltségén (7538 Kálmánca, Kossuth u. 36.) ügyfélfogadási időben biztosította.

A R. 1.§ (6b) bekezdése alapján az előzetes vizsgálati eljárásban **a tevékenység telepítési helye szerinti település önkormányzata ügyfélnek minősül, aki a környezetvédelmi hatóság által megküldött kérelem és mellékletei tekintetében a kézhezvételtől számított 15 napon belül nyilatkozhat.**

A fentiekre tekintettel a Kormányhivatal a SO/KTHF/06054-2/2024. iktatószámú végzésében (a továbbiakban: Végzés) értesítette a tárgyi eljárás megindulásáról Kálmánca Község Önkormányzatát (a továbbiakban: Önkormányzat).

Az Önkormányzat a Végzést – a letöltési igazolás tanúsága szerint – 2024. augusztus 02. napján átvette, azonban nyilatkozattételi jogával nem élt.

A Kormányhivatal – figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban Ákr.) 55. § (1) bekezdésében foglaltakra – az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja alapján a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben a területileg illetékes vízügyi hatóságot szakhatóságként megkereste.

A **Vízügyi Hatóság** a 35200/3695-1/2024. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalását a rendelkező rész szerint megadta, és az alábbiak szerint indokolta:

„A Környezetvédelmi Osztály tárgyi ügyben SO/KTHF/06054-6/2024. számú ügyiratával az Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása céljából kereste meg.

A szakhatósági megkeresésben a Környezetvédelmi Osztály megadta a HSE Central Mérnöki Kft. (1064 Budapest, Podmaniczky utca 57. 2. em. 14.) által készített előzetes vizsgálati dokumentáció elektronikus elérési útvonalát.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. sz. melléklet 9. pontjában foglalt táblázat 2. és 3. sorai alapján az előzetes vizsgálati, környezeti hatásvizsgálati, egységes környezethasználati engedélyezési hatósági eljárásban vízügyi- és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol, továbbá, hogy a tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek minősége, mennyisége védelmére és állapotromlására vonatkozó jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e.

A dokumentációt áttanulmányoztam, és az alapján az előzőekben hivatkozott szakkérdések tekintetében a következőket állapítottam meg.

Az elkészült vizsgálati dokumentáció tárgya:

1. HHE-Jánosmajor-18-B szénhidrogén termelő kút és a HHEJánosmajor-1 portábilis gyűjtőállomás közötti ~ 2056 m hosszú termelővezeték kiépítése a HHE-Jánosmajor-18-B kútkörzettől kiindulva, majd bekötése a HHE-Jánosmajor-1 portábilis gyűjtőállomáson kialakított csatlakozási pontba.
2. HHE-Jánosmajor-18 szénhidrogén termelő kút és a HHE-Jánosmajor-4 termelővezeték közötti ~ 1585 m hosszú termelővezeték kiépítése a HHE-Istvándi-18 kútkörzettől kiindulva, majd bekötése a HHEJánosmajor-4 kút termelővezetékén kialakított csatlakozási pontba.
3. HHE-Jánosmajor-18-B szénhidrogén termelő kút és a HHEJánosmajor-18 szénhidrogén termelő kút közötti ~ 86 m hosszú olajátkötő termelővezeték kiépítése a HHE-Jánosmajor-18- B kútkörzettől kiindulva, majd bekötése a HHE-Jánosmajor-18 kút termelővezetékén kialakított csatlakozási pontba.

Normál üzemviteli körülmények között a talaj- és talajvíz szennyezésével nem kell számolni. A csővezetékek meghibásodása esetén a hiba észlelés utáni automatikus kiszakaszolás miatt, csak a kiszakaszolt, meghibásodott szakaszban lévő kis mennyiségű szénhidrogén kondenzátum, illetve metanol juthat, ezért jelentős talaj-, talajvíz-szennyezés nem történik.

Normál üzemviteli körülmények között a felszíni vizek szennyezésével nem kell számolni.

A HHE-Jánosmajor-18-B és a HHE-Jánosmajor-18 kútkörzetek közvetlen környezetében felszíni vizek nincsenek. A legközelebbi felszíni víz a Nyugati-Gyöngyös, amely kb. 2800 m távolságra található keleti irányban a kútkörzetektől.

A technológiai folyamatnak ipari vízigénye nincs. A kútaknában összegyűlt szénhidrogénnel szennyezett csapadékvíz időszakosan kiszivattyúzva az engedéllyel rendelkező befogadóra kell szállítani.

A tevékenység felszíni vízre gyakorolt hatása elviselhető.

A technológia egyszerű, zárt, a folyamatos üzemvitelénél nem keletkeznek hulladékok.

A karbantartás során felitató anyagok, olajos rongy, esetleg olajos föld és egyéb olajjal szennyezett hulladékok keletkezhetnek a manipulációs területeken. A keletkező veszélyes hulladékok gyűjtése és szállítása a hatályos jogszabályi előírásának betartásával történik. A veszélyes hulladékokat az előírásnak megfelelően megkülönböztetett figyelemmel, elkülönítetten, szigorúan ellenőrzötten, dokumentáltan kell kezelni és ártalmatlanításuk vagy újrahasznosításuk a környezetet legkisebb mértékben terhelő és szennyező módon, hatóságilag engedélyezett létesítményben történhet. Naprakész nyilvántartást vezet a tevékenysége során képződő és másnak átadott hulladékok mennyiségéről és fajtánkénti összetételéről. A nyilvántartásnak tartalmaznia kell a ki és betárolással kapcsolatos eseményeket, a hatósági ellenőrzések megállapításait, az ezekre tett intézkedéseket és minden előzőekkel összefüggő eseményt.

Havária esetén a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni, az illetékes Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának, illetve a Vízügyi Igazgatóságnak az eseményt be kell jelenteni.

A tevékenység vizek lefolyására, illetve az árvíz és a jég levonulására nem gyakorolt hatást.

A beruházással érintett ingatlanok a felszín alatti víz állapotának érzékenysége szempontjából érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi terület. A terület érzékenységi besorolása a Favir. 7. § (1) bekezdése értelmében a miniszter által jóváhagyott 1: 100 000 méretarányú országos érzékenységi térkép alapján került meghatározásra.

A tevékenység üzemelő vagy távlati ivóvízbázisok, ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló vízkivételeket nem érint, így a tevékenység végzésével vízbázis védőterületének jogszabályban vagy hatósági határozatban előírt követelményeit nem sértik.

A Favir., valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet alapján, továbbá a rendelkezésemre álló kérelem és a mellékleteként benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jellemzőket figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. §-a (1), (2), (3) és (5) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

Az Igazgatóság feladat- és hatáskörét a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet] 10. § (1) bekezdése, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 5. pontja szabályozza.”



**A Kormányhivatal a benyújtott előzetes vizsgálati dokumentációt és annak kiegészítését áttanulmányozva a következőket állapította meg:**

**A tervezett beruházás célja és a tervezett tevékenység jellemzői:**

1. HHE-Jánosmajor-18-B jelű szénhidrogén termelő kút termelvényeinek (kőolaj, földgáz, rétegvíz) biztonságos eljuttatása a HHE-Jánosmajor-1 portábilis gyűjtőállomásra.
2. HHE-Istvándi-18 szénhidrogén termelő kút termelvényének (földgáz, kondenzátum, rétegvíz) eljuttatása a HHE-Jánosmajor-4 szénhidrogén termelő kút kútvezetékébe majd ezen a már meglévő, üzemelő, közös termelővezetéken keresztül a HHE Fánimajor gyűjtőállomásra.
3. HHE-Jánosmajor-18-B jelű szénhidrogén termelő kút termelvényeinek (kőolaj, földgáz, rétegvíz) biztonságos eljuttatása HHE-Jánosmajor-18 szénhidrogén termelő kút kútvezetékébe majd ezen a már meglévő, üzemelő, közös termelővezetéken keresztül a HHE-Jánosmajor-1 portábilis gyűjtőállomásra.

**A tervezett tevékenység kivitelezésének munkafolyamatai:**

1. HHE-Jánosmajor-18-B szénhidrogén termelő kút és a HHEJánosmajor-1 portábilis gyűjtőállomás közötti ~ 2056 m hosszú termelővezeték kiépítése a HHE-Jánosmajor-18-B kútkörzettől kiindulva, majd bekötése a HHE-Jánosmajor-1 portábilis gyűjtőállomáson kialakított csatlakozási pontba,
2. HHE-Jánosmajor-18 szénhidrogén termelő kút és a HHE-Jánosmajor-4 termelővezeték közötti ~ 1585 m hosszú termelővezeték kiépítése a HHE-Istvándi-18 kútkörzettől kiindulva, majd bekötése a HHEJánosmajor-4 kút termelővezetékén kialakított csatlakozási pontba.
3. HHE-Jánosmajor-18-B szénhidrogén termelő kút és a HHEJánosmajor-18 szénhidrogén termelő kút közötti ~ 86 m hosszú olajátkötő termelővezeték kiépítése a HHE-Jánosmajor-18-B kútkörzettől kiindulva, majd bekötése a HHE-Jánosmajor-18 kút termelővezetékén kialakított csatlakozási pontba.

**A tervezett beruházás által érintett helyszínek:**

1. HHE-Jánosmajor-18-B jelű szénhidrogén termelő kút 1 db DN80 PN100 termelővezeték:

A HHE-Jánosmajor-18-B új kútkörzet és új DN80 PN100 vezeték kivitelezését foglalja magában.

A vezeték paraméterei:

A HHE-Jánosmajor-18-B kútkörzet DN80 PN100 vezetéke a HHE Jánosmajor-1 portábilis gyűjtőállomáson kialakításra kerülő csatlakozásra kerül bekötésre. Elhelyezésre kerül 1db katódos korrózióvédelemmel ellátott DN80 PN100 termelvény vezeték. A DN80 méretű csővezeték 50.000 Nm<sup>3</sup>/nap gáz szállítására lesz alkalmas.

A nyomvonal tervezett hossza: ~2056 fm.

A HHE-Jánosmajor-18-B termelővezeték mezőbeni szakaszának a kezdőpontja (Kp: 0+000 km) a HHE-Jánosmajor-18-B kútkörzetben található. Az új tervezésű vezeték a szigetelő csőbetét után R=40D kialakítású hattyúnyakkal bukik le a föld alá. A vezeték először nyugati irányban megkerül a meglévő HHE-Jánosmajor-18 kútkörzetet, utána déli irányban halad a HHE-Jánosmajor-18 termelővezetékével párhuzamosan a HHE-Jánosmajor-1 gyűjtőállomásig. A nyomvonal közben lekeresztezi a Kálmánca 0364 hrsz-ú közutat, majd a gyűjtőállomás előtt a Kálmánca 0346 hrsz-ú murvás burkolatú utat.

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/komanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

A nyomvonallal érintett helyrajzi számok:

Kálmánca:

0366/3, 0364, 0362/2, 0349/1, 0349/4, 0346, 0333/5 hrsz.

**2. HHE-Jánosmajor-18 jelű szénhidrogén termelő kút 1 db DN80 PN100 vezeték:**

A HHE-Jánosmajor-18 jelű kútkörzet új DN80 PN100 vezeték kivitelezését foglalja magában.

A vezeték paraméterei:

A HHE-Jánosmajor-18 szénhidrogén kútkörzet új DN80 PN100 vezetéke a HHE-Jánosmajor-4 termelő vezetéken kialakításra kerülő csatlakozási pontban kerül bekötésre, ahonnan a termelvények a HHE Fánimajor gyűjtőállomásra kerülnek továbbításra. Elhelyezésre kerül 1db katódos korrózióvédelemmel ellátott DN80 PN100 termelvény vezeték. A DN80 méretű csővezeték 50.000 Nm<sup>3</sup>/nap gáz szállítására lesz alkalmas.

A nyomvonal tervezett hossza: ~1585 fm.

A HHE-Jánosmajor-18 termelővezeték mezőbeni szakaszának a kezdőpontja (Kp: 0+000 km) az HHE-Jánosmajor-18 kútkörzetben található, egy optimális mezőbeni pontban van. Az új tervezésű vezeték a szigetelő csőbetét után R=40D kialakítású hattyúnyakkal bukik le a föld alá. A vezeték először ~35 métert tesz meg nyugati irányban, majd déli irányba fordul, továbbiakban párhuzamosan halad a HHE-Jánosmajor-18 olajos termelővezetékkel. A Kálmánca 0349/4 hrsz-on a HHE-Jánosmajor-4 vezetékre ráköt, ahonnan a termelvények a HHE Fánimajor gyűjtőállomásig haladnak.

A nyomvonallal érintett helyrajzi számok:

Kálmánca:

0366/3, 0364, 0362/2, 0349/1, 0349/4 hrsz.

**3. HHE-Jánosmajor-18-B kútkörzet és HHE-Jánosmajor-18 kútkörzet olajátkötő 1 db DN80 PN100 termelővezeték:**

A HHE-Jánosmajor-18-B jelű kútkörzet és HHE-Jánosmajor-18 jelű kútkörzet 1 db új olajátkötő DN80 PN100 vezeték kivitelezését foglalja magában.

A vezeték paraméterei:

A HHE-Jánosmajor-18-B szénhidrogén kútkörzet új DN80 PN100 vezetéke a HHE-Jánosmajor-18 termelő vezetéken kialakításra kerülő csatlakozási pontban kerül bekötésre, ahonnan a termelvények a HHE-Jánosmajor-1 gyűjtőállomásra kerülnek továbbításra. Elhelyezésre kerül 1db katódos korrózióvédelemmel ellátott DN80 PN100 termelvény vezeték. A DN80 méretű csővezeték 50.000 Nm<sup>3</sup>/nap gáz szállítására lesz alkalmas.

A nyomvonal tervezett hossza: ~86 fm.

A HHE-Jánosmajor-18-B termelővezeték mezőbeni szakaszának a kezdőpontja (Kp: 0+000 km) az HHE-Jánosmajor-18-B kútkörzetben

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/kornanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal



található, egy optimális mezőbeni pontban van. Az új tervezésű vezeték a szigetelő csőbetét után R=40D kialakítású hattyúnyakkal bukik le a föld alá. A vezeték először 36 métert tesz meg nyugati irányban, majd déli irányba fordul, ahol csatlakozik a meglévő HHE-Jánosmajor-18 termelővezetékhez.

A nyomvonallal érintett helyrajzi számok:

Kálmánca:

0366/3 hrsz.

#### 4. HHE-Jánosmajor-18-B szénhidrogén termelő kút:

Elhelyezkedése: Kálmánca, 0366/3 hrsz. EOVx: 81 636,33, EOvy: 536 028,97

Állapota: engedélyezett fúráspon

Talpmélység: 1711 m TVD/ 1801 m MD

KTJ száma: 103 247 877

A fúráspon helyszínén kialakított kútkörzet nagysága: kb. 120 m x 120 m.

A kútkörzet kialakítása zúzottkővel és betonelemekkel megerősített, burkolt. A kút körzeten épület nem kerül kialakításra.

#### 5. HHE-Jánosmajor-18 szénhidrogén termelő kút:

Elhelyezkedése: Kálmánca, 0366/3 hrsz. EOVx: 81 583, EOvy: 536 033

Talpmélység: 1748 m/ 1853 m TVD/MD

KTJ száma: 102 716 015

A fúráspon helyszínén kialakított kútkörzet nagysága: kb. 120 m x 120m.

A kútkörzet kialakítása zúzottkővel és betonelemekkel megerősített, burkolt. A kút körzeten épület nem kerül kialakításra.

#### A termelvény és a szállítandó nyers kőolaj és földgáz mennyiségi jellemzői:

##### 1. HHE-Jánosmajor-18-B szénhidrogén termelő kút:

Mennyiségi jellemzők:

- Q gáz = 40,8-3562,5 Nm<sup>3</sup>/nap
- Q olaj = 9,2-47,5 m<sup>3</sup>/nap
- Q vízmax = 1-27 m<sup>3</sup>/nap

**Az ásványi nyersanyag megnevezése: konvencionális eljárással termelhető földgáz és konvencionális eljárással termelhető kőolaj.**

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/komanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

## 2. HHE-Jánosmajor-18 szénhidrogén termelő kút:

Mennyiségi jellemzők:

- Q gázmax = 50 eNm<sup>3</sup>/nap
- Q kondenzátum = 2 m<sup>3</sup>/nap
- Q vízmax = 2 m<sup>3</sup>/nap

Az ásványi nyersanyag megnevezése: konvencionális eljárással termelhető földgáz.

### A telepítés fázisai:

- a HHE-Jánosmajor-18 termelő vezeték megépítése,
- a HHE-Jánosmajor-4 gáz termelő vezetékére a rákötés szerelési munkái,
- a HHE-Jánosmajor-18 kútkörzet kiépítése,
- a HHE-Jánosmajor-18-B termelő vezeték megépítése,
- a HHE-Jánosmajor-1 gyűjtőállomás befutósorára, a rákötés szerelési munkái,
- a HHE-Jánosmajor-18-B kútkörzet kiépítése,
- a HHE-Jánosmajor-18-B és a HHE-Jánosmajor-18 olajátkötő vezeték megépítése

### A telepítés során alkalmazott munkagépek, berendezések:

- kotrógép
- szállító munkagép
- daru
- tömörítő munkagép
- hegesztő traktor
- fúró berendezés
- kompresszor
- vízszivattyú

### A vezetéképítés fontosabb fázisai:

- tereprendezés az építési sáv szélességében
- acélcső szálak helyszínre szállítása és vonalba fektetése
- csőszálak összehegesztése, varratok vizsgálata, a varratok körül a külső bevonat (passzív korrózióvédelem) elkészítése, vizsgálata
- keresztezési műtárgyaknál a szükséges előkészítés
- csőárok ásása, vezetékek árokba fektetése, vonali szakasz összekötése a keresztezési műtárgy szakaszokkal
- föld visszatöltése, megfelelő tömörítés
- vezeték nyomáspróba
- tereprendezés, az eredeti állapot visszaállítása az építési sávban.

A Kálmánca 0364 hrsz. alatti közút és a Kálmánca 0346 hrsz. alatti megerősített út keresztezése irányított fúrással tervezett.

A beruházás építési munkálatainak tervezett megkezdési időpontja: 2024. III. negyedév

A tervezett beruházás kivitelezése néhány hetet vesz igénybe.

Somogy Vármegyei Köormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/komanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Köormányhivatal

A termeltetés tervezett megkezdési időpontja: 2024. III. – IV. negyedév

**A tevékenység helye és területigénye:**

A tervezett beruházás Kálmánca települést érinti.

A kivitelezés érinti a Kálmánca 0366/3, 0364, 0362/2, 0349/1, 0349/4, 0346, 0333/5 hrsz. alatti területeket.

A beruházás kivett országos közút, kivett út, kivett üzemi terület, szántó és erdő művelési ágú területeket érint.

A beruházással érintett területek Má (általános mezőgazdasági terület) és KÖu (közlekedési terület) Ev (védelmi rendeltetésű erdőterület) területhasználati besorolásúak.

A HHE-Jánosmajor-18-B és a HHE-Jánosmajor-18 szénhidrogén termelő kút művelési ága mezőgazdasági művelési ág alól időlegesen más célú hasznosítás miatt kivont terület, kivett szénhidrogén kút.

**A tervezett tevékenység hatásterülete, az érintett települések:**

A tervezett tevékenység hatásterülete **Kálmánca** település területét érinti.

• **Zajvédelmi szempontból megállapítható:**

- A benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció építési kiviteli munkáihoz készített zajvédelmi fejezetben rögzített építési technológia, illetve gépi berendezések működése melletti zajkibocsátás mértéke várhatóan nem haladja meg a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 2. számú mellékletében előírt határértéket.
- A tervezett tevékenységekhez legközelebb eső „LF” falusias lakóövezetben található védendő épületek a gáztermelő kútkörzettől több mint 1000 m távolságra helyezkednek el.
- A dokumentáció alapján megállapítható, hogy az építés megközelítőleg egy hónapnál több, de egy évnél kevesebb időt vesz igénybe. A legnagyobb zajkibocsátás a kútkörzet kialakítási, illetve a kútvezeték fektetésének földmunkálatai idején várható. A számítások alapján a legintenzívebb építési szakaszban a várható legnagyobb hangteljesítményszint  $L_w = 110$  dB. Építési tevékenységet csak nappali időszakban végeznek.
- A dokumentáció alapján az építési munkálatokhoz kapcsolódóan teher- és személyszállítás naponta maximum 1-2 db nehéztehergépjármű és 2- 4 db személygépjármű elhaladása várható. A szállításból eredő zajkibocsátás várhatóan nem növeli észrevehetően a közlekedési útvonal melletti területek zajterheltségét.

- A termelővezeték üzemeléséhez zajforrás nem kapcsolódik, így arra vonatkozóan a Kormányhivatal megállapítást nem tesz. A zajvédelmi szakági vélemény kialakítása a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm.rendelet (a továbbiakban: zajR.) 3. § (1) bekezdése, a zajR. 9. § (1) bekezdése, és a zajR. a 12. § alapján történt figyelemmel a Rendeletre.
- **Levegőtisztaság-védelmi szempontból megállapítható:**
  - A beruházással érintett területek a légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről szóló 4/2002. (X. 7.) KvVM rendelet 1. számú melléklete alapján a „13. Az ország többi területe” zónacsoportba tartozik.
  - A vezetékek fektetésekor a legnagyobb kibocsátással járó munkafázis a földmunkák időszaka, amikor a földmunkagépek és szállítójárművek dolgoznak.
  - A vezetékfektetés levegőtisztaság-védelmi hatástávolsága 24 m, amely a kipufogógázok nitrogén-oxid kibocsátásából származik. A hatásterület lakóterületeket nem érint.
  - A tervezett tevékenység hatásai nem okoznak jelentős többletterhelést az érintett területek levegőminőségében, légszennyező pontforrás nem létesül.
  - A dokumentációban szerepeltetett műszaki tartalommal tervezett tevékenység létesítése és üzemelése során jelentős levegőterhelés nem várható, a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VM rendelet) 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket meghaladó légszennyezettség a tevékenység folytatásából adódóan nem alakulhat ki.
  - A Kormányhivatal az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltakat levegőtisztaság-védelmi szempontból a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet és a VM rendelet figyelembevételével vizsgálta.
- **A földtani közeg védelme szempontjából megállapítható:**
  - A tervezett kútkörzetben, valamint a vezetékfektetés nyomvonalán földtani közeg-, illetve talajvíz szennyeződés, valamint a múltban történt – kármentesítést igénylő – meghibásodás, havária nem ismert.
  - Ugyanakkor a vizsgálati területen földtani közeg mintavételre nem került sor, illetve monitoring rendszer nem üzemel, így a vizsgálati terület jelenlegi szennyezettségi állapotáról tényszerű adatok nem állnak rendelkezésre (pl.: földtani közeg mintavételi eredmények, talajvíz monitoring vizsgálati eredmények).
  - A tervezett tevékenység földtani közeg igénybevételével, esetleges veszélyeztetésével járó folyamatai:
    - A tereprendezés, a kútkörzetek kialakítása, gépi földmunka végzése, vezetékfektetés, valamint a szállítójárművek és munkagépek működése.

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/kornanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

- A megvalósítás során földtani közeg szennyező forrás lehet a munkagépek és a szállítójárművek üzemanyaggal, ill. kenőanyaggal történő helyszíni utántöltése, azonban az előírásoknak megfelelően végzett munkálatok során kockázatos anyag a földtani közegbe nem kerül.
  - Az üzemelés során a termelvény (kőolaj, földgáz, kondenzátum, rétegvíz) kitermelése, továbbítása, és feldolgozás zárt rendszerben történik.
- A beruházás megvalósulása, a kútbekötő vezetékek, a kútkörzetek üzemeltetése, ellenőrzése és szükség szerinti karbantartása a földtani közeg minőségét – a zárt technológia miatt – nem befolyásolja, arra negatív hatást előreláthatólag nem fejt ki. A tevékenység megvalósításához, üzemeltetéséhez kapcsolódóan monitoring rendszer kiépítése, üzemeltetése nem szükséges.
  - A megvalósításból, az üzemszerű működésből, felhagyásából eredően a földtani közeg veszélyeztetése, szennyezése nem valószínűsíthető. A műszaki balesetek bekövetkezésének valószínűsége is minimális.
  - A Kormányhivatal földtani-közeg védelmét érintő kérdésekkel kapcsolatos véleményét a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. és 10. §-a alapján alakította ki.
- **Az éghajlatváltozással összefüggésben megállapítható:**
    - A tervezett tevékenység helye mérsékeltén meleg – mérsékeltén nedves éghajlatú övezetbe sorolható, a DNY- i részeken már közel van a nedves övezetbe.
    - A benyújtott dokumentációban bemutatják a tervezett tevékenység éghajlatváltozásra való érzékenységét, valamint a telepítési hely és a feltételezhető hatásterület kitettségeinek értékelését.
    - A beruházás üzemeltetésének klímakockázati hatását két szempontból vizsgálták:
      - az éghajlat befolyása a tevékenységre
      - a tevékenység klímakockázati hatása
    - A dokumentációban bemutatásra kerültek azok az éghajlati adatok, melyek szélsőséges eseményei a tevékenységet befolyásolhatják.
    - Mivel a kiépítésre kerülő technológia zárt, így az éghajlatváltozás hatásai nincsenek jelentős hatással a föld alatt elhelyezett vezetésekre.
    - A vizsgált éghajlati paraméterek közül a tervezett beruházás megvalósulását, üzemelését és a projekt helyszín környezetében található meglévő eszközök és infrastruktúrák sérülékenységét befolyásolhatja: a hőségnapok számának növekedése, a felhőszakadás és villámárvíz előfordulása.
    - A projekt helyszíne kitett lesz az évszakra nem jellemző időjárási eseményekre, a viharokra, az aszályra, a csapadék intenzitásra, a hóhullámokra, az átlaghőmérséklet emelkedésére, a vízhiányra, de a beruházás kivitelezése és üzemeltetése megvalósítható. A benyújtott

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/komanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

dokumentációból megállapítható, hogy összességében a projekt nem érzékeny az éghajlati paraméterek változására, ezért alkalmazkodási intézkedéseket nem igényel.

- A földbe helyezett vezeték éghajlati kitétséggel nem kell számolnunk. A termelő kút villámvédelemmel lett biztosítva. A szélsőséges időjárási viszonyoknak rendkívül ellenálló minőségű anyagok használatával kizárhatóak, minimalizálhatóak az éghajlatváltozás okozta negatív hatások.
- Esetleges környezetterhelést a havária események bekövetkezése okozhat, de ezek időtartama általában rövid, így a klímaváltozásra jelentős hatást nem gyakorolnak.
- A kivitelezési és az üzemelési időszakban használt gépjárművek, gépek működése során szabadulnak fel üvegházhatású gázok, de a tevékenység klímára gyakorolt közvetlen hatása nem jelentős. A tevékenység által klímavédelmi szempontból okozott hatások kis mértékűnek tekinthetők.
- A tervezett tevékenység az éghajlatváltozást jelentősen nem befolyásolja, továbbá nem hordoz magában klímakockázatot, valamint feltehetőleg az évszakokra nem jellemző időjárási események bekövetkezése sem okoz kárt a tervezett tevékenység megvalósításában és üzemelésében. Az éghajlatváltozásból eredő kockázatok mértéke a tervezett tevékenység szempontjából alacsony.

- **Településrendezési tervekkel való összhang szempontjából megállapítható:**

Kálmánca település vonatkozásában:

- Kálmánca Község Önkormányzata Képviselő-testületének Kálmánca község helyi építési szabályozásáról szóló 11/2005. (XII.13.) önkormányzati rendelete (a továbbiakban: Kálmánca - HÉSZ) alapján megállapítható, hogy:

A Kálmánca-HÉSZ előírásai nem tartalmazzak a különleges bányaterületre és azok műtárgyaira, a vezetékekre, valamint mindegyiknek a védőtávolságára vonatkozóan rendelkezéseket.

Megállapítható, hogy a Kálmánca-HÉSZ 4. mellékletét képező külterületi szabályozási terv nem tartalmazza az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatott termelő kutak területét és a termelővezeték nyomvonalát, valamint a szükséges védőtávolság határát.

A szabályozási terv az érintett területeket Ev-1 erdőterület övezetbe, Má-1 és Má-2 mezőgazdasági övezetbe, továbbá KÖu-1 és KÖu-4 közlekedési terület övezetbe sorolja.

Megállapítható, hogy a külterületi szabályozási terv jelmagyarázata tartalmaz védőtávolság határa jelölést, azonban a Kálmánca - HÉSZ „Védőtávolságok szabályozása” alfejezet (22. §) előírásai nem tartalmazzak rendelkezéseket a termelő kút területének, és a termelővezetékek védőtávolságának tekintetében.

- A településrendezési tervekkel való összhanggal kapcsolatos megállapítások az alábbiakon alapulnak:

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/komanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal



- Az épített környezet alakításáról és védelméről szóló LXXVIII. törvény (a továbbiakban: Étv.) 13. § (2) bekezdés rendelkezése alapján a helyi építési szabályzatnak többek között tartalmaznia kell az építési övezet és övezet térképi megjelenítését, az arra vonatkozó előírásokat, továbbá a védelemmel és korlátozással érintett területeket, védőterületet, védőtávolságot és az arra vonatkozó előírásokat.
- Az Étv. 18. § (1) bekezdés rendelkezése alapján „Építési tevékenységet végezni az e törvényben foglaltak, valamint az egyéb jogszabályok megtartásán túl, csak a helyi építési szabályzat előírásainak megfelelően szabad.”
- Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII.20.) Korm. rendelet (a továbbiakban: OTÉK) 1. § általános rendelkezése szerint: „1. § \* (1) Területet használni, építmény elhelyezésére felhasználni, telket alakítani, építés alapjául szolgáló tervet elkészíteni, építményt építeni, átalakítani, bővíteni, felújítani, helyreállítani, korszerűsíteni, elmozdítani vagy lebontani, továbbá az építmény rendeltetését megváltoztatni e rendelet, valamint a helyi építési szabályzat rendelkezései szerint szabad.

(2) A rendeletben használt fogalmak meghatározását az 1. számú melléklet tartalmazza.

(3) E rendeletet a külön jogszabály alapján védett területre, építményre, valamint a sajátos építményfajtákra a rájuk vonatkozó külön jogszabályban meghatározott feltételek mellett és az azokban foglalt kiegészítésekkel és eltérésekkel kell alkalmazni.”

- Az OTÉK 50. § (2) bekezdés a) pontja szerint:

„ (2) Az (1) bekezdésben foglaltakon túlmenően építményt és annak részeit a rendeltetési céljának megfelelően, és a helyszíni adottságok figyelembevételével kell megvalósítani úgy, hogy az

a) ne akadályozza a szomszédos ingatlanok és építmények, önálló rendeltetési egységek rendeltetésszerű és biztonságos használhatóságát,...

- Az OTÉK előírása szerint a településrendezésben alapkövetelmény, hogy a települések igazgatási területét beépítésre szánt és beépítésre nem szánt területbe kell sorolni (OTÉK 6. §), a területek használatuk, alaprendeltetésük szerinti építési övezetbe, illetve övezetbe sorolását az OTÉK-ban megállapított tagozódás alapján kell meghatározni. Az adott építési övezetben vagy övezetben elhelyezhető alaprendeltetésnek megfelelő építményeket az OTÉK határozza meg, amellyel a helyi építési szabályzat nem lehet ellentétes.

- Az OTÉK 7. § (2) bekezdés rendelkezése szerint:

„(2) Az építési övezeteket, övezeteket a meglévő vagy tervezett rendeltetésük, beépítettségük és karakterbeli különbségeik alapján úgy kell besorolni, hogy az egy övezetbe tartozó, azonos adottságú telkeket azonos értékű építési jogok és kötelezettségek illessék meg.”

- Az OTÉK 30/B. § különleges beépítésre nem szánt területek övezeteire vonatkozó rendelkezése alapján a nyersanyaglelőhelyek és a nyersanyag-kitermelés (bánya) céljára szolgáló területeket önálló, különleges beépítésre nem szánt terület övezetbe kell sorolni.

- Az OTÉK 30/B. § rendelkezése szerint:

*„30/B. § (1) A különleges beépítésre nem szánt területbe azok a területek tartoznak, amelyeken*

*a) az elhelyezhető építmények rendeltetésük miatt jelentős hatást gyakorolnak a környezetükre,*

*b) a környezetük megengedett külső hatásaitól védelmet igényelnek, vagy*

*c) településrendezési adottságuk a fejlesztési célok vagy a helyi sajátosságok figyelembevételével egyedi, azzal, hogy a beépítésre nem szánt különleges terület célját és fajtáját a településtermben, a beépítési előírásokat a helyi építési szabályzatban minden esetben meg kell határozni.*

- A különleges beépítésre nem szánt területek helyi építési szabályzatban alkalmazandó fajtáit a 30/B. § (2) bekezdés határozza meg, melyek közül választható a különleges területbe tartozó rendeltetés célja:

*„(2) Különleges beépítésre nem szánt területként határozható meg*

*...*

*f) a nyersanyag-kitermelés (bánya), nyersanyag-feldolgozás céljára szolgáló területként határozható meg,*

*...*

*(3) A (2) bekezdésben felsorolt különleges beépítésre nem szánt területen a terület rendeltetésszerű használatát szolgáló építmény helyezhető el.”*

- Megállapítható, hogy a nyersanyaglelőhelyen végezhető nyersanyag-kitermelés, bányászati tevékenység céljára szolgáló területet az OTÉK 30/B. § (2) bekezdés f) pontja önálló övezetbe sorolja, (továbbá a 24. § (2) bekezdés i) pontja önálló építési övezetbe sorolja), ezért a helyi építési szabályzatban a bánya területeket az OTÉK előírásainak megfelelő különleges nyersanyagkitermelő bányaterület építési övezetbe vagy övezetbe kell sorolni, a bányászati tevékenységhez tartozó rendeltetésszerű használatot szolgáló építmények (tárgyi szénhidrogén-termelő kút) valamennyi építési övezetben, vagy övezetben nem helyezhetők el.

- A védőterületről és védőtávolságról az OTÉK 38. § rendelkezik, amely szerint:

*„(1) A védőterület a káros hatások elleni védelmet vagy biztonságot szolgáló terület, amely lehet*

*a) védőterület (biztonsági terület),*

*b) nyomvonaljellegű építmény esetén védősáv (biztonsági övezet) vagy*

*c) a településrendezési tervben jelölt egyéb védelmi vagy korlátozóterület.*

(2) A védőterület kiterjedését, felhasználásának és beépítésének lehetőségét, módját és feltételeit a vonatkozó jogszabályok – ennek hiányában az illetékes hatóságok előírásai – alapján kell meghatározni.”

- Az Étv. 2. § fogalommeghatározása szerint:

„6. Nyomvonal jellegű építmény: a sajátos építményfajták körében a vasúti pálya, a függő- és szállítószalag-pálya, az út, a vízellátási építmény, a vízellátási vezeték, a csatorna, a szénhidrogéntermelés mezőbeli vezetékai, a kőolaj- és a kőolajtermék-szállító vezeték, a földgázszállító vezeték, a földgáz-célvezeték és a földgáz-elosztóvezeték, a szén-dioxid-szállító vezeték, az egyéb gáz- és gáztermékek vezetéke, a villamosenergia-átviteli és elosztóhálózat, a villamosenergia-termelői, magán- és közvetlen vezeték, a távhővezeték-hálózat, az elektronikus hírközlési építmény.”

„18. Sajátos építményfajták: többnyire épületnek nem minősülő, közlekedési, hírközlési, közmű- és energiaellátási, vízellátási és vízgazdálkodási, bányászati tevékenységgel és a bányászati hulladék kezelésével kapcsolatos, atomenergia alkalmazására szolgáló, valamint a honvédelmi és katonai, továbbá a nemzetbiztonsági célú, illetve rendeltetésű, sajátos technológiájú építmények, amelyek létesítésekor – az építményekre, építési tevékenységekre vonatkozó általános érvényű településrendezési és építési követelményrendszeren túlmenően – eltérő, vagy sajátos, csak arra a rendeltetésű építményre jellemző, kiegészítő követelmények megállapítására és kielégítésére van szükség.”

- A szénhidrogéntermelés mezőbeli vezetékére vonatkozó jogszabály a *Kőolaj- és Földgázbányászati Biztonsági Szabályzatról* szóló 16/2022. (I.28.) SZTFH rendelet (a továbbiakban: R<sub>16</sub>), amelynek 2. § 3. pontja és 24. pontja szerint:

„3. Biztonsági övezet: kőolaj és földgázbányászati létesítmény körzetében lévő azon terület, amelyen belül – a bányászati létesítmény, berendezés vagy annak környezete védelme érdekében – építési, létesítési vagy egyéb tevékenységre vonatkozó tilalom vagy korlátozás van hatályban,”

„24. Mezőbeni és mezők közötti csővezeték: kőolaj- és földgázbányászati célt szolgáló, termelő, besajtoló vagy gyűjtő vezeték,”

- A R<sub>16</sub> 1. melléklete a vezeték minimális biztonsági övezetének terjedelmét belterületen 10 m-ben, műtárgynál 20 m-ben, egyéb területen (külső területen) 15 m-ben állapítja meg.
- Megállapítható, hogy a védendő szénhidrogéntermelés mezőbeli vezetékének biztonsági övezetéről, a védőterület kiterjedéséről az R<sub>16</sub> jogszabály rendelkezik, mely védendő építmény nyomvonalától mért védőtávolságot a szabályozási terven jelölni kell az Étv. 13. §, az OTÉK hivatkozott előírásai, továbbá az egyéb hatályos településrendezési jogszabályi előírások alapján. A fentiek alapján megállapítható, hogy a dokumentációban bemutatott területeken tervezett tevékenység - a *HHE-Jánosmajor-18-B és HHE-Jánosmajor-18 kutak és vezetékai termelésbe állítása* - **nincs összhangban Kálmáncsa község településrendezési tervével.**

- A Kormányhivatal a R. 5. § (2) bekezdésének cb) pontjára tekintettel a Somogy Vármegyei Kormányhivatal Állami Főépítészeti Iroda SO/08/00716-2/2024. iktatószámú szakmai véleménye alapján alakította ki véleményét arról, hogy a tervezett tevékenység összhangban van-e a településrendezési tervvel.
- **Természet- és tájvédelmi szempontból megállapítható:**
  - A kivitelezéssel érintett ingatlanok területe országos jelentőségű védett természeti területet, a Natura2000 hálózatot, illetve barlang felszíni védőövezetét, valamint a *Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben* (a továbbiakban: MTrT.) 4. § 34. pontjában meghatározott ökológiai hálózatot magterületének övezetét és a 4. § 42. pontjában meghatározott tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő terület övezetét **nem érint.**
  - Ugyanakkor **érinti** az MTrT. 4. § 35. és 36. pontjában meghatározott ökológiai hálózat ökológiai folyosójának és pufferterületének övezetét.
  - A kivitelezés **érinti** továbbá az MTrT. 4. § 43. pontjában, valamint a *területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI. 14.) MvM. rendelet* (a továbbiakban: MvM. rendelet) 3. sz. melléklete alapján meghatározott **tájépvédelmi terület övezetét.**
  - Tájépvédelmi terület övezetben megkülönböztetetten kell érvényesíteni a tájképvédelmi, a tájképi potenciál fenntartási követelményeket.
  - *A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény* (a továbbiakban: Tvt.) 7. § (2) bekezdés a) pontja alapján a táj jellege, a természeti értékek, az egyedi tájértékek és esztétikai adottságok megóvása érdekében gondoskodni kell az épületek, építmények, nyomvonalas létesítmények, berendezések külterületi elhelyezése során azoknak a természeti értékek, a mesterséges környezet funkcionális és esztétikai összehangolásával történő tájba illesztéséről.
  - A Kormányhivatal megállapította, hogy a beruházásnak **tájépvédelmi szempontból negatív hatása nem feltételezhető.**
  - A kivitelezés védett állat- és növényfaj élőhelyét, illetve állományát, (pl. a fokozottan védett fekete gólya *Ciconia nigra*) szaporodó- és élőhelyét érintheti.
  - A Kálmánca 0364 és 0346 hrsz.-ú közutakat szegélyező fák, a szomszédos ingatlanok facsoportjai, erdőfoltjai a mezőgazdasági hasznosítású, erdővel tagolt tájrészlet szerves elemeit képezik, mint a tájkaraktert kedvezően befolyásoló tájképi elemek, melyek a közeli szénhidrogéntermelő kutak takarásában is szerepet játszanak.
  - Fentiekre tekintettel a Kormányhivatal táj-és természetvédelmi szempontból előírásokat tett.
  - A Kormányhivatal természet- és tájvédelmi szempontú véleményét a benyújtott dokumentáció, a Tvt., a MTrT. és az MvM. rendelet alapján alakította ki.
  - A Kormányhivatal a táj-és természetvédelmi szakkérdéseket a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kkr.) 11. § (1) bekezdés, valamint a 3. számú melléklet 5. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.

- **Hulladékgazdálkodási szempontból** megállapítható:
  - A benyújtott dokumentáció alapján a létesítés, az üzemelés (karbantartás és havária jellegű események) és a felhagyás során keletkezhetnek hulladékok.
  - A keletkező hulladékok gyűjtését, szállítását és ártalmatlanítását a vonatkozó jogszabályi előírásoknak megfelelően tervezik megvalósítani. Az üzemelés során képződő hulladékok szállítására és kezelésére hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezettel keretszerződést terveznek kötni.
  - A kivitelezés, az üzemelés és havária esemény, illetve a felhagyás során keletkező hulladékok megfelelő és szakszerű kezelés esetén, a hatályos jogszabályokban foglaltak betartásával nem okozhatnak jelentős környezeti problémát.
  - Az építés során kitermelt nem szennyezett föld azon része nem tekintendő hulladéknak, amit telephelyen belül felhasználnak. A telephelyen belül fel nem használt kitermelt földet hulladékként kell nyilvántartani és a vonatkozó hatályos jogszabályi előírások szerint kell a kezeléséről gondoskodni.
  - A kivitelezés és az üzemelés során keletkező hulladékok az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm.rendeletben (a továbbiakban: Létr.) előírtak alapján munkahelyi- vagy üzemi gyűjtőhelyen, egymástól elkülönítve gyűjthetők.
  - A tevékenység felhagyását követően sem a földfelszín felett, sem a földfelszín alatt hulladék nem maradhat. A felhagyás során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező kezelőnek kell átadni.
  - A hulladékgazdálkodási vélemény kialakítása a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, a Létr., a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet és a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet figyelembevételével történt.
  - A Kormányhivatal a hulladékgazdálkodási szakkérdéseket a Kkr. 11. § (1) bekezdés, valamint a 3. számú melléklet 17. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.
- **Közegészségügyi szempontból** megállapítható:
  - A tervezett tevékenység megvalósításával kapcsolatban közegészségügyi szempontból kifogás nem merült fel.
  - A Kormányhivatal a közegészségügyi szakkérdéseket a Kkr. 11. § (1) bekezdés, valamint a 3. számú melléklet 3. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.

- **Örökségvédelmi szempontból** megállapítható:
  - A tárgyi beruházás a jelenlegi adatok szerint sem műemléki területet, sem régészeti lelőhelyet vagy régészeti védőövezet területét nem érinti.
  - A Kormányhivatal felhívja a Környezethasználó figyelmét, hogy a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban: Kötv.) 24. § (2) bekezdésében foglaltak értelmében amennyiben az építkezés során régészeti emlék vagy lelet kerül elő, a felfedező (a munka felelős vezetője) az ingatlan tulajdonosa, az építető vagy a kivitelező köteles az általa folytatott tevékenységet azonnal abbahagyni, és a jegyző útján a hatóságnak azt haladéktalanul bejelenteni, a tevékenységet szüneteltetni, illetve a helyszín és a lelet őrzéséről - a felelős őrzés szabályai szerint - a feltárássra jogosult intézmény intézkedéséig gondoskodni.
  - A Kormányhivatal az örökségvédelmi szakkérdéseket a Kkr. 11. § (1) bekezdése, valamint a 3. számú melléklet 4. pontjában foglaltak alapján vizsgálta, figyelemmel a Kötv.-re.
- **Talajvédelmi szempontból** megállapítható:
  - A Kormányhivatal az alábbiakra hívja fel a Környezethasználó figyelmét:
    - ~ A kivitelezés és az üzemeltetés során biztosítani kell, hogy az érintett, valamint a környező termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak.
    - ~ A kivitelezés során biztosítani kell, hogy a környezeti hatások (gépek mozgatása, hulladék elhelyezése) a környező termőföld minőségében kárt ne okozzanak.
    - ~ A kivitelezés és a kút működése során be kell tartani a *termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény* (a továbbiakban: Tfv.), valamint a *vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008 (IV.29.) FVM rendelet* előírásait.
  - Amennyiben a beruházás által érintett mezőgazdasági terület nagysága meghaladja a 400 m<sup>2</sup>-t vagy az 500 folyómétert, a munkálatok megkezdése előtt a Tfv. 50. § (2) bekezdése szerinti talajvédelmi tervet kell készíteni.
  - A Kormányhivatal a talajvédelmi szakkérdéseket a Tfv. és a Kkr. 11. § (1) bekezdése, valamint a 3. számú melléklet 6. pontjában foglaltak alapján vizsgálta a Kálmánca 0366/3 hrsz.-ú szántó művelési ágú, Kálmánca 0362/2 hrsz.-ú szántó művelési ágú és Kálmánca 0349/4 hrsz.-ú szántó és legelő művelési ágú ingatlanokat érintő nyomvonalak által érintett területekre, valamint mezőgazdasági hasznosítású környezetére vonatkozóan.
- **Termőföldvédelmi szempontból** megállapítható:
  - A Tfv. 2. § 19. pontja alapján **„termőföld: 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.”**

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/komanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal



- A tervezett beruházással érintett földrészletek közül a Kálmáncsa 0366/3, 0362/2, 0349/4 hrsz. alatti földrészletek művelési ága szántó és legelő, ezért a kivitelezés megkezdése előtt a Tftv. 8. – 14. § előírásai alapján földvédelmi engedélyezési eljárás lefolytatása szükséges.
- A Kormányhivatal a szakkérdést a Tftv. vonatkozó előírásai és a Kkr. 11. § (1) bekezdése és a 3. számú melléklet 8. pontja alapján vizsgálta.

• **Erdővédelmi szempontból megállapítható:**

- Több a beruházással érintett ingatlan érint az Országos Erdőállomány Adattár szerinti erdőtervezett erdőt
- Ha a beruházás ténylegesen erdő igénybevételével jár, akkor szükség van az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (a továbbiakban: Evt.) 77.-86. §-ai által szabályozott erdő igénybevételi eljárás lefolytatására. A beruházás megkezdésének feltétele a végleges erdő igénybevételt engedélyező határozat az érintett erdő- és egység részletek vonatkozásában.
- Továbbá a benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a beruházás erdőre gyakorolt hatása csekély. A fenntartható erdőgazdálkodás érdekei nem sérülnek és a környező erdők közérdekű szolgáltatásai is biztosíthatóak.
- A Kormányhivatal az erdővédelmi szakkérdéseket a Kkr. 11. § (1) bekezdés, valamint a 3. számú melléklet 7. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.

**Összességében megállapítható, hogy a Kormányhivatal, valamint az eljárásba bevont szakhatóság az előzetes vizsgálat megállapításai alapján a tervezett tevékenység várható környezeti hatásait nem ítélte jelentősnek, így környezeti hatásvizsgálat elvégzését nem tartotta szükségesnek.**

**Ugyanakkor a Kormányhivatal a R. 5. § (2) bekezdés c) pont, cb) alpontja alapján kizáró okot állapított meg, tekintettel arra, hogy a tervezett tevékenység nincs összhangban az érintett település településrendezési tervével. A településrendezési tervvel való összhangot a létesítési, építési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig meg kell teremteni.**

**E határozat véglegessé válását követően – a kizáró ok megszüntetése esetén – a megvalósításhoz szükséges egyéb eljárások lefolytathatók.**

Az ügyel kapcsolatban a Kormányhivatalhoz, továbbá az eljárásban részt vett jegyzőhöz az érintett nyilvánosság részéről észrevétel nem érkezett.

A Kormányhivatal a R. 5. § (3) bekezdése alapján, a rendelkező részben foglaltak szerint határozta meg azokat a szempontokat, amelyekre a tevékenység megvalósítása során figyelemmel kell lenni.

A fentiek alapján a Kormányhivatal a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 67. § (1) bekezdése és a R. 5. § (2) bekezdés c) pont cb) alpontja értelmében a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A Kormányhivatal – figyelemmel az Ákr. 43. § (1) és (2) bekezdésére – teljes eljárásra tért át, tekintettel arra, hogy a tárgyi ügyben szakhatóság megkeresése és szakkérdések vizsgálata vált szükségessé.

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály  
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: [kornyeztvedelem@somogy.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@somogy.gov.hu) Honlap: <https://komanyhivatalok.hu/komanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

A Kormányhivatal a döntést az Ákr. 80. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta.

A határozatot a Kormányhivatal a Kvt. 71. § (3) bekezdése értelmében – figyelemmel az Ákr. 89. § (1) és (2) bekezdésére - a honlapján közhírré teszi.

**A határozat közhírré tételének napja: 2024. szeptember 5.**

**A határozat levételének napja: 2024. szeptember 20.**

Továbbá a R. 5. § (6) bekezdése alapján **közli a döntést az eljárásban részt vett jegyzővel, aki a kézhezvételtől számított 8. napon gondoskodik a határozat teljes szövegének közhírré tételéről, és a közhírré tételt követő öt napon belül tájékoztatja a Kormányhivatalt a közhírré tétel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról.**

A R. 1. § (11) bekezdése értelmében, a környezetvédelmi hatóság a döntéséről a határozat közhírré tétele mellett az ismert ügyfelet az ügyfél tekintetében az adott ügyfajta-ra vonatkozó jogszabály szerint alkalmazható egyéb kapcsolattartási forma használatával is tájékoztatja. A közlés jogkövetkezményei ebben az esetben is a közhírré tétellel történő közléshez kapcsolódóan állnak be.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdésének b) pontja alapján a döntés közlésének napja a hirdetmény honlapon történő közzétételét követő tizenötödik nap.

**A határozat nem mentesít más hatóságok, valamint az érintett ingatlanok fölött rendelkezni jogosultak (tulajdonos, használó, vagyongazdálkodó stb.) engedélyének, hozzájárulásának beszerzése alól, és polgári jogi vitákat nem dönt el.**

A Kormányhivatal tárgyi ügyben, területi környezetvédelmi hatóságként a Kkr. 5. § (2) bekezdése alapján járt el. A Kormányhivatal illetékességi területéről a Kkr. 2. § (1) bekezdése rendelkezik.

A szakhatóság állásfoglalása elleni önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

A határozat elleni önálló fellebbezési lehetőséget az Ákr. 116. § (1) bekezdése, a Kvt. 71/A. § (1) bekezdése és a R. 26/A §-a biztosítja, a fellebbezés benyújtására nyitva álló időtartam az Ákr. 118. § (3) bekezdése alapján került meghatározásra.

A fellebbezés benyújtásáról és a kötelező elektronikus ügyintézésről az Ákr. 35. § (2) bekezdése és 111. §-a, valamint a Dáptv. 19. § (1) bekezdése rendelkezik. A fellebbezés halasztó hatályáról az Ákr. 117. § (1) bekezdése, a fellebbezés tartalmáról és az indokolási kötelezettségről az Ákr. 118. § (1) és (2) bekezdése, míg a fellebbezési jogról való lemondásról az Ákr. 118. § (4) bekezdése alapján adott tájékoztatást a Kormányhivatal.

A fellebbezés illetékének mértéke az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (2) bekezdése alapján került megállapításra.

**A döntés – fellebbezés hiányában, külön értesítés nélkül – a fellebbezési határidő leteltét követő napon véglegessé válik.**

Kaposvár, elektronikus időbélyegző szerint

**dr. Neszményi Zsolt**  
főispán nevében és megbízásából:

**Sándorné Prait Katinka**  
osztályvezető

Kapják: Ügyintézői utasítás szerint