



BARANYA MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

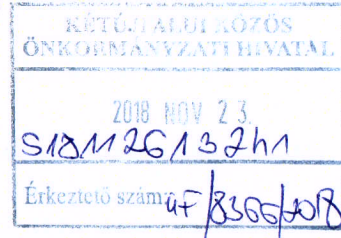
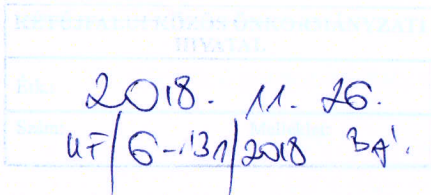
PÉCSI JÁRÁSI HIVATAL

Ügyiratszám: 3996-21/2018.
Ügyintéző: Emesz Tibor
dr. Somos Tímea
Telefonszám: 72/795-159

Tárgy: A Lakocsa Koncessziós Kft. által Gyöngyösmellék és Kétújfalu külterületén a HHE-Pettend-Ny-1 ideiglenes gyűjtőállomás és a hozzá kapcsolódó szénhidrogén kutak termelésbe állítása előzetes vizsgálati eljárása

KÜJ: 103 498 205

KTJ: 102 759 724



HATÁROZAT

A Lakocsa Koncessziós Kft. (1026 Budapest, Pasaréti utca 46.; a továbbiakban: Környezethasználó) meghatalmazása alapján az Eco-Green Környezetvédelmi és Innovációs Kft. (4400 Nyíregyháza, Mártírok tere 9.; a továbbiakban: Tervező) kérelmére a Gyöngyösmellék és Kétújfalu külterületén ideiglenes gyűjtőállomás és a hozzá kapcsolódó szénhidrogén kutak termelésbe állítása előzetes vizsgálata lezárásaként

megállapítom,

hogy tervezett tevékenységgel összefüggésben környezetvédelmi engedélyezést kizáró ok nem merült fel, a tervezett tevékenységnek várható jelentős környezeti hatásai nincsenek, ezért környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.

A tevékenység

- bányahatósági engedély
- az erdőterület érintettsége okán az azt érintő területre erdő igénybevételi engedély,
- a termőföld más célú hasznosítását engedélyező ingatlanügyi hatósági engedély, valamint
- a P1 és P2 azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan levegővédelmi létesítési engedély

birtokában kezdhető meg!

I.

A Baranya Megyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatala (a továbbiakban: Pécsi Járási Hivatal) által meghatározott feltételek illetve szempontok az ideiglenes gyűjtőállomás és a hozzá kapcsolódó szénhidrogén kutak létesítése és megvalósítása tekintetében, amelyeket a tevékenység engedélyezése során figyelembe kell venni:

1120
2018. 11. 20.

1. A termőföld minőségi védelme követelményeinek való megfelelés szempontjából:

- 1.1. Az érintett területeken tervezett tevékenységet úgy kell megtervezni és megvalósítani, hogy a környező termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak, a környező termőföldek minőségében kár ne keletkezzen.
- 1.2. A létesítés során kitermelt talaj depózása a beruházással érintett területen belül történhet, illetve a kitermelt talajt a beruházással érintett ingatlanon kell felhasználni a dokumentációban ismertetett rekultivációs munkáknál.
- 1.3. Az üzemeltetés során ügyelni kell arra, hogy a környező termőföldek minőségében, továbbá a vizekben kár ne keletkezzen.
- 1.4. A termőföld minőségét veszélyeztető eseményt (havária) a talajvédelmi hatóság részére haladéktalanul be kell jelenteni.
- 1.5. Termőföldön hulladékot lerakni, tárolni tilos.

2. A termőföld mennyiségi védelme követelményeinek való megfelelés szempontjából:

- 2.1. A beruházás megvalósítását lehetőség szerint a gyengébb minőségű termőföldeken, a lehető legkisebb mértékű termőföld igénybevételével kell megvalósítani.
- 2.2. A beruházást úgy kell megvalósítani, hogy az az igénybevétellel érintett ingatlanokkal szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását ne akadályozza.

3. A táj- és természetvédelmi követelményeknek való megfelelés szempontjából:

- 3.1. A vezetékek kivitelezéséhez a növényzet irtása, és munkaárok kialakítása szükséges. A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 43. §-a alapján a cserjeirtási munkálatokat vegetációs- és költési időszakon kívül kell elvégezni. A Natura 2000 terület valamint a vízfolyások közelében, létesülő vezetékszakaszok munkaárkát pedig a kétéltűek szaporodási, vonulási időszakán kívül kell elvégezni.
- 3.2. A vezetékek kivitelezését követően a bolygatott talajfelszíneken a természetes növénytársulásokat helyre kell állítani, és a megjelenő invazív növényfajok irtásáról folyamatosan gondoskodni kell.

II.

A közreműködő szakhatóságok állásfoglalása

A **Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** 35200/4828-1/2018. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg:

„A mellékelt dokumentáció szerinti szénhidrogén kutak és a gyűjtősor termelésbe állításának előzetes vizsgálati dokumentációja alapján a tevékenységgel kapcsolatban **kizáró ok nem merült fel**, a tevékenység eredményeként jelentős hatások nem várhatók. A hatáskörünkbe tartozó szakkérdések vonatkozásában **környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását nem tartom szükségesnek.**”

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 795-700 📧 pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

J. Sz. 1120 J. Sz. 1618. 11. 20.

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 környezet- és természetvédelmi hatóságként eljáró Pécsi Járási Hivatal nem rendelkezett.

Jelen döntés ellen, annak közlésétől számított 15 napon belül – az országos környezetvédelmi hatóságként eljáró Pest Megyei Kormányhivatalhoz (1016 Budapest, Mészáros utca 58/a.), mint másodfokú hatósághoz címezve – a Pécsi Járási Hivatalnál **fellebbezést lehet előterjeszteni.**

A fellebbezést az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (Eüsztv.) 9. § (1) bekezdésének hatálya alá tartozó ügyfelek (ld. gazdálkodó szervezet, jogi képviselő) kizárólag elektronikus úton terjeszthetik elő. Természetes személyek a fellebbezést írásban postai úton, vagy személyesen is előterjeszthetik, amennyiben a kapcsolattartás formájaként nem az Eüsztv. szerinti elektronikus utat választják. A fellebbezés e-mail útján nem terjeszthető elő!

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 szakhatóság állásfoglalása ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a jelen döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A fellebbezési eljárás igazgatási szolgáltatási díja az elsőfokú hatósági eljárás igazgatási szolgáltatási díjának **50%-a, azaz 125.000 forint, természetes személyek, illetve civil szervezetek esetében az elsőfokú hatósági eljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1%-a, azaz 2.500 forint**, amelyet a Magyar Államkincstárnál vezetett **Baranya Megyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000** számú előirányzat-felhasználási számlára kell – a közlemény rovatban ügyiratszámra utalással – átutalni. Az átutalási megbízást (annak hiteles másolatát) a Pécsi Járási Hivatal részére meg kell küldeni. A befizetésről szólói igazolást a Pécsi Járási Hivatal elektronikus úton is fogadja a pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu e-mail címen.

INDOKOLÁS

A Környezethasználó meghatalmazása alapján a Tervező 2018. október 9. napján kérelmet nyújtott be a Pécsi Járási Hivatalhoz a Gyöngyösmellék és Kétújfalu külterületén HHE-Pettend-Ny-1 ideiglenes gyűjtőállomás és a hozzá kapcsolódó szénhidrogén kutak termelésbe állítása előzetes vizsgálati eljárás tárgyában. A Tervező a kérelméhez mellékelte az által 2018. évben készített „Lakocsa Koncessziós Kft., A HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomás és a hozzá kapcsolódó szénhidrogén kutak termelésbe állítása” című előzetes vizsgálati dokumentációt.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.
☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

8. 11.20 d. EA, 2018. 11. 10.

A Dokumentáció összeállításában közreműködő szakértők – a jogszabály tartalmi követelményeinek megfelelő részzakterületek szerinti – szakértői jogosultságát igazolták.

A Pécsi Járási Hivatal megállapította, hogy a tervezett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: R.) 3. számú mellékletének 13. pontja [„Kőolaj-, földgázkitermelés (méretmegkötés nélkül)”] alapján előzetes vizsgálat, és a Pécsi Járási Hivatal döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles.

A Környezethasználó a kérelmezett eljárásért a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 1. sz. mellékletének 35. pontja szerinti 250.000 forint összegű igazgatási szolgáltatási díj megfizetését a kérelemhez melléklet bizonylattal igazolta.

A Környezethasználó a területileg illetékes vízügyi hatóság szakhatósági közreműködéséért az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) mellékletének XIII. fejezete 1. pontja szerint 5.000 forint összegű eljárási illeték megfizetését a kérelemhez mellékelt bizonylattal igazolta.

A Pécsi Járási Hivatal a R. 3. § (3) bekezdése értelmében az eljárás megindulásáról szóló közleményt 2018. október 15. napján a hivatalában és a honlapján közzétette, továbbá a R. 3. § (4) bekezdése alapján a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a tervezett tevékenység helye szerint illetékes települések (Kétújfalu és Gyöngyösmellék) közös jegyzőjének.

A Kétújfalui Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője (a továbbiakban: Jegyző) a KF/6-95/2018. számú ügyiratában tájékoztatta a Pécsi Járási Hivatalt, hogy a közleményt 2018. október 18. napján kifüggesztette a helyben szokásos módon a hirdetőtábláján. A közhírré tétel helye a Közös Önkormányzati Hivatal honlapja, valamint az érintett önkormányzatok hivatali helységei, illetve a községek hirdetőtáblái. A kérelemben és a Dokumentációba a Kétújfalui Közös Önkormányzati Hivatalban, Gyöngyösmellék Község Önkormányzat és Kétújfalu Község Önkormányzat hivatali helységeiben ügyfélfogadási napokon, nyitvatartási időben a betekintés lehetőségét biztosította.

A Pécsi Járási Hivatal – figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésében és az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. §-ban, valamint az 1. sz. melléklet 9. pontjában foglaltakra – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 28. § (3) bekezdés, valamint az 5. melléklet II. táblázat 3. pontja alapján a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben a területileg illetékes vízügyi hatóságot szakhatóságként megkereste.

A **Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** a 35200/4828-1/2018. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalását a rendelkező rész szerint megadta, és azt az alábbiak szerint indokolta:

„A Főosztály tárgyi ügyben 3996-9/2018. számú – 2018. október 18. napján érkezett – ügyiratával az Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása céljából kereste meg.

Jegyző 1120 d. SZK, 2018. 11. 20.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja alapján az előzetes vizsgálati, környezeti hatásvizsgálati, egységes környezethasználati engedélyezési hatósági eljárásban vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek minősége, mennyisége védelmére és állapotromlására vonatkozó jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e.

Vízgazdálkodási 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.

A szakhatósági megkeresésben a Főosztály megadta az engedélyezési dokumentáció (készítette: Tervező, dátum: 2018.) elektronikus elérési útvonatát. A dokumentációt áttanulmányoztam, és az alapján a következőket állapítottam meg.

A Környezethasználó Gyöngyösmellék és Kétújfalu település külterületére tervezett HHE-Pettend-Ny-1B-2A-2B-2E-3A-4A-7A-8A-9-11-12-13 jelű kutak és mezőbeni vezetékek termelésbe állítását, az ideiglenes HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomáshoz és onnan a HHE-K-3 gyűjtőállomáshoz történő vezetékes csatlakoztatást, a tervezett szénhidrogén kitermelő létesítmények termelésbe állítását szándékozva megvalósítani. Összesen 10 053 m hosszú nyomvonalon kerülne sor vezeték építésére.

A tervezett kútbekötő vezetékeket a tervezett HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomás területén csatlakoztatják, mely a Gyöngyösmellék külterület 092/2 helyrajzi számú területen helyezkedik majd el. A tervezett gyűjtőállomás területe összesen: kb. 60 m x 84 m.

Átlagosan kutanként ~ 30-70 t/nap olajtermeléssel, valamint termelési káros víz keletkezésével számolnak. A tervezett kutak lemélyítése és a kútkörzetek kialakítása időben elhúzódik, ezért az ideiglenesen tervezett HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomásra beérkező kúttermelvények összes mennyisége nem fogja meghaladni az 500 t/nap kőolaj kitermelési értéket. A fentiek miatt a kiépítendő ideiglenes gyűjtőállomás kapacitása sem teszi lehetővé 500 tonna/napnál nagyobb kőolaj mennyiség fogadását.

A fúrásponthelyszenén kialakítandó kútkörzet ~ 0,5 ha területfoglalással jár (ebből a kútbeton ~ 15 m x 25 m nagyságú terület).

A tevékenység vízellátását tartályokkal oda szállított vízzel oldják meg. A tervezett beruházás során a fúrások helyszenén Környezethasználó nem tervezi saját vízkút létesítését. A szennyvíz gyűjtése tartályokban történik, majd további kezelésre elszállítják.

A kútkörzetek és gyűjtőállomás burkolt felületén keletkezett csapadékvizet az üzemelés során a területen elszikkasztják. A tervezett technológia zárt rendszerű, a tartályok és a vezetékek megfelelő szigeteléssel, kármentővel, szivárgásjelző berendezéssel vannak ellátva, ezért elvileg normál üzemeltetési körülmények, illetve esetleges haviávia esetén nem történhet jelentős szennyezés.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 📧 pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

1120 N. EK. 2018. 11. 20.

A kútbekötések, gyűjtősor a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt sérülékeny üzemelő, ivó-, ásvány és gyógyvízhasznosítást szolgáló vízkivételek védőövezeteit nem érinti. A tervezett beruházás helyszínéhez legközelebb eső vízkivételi védőövezet területe több mint 600 m-re D-i irányba található.

A létesítményeknél az árvíz és jég levonulására gyakorolt hatás szempontjai nem merülnek fel, a mederfenntartásra a mederkezelői előírások betartásával a hatás semleges.

Összességében a tevékenység felszíni és felszín alatti vizekre, a terület vízgazdálkodására gyakorolt hatása nem jelentős. A felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége védelmére, a vízbázisok védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők.

A rendelkezésemre álló kérelem és a mellékleteként benyújtott, 2018. évben összeállított előzetes vizsgálati dokumentáció és a hiánypótlásban megküldött kiegészítés 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 fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) és (3) bekezdése és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. számú melléklet 5. pont a) alpontja állapítja meg.

A Pécsi Járási Hivatal a R. 1. § (6b) bekezdése alapján, figyelemmel az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontjára, a 3996-10/2018. ügyiratszámú végzésében megkereste a Jegyzőt. A megkeresés szerint a Jegyzőtől kérte, adják meg az arra vonatkozó - rendelkezésükre álló - adatokat, hogy a tevékenység összhangban van-e a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel. A Pécsi Járási Hivatal a R. 1. § (6c) bekezdése alapján felhívta a Jegyző figyelmét arra is, hogy mellékelheti a tervezett tevékenységgel kapcsolatos véleményét is.

A Jegyző a KF/6-97/2018. ügyszámon a megkeresést az alábbiak szerint teljesítette Gyöngyösmellék, Kétújfalu és Szörény település tekintetében:

„Gyöngyösmellék, Kétújfalu és Szörény településekre vonatkozóan a tervezett tevékenység összhangban áll a település rendezési tervével, a tervezett tevékenység nem érint helyi jelentőségű védett természeti területet.

Eljárásom során hatáskörömbe tartozóan vizsgáltam a helyi környezet-, illetve természetvédelemmel kapcsolatos előírások teljesülését Gyöngyösmellék község Önkormányzat Képviselő-testületének a helyi építési szabályzatról szóló módosított 8/2008. (VII. 31.), Kétújfalu község Önkormányzat Képviselő-testületének a helyi építési szabályzatról szóló módosított 7/2006. (IV. 1.), Kétújfalu község Önkormányzat Képviselő-testületének a helyi jelentőségű védett természeti területek védettségének

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. e/f 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 📧 pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

Handwritten signature and date: 1120 d. 2018.11.20

fenntartásáról szóló 11/2007. (XII. 3.) önkormányzati rendeletek vonatkozásában. Szörény Község Önkormányzata nem rendelkezik Településrendezési tervvel, ezért az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) kormányrendelet előírásait kell figyelembe venni."

A Jegyző a hatáskörét és az illetékességét a R. 1. § (6b) bekezdése alapján állapította meg.

A Pécsi Járási Hivatal a Dokumentációt áttanulmányozva a következőket állapította meg:

• **A kérelmezett tevékenység célja:**

A tervezett beruházás tárgya a tervezett 12 db, HHE-Pettend-Ny-1B-2A-2B-2E-3A-4A-7A-8A-9-11-12-13 jelű szénhidrogén kutak termelésbe állítása, a HHE-Pettend-Ny-1 ideiglenes gyűjtőállomás kialakítása, majd onnan a HHE-K-3 gyűjtőállomáshoz történő vezetékes csatlakoztatás, szénhidrogén kitermelési eszközök létesítése és termelésbe állítása.

A kitermelni és szállítani kívánt ásványi nyersanyag megnevezése:

Az ásványi nyersanyag:

- kódja: 2110
- megnevezése: kőolaj
- kódja: 2120
- megnevezése: konvencionális eljárással termelhető szénhidrogén földgáz

• **A tervezett tevékenység rövid ismertetése:**

Átlagosan kutanként ~30-70 tonna/nap olajtermeléssel, valamint termeléskísérő víz keletkezésével lehet számolni. A tervezett kutak lemélyítése és a kútkörzetek kialakítása időben elhúzódik, ezért az ideiglenesen tervezett HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomásra beérkező kúttermelvények összes mennyisége nem fogja meghaladni az 500 t/nap kőolaj kitermelési értéket. A fentiek miatt a kiépítendő ideiglenes gyűjtőállomás kapacitása sem teszi lehetővé 500 tonna/nap kőolaj mennyiség fogadását.

Gyöngyösmellék külterületén kerülnek lemélyítésre a HHE-Pettend-Ny-1B-2A-2B-2E-3A-4A-8A-7A-9-11-12-13 jelű fúrásponatok. A fúrásponatok közvetlen környezetében kerülnek kialakításra a kútkörzetek. A beruházás megvalósított részének területigénye a szénhidrogén kutak kútkörzetére (~30 m x 60 m) terjed majd ki. A tervezett kútkörzetek helyét az előzetes vizsgálati dokumentáció tartalmazza.

Kutak létesítése és üzemeltetése

A tervezett szénhidrogén kútkörzetek:

1. HHE-Pettend-Ny-1B jelű szénhidrogén termelő kút
2. HHE-Pettend-Ny-2A jelű szénhidrogén termelő kút
3. HHE-Pettend-Ny-2B jelű szénhidrogén termelő kút

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.
☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

pe 1120 d. SK-2018-11.20

4. HHE-Pettend-Ny-2E jelű szénhidrogén termelő kút
5. HHE-Pettend-Ny-3A jelű szénhidrogén termelő kút
6. HHE-Pettend-Ny-4A jelű szénhidrogén termelő kút
7. HHE-Pettend-Ny-7A jelű szénhidrogén termelő kút
8. HHE-Pettend-Ny-8A jelű szénhidrogén termelő kút
9. HHE-Pettend-Ny-9 jelű szénhidrogén termelő kút
10. HHE-Pettend-Ny-11 jelű szénhidrogén termelő kút
11. HHE-Pettend-Ny-12 jelű szénhidrogén termelő kút
12. HHE-Pettend-Ny-13 jelű szénhidrogén termelő kút

A HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomás létesítése és üzemeltetése

A HHE-Pettend-Ny-1 ideiglenes gyűjtőállomás kialakítása és üzemeltetése, majd a gyűjtőállomás berendezéseinek helyszínről történő elszállítása. A tervezett kútbekötő vezetékeket a tervezett HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomás területén csatlakoztatják, mely a Gyöngyösmellék külterület 092/2 helyrajzi számú területen helyezkedik majd el. A tervezett gyűjtőállomás területe összesen: kb. 60 m x 84 m.

Mezőbeni vezetékek

A tervezett kutak és a tervezett HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomás, valamint a tervezett gyűjtőállomás és a HHE-K-3 gyűjtőállomás között mezőbeni vezeték lefektetését tervezik.

Mérő- és mezőbeni szállító vezeték:

- a tervezett a HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomás és a HHE-K-3 gyűjtőállomás között: ~ 4506 m hosszú mérővezeték
- a tervezett a HHE-Pettend-Ny-1 gyűjtőállomás és a HHE-K-3 gyűjtőállomás között: ~ 4565 m hosszú mezőbeni szállító vezeték.

Összesen tehát ~ 10 053 m hosszú nyomvonalon kerülne sor vezeték építésére.

A beruházás ütemezése, megvalósításának programja:

- Tervezés, előkészítési munkálatok időpontja: 2018. II-III. negyedév
- A beruházás tervezett időszaka: 2018. IV. negyedév – 2020 vége
- A gyűjtőállomás kivitelezésének tervezett időtartama: kb. 3-6 hónap
- A kutak termelésbe állításának tervezett időtartama: kb. 2 év

• A tervezett tevékenység hatásterülete, az érintett települések:

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.
☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

Handwritten signature and date: 11.20.18. 11.20

- A tervezett vezetékek nyomvonala sem országos jelentőségű védett természeti területet sem Natura 2000 területet nem érint. A tervezett vezeték nyomvonala Nemzeti Ökológia Hálózat területet érint.
 - A létesítési fázisban a zajhatás hatásterülete (a meghatározó árokásás esetében) mezőgazdasági területen 63 – 63 m széles sáv, lakóterületen 107 – 107 m széles sáv. A levegővédelmi hatásterület esetében meghatározó a vezeték fektetés, amely 94 – 94 m széles sáv. A létesítési fázisban az élővilágot érő hatások hatásterülete, a hulladék hatásterülete, az épített környezet hatásterülete, a talajra gyakorolt hatás hatásterülete és a vizeket érő hatás hatásterülete nem lépi túl a beavatkozásra kijelölt ingatlan határait, illetve nem állapítható meg hatásterület.
 - A megvalósítás időszakában a kutak zajvédelmi szempontú hatásterülete olajkitermelés esetén 58 m sugarú kör által lefedett terület lesz, a gyűjtőállomás üzemelése pedig 305 m sugarú kör által lefedett terület. A kutakhoz kapcsolódó vezetékfektetés hatásterülete a vezeték nyomvonalától számított mezőgazdasági terület esetében 63 - 63 m széles sáv, lakóterület esetében pedig 107 - 107 m széles sáv. Ez a sáv Gyöngyösmellék D-i térségében érint lakóépületeket (~71 m), ezért a lakóépületek zajtól védendő homlokzatainak reflektáló hatását is figyelembe véve meghatározták a vonatkozó zajterhelési határérték teljesüléséhez szükséges távolságot is, mely érték 52 m-re adódott. Ezen a távolságon belül a kútkörzetek, illetve a nyomvonal közelében lakóépület nem található. A hatásterületek külterületen többnyire szántó területeket érintenek. Mivel a hatásterület határára előírt hangnyomásszint értékek esetünkben szigorúbbak a lakóterületre előírt határértékeknél, így nagy biztonsággal kijelenthető, hogy sem a létesítés, így a felhagyás sem, sem pedig az üzemeltetés nem okoz majd határérték feletti zajterhelést.
 - A megvalósítás időszakában a levegővédelmi hatásterület, az élővilágot érő hatások hatásterülete, a hulladék hatásterülete, az épített környezet hatásterülete, a talajra gyakorolt hatás hatásterülete és a vizeket érő hatás hatásterülete nem lépi túl a beavatkozásra kijelölt ingatlan határait, illetve nem állapítható meg hatásterület.
 - A üzemzavari időszakban a biztonsági fáklya használata miatt a levegőt érő hatások hatásterülete a gyűjtőállomáson tervezett biztonsági fáklya helyétől számított 1080 m sugarú kör által lefedett terület a hatásterület. Ez az üzemzavari hatásterület érinti Kétújfalu, Gyöngyösmellék és Szörény közigazgatási területét.
 - A hatásterülettel érintett település: Kétújfalu, Gyöngyösmellék és Szörény
- **Természet- és tájvédelmi szempontból megállapítható:**
 - A Pécsi Járási Hivatal a Dokumentáció, valamint a rendelkezésre álló adatok alapján megállapította, hogy a beruházással érintett ingatlanok védett természeti területet, és Natura 2000 területet nem érintenek.
 - Megállapításra került továbbá, hogy a vezetékszakas egy része és a HHE-Pettend-Ny-1 jelű gyűjtőállomás (Gyöngyösmellék 092/2 hrsz.), valamint a HHE-Pettend-Ny-1B (Gyöngyösmellék 092/2 hrsz.), a HHE-Pettend-Ny-4A (Gyöngyösmellék 089/29 hrsz.), és a HHE-Pettend-Ny-9

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 795-700 📧 pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

1120 N. Ad - 2018. 11. 20.

(Gyöngyösmellék 089/21 hrsz.) jelű kutak az országos területrendezési tervről szóló 2003. évi XXVI. törvény (a továbbiakban: OTrT.) által kijelölt ökológiai hálózat magterületét érintik.

- A Gyöngyösmellék 092/2 hrsz.-ú ingatlan és a Gyöngyösmellék 089/21 hrsz.-ú ingatlan a fentiek mellett közvetlenül határos az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Nkr.) alapján kihirdetett Natura 2000 hálózathoz tartozó „Ormánsági erdők” elnevezésű HUDD20008 jelű különleges természetmegőrzési területtel. A kutak szomszédságában található Natura 2000 terület egyben a Tvt. 23. § (2) bekezdése alapján a törvény erejénél fogva (ex lege) védelem alatt álló **láp területét képezi.**
- Az Nkr. 4. § (1) bekezdése szerint a Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, meghatározott fajok és élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása volt.
- A tervezési terület az OTrT. által kijelölt ökológiai hálózat magterülete. Az OTrT. 2. 17. pontja szerint az ökológiai hálózat magterülete a kiemelt térségi és megyei területrendezési tervekben megállapított olyan övezet, amelybe olyan természetes vagy természetközeli élőhelyek tartoznak, amelyek az adott területre jellemző természetes élővilág fennmaradását és életkörülményeit hosszú távon biztosítani képesek és számos védett vagy közösségi jelentőségű fajnak adnak otthont.
- A Dokumentáció szerint a Natura 2000 – egyben láp – terület számos védett kételtű és madárfaj élő-, táplálkozó-, búvó-, illetve költőhelye. A vezeték nyomvonala bokros, cserjés területeket is érint, melyek madár- és rovarvédelmi szempontból értékesek.
- A Tvt. 43. § (1) bekezdése szerint pedig tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása.
- **A vezetékek kivitelezéséhez a növényzet irtása, és munkaárok kialakítása szükséges. A Tvt. 43. §-a alapján a cserjeirtási munkálatokat vegetációs- és költési időszakon kívül kell elvégezni. A Natura 2000 terület valamint a vízfolyások közelében, létesülő vezetékszakaszok munkaárait pedig a kételtűek szaporodási, vonulási időszakán kívül kell elvégezni.**
- A dokumentáció szerint a vezeték nyomvonala több helyen érint invazív növényfajokkal benőtt területeket.
- A Tvt. 17. § (1) bekezdése szerint a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ☒ pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

781120 d. G.K. 2018.11.20.

- Fentiekre tekintettel a vezetékek kivitelezését követően a bolygatott talajfelszíneken a természetes növénytársulásokat helyre kell állítani, és a megjelenő invazív növényfajok irtásáról folyamatosan gondoskodni kell.
 - Az Nkr. 8. § (6) bekezdése szerint a természetvédelmi hatóság védett területnek nem minősülő Natura 2000 területen korlátozza, felfüggeszti, vagy megtiltja a lehatárolás alapjául szolgáló madárfaj, közösségi és kiemelt közösségi jelentőségű faj állománya, illetve közösségi és kiemelt közösségi jelentőségű élőhelytípus súlyos, vagy helyrehozhatatlan károsodásának veszélyével járó, engedélyhez nem kötött tevékenységeket.
 - A Pécsi Járási Hivatal a tervezett tevékenység hatásait megbecsülte és megállapította, hogy az – a kivitelezés okozta átmeneti zavaráson túl, **a Tvt.-ben és az Nkr.-ben foglaltak betartása esetén** – nem károsítja a védett növény és állatfajokat, a Natura 2000 területet, így nem ellentétes a természetvédelem érdekeivel. A Natura 2000 hálózat területei, a Natura 2000 jelölő élőhelyek és fajok, valamint a védett értékek oltalma biztosítható, ezért természet- és tájvédelmi szempontból kizáró ok nem állapítható meg, jelentős környezeti hatás nem várható a tervezett beruházás nyomán.
- **Zajvédelmi szempontból megállapítható:**
 - A benyújtott, Tervező által készített Dokumentációban rögzítettek alapján megállapítható, hogy az építési kivitelezési tevékenységből származó zajkibocsátás mértéke a megengedett zajterhelési határértékeket várhatóan nem haladja meg.
 - Az üzemelési időszakban várható zajkibocsátás mértéke a Dokumentációban foglaltak alapján – tekintettel a kültérek zajvédelmi szempontból védett területektől való távolságára is – a megengedett zajterhelési határértékeket nem haladja meg, a zajvédelmi hatásterület nem érintendő területet, épületet, helyiséget, így az üzemeltető részére zajkibocsátási határérték megállapítása nem szükséges.
 - A fentiek alapján megállapítható, hogy a tervezett létesítmény üzemelésével kapcsolatban zajvédelmi szempontból kizáró ok nem merült fel, jelentős környezeti hatás megfelelő intézkedésekkel megelőzhető.
 - A zajvédelmi szakági javaslat kialakítása a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet és a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM együttes rendelet alapján történt.
 - **Levegőtisztaság-védelmi szempontból megállapítható:**
 - A Pécsi Járási Hivatal megállapította, hogy a Dokumentációban bemutatott műszaki tartalom mellett a tervezett gyűjtőállomás és a szénhidrogén kutak termelésbe állításának létesítése és üzemelése során jelentős levegőminőségi változás nem várható, így a *levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről* szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket meghaladó légszennyezettség a telephelyen végzett tevékenységből adódóan nem alakulhat ki.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ☒ pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

J. 1120 X. 2018. 11. 20

- A Dokumentációban foglaltak szerint a gyűjtőállomáson létesíteni tervezett P1 és P2 azonosítószámú légszennyező pontforrások engedélyköteles légszennyező pontforrásoknak minősülnek. A Pécsi Járási Hivatal a P1 és P2 azonosítószámú légszennyező pontforrásokhoz kapcsolódó 2 db (80 kW/db) dízelolaj tüzelésű kazánt a 140 kW_{th} és annál nagyobb, de 50 MW_{th}-nál kisebb teljes névleges bemenő hő teljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről 53/2017. (X. 18.) FM rendelet (a továbbiakban: FMt.) 3. § (2) bekezdése alapján teljes névleges bemenő hőteljesítmény meghatározása szempontjából egy berendezésnek minősíti. A tüzelőberendezések teljes névleges bemenő hőteljesítménye 160 kW_{th}. A P1 és P2 azonosítószámú légszennyező pontforrásokra az építési engedélyezési eljárás keretében kell a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) 22. § (1) bekezdés és a (2) bekezdés b) pontja alapján a levegővédelmi létesítési engedélyezési eljárást lefolytatni. Az építési engedélyezési eljárás során a légszennyező pontforrásokra a Lr. 5. számú melléklete szerinti levegővédelmi létesítési engedély kérelem dokumentációt be kell nyújtani.
- A Pécsi Járási Hivatal a levegővédelmi előírásait az Lr. 22. § (1) bekezdés és a (2) bekezdés b) pontja, az Lr. 5. számú melléklete és az FMt. 3. § (2) bekezdése alapján tette meg.

• **Hulladékgazdálkodási szempontból** megállapítható:

- A benyújtott Dokumentációból megállapítható, hogy a létesítés és az üzemeltetés során keletkező, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény hatálya alá tartozó hulladékok előírásoknak megfelelő kezelése biztosítható.

• **Közegészségügyi szempontból** megállapítható:

- A tervezett tevékenység megvalósításával kapcsolatban közegészségügyi szempontból kizáró ok nem merült fel.
- Tájékoztatom, hogy **a veszélyes anyagokkal, veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. Törvény 29. § (1) bekezdésének megfelelően a tevékenység megkezdésével egyidejűleg az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv felé be kell jelenteni.** A bejelentést a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII. 27.) EÜM rendelet (Továbbiakban: EÜM rendelet) 9. § (1) bekezdése és 13. számú melléklete szerint elektronikus úton kell megtenni az Országos Szakmai Információs Rendszerbe (OSZIR). Az elektronikus bejelentést az illetékes Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya felé kell megtenni és ennek igazolását az EÜM rendelet 9. § (3) bekezdésének megfelelően kérjük a helyszínen tartani.
- A Pécsi Járási Hivatal a közegészségügyi szakkérdéseket a Kr. 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázatának 3. pontjában foglaltak alapján vizsgálta és adta meg előírását.

• **Örökségvédelmi szempontból** megállapítható:

- A Pécsi Járási Hivatal megállapította, hogy tárgyi tevékenység régészeti lelőhelyet, védőövezetet, illetve műemléket és műemléki területet nem érintenek.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

1120 2. 2018. 11. 20.

- A Pécsi Járási Hivatal az örökségvédelmi szakkérdéseket a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény 62. § a) pontja, a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja, 1. melléklete, valamint a 87. § (1) bekezdése, valamint a 71. § (1) bekezdése és a Kr. 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázatának 4. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.
- **Földvédelmi szempontból megállapítható:**
 - A Pécsi Járási Hivatal a Dokumentáció alapján megállapította, hogy a beruházás az illetékességi területéhez tartozó Gyöngyösmellék 021, 025/9, 025/8, 025/7, 025/6, 025/5, 025/4, 06/5, 030/41, 030/40, 030/39, 030/38, 030/37, 030/15, 030/43, 030/42, 030/28, 02/3, 02/5, 02/4, 02/1, 0126/1, 0126/4, 0126/6, 0123/40, 0123/3, 0117/13, 0117/33, 0117/31, 0117/29, 0123/6, 0109/28, 0109/6, 0109/7, 0117/51, 0117/54, 0111/1, 092/2, 034/4, 030/36, 046/18, 049/4, 049/2, 049/6, 049/7, 049/8, 049/9, 049/10, 049/11, 049/12, 049/13, 049/14, 049/15, 049/16, 073/4, 089/39, 089/38, 089/37, 089/36, 089/35, 089/34, 089/33, 089/32, 089/31, 089/30, 089/29, 0117/49, 0117/50, 0111/1, 092/2, 089/21, 089/22, 089/23, 089/24, 089/25, 089/28 és 089/29 helyrajzi számú, továbbá Kétújfalu 036/3 helyrajzi számú, termőföldnek minősülő ingatlanokat érintené.
 - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (továbbiakban: **Tfvt.**) 10. § (1) bekezdése alapján „a termőföldet az ingatlanügyi hatóság engedélyével lehet más célra hasznosítani, ide nem értve a (2) bekezdésben meghatározott eseteket...”. Megállapítottam, hogy a tervezett beruházás (vezeték-hálózat építése) nem tartozik a (2) bekezdésekben felsorolt kivételek közé.
 - A **Tfvt.** 8/A. § alapján a földvédelmi szakkérdés vizsgálata során a **Tfvt.** 8. § (1)-(3) bekezdésekben foglaltakat kell alkalmazni.
 - A **Tfvt.** 7. (2) bekezdése értelmében az ingatlanügyi hatóság földvédelmi szakkérdés vizsgálata során helyszíni szemle alapján dönt, így 2018. október 25. napján, soron kívüli helyszíni szemlét tartott. A szemlén a kért vélemény megadását akadályozó körülményt nem találtam.
 - A csatolt Dokumentáció, a helyszíni szemle, és hivatkozott jogszabályhelyek alapján a rendelkező részben leírtak szerint tette meg előírásait a Pécsi Járási Hivatal.
 - A Pécsi Járási Hivatal a földvédelmi szakkérdéseket a Kr. 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázatának 7 pontjában foglaltak alapján vizsgálta.
- **A termőföld minőségi védelme követelményeinek való megfelelés szempontból megállapítható:**
 - A Dokumentációban foglaltak alapján a tervezett beruházás termőföldön valósul meg. A beruházás során keletkező hulladékot tárolókban gyűjtik és elszállítatják, a kitermelt talajt a beruházási ingatlanon belül deponálják és a rekultiváció során hasznosítják. A Dokumentáció alapján az ideiglenes gyűjtőállomás és a szénhidrogén kutak termelésbe állítása a környező mezőgazdasági területek minőségére nincs kimutathatóan kedvezőtlen hatással.

→ 1170 d. 2018. 11.20.

- Az előzetes vizsgálati dokumentációban ismertetett technológia maradéktalan betartása biztosítja a talajvédelmi követelmények érvényre juttatását, ezért a beruházás ellen talajvédelmi szempontból kifogás nem merült fel.
 - A rendelkező részben meghatározott, a tevékenység engedélyezése során figyelembeveendő környezetvédelmi szempontok betartása biztosítja a talajvédelmi követelmények érvényre juttatását.
 - A Pécsi Járási Hivatal a talajvédelmi szakkérdéseket a Tfv. 43. §, a 48. §, a 48/A §, valamint a Kr. 28. § (1) bekezdése, valamint az 5. melléklet I. táblázat 5. pontja alapján vizsgálta.
- **Erdővédelmi szempontból megállapítható:**
 - A tervezett beruházás az Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdőterületeket érint (Gyöngyösmellék, külterület 081/1. hrsz., 38L és 38G erdőrészlet, és a 079/1. hrsz., 38D erdőrészlet).
 - Mivel a tervezett tevékenység erdőterületet érint, a tevékenység megkezdése előtt az *erdőről az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról* szóló 2009. évi XXXVII. törvény (a továbbiakban: Evt.) 77-84. §-aiban meghatározott erdő igénybevételi eljárás lefolytatása szükséges az Erdészeti Osztálynál.
 - Az Evt. 77. § (1) bekezdés d) pontja szerint az erdő igénybevételének minősül az erdő termelésből való kivonásával nem járó, de annak rendeltetésszerű használatát időlegesen vagy tartósan akadályozó tevékenység gyakorlása.
 - **A Környezethasználó 2018. október 17. napján kérelmet nyújtott be az Erdészeti Osztályhoz, az érintett erdőrészletek elvi igénybevételének engedélyezése tárgyában, melynek elbírálása folyamatban van.**
 - Az Evt. 78. § (2) bekezdése értelmében a kivitelezés erdőterületen csak az igénybevételi eljárást lezáró véglegessé vált engedély birtokában kezdhető meg.
 - Amennyiben a tevékenység érvényes igénybevételi engedély birtokában történik, úgy az a környező erdőkre káros hatást nem gyakorol. Ennek hiányában a tevékenység **engedély nélküli igénybevételnek** minősül.
 - Az erdő végleges igénybevételének engedélyezéséhez az Evt. 78. § (1), 79. § (3), 79. § (3a) bekezdésiben, valamint az *egyes erdészeti hatósági eljárások, bejelentések, valamint hatósági nyilvántartások eljárási szabályairól* szóló 433/2017. (XII. 21.) Korm. rendelet 11. §-ban foglalt feltételeknek kell teljesülnie.
 - A Pécsi Járási Hivatal az erdővédelmi szakkérdéseket a Kr. 28. § (1) bekezdése, valamint az 5. melléklet I. táblázat 6. pontja alapján vizsgálta.

Összességében megállapítható, hogy a Pécsi Járási Hivatal és az eljárásban közreműködő vízügyi szakhatóság és a Dokumentáció megállapításai alapján környezetvédelmi engedélyezést

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎: 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ peccs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

PE 1120 J. G. K. 2018-11-20

kizáró okot nem talált a tervezett tevékenységgel kapcsolatban, annak várható környezeti hatásait nem ítélték jelentősnek, így környezeti hatásvizsgálat elvégzését nem tartották szükségesnek.

A Pécsi Járási Hivatal a tervezett tevékenységhez kapcsolódó konkrét előírásait a további bányahatósági engedélyezési eljárás során adja meg.

Az ügyel kapcsolatban a Pécsi Járási Hivatalhoz, továbbá Jegyzőhöz az érintett nyilvánosság részéről észrevétel nem érkezett.

A fentiek alapján a Pécsi Járási Hivatal a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 67. § (1) bekezdése és a R. 5. § (2) bekezdés ac) pontja értelmében a rendelkező részben foglaltak szerint határozott. A Pécsi Járási Hivatal a rendelkező részben foglalt környezetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat, amelyeket a tevékenység engedélyezése során figyelembe kell venni, a R. 5. § (3) bekezdése alapján írta elő.

A Pécsi Járási Hivatal a döntést az Ákr. 80. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta. A határozatról készült közleményt a Pécsi Járási Hivatal a Kvt. 71. § (3) bekezdése értelmében – figyelemmel az Ákr. 89. § (1) bekezdésére – közhírré teszi akként, hogy a közleményt a hivatalában, valamint a honlapján elhelyezi.

A közlemény kifüggesztésének napja: 2018. november 21.

A közlemény levételének napja: 2018. december 6.

Továbbá a R. 5. § (6) bekezdése alapján a határozatot megküldi az eljárásban részt vett Jegyzőnek, aki a kézhezvételtől számított 8. napon gondoskodik a határozat teljes szövegének közhírré tételéről, és a közhírré tételt követő öt napon belül tájékoztatja a Pécsi Járási Hivatalt a közhírré tétel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról. Az Ákr. 85. § (5) bekezdése b) pontja szerint a közzététel ideje 15 nap.

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

A Pécsi Járási Hivatal egyúttal tájékoztatja a Környezethasználót, hogy jelen döntés kiadásával az Ákr. 41 § (2) bekezdése és az Ákr. 43. § (1) bekezdésére figyelemmel a 3996-5/2018. úgyszámon kiadott függő hatályú döntésében foglalt joghatások az Ákr. 43. § (4) bekezdése alapján nem állnak be.

A Pécsi Járási Hivatal tárgyi ügyben területi környezetvédelmi hatóságként a Kr. 9. § (2) bekezdése és a (3) bekezdés a) pontja alapján járt el. A Pécsi Járási Hivatal illetékességi területéről a Kr. 8/A. §-a rendelkezik.

A határozat elleni önálló fellebbezési lehetőséget az Ákr. 112. §-a és a 116. § (2) bekezdés a) pontja biztosítja, a szakhatóság állásfoglalása elleni önálló fellebbezési lehetőséget az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

J. E. 1120 J. G. K. 2018. 11. 20

A fellebbezési eljárás igazgatási szolgáltatási díja az FM rendelet 2. § (1) bekezdése alapján, e rendelet 1. számú mellékletének 35. pontja, valamint a 2. § (5)-(7) bekezdései szerint került megállapításra.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdése b) pontja értelmében, a döntés közlésének napja a hirdetmény kifüggesztésének tizenötödik napja, azaz **a határozatot a levétel napján kell kézbesítettnek tekinteni.**

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

Pécs, 2018. november 21.

Dr. Kollár Ferenc
járási hivatalvezető
 felhatalmazása alapján kiadmányozta:



Schvarcz Tibor
 főosztályvezető

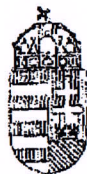
Elektronikus úton kapják:

1. Lakocsa Koncessziós Kft. (adószám: 2550000 2 41)
1026 Budapest, Pasaréti utca 46.
2. Eco-Green Környezetvédelmi és Innovációs Kft. (adószám: 13874986 2 15)
4400 Nyíregyháza, Mártírok tere 9. VII/707.
3. BAMKH PJH Hatósági Főosztály, Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály
(e-mail: pecs.epites@baranya.gov.hu) (hiv. szám: BA-04/EO/1363-2/2018.)
4. Kétújfalui Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője (hiv. szám: KF/6-97/2018.)
7975 Kétújfalu, József Attila utca 34. (közhírré tétel céljából is)
5. BAMKH Népegészségügyi Főosztály (hiv. szám: BA/NEF/01095-2/2018.)
6. BAMKH Szigetvári Járási Hivatal Földhivatali Osztály (hiv. szám: 10174-4/2018.)
7. BAMKH PJH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály
(hiv. szám: BA-04/NTO/02830-2/2018.)
8. BAMKH PJH Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály
(hiv. szám: BA-04/ERD/05274-2/2018.)
9. Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság TVH (hiv. szám: 35200/4828-1/2018.ált.)
10. Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
11. Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (véglegessé válás után)

Kapják:

1. HNYR (helyben)
2. Irattár

1120 x. 2018. 11. 20.



BARANYA MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

PÉCSI JÁRÁSI HIVATAL

ZÁRADÉK

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez
szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. e/ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyeztvedelm@baranya.gov.hu Honlap: www.barankh.hu

