



PEST MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BBK/2748-6/2015  
Ügyintéző: Lőrincz György  
Telefon: +36-1-363-18-14  
Mobil: +36-20-772-59-97

Tárgy: MOL Nyrt. 2016-17. évre szóló  
termelési műszaki üzemi terve a Budapesti  
Bányakapitányság illetékességi területén.  
Hiv. szám: UA001500/K-1274/2015.  
Melléklet: Záradékoltt dokumentáció (3 pld.)

Jogerőssé vált: 2016. január 25-én

### Határozat

A Pest Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya (továbbiakban: Bányafelügyelet) a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18. továbbiakban Bányavállalkozó) kérelmére MOL Nyrt. Pest Környéki bányaüzem **2015-16. évre szóló termelési Műszaki Üzemi Tervét (MÜT)**

### jóváhagyja

az alábbiak szerint:

1. A MÜT 2017. december 31-ig hatályos és az alábbi bányatelkekre érvényes:
  - Tóalmás-I. (12.011/2004.) bányatelek – Tóalmás-D mező
  - Nagykáta-I. (12.013/2004.) bányatelek – Nagykáta mező
  - Gomba-I. (12.012/2004.) bányatelek – Gomba mező
  - Valkó-I. (5452/1998/1.) bányatelek – Dány mező
  - Vácszentlászló-I. (9174/2000.) bányatelek – Tura mező
  - Tápióság-I. (BBK/1423-13/2013.) bányatelek – Nagykáta-Ny mező
  - Veresegyház-III. (BBK/1324-7/2013.) bányatelek – Mogyoród mező
  - Farnos-II. (65/4/2009.) bányatelek – Farnos mező
  - Monor-I. Bányatelek (BBK/2434-6/2013.) bányatelek – Monor mező
  - Ócsa-V. Bányatelek (BBK/2436-7/2013.) bányatelek – Ócsa mező
  - Süllyás-I. Bányatelek (BBK/2435-6/2013.) bányatelek – Süllyás mező

### Bányatelkek és üzemeltetett mezők megfeleltetése

Mező	Telep	Bányatelek védneve	Ásványi nyersanya g kódja	Termelés kezdete (éééé.hh.)
<i>Termelésbe állított mezők</i>				
Tóalmás-D ( <i>inert</i> )		TÓALMÁS-I. TÓALMÁS-I. ( <i>bővítés</i> )	2110, 2141	1999.08.

Nagykátá (inert)		NAGYKÁTÁ-I.	2110, 2141	2003.04.
Gomba (inert)		GOMBA-I. GOMBA-I. (bővítés)	2110, 2141	2003.07.
Dány		VALKÓ-I.	2110	1995.12.
Tura		VÁCSZENTLÁSZLÓ-I.	2110, 2120	1995.12.
Nagykátá-Ny (inert)		TÁPIÓSÁG-I.	2110, 2141	2013.08.
Ócsa		ÓCSA-V.	2110, 2141	2013.10.
<b>Mező</b>	<b>Telep</b>	<b>Bányatelek védneve</b>	<b>Ásványi nyersanyag kódja</b>	<b>Termelésbe állítási h.i. (éééé.hh.)</b>
<b>megnevezése</b>				
<i>Termelésbe állításra még nem került mezők</i>				
Farmos		FARMOS-II.	2120	2019.01.
Monor		MONOR-I.	2110, 2141	2018.09.
Mogyoród		VERESEGYHÁZ-III.	2120	2018.07
Sülysáp		SÜLYSÁP-I.	2110, 2120	2018.02.

## ELŐIRÁNYZOTT TERMELÉSI MUTATÓK

2016. év

Naturália terv

Mező mevezése	Telep megnevezése	Kőolaj			CH tartalmú szabadgáz		Termelés kezdete (éééé.hh.)
		Termelés (et)	Kísérőgáz (Mm <sup>3</sup> )	Kondenzátum (et)	Termelés (Mm <sup>3</sup> )	Kondenzátum (et)	
Tóalmás-D (inert)	Tóalmás-I;-III;-IV	xxxx	xxxx				1999.08.
Tóalmás-D	Szentmártonkátá				xxxx	xxxx	2016.07
Nagykátá (inert)	Nagykátá-I	xxxx	xxxx				2003.04.
Nagykátá-Ny (inert)	Nagykátá-Ny	xxxx	xxxx				2013.08
Gomba (inert)	Gomba-központi;-É;-D	xxxx	xxxx				2003.07.
Dány	Dány	xxxx	xxxx				1995.12.
Tura	M-1;-2;-3;-4	xxxx	xxxx		xxxx		1995.12.
Ócsa	Ócsa	xxxx	xxxx				2009.12

Kísérővíz termelési terv

Mező mevezése	Telep megnevezése	Olajkutakból (em <sup>3</sup> )	Gázkutakból (em <sup>3</sup> )
Tóalmás-D (inert)	Tóalmás-I;-III;-IV	xxxx	

Tóalmás-D	Szentmártonkátá		XXXX
Nagykátá (inert)	Nagykátá-I	XXXX	
Nagykátá-Ny (inert)	Nagykátá-Ny	XXXX	
Gomba (inert)	Gomba-központi;-É;-D	XXXX	
Dány	Dány	XXXX	
Tura	M-1;-2;-3;-4	XXXX	
Ócsa	Ócsa	XXXX	

#### Vízlikvidálási terv

Mező-telep megnevezése	Mennyiség (em <sup>3</sup> )
Monor-ÉK	XXXX
Nagykátá	XXXX
Ócsa	XXXX

#### Művelésbe állításra tervezett telepek

##### Kőolajtelepek

Mező/telep megnevezése	Telep típusa	Rétegyomás mérés értéke	
		ideje	[bar]
<b>Tóalmás-Dél-IV. telep</b>	telítetlen olajtelep	2011.08.11	276,3
<b>Sülysáp-É</b>	telítetlen olajtelep	2008.11.04-05	104,294
<b>Monor-É</b>	telítetlen olajtelep	1997.	214,3

##### Gáztelepek

Mező/telep megnevezése	Telep típusa	Rétegyomás mérés értéke	
		ideje	[bar]
<b>Tóalmás-Dél Szentmártonkátá gázcsapadék telep</b>	gázcsapadék	2013.07.16	244,6 (-2410 mtsza)

#### Perforációmódosítás

Mező	Kútszám	Funkció	Ütemezés (n.év.)	Hrsz.	Indoklás
Gomba	Gomba – 3	Olajtermelő	III-IV.	Pest megye, Monor 051/51	Amennyiben a kút vizesedési tendenciája indokolttá teszi, a kútban feljebb perforálást kell végezni.

Ócsa	Ócsa-2	Mélyszivattyús olajtermelő	IV.	Pest megye, Ócsa 0259/108-ban	A termelvény 80%-os elvizesedését követően javasolt a jelenlegi perforáció (1711.0-1722.0 m) kizárása és a felső perforáció (1694.0-1703.0 m) benyitása és termelésbe állítása rétegsavazást követően
Sülysáp-Észak	Sülysáp-É-1	Mélyszivattyús olajtermelő	IV.	Pest megye Sülysáp 080/10	A Sülysáp-É-1 számú kút jelenlegi, elvizesedett perforációjának (1135.0-1142.0 m) kizárását követően megnyitandó rétegszakasz: (1127,5–1135 m).
Tóalmás-Dél	Tó-D – 3	Olajtermelő	II.-III.	Pest megye, Szentmártonkátá, 0454/30	Amennyiben a kút vizesedési tendenciája indokolttá teszi, a kútban feljebb perforálást kell végezni.
Gomba	Gomba – 5	Olajtermelő	II-III.	Pest megye, Monor 0410/1	A kútban lévő megnyitás újraproforálása radiál jetting technikával.

#### Kútszerkezet felújítás, átalakítás, termelési mód váltás

Mező	Kútszám	Előző funkció	Tervezett funkció	Ütemezés (n.év.)	Hrsz.	Indoklás
Tóalmás-Dél	Tó-D – 1	Olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	I-II.	Pest megye, Szentmártonkátá, 0454/32	Termelési mód váltás, mélyszivattyú beépítés.
Monor-Észak	Monor-É-1	Mélyszivattyús olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	III-IV.	Pest megye, Monor 0355/42	Mélyszivattyú csere.

#### Perforáció környezetében lévő réteg áteresztőképességének javítása.

Mező	Kútszám	Tervezett funkció	Ütemezés (n.év.)	Hrsz.	EVD/Körny. véd. engedély
Gomba	Gomba-4	Olajtermelő	II-III.	Pest megye, Monor 069/100	Szakkérdés vizsg. alapján
Gomba	Gomba-5	Olajtermelő	II-III.	Pest megye, Gomba 0410/1	Szakkérdés vizsg. alapján

#### Új létesítmények

- Nagykáta-Ny-I olajtermelő kútkörzet kialakítása
- Nagykáta-Ny-1 és Nagykáta-2 gyűjtő között kútvezeték kialakítása
- Tó-Dél-5 sz. kút bekötése a Tóalmás gyűjtőállomásra

- Nagykáta gyűjtőállomás bővítése
- Süllysáp-1 gyűjtőállomás megépítése
- Szentmártonkáta-1 gáztermelő kútkörzet kialakítása és bekötése Tóalmás-Dél gyűjtőre

## 2017. év

### Naturália terv

Mező mevezése	Telep megnevezése	Kőolaj			CH tartalmú szabadgáz		Termelés kezdete (éééé.hh.)
		Termelés (et)	Kísérőgáz (Mm <sup>3</sup> )	Kondenzátum (et)	Termelés (Mm <sup>3</sup> )	Kondenzátum (et)	
Tóalmás-D ( <i>inert</i> )	Tóalmás – I;-III;-IV	xxxx	xxxx				1999.08.
Tóalmás-D	Szentmártonkáta				xxxx	xxxx	2016.07
Nagykáta ( <i>inert</i> )	Nagykáta-I	xxxx	xxxx				2003.04.
Nagykáta-Ny ( <i>inert</i> )	Nkáta-Ny triász mészkő	xxxx	xxxx				2013.08
Gomba ( <i>inert</i> )	Gomba-központi.; -É;-D	xxxx	xxxx				2003.07.
Dány	Dány	xxxx	xxxx				1995.12.
Tura	M-1; M-3; M-4; M-2	xxxx	xxxx		xxxx		1995.12.
Ócsa	Ócsa	xxxx	xxxx				2009.12

### Kísérővíz termelési terv

Mező mevezése	Olajkutakból (em <sup>3</sup> )	Gázkutakból (em <sup>3</sup> )
Tóalmás-D ( <i>inert</i> )	xxxx	
Tóalmás-D		xxxx
Nagykáta ( <i>inert</i> )	xxxx	
Nagykáta-Ny ( <i>inert</i> )	xxxx	
Gomba ( <i>inert</i> )	xxxx	
Dány	xxxx	
Tura	xxxx	xxxx
Ócsa	xxxx	

### Vízlikvidálási terv

Mező-telep megnevezése	Mennyiség (em <sup>3</sup> )
Monor-ÉK	xxxx
Nagykáta	xxxx
Ócsa	xxxx

### Művelésbe állításra tervezett telepek

### Kőolajtelepek

Mező/telep megnevezése	Telep típusa	Rétegyomás mérés értéke	
		ideje	[bar]
Tóalmás-Dél-IV. telep	telítetlen olajtelep	2011.08.11	276,3
Sülysáp-É	telítetlen olajtelep	2008.11.04-05	104,294
Monor-É	telítetlen olajtelep	1997.	214,3

### Gáztelepek

Mező/telep megnevezése	Telep típusa	Rétegyomás mérés értéke	
		ideje	[bar]
Tóalmás-Dél Szentmártonkátá gázcsapadék telep	gázcsapadék	2013.07.16	244,6 (-2410 mtsza)

### Perforációmódosítás

Mező	Kútszám	Funkció	Ütemezés (n.év.)	Hrsz.	Indoklás
Gomba	Gomba – 3	Olajtermelő	III-IV.	Pest megye, Monor 051/51	Amennyiben a kút vizesedési tendenciája indokoltta teszi, a kútban feljebb perforálást kell végezni.
Ócsa	Ócsa-2	Olajtermelő	I-IV.	Pest megye, Ócsa 0259/108-ban	A termelvény 80%-os elvizesedését követően javasolt a jelenlegi perforáció (1711.0-1722.0 m) kizárása és a felső perforáció (1694.0-1703.0 m) benyitása és termelésbe állítása rétegsavazást követően
Sülysáp-Észak	Sülysáp-É-1	Mély-szivattyús olajtermelő	IV.	Pest megye Sülysáp 080/10	A Sülysáp-É-1 számú kút jelenlegi, elvizesedett perforációjának (1135,0-1142,0 m) kizárását követően megnyitandó rétegszakasz: (1127,5–1135 m).
Tóalmás-Dél	Tó-D – 3	Olajtermelő	II.-III.	Pest megye, Szentmártonkát a, 0454/30	Amennyiben a kút vizesedési tendenciája indokoltta teszi, a kútban feljebb perforálást kell végezni.

Kútszerkezet felújítás, átalakítás, termelési mód váltás

Mező	Kútszám	Előző funkció	Tervezett funkció	Ütemez és (n.év.)	Hrsz.	Indoklás
Tóalmás-Dél	Tó-D – 1	Olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	I.-II.	Pest megye, Szentmártonkáta, 0454/32	Termelési módváltás, mélyszivattyú beépítés.
Monor-Észak	Monor-É-1	Mélyszivattyús olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	III-IV.	Pest megye, Monor, 0355/42	Mélyszivattyú csere

#### Perforáció környezetében lévő réteg átteresztőképességének javítása

Mező	Kútszám	Tervezett funkció	Ütemezés (n.év.)	Hrsz.	EVD/Körny. véd. engedély
Gomba	Gomba-4	Olajtermelő	II-III.	Pest megye, Monor 069/100	Szakkérdés vizsg. alapján
Gomba	Gomba-5	Olajtermelő	II-III.	Pest megye, Gomba 0410/1	Szakkérdés vizsg. alapján

- Bányászati tevékenység csak az e célra engedélyezett helyeken, az engedélyezett, záradékolt MÜT műszaki leírásban és e Határozatban foglaltak szerint végezhető.
- Az engedélyezett tervtől eltérni csak Eltérési Engedély vagy ezen Határozat módosítása alapján lehet, melyet a Bányafelügyeletről kell megkérni.
- A berendezéses kútmunkálatokat a Bányafelügyelet részére azok megkezdése előtt legalább 8 nappal be kell jelenteni. Amennyiben a munkálatokat halaszthatatlanul azonnal el kell végezni a bejelentést indokolással utólag is meg lehet tenni.
- A kitermeléssel kapcsolatos évente esedékes adatszolgáltatásokat, mennyiségi és minőségi mutatókat a Bányafelügyelet felé teljesíteni kell.
- Kútból történő termelés (rétegvizsgálat, próbatermelés) várható mennyiségi és minőségi adatait a termelés megkezdését követő 8 napon belül a Bányafelügyeletre írásban be kell jelenteni.
- Az esetlegesen bekövetkező súlyos üzemzavart és súlyos munkabalesetet azonnal be kell jelenteni a Bányafelügyeletnek és a Magyar Bányászati és Földtani hivatalnak. A szóbeli bejelentést legkésőbb a következő munkanapon írásban meg kell ismételni.
- Kőolaj és földgáz bányászati létesítmények ezen határozat alapján nem építhetők, azok engedélyezését külön eljárás keretében kell kérelmezni a Bányafelügyeletnél.
- Az ezen Határozat rendelkező részében foglaltak végrehajtásáért a MOL Nyrt. KTD. Kelet-magyarországi Termelés felelős műszaki vezetője felel.
- A Bányafelügyelet a tájrendezési és bányakár kötelezettségek teljesítésére xxxx Ft biztosíték adását írja elő. A biztosítéknak folyamatosan rendelkezésre kell állnia.
- A Bányafelügyelet a 2013 évi MÜT részét képező Bányászati Hulladékgazdálkodási Tervet jóváhagyta. A MOL Nyrt nyilatkozata szerint az elfogadott tervhez képest bekövetkező változások esetén a terv módosításra kerül.

- 12.1 A termelési- és az egyéb ahhoz kapcsolódó tevékenységek nem veszélyeztethetik, vagy károsíthatják az országos jelentőségű védett és fokozottan védett természetvédelmi területeket, valamint a védett természeti értékeket.
- 12.2 A termelési- és az egyéb ahhoz kapcsolódó tevékenységek nem veszélyeztethetik vagy károsíthatják az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területeket (a továbbiakban: Natura 2000 terület), a közösségi jelentőségű és kiemelt közösségi jelentőségű fajokat, illetve élőhely típusokat.
- 12.3 A termelési és egyéb azokhoz kapcsolódó tevékenységeket úgy kell végezni, hogy azok az érintett Natura 2000 terület fenntartási céljainak elérését ne veszélyeztessék.
- 12.4 A tervezett tevékenységek során a KTF: 2087-48/2014. számú és a PE/KTF/20418-34/2015. számú határozatok rendelkező részében tett táj- és természetvédelmi szempontú kikötéseket be kell tartani.
- 12.5 A tevékenység végzése során meg kell akadályozni a szennyezőanyagok földtani közegbe kerülését.
- 12.6 A kitermelés során alkalmazott gépek, berendezések meghibásodása esetén, azok javítása a munkaterületen nem történhet.
- 12.7 Az esetleges kárelhárításhoz szükséges anyagoknak, eszközöknek a helyszínen rendelkezésre kell állniuk.
- 12.8 A munkálatok során megfelelő intézkedéseket kell tenni a diffúz levegőterhelés minimalizálása érdekében.
- 12.9 A munkaterületről talajt és egyéb porképződést okozó anyagot, építési törmeléket elszállítani csak ponyvával takart, vagy zárt szállítójárművel szabad.
- 12.10 A szabadban végzett anyagátrolást úgy kell kialakítani, hogy abból a lehető legkevesebb légszennyezőanyag kerüljön a környezetbe.
- 12.11 A tevékenységet a hulladékképződés megelőzésével, a keletkező hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentésével, a hulladék hasznosításával, környezetkímélő ártalmatlanításával kell végezni.
- 12.12 A keletkező hulladékok érvényes hulladékkezelési, hulladékgazdálkodási vagy egységes környezethasználati engedéllyel rendelkező szervezet számára adhatók át hasznosításra/ártalmatlanításra. Engedélyes köteles megbizonyosodni a kezelő engedélyének meglétéről.
13. A 2017 évben tervezett tájrendezésre kerülő kutak kútszám szerinti listáját jelen műszaki terv felülvizsgálata keretében kell kialakítani.

Ezen Határozat jogerőre emelkedésével a BBK/2921-10/2014. számú határozata hatályát veszti.

*A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 73/A. § (1) bekezdés a) pontja alapján jelen döntés – fellebbezési hiányában – a fellebbezési határidő lejártát követő napon külön értesítés nélkül, a törvény erejénél fogva jogerőre emelkedik. A döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt kézbesítették. A jogerőre emelkedésről a Bányafelügyelet külön értesítést nem küld.



A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati Hivatalnak címzett, a Bányafelügyeletnél 2 példányban benyújtható fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés esetén az MNB 10032000-01417179-00000000 sz. számlára igazgatási szolgáltatási díjat (34.000,- Ft) kell befizetni. A befizetésen „A052” kódszámot fel kell tüntetni. A befizetés igazolását a fellebbezéshez csatolni kell.

A bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 57/2005. (VII. 7.) GKM rendelet 1. § (1) bekezdésében előírt felügyeleti díj, a rendelet 2. § 2. melléklet „A” táblázat 5.2. pontja szerinti 68.000,- Ft eljárási illeték mértékéig csökkentésre került. Az illeték befizetéséről kiállított – fizetési kötelezettség nélküli – számlát a Bányakapitányság a Bányavállalkozó címére megküldi

## INDOKOLÁS

A Bányafelügyeletre a Bányavállalkozó 2014. 11. 21-én kérelmet nyújtott be a 2016-17. évi termelési MÜT jóváhagyására.

A csatoltan beterjesztett tervdokumentáció és melléklete a *bányászatról* szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.) végrehajtása tárgyában kiadott 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 13. §-ban foglaltak alapján elbírálgató volt. A benyújtott dokumentációt és mellékletét megvizsgálva a Bányafelügyelet megállapította, hogy az megfelel a jogszabályi követelményeknek, ideértve a szakhatóságok jogszabály alapján adott hozzájárulását is, ezért a MÜT jóváhagyásának nincs akadálya.

A Bányavállalkozó a jogszabálynak megfelelő, az OTP Bank Nyrt. által 1-1-12-9400-0625-4-05 számon kibocsátott fizetési bankgarancia 4. számú eredeti példányát benyújtotta.

### **A Bányafelügyelet döntésének rendelkezéseit az alábbiak indokolják:**

1. A *bányászatról* szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.) végrehajtására kiadott 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 13. § (2) bekezdése alapján a műszaki üzemi terv jóváhagyása iránti kérelmet az illetékes bányakapitánysághoz kell benyújtani. A 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 2. § (2) bekezdése rendelkezik a bányafelügyeletk illetékességi területéről.
2. A Bt. 23. § (3) bekezdésében foglaltak alapján a bányavállalkozó a bányászatra kiadott hatósági engedélyben meghatározott területen és feltételek szerint jogosult az ásványvagyon kitermelésére és a szükséges létesítmények elhelyezésére, a hatósági engedélyben meghatározott létesítmények használatára.
3. A Vhr. 15. § szerint a jóváhagyott műszaki üzemi terv módosítására a bányafelügyelet jóváhagyásával kerülhet sor.
4. A *Kőolaj- és Földgázbányászati Biztonsági Szabályzatról* szóló 2/2010. (I. 14.) KHEM rendelet 32. § (1) bekezdés szerint a kútmunkálatok megkezdését - a karbantartás jellegű tevékenységek kivételével - a bányafelügyeletre a munkálatok megkezdését megelőzően 8 nappal be kell jelenteni.

5. A Vhr. 9. § (2) bekezdésében meghatározottak szerint az ásványi nyersanyagot kitermelő engedélyes az adott évben kitermelt ásványi nyersanyag(ok) mennyiségét és minőségét köteles a bányafelügyeletnek a tárgyévet követő év február 28-ig bejelenteni.
6. A 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 7. § (4) és 9. § (1) bekezdés rendelkezik a szénhidrogén kutatás, ill. feltárás során a bejelentési kötelezettségről.
7. A Bt. 35. § (1) bekezdése, valamint a 89/2003. (XII. 16.) GKM rendelet 1. § meghatározza, hogy a bejelentést és a vizsgálatot e rendelet mellékleteként közzétett Biztonsági Szabályzat szerint kell végezni. A Biztonsági Szabályzat 2. pontja, a bányafelügyelet hatáskörébe tartozó tevékenység során bekövetkezett súlyos üzemzavar és súlyos munkabaleset bejelentéséről és vizsgálatáról szól.
8. A *bányafelügyelet hatáskörébe tartozó sajátos építményekre vonatkozó egyes építésügyi hatósági eljárások szabályairól* szóló 53/2012. (III.28.) Korm. rendelet 3. § előírja, építési tevékenység végzéséhez az e rendeletben felsorolt esetekben a bányafelügyelet engedélye szükséges.
9. A Bt. 28. § (2) bekezdése szerint a felelős műszaki vezető felelős a műszaki előírások és bányabiztonsági szabályok bányaüzemben történő végrehajtásáért, valamint megtartásuk ellenőrzéséért.
10. A Bt. 41. § (7) bekezdése, valamint a Vhr. 25. § (5) és (7) bekezdése rendelkezik a bányavállalkozót terhelő kötelezettségek teljesítésére szolgáló biztosíték nagyságáról és teljesítésének módjáról.
11. A *bányászati hulladékok kezeléséről* szóló 14/2008. (IV. 3.) GKM rendelet 4. § (4) bekezdése alapján a bányafelügyelet a bányászati hulladék-gazdálkodási tervet akkor hagyja jóvá, ha az alkalmas a (2) bekezdés a) pontjában meghatározott hulladékgazdálkodási célok megvalósítására és tartalmazza az ennek megállapításához szükséges adatokat és leírásokat.
12. A Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és természetvédelmi Főosztály szakkérdésre adott, 2015.12.11-én érkezett, PE/KTF/3152-5/2015 számú véleménye alapján:

„Vizsgált szakkérdések:

A természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek, valamint a tájvédelem jogszabályban rögzített követelményeinek való megfelelés kérdése. Engedélyező Hatóság illetékességi területére eső bányatelkek (a továbbiakban: bányatelkek) az alábbi országos jelentőségű védett természeti területeket érintik a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály illetékességi területén belül:

Védett természeti terület megnevezése	Védetté nyilvánító rendelet száma	MOL Nyrt. Pest környéki bányüzemén belül érintett bánya telek
Ocsai Tájvédelmi Körzet	138/2007. (XII. 27.) KvVM rendelet	Ócsa-V.
Gödöllői dombvidék Tájvédelmi Körzet	4/1990. (VI. 18.) KÖM rendelet	Valkó-I.
Tápió-Hajta Vidéke Tájvédelmi Körzet	19/1998. (VI. 25.) KTM rendelet	Tápióság-I.; Tóalmás-I.

(A védett természeti területek helyrajzi számos listáját a védetté nyilvánítási rendeletek tartalmazzák.)

A bányatelkek területe érint továbbá ex lege védett lápterületeket.

A 2012. január 13-án megjelent a Vidékfejlesztési Értesítőben (LXII. évfolyam 1. szám) a Vidékfejlesztési Miniszternek az ex lege lápi és szikes tavi védettséggel érintett területekről szóló Közleménye (a továbbiakban: Közlemény). A közlemény 1. és 2. melléklete tartalmazza, a nemzeti park igazgatóságok működési területén található, a lehatárolt, illetve az egyedi hatósági határozattal történő lehatárolásra váró ex lege védett láppal érintett ingatlanok helyrajzi számos listáját.

*A természet védelméről* szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdése alapján „*e törvény erejénél fogva védelem alatt áll valamennyi forrás, láp, barlang, víznyelő, szikes tó, kunhalom, földvár. Az e bekezdés alapján védett természeti területek országos jelentőségűnek [24. § (1) bekezdés] minősülnek.*”

A tárgyi bányatelkek területe a Kormányhivatal illetékességi területén az alábbi, az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről* szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet] és az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészeletről* szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet] által meghatározott Natura 2000 hálózathoz tartozó területeket érintik:

Azonosító	Natura 2000 terület neve	MOL Nyrt. Pest környéki bányüzemén belül érintett bánya telek
HUDI20019	Felső-Tápió	Tápióság-I.
HUDI20025	Hajta mente	Tóalmás-I.; Farnos II.
HUDI20043	Rekettyés	Farnos II.
HUDI20051	Turjánvidék	Ocsa-V.
HUDI20055	Veresegyházi-medence	Veresegyház III.

[Az érintett ingatlanok helyrajzi számos listáját a 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet tartalmazza.]

A bányatelkek területe a Kormányhivatal illetékességi területén több helyen érinti az *Országos Területrendezési Tervről* szóló 2003. évi XXVI. törvényben lehatárolt országos ökológiai hálózat övezetét is.

A 2016.-2017. évi időszakban tervezett tevékenységek által érintett Szentmártonkáta külterület 0253, 0255/2, 0256/1, 0455 és 0458 hrsz.-ú, valamint a Tápióság külterület 0147 és 0181 hrsz.-ú ingatlanok a *Tápió-Hajta Vidéke Tájvédelmi Körzet létesítéséről* szóló 19/1998. (VI. 25.) KTM rendelet [a továbbiakban: 19/1998. (VI. 25.) KTM rendelet] alapján a Tápió-Hajta Vidéke Tájvédelmi Körzet részét képezik.

A 2016-2017 évi időszakban tervezett tevékenységek által érintett Szentmártonkáta külterület 0253, 0255/2 és 0256/1 hrsz.-ú, valamint a Tápióság külterület 0146, 0147 és 0181 hrsz.-ú ingatlanok az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről* szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet] és az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészeletről* szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet által meghatározott HUDI20019 jelű Felső-Tápió nevű jóváhagyott kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület részét képezik.

A 19/1998. (VI. 25.) KTM rendelet 3. §-a alapján „*A védetté nyilvánítás célja a természetes növénytakaságok, veszélyeztetett növény- és állatfajok élőhelyének megóvása, a tájkaraktert meghatározó tájelemek (rétek, ligetek, erdők,*

*buckavonulatok, természetes vagy mesterséges vízfelületek, vízfolyások) megőrzése, valamint a térségben található kultúrtörténeti értékek (régészeti lelőhelyek, néprajzi emlékek, történelmi emlékhelyek) megóvása.”*

A fenti ingatlanok vonatkozásában a KTF: 2087-48/2014. számú és a PE/KTF/20418-34/2015. számú előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozatokban megállapításra került, hogy a vizsgált tevékenységeknek jelentős környezeti hatása nincs, környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem kötelező.

A Tvt. 5. § (2) bekezdése alapján *„A természeti értékek és területek csak olyan mértékben igénybe vehetők, hasznosíthatók, hogy a működésük szempontjából alapvető természeti rendszerek és azok folyamatainak működőképessége fennmaradjon, továbbá a biológiai sokféleség fenntartható legyen.”*

A Tvt. 5. § (3) bekezdése alapján *„A természet védelméhez fűződő érdekeket a nemzetgazdasági tervezés, szabályozás, továbbá a gazdasági, terület- és településfejlesztési, illetőleg rendezési döntések, valamint a hatósági intézkedések során figyelembe kell venni.”*

A Tvt. 31. § alapján *„Tilos a védett természeti terület állapotát (állagát) és jellegét a természetvédelmi célokkal ellentétesen megváltoztatni.”*

A fentiek alapján általánosságban elmondható, hogy országos jelentőségű védett természeti terület esetleges élőhely megváltoztatásával járó igénybevétele ellentétes a Tvt.-ben meghatározott vonatkozó előírásokkal, a védett természeti területek fenntartási és természetvédelmi kezelési célkitűzéseivel.

A 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése alapján *„Olyan terv vagy beruházás elfogadása, illetőleg engedélyezése előtt, amely nem szolgálja közvetlenül valamely Natura 2000 terület természetvédelmi kezelését vagy ahhoz nem feltétlenül szükséges, azonban valamely Natura 2000 területre akár önmagában, akár más tervvel vagy beruházással együtt hatással lehet, a terv kidolgozójának, illetőleg a beruházást engedélyező hatóságnak - a tervvel, illetve beruházással érintett terület kiterjedésére, az érintett területnek a Natura 2000 területhez viszonyított elhelyezkedésére, valamint a Natura 2000 területen előforduló élővilágra vonatkozó adatokra figyelemmel - vizsgálni kell a terv, illetve beruházás által várhatóan a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló, az 1-4. számú mellékletben meghatározott fajok és élőhelytípusok természetvédelmi helyzetére gyakorolt hatásokat.”*

A 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet 10. § (2) alapján *„Amennyiben az (1) bekezdés szerinti vizsgálat alapján a tervnek, illetve beruházásnak jelentős hatása lehet, hatásbecslést kell végezni.”*

A fentiek alapján a tárgyi 2016.-2017. évi időszakra vonatkozó kitermelési műszaki üzemi terv a rendelkező részben tett kikötések betartása mellett táj- és természetvédelmi érdeket nem sért.

A földtani közeg védelme követelményeinek való megfelelés kérdése.

A bányászati tevékenység során a földtani közeg minősége nem veszélyeztethető. A kockázatos anyagokkal kapcsolatban be kell tartani *a felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait, és fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a földtani közeg ne szennyeződjön.

A környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek való megfelelés kérdése.

A bányatelek zajszempontú hatásterületén *a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól* szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 2. § q) pontja szerinti zaj ellen védendő létesítmény nincs.

A levegőtisztaság-védelmi előírásoknak való megfelelés kérdése.

Tárgyi létesítmény *a levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben foglalt levegőtisztaság-védelmi követelményeknek megfelel.

A keletkező hulladék elhelyezésére, előkezelésére, hasznosítására, ártalmatlanítására vonatkozó hulladék-gazdálkodási előírásoknak való megfelelés kérdése.

A tevékenység végzése során esetlegesen keletkező veszélyes hulladékok kezelésénél *a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről* szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet előírásait be kell tartani.”

13. A Bt. 36. § (5a) szerint a tulajdonosnak a tájrendezést úgy kell ütemezni, hogy 2017. évtől kezdődően, minden évben a használaton kívüli bányászati célú mélyfúrások tájrendezési kötelezettségének legalább 1/13 részét teljesíteni kell. A tulajdonos köteles a tulajdonában lévő összes használaton kívüli bányászati célú mélyfúrás tájrendezését 2029. december 31-ig befejezni.

A Bányafelügyelet a termelési MÜT jóváhagyási eljárása során 2015.11.19-én kelt BBK/2748-2/2015. számú végzésével szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából megkereste az érdekelt szakhatóságokat.

**Honvédelmi Minisztérium Hatósági Hivatal** 2015.12.01-én érkezett, HHI/7832-1/2015 számú végzésében kikötés nélkül hozzájárult a MÜT jóváhagyásához.

Az érdekelt szakhatóságok szakhatósági állásfoglalásukat az alábbiak szerint indokolták:

**A Honvédelmi Minisztérium Hatósági Hivatala**

„A Pest Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály BBK/2748-2/2015. hivatkozási számon szakhatósági megkeresést küldött MOL Nyrt. Pest Környéki Bányaüzem 2016-17. évekre szóló kitermelési műszaki üzemi terve (Tóalmás-I, Nagykáta-I, Gomba-I, Valkó-I, Vácszentlászló-I, Tápióság-I, Ócsa-V, Farnos-II, Veresegyház-III, Monor-I, Süllyáp-I bányatelkek, Dány, Tura, Nagykáta-2, Tóalmás-D, Gomba-1,5, Ócsa-T-1 gyűjtőállomás, Gomba-4 kútkörzet) tárgyában.

A megkeresésben foglaltakat megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a tárgyi beruházás 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 8. pontja, a szakhatósági állásfoglalás elleni önálló jogorvoslat kizárására vonatkozó előírást a Ket 44. §-ának (9) bekezdése tartalmazza.”

**Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági**

**Osztálynak** címzett szakhatósági állásfoglalás kérést a térítvevény tanúsága szerint 2015.11.24-én vették át. A *vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 14. § (1) bekezdés szerint a szakhatóság eljárására irányadó ügyintézési határidő harminc nap. A Bt. 43/A. § (4) bekezdésben foglaltak szerint, ha a bányafelügyelet engedélyezési eljárásaiban – ellenérdekű ügyfél hiányában – a szakhatóság az előírt határidőn belül nem ad állásfoglalást, a hozzájárulását megadottnak kell tekinteni. A Bányafelügyelethez jelen határozat kiadásáig Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályától nem érkezett állásfoglalás. A (Ket.) 71. § (2)

bekezdésére b) pontjára tekintettel a Bányafelügyelet a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály hozzájárulását megadottnak tekinti. A bányavállalkozó felügyeleti díj fizetésére kötelezett, bányajáradék befizetési illetve bányászati bírság tartozása a MŰT elbírálása időszakában nem állt fent.

Ezen határozat nem mentesíti a bányavállalkozót egyéb jogszabályokban előírt hatósági engedélyek beszerzése alól.

A Bányafelügyelet az engedélyezett tevékenységgel kapcsolatosan felhívja a figyelmet az alábbi jogszabályi előírásokra:

A bányavállalkozó tevékenységét a Bt. 2. §-ban előírt követelmények teljesítésével és a Bt. III. Részben meghatározott általános szabályok szerint köteles végezni (Bt. 7. § (1) bekezdés).

Ennek keretében a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény és végrehajtására kiadott 5/1993. (XII. 26.) MüM rendelet, valamint a 2/2010. (I.14.) KHEM rendelettel kiadott Kőolaj-és Földgázbányászati Biztonsági Szabályzat (KFBSZ) vonatkozó előírásait maradéktalanul be kell tartani.

A Bányafelügyelet a kérelmet a Bt. 44. § (1) bekezdésében biztosított hatáskörében a 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 3. §-ban megállapított illetékességgel bírálta el, határozatát a Ket. 71. §-ában foglaltak alapján, a 72. § figyelembevételével adta ki a Ket. 33. § (1) bekezdésében meghatározott határidőn belül.

A jogorvoslat lehetőségére a Ket. 98. § ad módot, a fellebbezési határidőt a törvény 99.§. (1) bekezdés állapítja meg. A fellebbezés esetén fizetendő igazgatási szolgáltatási díj mértékét az 57/2005. (VII. 7.) GKM rendelet írja elő.

Az igazgatási szolgáltatási díj megfizetése alóli mentességet a Bt. 43. § (9) bekezdése állapítja meg.

Budapest, 2016. január 05.

**Dr. Tarnai Richárd kormány megbízott**  
nevében és megbízásából:

**Pályi György**  
bányakapitány

A Bányakapitányság a határozatot postai kézbesítés útján **tértivevénnyel**, az alábbiakkal közli:

1. MOL Nyrt. Kutatás Termelés MOL 1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.
2. Irattár

Hivatali kapun

1. PMKH Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (KDVKTVF)
2. FKI Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (KDVV)
3. HM Hatósági Hivatal (HMHH)