



VESZPRÉM MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: VE-V/001/1429-4/2016. **Tárgy:** Csákvári Agrár Kft.
jogosultságában álló
Csákvár II.-dolomit
bányatelek módosításának
jóváhagyása

Ügyintéző: Szűcs Ferenc **Hiv. szám:**
Szerv. egység: Bányászati Osztály **Melléklet:** szla. 1. példánya
Telefon: 88/576 - 639

Jogerőssé vált: 2016. augusztus 19-én

H A T Á R O Z A T

A Veszprém Megyei Kormányhivatal (továbbiakban: Bányafelügyelet) a Csákvári Agrár Kft. (továbbiakban: Bányavállalkozó) kérelmére az 786/1997. sz. határozattal megállapított és a VBK/2058/11/2010. számú egységes szerkezetű határozattal (továbbiakban: Határozat) módosított Csákvár II.-dolomit védnevű bányatelket

m ó d o s í t j a (a l a p l a p m ó d o s í t á s)

a következők szerint.

1. A Határozat 1.7. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„1.7. A bányatelek fedő- és alaplapjának tengerszint feletti magassága:

Alaplap magassága **+ 170,0 mBf (módosult)**
Fedőlap magassága: **+ 245,0 mBf (nem változott)**

2. A Határozat 3.1. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

3.1. A Bányafelügyelet a $\beta=48^0$; $\Delta\beta=3^0$, $p_v=5$ m (7. – 8. pont között 10 m) paraméterekkel és az alábbi EOV rendszerű törésponti koordinátákkal határpillért jelöl ki:

Töréspont jele	Y[m]	X[m]	Z[mBf]	H[m]	R[m]
1	604378,00	230316,00	221,4	51,4	56,4
2	604550,00	230334,00	216,5	46,5	51,5
3	604638,00	230436,00	217,3	47,3	52,3
4	604664,00	230444,00	216,0	46,0	51,0
5	604738,00	230430,00	212,0	42,0	47,0
6	604782,00	230398,00	211,3	41,3	46,3
7	604784,00	230396,00	210,9	40,9	50,9
8	604,818,00	230440,00	208,0	38,0	48,0

9	604862,00	230400,00	207,3	37,3	42,3
10	604840,00	230258,00	208,1	38,1	43,1
11	605012,00	230144,00	200,8	30,8	35,8
12	604992,00	230038,00	200,7	30,7	35,7
13	604900,00	230106,00	203,3	33,3	38,3
14	604809,00	230167,00	207,6	37,6	42,6
15	604802,00	230148,00	209,7	39,7	44,7
16	604780,00	230130,00	217,2	47,2	52,2
17	604684,00	230108,00	224,3	54,3	59,3
18	604610,00	230144,00	229,8	59,8	64,8
19	604514,00	230148,00	238,2	68,2	73,2
20	604504,00	230096,00	239,3	69,3	74,3
21	604478,00	230080,00	234,7	64,7	69,7
22	604378,00	230080,00	214,6	44,6	49,6
23	604352,00	230114,00	217,1	47,1	52,1
24	604384,00	230152,00	236,5	66,5	71,5
25	604370,00	230176,00	236,0	66,0	71,0
26	604380,00	230180,00	237,1	67,1	72,1
27	604334,00	230188,00	224,2	54,2	59,2
28	604302,00	230154,00	214,4	44,4	49,4
29	604316,00	230120,00	214,0	44,0	49,0
30	604260,00	230146,00	215,0	45,0	50,0
31	604320,00	230226,00	222,7	52,7	57,7
32	604330,00	230242,00	224,4	54,4	59,4

3. A Határozat 3.2 pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

A Bányafelügyelet az alábbi védőpillérek jelöli ki a pillérek felszíni töréspontjaira 1/2016_BT_térkép nyilvántartási számú bányatelek térkép szerinti jelölést alkalmazva:

- Védőpillér a Vértes (HUDI30001) Natura 2000-es területre:

Töréspont jele	Y[m]	X[m]	Z[mBf]	H[m]	R[m]
N1	604962,31	230176,93	202,9	32,9	32,9
N2	605007,98	230122,70	200,5	30,5	30,5
N3	604951,26	230160,26	202,8	32,8	32,8

- Barlang védőpillér (módosított)

Töréspont jele	Y[m]	X[m]	Z[mBf]	H[m]	R[m]
B	604392,69	230090,21	213,0	43,0	48,0

- 400 KV-os távvezeték védőpillére $p_v = 28$ m védősáv szélességgel

Töréspont jele	Y[m]	X[m]	Z[mBf]	H[m]	R[m]
S1'	604365,42	230096,45	213,8	43,8	71,8
S2'	604507,65	230115,00	240,5	70,5	98,5
S3'	604265,61	230153,47	214,8	44,8	72,8
S4'	604306,54	230158,83	214,6	44,6	72,6
S5'	604374,83	230167,72	239,9	69,9	97,9
S6'	604454,97	230178,17	238,9	68,8	96,8
S7'	604575,82	2301923,94	232,3	62,3	90,3
S8'	604722,47	230116,82	225,3	55,3	83,3
S9'	604767,58	230093,10	223,0	53,0	81,0

- Távvezeték oszlop (12. – 13. sarokpontok között) védőpillér $p_v = 28$ m; beton alap szélesség: 2 m

Töréspont jele	Y[m]	X[m]	Z[mBf]	H[m]	R[m]
V	604942,64	230081,26	202,0	32,0	52,0

- 53. jelű tartóoszlop (400 KV-os távvezeték oszlopa) védőpillére:

Töréspont jele	Y[m]	X[m]	Z[mBf]	H[m]	R[m]
53.	604392,00	230090,00	232,3	72,3	90,3

A bányatelekkel érintett ásványi nyersanyag készlet adatait kizárólag Bányavállalkozó részére csatolt önálló melléklet tartalmazza.

A határozat ellen a **közlésétől** számított 15 napon belül, a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalhoz címzett, a Veszprém Megyei Kormányhivatalnál 2 példányban benyújtott fellebbezésnek van helye. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben nem lehet olyan új tényre hivatkozni, amelyről az ügyfélnek a döntés meghozatala előtt tudomása volt.

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja 50.000 Ft. A díj fizetésének megtörténtét a fellebbezőnek a fellebbezéshez mellékelni postai készpénz-átutalási megbízás igazoló szelvényrészével vagy a bankszámlájának megterhelését tartalmazó napi bankkivonattal (a továbbiakban együtt: befizetési bizonylat) kell igazolnia. A befizetési bizonylaton a határozat iktatószámát és az A0210 kódszámot is fel kell tüntetni.

INDOKLÁS

A Bányavállalkozó 2016. július 12-én érkezett kérelmével a Csákvár II.-dolomit védnevű bányatelek módosítását (vertikális bővítését) kérelmezte, a bányatelek alaplapjának 170 mBf-re való módosításával.

A Bányafelügyelet a kérelmet a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. tv. (Bt.) 26. § (3) bekezdése és a Bt. végrehajtásáról szóló 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 11., 11/A. és 12. §-ai, alapján megvizsgálta és megállapította, hogy

- a bányatelek módosítása új felszíni ingatlant nem érint,
- Bányavállalkozó rendelkezik a bányatelek módosításának megfelelő KTF-4862/2016.; 33979/2016. számú jogerős környezetvédelmi engedéllyel, mely 2026. június 30-ig hatályos,
- a beterjesztett bányatelek dokumentáció a jogszabályban előírt tartalmi követelményeket teljesíti, a kitermelési feltételek az előíranyzott művelési technológiával teljesíthetők,
- a bányatelek módosításával a bányatelek ingatlan igénybevételi ütem terve nem változik,
- Bányavállalkozónak a Bt. 5. § (4a) bekezdés szerinti tartozása nincs, bányajáradék bevallási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

A fentiekre tekintettel a bányatelek módosítására irányuló kérelem bányászati szempontból engedélyezhető volt.

Mivel a bányatelek módosítása új felszíni ingatlant nem érint, továbbá Bányavállalkozó a bányászati tevékenység végzésére vonatkozó környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik, a Bányafelügyelet tekintettel a 267/2006. (XII.20.) Korm. rendelet 3. mellékletében foglaltakra döntését szakhatóságok bevonása nélkül hozta meg.

A Bányafelügyelet a rendelkező részben tett előírásait az alábbiak alapján rendelte el:

1-3. pont Bt. 32. §-a és a Vhr. 19. § (1) bekezdése, a 12/2003. (III. 14.) GKM rendelet előírásainak figyelembe vételével.

A Bányafelügyelet a védő- és határpillérek az alaplapra vonatkozó vetületi szélességét a $R = p_v + H \cdot ctg(\beta - \Delta\beta)$ képlet szerint módosította, ahol

R a határpillér vízszintes vetületi szélessége az alaplapon (m)

H a határpillér magassága a töréspontnál (m)

β a határszög dőlése (fok) $\beta = 38^\circ$

$\Delta\beta$ a határszög korrekciója (fok) - $\Delta\beta = 3^\circ$

p_v a védősáv bányatelek határvonalától számított szélessége (m)

A Bt. 43. § (9c) bekezdés alapján az igazgatási szolgáltatási díj rendezett.

A Bt. 43. § (9b) bekezdés alapján az igazgatási szolgáltatási díj rendezett.

A fellebbezési jog a Ket. 98. § (1)-(1a) és 99. § (1) bekezdésén alapul. A fellebbezési díj mértékét és teljesítésének módját a 78/2015 (XII.30) NFM rendelet 1. § (2) és 2. § (2) bekezdései valamint a 2. melléklet állapítják meg.

Bányafelügyelet hatásköre a Bt. 44. § (1) bekezdés a) pontján és a 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 3. § (4) bekezdésén, illetékessége a 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésén és 1. mellékletén alapul.

Veszprém, 2016. augusztus 1.

Takács Szabolcs kormány megbízott nevében és megbízásából

Kertész László
osztályvezető

Kapják:

1. Csákvári Agrár Kft. 8083 Csákvár, Gurdi major 037/6 hrsz.
2. MAVÍR Magyar Villamosenergia-Ipari Átviteli Rendszerirányító Zrt. 1031 Budapest, Anikó utca 4.
3. Séllei Mihály László 8083 Csákvár, Akadémia utca 17.
4. Csákvár Város Önkormányzata 8083 Csákvár, Szabadság tér 9.
5. E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. 9022 Győr, Kandó Kálmán utca 11-13.
6. Irattár