



JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: **SZBK/2465-12/2015.**

Ügyintéző: Farkas Emese

Telefon: 06-56-512-318

E-mail: [emese\\_farkas@mbfh.hu](mailto:emese_farkas@mbfh.hu)

Tárgy: „**Jászkisér II. – szénhidrogén**”  
**bányatelek megállapítás**

Mell.: -

**FOLYÓPART ENERGIA KFT.**

**JOGERŐSSÉ VÁLT: 2016. JANUÁR 1-ÉN**

**1134 BUDAPEST**

**VÁCI ÚT 33. 6. EM.**

**H A T Á R O Z A T**

A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya (továbbiakban: *Bányafelügyelet*) a Folyópart Energia Kft. (1134 Budapest, Váci út 33. 6. em. -- továbbiakban: *Bányavállalkozó*) bányatelek megállapításra irányuló kérelmét felülvizsgálta, és a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (továbbiakban Bt.) 26.§ (3) bekezdése alapján

**bányatelek állapít meg**

az alábbiak szerint:

- A bányatelek védneve: **„Jászkisér II. – szénhidrogén”**
- Az ásványi nyersanyag megnevezése: **szénhidrogén** (konvencionális eljárással termelt szénhidrogén földgáz).  
Az ásványi nyersanyag kódja: **2120**
- A bányatelek földrajzi fekvése: **Jász- Nagykun Szolnok megyében Jászkisér és Jászapáti települések közigazgatási területe.**
- A bányatelek jogosítottjának
  - neve: **Folyópart Energia Kft.**
  - székhelye: **1134 Budapest, Váci út 33. 6. em.**
- A bányatelek határvonalainak sarokpontjai EOVS rendszerben:

Sarokpont száma	Y <sub>EOV</sub>	X <sub>EOV</sub>	Z <sub>Balti</sub>
1.	734 500.00	237 000.00	87.1
2.	737 000.00	237 000.00	86.6
3.	739 000.00	235 000.00	87.0
4.	734 500.00	234 500.00	86.6

Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály

A bányatelek térkép

- vetületi rendszere: Egységes Országos Vetületi Rendszer (EOV)
- magassági alapszintje: Balti-felett (Balti)

## 6. A bányatelek területi ismertetése:

### 6.1. A bányatelek

- területe: 6,25 km<sup>2</sup>
- fedlap: 1.700 (tsza)
- alaplap: 2.200 (tsza)

A bányászati jogosultság a megjelölt koordináták alatti térben, az alaplap és fedlap által meghatározott mélységben, nyilvántartott szénhidrogén telepre vonatkozik.

### 6.2. A bányatelekkel lefedett területen nyilvántartott szénhidrogén telepek sem az alaplap alatt, sem az alaplap felett nem találhatók.

### 6.3. A bányatelek határos más bányavállalkozó jogosultságára megállapított szénhidrogén bányatelkekkel, amelyek az alábbiak:

6.3.1. Egymást részben fedő bányatelkek: nem található

6.3.2. Egymást egészben fedő bányatelkek: nem található

6.3.3. Szomszédos, közös határvonallal rendelkező bányatelkek: nem található.

6.3.4. Szomszédos bányatelekre átnyúló szénhidrogén telep: nincs

### 6.4. A bányatelek határain belül

- a felszínen található művelési ágak: szántó, erdő, kivett hely (közutak),
- kivett helyek:
  - NATURA 2000 területek a „Jászapáti-jáskiséri szikesek” kb. 0,15 km<sup>2</sup> (főként gyepek és erdők valamint a vízfolyások partszakaszai) érintettséggel.
  - Csatornák, vízfolyások elszórtan.
  - Két-három üzemi terület és építményei
  - Bányászati tevékenységhez köthető kivett hely nem található.
  - 3227 sz. országos közút nyomvonala 2.0 km hosszban
  - Újszász – Vámosgyörk 86. sz. vasúti mellékvonal 2.0 km szakasza
- a felszín tulajdonviszonyai:
  - a mezőgazdasági földterületek többnyire magántulajdonban vannak,
- az elsőfokú építési hatósági feladatokat
  - Jászapáti Város Önkormányzat Jegyzője, 5130 Jászapáti dr. Szlovencsák Imre út 2. látja el.
- A térség kiemelt vadászati terület, folyamatos vadászati tevékenység zajlik, elsősorban apróvadfajokra.
- A bányatelken feltételezhető régészeti területek a Tarna-folyási csatorna mentén találhatóak, a Jász- Nagykun Szolnok Megyei Kormányhivatal Szolnoki Járási Hivatal Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Hivatala által nyilvántartott régészeti lelőhely nem található.

7. A kitermelés módja: fúrólukás gáztermelés

8. A biztonsági övezettel védett bányászati létesítmények:

*A bányateleken belül nem találhatóak védendő bányászati létesítmények. Azon szénhidrogén bányászati célt szolgáló berendezések részére, amelyekre kérelmező a jövőben szerzi meg a használatbavételi engedélyt, a Bányafelügyelet által meghatározott mértékű biztonsági övezetet kell kijelölni.*

9. A bányatelekekben található ásványi nyersanyag mennyisége:

<b>Telep</b>		<b>Összesen</b>
<b>Kezdeti földtani vagyon</b>	<b>M m<sup>3</sup></b>	<b>xxxx</b>
<b>Kezdeti ipari vagyon</b> (gázegyenértéken)	<b>M m<sup>3</sup></b>	<b>xxxx</b>

10. A bányászattal járó veszélyeztetés elhárításához/csökkentéséhez szükséges műszaki intézkedések, feltételek:

10.1. Művelési terv.

A bányatelekkel lefedett földgázmező szénhidrogén telepének folyamatos földgáztermelési célra történő igénybe vételének feltétele a hidrodinamikai egységre kidolgozott, a Bányafelügyelet által véleményezett és a bányavállalkozó által elfogadott *művelési terv megléte*.

10.2. Földgáztermeléshez kapcsolódó létesítmények építése

A földgáztermeléshez kapcsolódó mélyfúrások, kútkiképzések, valamint felszíni technológiai létesítmények (vezetékek, gázgyűjtők) építésének engedélyezése külön eljárás alá tartozik (53/2010. (XII. 4.) GKM rendelet). A használatba vétellel egyidőben a Bt. 32.§ (1) bekezdése, és a Vhr-ének 19/A.§ (1) bekezdése alapján meghatározott mértékű biztonsági övezetet kell kijelölni, a vonatkozó tilalmaknak és korlátozásoknak a bányavállalkozó köteles érvényt szerezni.

A **mélyfúrások, kútkiképzések** során kiemelt figyelmet kell fordítani

- a földalatti átfejtődést kizáró kútszerkezet kialakítására.

A földgáztermeléshez kapcsolódó **felszíni technológiai létesítményeknél** a technológia megválasztása során kiemelt figyelmet kell fordítani

- a portábilis termelő berendezés biztonságos üzem módjára,
- a működés biztonságának fokozásához a világszínvonalú irányítástechnikai lehetőségek felhasználására,
- a felszíni ingatlanok minél kisebb mértékű igénybevételével járó ellenőrzési rendszer kialakítására (műszerezés, távadás, repülőgépes ellenőrzés stb).

10.3. Gáztermelési tevékenység biztonsága.

A Bányavállalkozó a bányászati tevékenységet más vállalkozóval csak szerződés alapján végeztetheti, ha az a jogszabályban előírt szakmai képesítéssel, gyakorlattal, feltételekkel, vizsgával, engedélyekkel rendelkezik, vagy e követelményeknek megfelelő személyeket foglalkoztat.

11. A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály környezetvédelmi szakkérdés vizsgálata során az alábbi előírásokról rendelkezett:

11.1. Természet- és tájvédelmi szempontból:

Természet- és tájvédelmi szempontból a bányatelek működtetéséhez szükséges létesítmények (kutatófúrás, bekötő vezetéklétesítés, stb.) tervezett építéséhez szakvéleményünket az építési engedélyezési eljárás keretein belül, a részletes tervdokumentáció ismeretében adjuk meg.

A vezeték tervezésekor a létesítmény nyomvonala nem eshet Natura 2000-es területbe.

11.2. A földtani közeg védelme szempontjából:

A tervezett tevékenység során fokozott gondot kell fordítani arra, hogy a földtani közeg ne szennyeződhessen. A 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet és a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÖM- FVM együttes rendelet földtani közeg védelmére vonatkozó előírásait be kell tartani.

Környezetszennyezéssel járó, az illetékességi területünkön bekövetkező bármilyen rendkívüli eseményt haladéktalanul be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.

12. A szakhatóságok nyilatkozatai:

12.1. **A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály**

36600/4823-1/2015. ált. számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

- A területen folytatni kívánt tevékenység csak oly módon végezhető, hogy a csapadékvíz és a talajvíz ne szennyeződhessen.
- Vízszennyezéssel kapcsolatos bármilyen rendkívüli eseményt haladéktalanul be kell jelenteni a vízvédelmi hatóságnak.
- A tevékenység végzése során figyelembe kell venni a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet vízvédelemre vonatkozó előírásait.
- Tilos a felszín alatti vizekbe vízszennyezést okozó anyagot juttatni (közvetett és közvetlen úton egyaránt).
- A fúrási és a hozzá kapcsolódó tevékenységek nem okozhatják a felszín alatti víz és földtani közeg 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet szerinti „B” szennyezettségi határértékénél kedvezőtlenebb állapotát. A felszín alatti víztároló rétegek átfúrásakor nem veszélyes fúróiszap alkalmazásával a fúrólyuk falán a nem veszélyes fúróiszapból (agyagiszap) gyorsan képződő iszaplepleny segítségével meggátolható a rétegek elszennyeződése.

12.2. A **Nemzeti Közlekedési Hatóság Útügyi, Vasúti és Hajózási Hivatal** UVH/UH/1270/2/2015. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása:

A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály (5000 Szolnok, Indóház u. 8.) SZBK/2465-2/2015. számú, 2015. október 19-én kelt megkeresésére, a Folyópart Energia Kft (1134 Budapest, Váci út 33 6 em.) kérelmére indult, Jászkisér II. - szénhidrogén bányatelek megállapításának ügyében a szakhatósági hozzájárulást a következő feltétellel megadom:

- A Jászkisér II szénhidrogén bányatelekkel érintett Vámosgyörk-Újszász vasútvonal 100 méteres biztonsági övezetében bányászati tevékenység nem végezhető, illetve bányászati létesítmény nem helyezhető el.

Állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az az ügy érdemében hozott határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

12.3. A **Honvédelmi Minisztérium Hatósági Hivatal** HHI/6996-1/2015. iktatószámú, **Jászapáti Város Aljegyzője** 199-136/2/2015. ügyiratszámú és **Jászkisér Város Jegyzője** 3245-2/2015. számú végzésében szakhatósági hozzájárulását kikötések nélkül megadta.

13. Ásványvagyon változása.

A bányavállalkozó hidrodinamikai egységenként köteles az ásványvagyonban bekövetkezett változást évente az MBFH Földtani és Adattári Főosztály Ásványvagyon Nyilvántartási Osztályára megküldeni.

A határozat ellen a közlésétől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalhoz címzett, a Bányafelügyeletnél benyújtandó fellebbezésnek van helye. A fellebbezési igazgatási szolgáltatási díj 65.000,- forint, amelyet a fellebbező előre, a kérelem benyújtását megelőzően köteles megfizetni. A fizetés megtörténtét a befizetési bizonylattal (postai készpénz átutalási megbízás igazoló szelvényrészével vagy bankszámlájának megterhelését tartalmazó napi bankkivonattal) a kérelem benyújtásakor kell igazolni. A befizetési bizonylaton fel kell tüntetni a befizetés jogcímét és az A044 kódszámot.

A fellebbezési díjat a Magyar Bányászati és Földtani Hivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01417179-00000000 számú számlára kell befizetni.

Jelen határozat, amennyiben a közléstől számított 15 napon belül fellebbezés nem érkezik ellene, a 16. napon jogerőssé válik.

#### I N D O K O L Á S

A Bányavállalkozó a Bányafelügyeletre 2015. szeptember 29-én beérkezett kérelmében a „**Jászkisér II. – szénhidrogén**” bányatelek megállapítását kérte.

A bányatelek megállapítására a „Hernád – II. szénhidrogén” megnevezésű kutatási területre beadott kutatási zárójelentés, és a Borsod-Abaúj Zemplén Megyei Kormányhivatal által kiadott 187-5/2015. iktatószámú elfogadó határozata alapján került sor.

A bányatelek megállapítása lehetséges volt, mert

- a kérelemhez a benyújtás időpontjában joghatályos Vhr. 11/A.§ (2) bekezdésben előírt mellékleteket a kérelmező becsatolta,
- A Bányavállalkozó a kutatási zárójelentést elfogadó határozat jogerőssé válásától számított 5 hónapon belül kezdeményezte a bányatelek megállapítását a Bt. 26/A. § (1) bekezdés szerint,
- a Bányavállalkozó készletszámítási módszerrel igazolta, hogy a bányatelekkel lehatárolni kért CH előfordulás kitermelhető vagyonnal rendelkezik,
- a kérelmező meghatározta az általa alkalmazni kívánt bányaművelési technikát (fúrólukás kitermelés), a kitermelési feltételek teljesítését (új és meglévő termelő kút, meglévő létesítményeinek igénybe vétele, tervezett fejlesztések) csak a művelési terv elkészülte után, a termelés megkezdéséhez szükséges MŰT betervezésekor tudja megadni, amit a Bányafelügyelet elfogadott,
- ezen határozattal megállapított bányatelek korábban megállapított bányatelket nem fed,
- a kérelmező mellékelte a joghatályos 69/1995. (XII. 26.) IKM rendelet szerinti bányatelek térképet.

Bányafelügyelet felhívja a bányatelek jogosítottjának figyelmét, hogy

- a bányatelek megállapítása önmagában nem jogosít a terület igénybevételére (Bt. 26/A. § (1) bek.),
- a bányatelek megállapítása nem változtatja meg a bányatelekkel lefedett ingatlanok tulajdonjogát, rendeltetését és használatát (Bt. 26/A. § (4) bek.). Amennyiben a bányavállalkozó szénhidrogén-bányászati célt szolgáló építményt, vagy egyéb műtárgyat kíván létesíteni a bányatelek határán belül, akkor annak megkezdése előtt köteles beszerezni a terület felhasználási engedélyt és a területileg illetékes építési hatósági engedélyt,
- jelen határozat a bányatelekkel érintett ingatlanok felett rendelkezési jogot nem biztosít,
- a mezőgazdasági rendeltetésű földek védelme érdekében a földterületek bányászati célú ideiglenes, vagy állandó jellegű igénybevétele, illetve a művelési ág megváltoztatása esetén a bányavállalkozó köteles beszerezni az illetékes földhivatal előzetes engedélyét, továbbá indokolt esetben rendezni az igénybe vett terület tulajdonjogát. A bányászati létesítmények elhelyezése során be kell tartani az **OTÉK** (ORSZÁGOS TELEPÜLÉSRENDEZÉSI ÉS ÉPÍTÉSI KÖVETELMÉNYEK, 253/1997. (XII.20.) Kormányrendelet) előírásait, különös tekintettel a védőtávolságokra,
- a bányászati tevékenységgel okozott károkat a bányavállalkozó köteles megtéríteni (Bt. 37.§ ).
- a bányatelek tulajdonosa nem jogosult a bányatelek határain belül előforduló egyéb ásványi nyersanyag kitermelésére (Bt. 22. § (7) bek. és Bt. 26/A. § (3) bek. ) Ha a bányavállalkozó olyan ásványi nyersanyagra bukkan, amelyre jogosultsága nem terjed ki, az előfordulást

köteles bejelenteni a Bányafelügyeletre és egyúttal kezdeményezni bányászati jogának kiterjesztését erre az ásványi nyersanyagra,

- a bányatelek határain belül csak a Bányafelügyelet által jóváhagyott Műszaki Üzemi Tervvel egyező szénhidrogén termelés folytatható (Bt. 27. § (1) bek.),
- a bányatelek adatainak változásait 30 napon belül a Bányafelügyelethez be kell jelenteni (Vhr. 12. § (5) bek.)
- A bányatelek megállapítás szénhidrogén-kitermelésre nem jogosít, emiatt önmagában nincs hatással a környezetre, nem jár hulladékképződéssel.
- A bányatelek területén tervezett bányászati tevékenység megkezdése előtt meg kell vizsgálni, hogy a tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet hatálya alá tartozik-e.
- A Jászakisér II-szénhidrogén bányatelekkel érintett Jászakisér külterület a hatályos jogszabályok alapján nem áll országos jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt.
- A bányatelek északkeleti sarka Natura 2000 terület része, úgymint a Jászapáti - jászakiséri szikések (HUHN20085) kiemelt jelentőségű természetvédelmi területnek és a Jászság (HUHN10005) különleges madárvédelmi területnek.
- A tervezett tevékenységek során a földtani közegbe szennyező anyag kibocsátás nem történik, így ezen környezeti elem védelme biztosított.

A szakhatóságok indokolásai:

Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály:

*„JNSZ Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztály hivatkozott számú - 2015. október 21. napján érkezett - megkeresésével a Folyópart Energia Kft. a „Jászakisér II.- szénhidrogén” megjelölésű bányatelek megállapítása kérelemre indult hatósági eljárásában a Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.*

*A 267/2006. (XII.20.) Korm. rendelet 4/A. §. (1) bekezdése és a 3. sz. melléklet alapján a bányászati engedélyezési hatósági eljárásban a vízügyi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy biztosítható-e a felszíni és felszín alatti vizek védelme jogszabályban foglalt követelményei, illetve annak elbírálására, hogy biztosítható-e a vízbázis-védelem jogszabályban foglalt követelményeinek teljesülése.*

*A szakhatósági megkeresés mellékleteként megküldött iratok alapján a fent hivatkozott szakkérdés tekintetében az alábbiakat állapítottam meg:*

*A bányatelek megállapítása a felszíni és felszín alatti vizek védelme jogszabályban foglalt követelményeivel nem ellentétes, vízbázis védelmi szempontból nem kifogásolt. Megállapítható, hogy vízvédelmi szempontból a területre és a területen végezni kívánt tevékenységre vonatkozó kizáró ok várhatóan nem merül fel.*

*A rendelkezésemre álló iratok érdemi vizsgálatát követően a fenti jogszabályi hivatkozásokat figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.*

*A szakhatósági eljárásért a kérelmező a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 2.*

mellékletének 6. pontjában meghatározott összesen 23000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

Jelen szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. §-a (1), (3) és (6) bekezdése alapján adtam,

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

A Hatóság szakhatósági hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése, a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII.20.) Korm. rendelet 4/A. §. (1) bekezdése és a 3. sz. melléklet, illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése és 2. mellékletének 10. pontja állapítja meg.”

Nemzeti Közlekedési Hatóság Útügyi, Vasúti és Hajózási Hivatal:

„A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály SZBK/2465-2/2015. számú, 2015. október 19-én kelt levelében, tárgyi ügyben szakhatósági megkeresést nyújtott be Hivatalomhoz,

A tényállás tisztázása érdekében a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban Ket.) 37. § (3) bekezdése alapján Folyópart Energia Kft-t hiánypótlásra szólítottam fel, melyben a Jászakisér II. - szénhidrogén bányatelekkel érintett vasúti pálya üzemeltetőjének az állásfoglalását kértem. Folyópart Energia Kft. 2015. november 9-én kelt, szám nélküli levelében nyilatkozott, hogy a bányatelekkel érintett Vámosgyörk-Újszász vasútvonal 100 méteres biztonsági övezetében semmilyen bányászati létesítmény elhelyezését nem tervezi. Nyilatkozata alapján a vasútüzemeltetői állásfoglalás benyújtásától eltekintettem.

Fentiekre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

A szakhatósági állásfoglalás a hagyományos vasúti rendszerek kölcsönös átjárhatóságáról szóló 103/2003. (XII. 27.) GKM rendelet 4. számú mellékletében kiadott Országos Vasúti Szabályzat I. kötet (OVSz I.) B. fejezet 1.3.1. pontjában foglaltakon, valamint a Ket. 44. § (1) bekezdésén, a szakhatósági ügyintézési határidő a vasúti közlekedésről szóló 2005. évi CLXXXIII. törvény 80/A. § (3) bekezdésén alapszik.

A szakhatósági állásfoglalás meghozatala során a Nemzeti Közlekedési Hatóságról szóló 263/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 6. § (2) bekezdésében meghatározott hatásköröm alapján, a 2. § (6) bekezdésében megjelölt illetékességi területemen jártam el.

Az önálló jogorvoslatot a Ket. 44. § (9) bekezdésben foglaltak alapján zártam ki és e jogszabályi helyre tekintettel adtam tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről.”

Honvédelmi Minisztérium Hatósági Hivatal:

„A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztály SZBK/2465-2/2015. hivatkozási számon szakhatósági megkeresést küldött a „Jászakisér II. - szénhidrogén bányatelek megállapítása” tárgyában.

A megkeresésben foglaltakat megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a tárgyi bányatelek megállapítása a katonai szervezetek tevékenységét nem befolyásolja, a Magyar Honvédség nemzeti



és szövetségi védelmi feladatai végrehajtása biztosított, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Állásfoglalásom a honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény 1. § (1), 21. § (1) d), 36. § (1) a), c)-e), 80. § g) pontján alapszik.

A szakhatóság hatáskörét és illetékességét a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 2. melléklet 6. pontja, a szakhatósági állásfoglalás elleni önálló jogorvoslat kizárására vonatkozó előírást a Ket. 44. §-ának (9) bekezdése tartalmazza.”

Jászapáti Város Aljegyzője:

„Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztályához (5000 Szolnok, Indóház u. 8.), mint engedélyező hatósághoz a Folyópart Energia Kft. (1134 Budapest, Váci út 33. 6. cm.) kérelmet nyújtott be a „Jászkisér II. - szénhidrogén” megjelölésű bányatelek megállapítása ügyében. Az engedélyező hatóság az állásfoglalásomat kérte a fenti ügyben, hogy a mellékelt dokumentáció szerinti tevékenység megfelel-e a településrendezési előírásoknak és helyi védettségű természetvédelmi területet érint-e.

A dokumentáció alapján a meghatározott bányatelek határvonalának része Jászapáti város közigazgatási területét érinti.

A kérelmet és a mellékelt dokumentációt megvizsgálva a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

A fellebbezést a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló, többször módosított 2004. évi CXL. törvény (Ket) 98. § (3) bekezdése alapján zártam ki.

A jogorvoslati lehetőségről a Ket 98. § (2) bekezdésére figyelemmel adtam tájékoztatást.

Döntésemet a Jászapáti Városi Önkormányzat Képviselő-testülete által jóváhagyott 35/2001. (I. 01.) számú rendelettel megállapított Helyi Építési Szabályzat és Szabályozási Terv alapján hoztam meg.

Állásfoglalásomat a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII.20.) Kormányrendelet 4/A. § (3) bekezdése és 3. számú melléklet A) táblázat 8. pont alapján adtam ki.”

Jászkisér Város Jegyzője:

„A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (1) bekezdése alapján a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya (5000 Szolnok, Indóház u. 8.) megkeresésére, a Folyópart Energia Kft. (1134. Budapest, Váci út 33. 6. em.), mint jogosított bányavállalkozó részére, „Jászkisér II - szénhidrogén” megjelölésű bányatelek megállapítása ügyében benyújtott tervdokumentáció alapján Jászkisér közigazgatási területén szénhidrogén bányatelek megállapítása tárgyában indított közigazgatási ügyben a következő állásfoglalást adom ki:

A „Jászkisér II. - szénhidrogén” megjelölésű bányatelek megállapítása Jászkisér Város Önkormányzati helyi rendeletben és a helyi építési szabályzatban meghatározott természetvédelmi követelményeknek a kérelemben foglaltak szerint megfelel.

Állásfoglalásom a közreműködő szakhatóság kijelölése tekintetében a 267/2006, (XII. 20.) Korm. rendelet 3. számú mellékletében meghatározott szakkérdésben adtam ki.”

Az igazgatási szolgáltatási díj a Bt. 43. (9c) bekezdése alapján rendezett.

A fellebbezés lehetőségét és benyújtásának határidejét a Ket. 98. § (1) bekezdése és a 99. § (1) bekezdése állapítja meg. A fellebbezés esetén fizetendő igazgatási szolgáltatási díj mértékét az 57/2005. (VII. 7.) GKM rendelet 4. §, a megfizetés módját a 3. § (1) bekezdése írja elő.

A Bányafelügyelet a határozatát a *bányászatról* szóló 1993. évi XLVIII. törvény 26. § (3) pontjában, valamint a *Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról* szóló 267/2006. (XII.20.) Korm. rendelet 3. § (2) és (4) bekezdésében meghatározott hatáskörben hozta, illetékessége a 2. § (2) bekezdésén és 1. sz. mellékletén alapul.

Szolnok, 2015. december 14.

**Tisztelettel:**

Dr. Kállai Mária kormány megbízott  
nevében és megbízásából

**Dr. Palicz András**

bányakapitány, bányászati osztályvezető

**Kapják:**

1. Címzett
2. Irattár