



JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: **JN/HF/BO/2026-2/2017.**
Ügyintéző: Hadabásné Csegöldi Erzsébet
Telefon:06-56-512-322
Email: hadabasne.erszebet @jasz.gov.hu

Tárgy: Cserkeszőlő 054/6, 054/11, 054/15,
054/16, 054/17 hrsz.-ú terület kutatásának
zárójelentése

Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Kft.

Tiszakécske

Béke u. 150.
6060

Jogerőssé vált: 2017. augusztus 14-én

H A T Á R O Z A T

A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály továbbiakban: Bányafelügyelet) a **Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Kft.** (6060 Tiszakécske, Béke u. 150., adószám: 11426628-4-03, a továbbiakban: Bányavállalkozó) **Cserkeszőlő 054/6, 054/11, 054/15, 0257/16 és 054/17 hrsz.-ú ingatlanokat érintő homok** (kódszáma: 1453), **lössz** (kódszáma:1440), **kőzetliszt, iszap** (kódszáma:1422), **képlékeny agyag II.** (kódszáma:1419), **agyagos törmelék** (kódszáma:1473) kutatásának zárójelentését, földtani készletszámítását

elfogadja

a következők szerint:

1. A megkutatott terület sarokpont koordinátái EOVS rendszerben:

Sorszám	Y (m)	X (m)
1.	736 992,80	170 792,90
2.	736 989,17	170 794,57
3.	737 010,67	170 832,47
4.	736 976,37	170 845,89
5.	736 953,07	170 805,27

Hatósági Főosztály Bányászati Osztály

6.	736 870,23	170 829,78
7.	736 878,54	170 852,06
8.	736 862,77	170 858,98
9.	736 848,31	170 836,28
10.	736 734,35	170 869,99
11.	736 715,01	170 875,72
12.	736 743,22	170 921,22
13.	736 821,82	171 047,96
14.	736 746,97	171 068,34
15.	736 829,72	171 201,76
16.	736 849,75	171 234,06
17.	736 900,86	171 220,31
18.	737 291,72	171 115,18
19.	737 190,76	170 947,51
20.	737 099,80	170 972,30

Kutatási terület nagysága: 0,141108 km² (14 ha 1108 m²)

A kutatás alaplapjának szintje: +80,00 mBf

A kutatás fedőlapjának szintje: +89,80 mBf

2. Jelen határozat jogerőre emelkedését követően az Ásványi Nyersanyag és Geotermikus Energiavagyon Nyilvántartásba az alábbi adatokkal kell felvenni a lelőhelyet:

I. A kutatás során talált ásványi nyersanyag megnevezése: **homok**;(kódszáma: 1453)

Kategória	Földtani készlet (m ³)	Műrevaló készlet (m ³)	Nem műrevaló (m ³)
C1	xxxx	xxxx	xxxx
Összesen	xxxx	xxxx	xxxx

II. A kutatás során talált ásványi nyersanyag megnevezése: **képlékeny agyag II.** (kódszáma: 1419)

Kategória	Földtani készlet (m³)	Műrevaló készlet (m³)	Nem műrevaló (m³)
C1	xxxx	xxxx	xxxx
Összesen	xxxx	xxxx	xxxx

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálathoz címzett, a Bányafelügyeletnél 2 példányban benyújtott fellebbezésnek van helye. A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja az elsőfokú eljárásra megállapított díj 50 %-a (17.000.- Ft). A fellebbezés díját a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat 10032000-01417179-00000000 pénzforgalmi jelzőszámára kell átutalni és az átutalás igazolását a fellebbezéshez mellékelni kell. A befizetési bizonylaton a határozat iktatószámát és az A0150 kódszámot fel kell tüntetni.

I N D O K O L Á S

A Bányafelügyelet a JN/HF/BO/1323-10/2017. számú, 2017. június 7-én jogerőssé vált határozatával kutatási engedélyt adott a Bányavállalkozónak a Cserkeszőlő 054/6, 054/11, 054/15, 0257/16, 054/17, 058/2, 064/5, 064/6 és 064/7 hrsz-ú területekre homok, lösz, képlékeny agyag II., kőzetliszt, kőzetiszap és agyagos törmelék ásványi nyersanyagra.

A Bányafelügyelet a JN/HF/BO/1406-13/2017. számú, 2017. július 18-án jogerőssé vált határozatával hagyta jóvá a kutatási műszaki üzemi tervet, mely 6 hónapig volt hatályos.

A Bányavállalkozó a kutatás befejezését követően, 2017. augusztus 11-én 2 példányban benyújtotta a kutatás eredményéről készített ásványi nyersanyag kutatási zárójelentést, jóváhagyásra.

A kutatás kivitelezése az alábbiak szerint történt:

- a kutatást a Cserkeszőlő 054/6, 054/11, 054/15, 054/16 és 054/17 hrsz.-ú ingatlanokon végezték el,
- 8 db fúrás mélyítése, 150 X 150 m-es hálózatban, összesen 53,0 m hosszban,
- mintavételezés,
- laboratóriumi és minősítő vizsgálatok
- készletszámítások, gazdasági értékelések.

A kutatási területről 1:2000 méretarányú készletszámítási térkép és földtani szelvény készült.

A Bányafelügyelet megállapította, hogy

- a dokumentáció megfelel a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.) végrehajtásáról szóló 203/1998. (XII.19) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (2) és (3) bekezdés, valamint az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról szóló 54/2008. (III. 20.) Korm. rendelet előírásainak,

- a zárójelentést ellenjegyző Tóth Olga Sára, a földtani szakértői névjegyzékben FSZ-21/2015. szám alatt szerepel,

- a 0,141108 km² területen mélyített 8 db fúrás fúráspon-t-sűrűsége megfelelő az ásványvagyon megalapozott meghatározására,
- az ásványvagyon számítást 8 blokk kialakításával AUTOCAD program segítségével végezték el.

A Bányafelügyelet a fentiek alapján a zárójelentést elfogadta.

Az igazgatási szolgáltatási díjat a Bányavállalkozó befizette.

A Bányafelügyelet a jogorvoslati lehetőséget a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályiról szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 98. § (1) és 99. § (1) bekezdés alapján biztosította. A fellebbezési díj mértékét és teljesítésének módját a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 78/2015.(XII.30.) NFM rendelet 1. § (2) bekezdése és 1. melléklete állapítja meg.

A Bányafelügyelet határozatát a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény 44. § (1) a) pontjában, valamint a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatról szóló 161/2017.(VI.28.) Korm. rendelet (Rendelet) 3. § (4) bekezdésben meghatározott hatáskörében hozta, illetékessége a Rendelet 3. § (1) bekezdésén és 1. mellékletén alapul.

Szolnok, 2017. augusztus 14.

Tisztelettel:

Dr. Kállai Mária kormány megbízott
névében és megbízásából kiadmányozó:

Dr.Palicz András

bányakapitány, bányászati osztályvezető

Értesül:(tértivevénnyel)

1. Duna Aszfalt Út és Mélyépítő Kft. 6060 Tiszakécske, Béke u. 150.
2. MBFH (jogerőre emelkedést követően elektronikusan)
3. Irattár.