



ÉRKEZETT
2015 DEC 04

Bodnér J. (t.)

BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: 2433-2/2015.

Melléklet: 1 pld. dokumentáció

Ügyintéző: Virág István Ferenc (☎:46/503-754)

Ügyintézés helye: Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály

Bányászati Osztály (3527 Miskolc, Soltész Nagy Kálmán u. 5., 46/503-740, e-mail: mbk@mbfh.hu)

Ügyfelfogadás: Kedd: 8⁰⁰ -14⁰⁰; Péntek: 8⁰⁰ -12⁰⁰

Tárgy: Polgári célú robbanóanyag felhasználás engedélyezése

PERLIT-92 Kft.

3994 Pálháza

Ipartelep út 22-24.

HATÁROZAT

A Borsod- Abaúj Zemplén Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya (a továbbiakban: bányafelügyelet) a PERLIT-92 Kft. bányavállalkozó kérelmére, a kérelmező részére az alábbiakban részletezett bányászati célú robbantási tevékenységet a következők szerint **engedélyezi**:

1. A robbantási munka helye: a „Bózsza I. – perlit” védnevű bányatelken belül, az érvényes kitermelési műszaki üzemi tervben engedélyezett területeken.
2. A robbantások célja: kőzetjővesztés
3. A robbantások kivitelezése: A kivető robbantások robbantótölteteit elsősorban közel függőleges, a műszaki leírás szerinti paraméterekkel telepített nagytömegű robbantólukokban kell elhelyezni. Szükség esetén engedélyezett közel vízszintes nagytömegű robbantóluk telepítése is. A méreten felüli kötőbök aprítására, hasadékba helyezett valamint rátett töltetek robbantása engedélyezett. A gyutaccsal nem indítható robbantótölteteket gyutaccsal indítható robbanóanyagból készített indítótölténnel, vagy, töltettel kell indítani. Ezek élesítésére villamos gyutacsokat kell használni. A tölteteket robbantás előtt fojtással kell ellátni.
4. Az engedélyezett mértékadó töltet tömege: $Q_T = 300 \text{ kg}$.
5. A felhasználható robbanóanyagok:

kezelés-biztos, gyutaccsal nem indítható, nem sújtólég-biztos robbanóanyag:	25 000 kg,
kezelés-biztos, gyutaccsal indítható, nem sújtólég-biztos robbanóanyag:	10 000 kg,
nem sújtólég-biztos, villamos gyutacs:	3 000 db.
6. Biztonsági távolságok:
 - 6.1. Repeszhatás elleni biztonsági távolság :

a) Nagytöltésű robbantás esetén:	200 m
b) Hasadékba helyezett töltetek robbantása esetén:	300 m
c) Rátett töltetek robbantása esetén:	200 m

6.2. Légnymás hatása elleni biztonsági távolság: 140 m

A tervezett robbantási helyektől számítva 140 m-en védendő létesítmény nincs.

6.3. Szeizmikus biztonsági távolság: L= 866 m.

A biztonsági távolságon belüli védendő létesítményekre a rezgési sebesség a megengedett értéket nem haladja meg.

7. A robbantási munkát az Általános Robbantási Biztonsági Szabályzatról szóló 13/2010. (III.4.) KHEM rendelet (ÁRBSZ) előírásai, a kérelem mellékleteként beterjesztett műszaki leírás alapján, valamint a következő külön feltételek megtartásával szabad végezni:

- A kérelmezőnek a birtokában lévő robbanóanyagokról, azok belföldi átadásáról és felhasználásáról naprakész terméknyilvántartást kell vezetnie, és azt a nyilvántartás felvételétől számított öt évig meg kell őriznie.
- Ha egy robbantási műveletben az engedélyezett egyidejűleg robbanó töltet tömegénél nagyobb kerül felrobbantásra, a robbantás helyét, időpontját, a töltetek tömegét, elhelyezésük és indításuk módját írásban rögzíteni kell! Az e célra szolgáló naplót a robbantástól számított legalább egy évig meg kell őrizni!
- Robbantási tevékenységet csak olyan személyek végezhetnek, akik megfelelnek a polgári felhasználású robbanóanyagok forgalmazásáról és felügyeletéről szóló 191/2002. (IX.4.) Korm. rendelet (R) rendelet 6. § előírásainak.
- A robbantási munka csak megfelelő természetes világítás mellett végezhető.
- A robbantási tevékenységet a robbantás előtt 72 órával be kell jelenteni a bányafelügyeletnek

8. A bányafelügyelet az ÁRBSZ előírásaitól eltérést nem engedélyez!

9. A robbantásvezetők neve:

Bodnár József

3994 Pálháza, Arany J. út 7.

Robbantásvezetői eng. sz.: RV-000525

Szabó Endre

3980 Sátoraljaújhely, Sziget út 11.

Robbantásvezető eng. sz.: RV-000526

10. A robbantási engedély 2024. december 31-ig érvényes.

11. Amennyiben a jelenleg érvényes 2259-2/2015. számú határozattal jóváhagyott műszaki üzemi terv módosítása vagy új műszaki üzemi terv engedélyezése szükséges jelen felhasználási engedélyben foglaltakat felül kell vizsgálni, és eltérés esetén új robbanóanyag felhasználási engedélyt kell kérni a bányafelügyeletről.

12. Jelen határozattal kiadott robbanóanyag felhasználási engedély egyben – az 5. pontban meghatározott mértékig – robbanóanyag megszerzésére is jogosít.

A határozat ellen a kézbesítéstől számított 15 napon belül a bányafelügyelethez benyújtandó, de a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalhoz (1145 Budapest, Columbus u. 17-23.) címzett fellebbezéssel lehet élni. Fellebbezés esetén, annak benyújtásával egyidejűleg az elsőfokú igazgatási szolgáltatási díj 50 %-át (21.000 Ft-ot) kell átutalással teljesíteni a Nemzeti Adó és Vámhivatal nevében vezetett 10032000-01070044-00000000 pénzforgalmi jelzőszámú számlára.

Indokolás

A bányafelügyelet a rendelkező rész szerint határozott, mert a robbanóanyag felhasználási engedély a PERLIT-92 Kft. részére kiadható volt. A tervezett robbantási tevékenység a határozatban foglaltak szerint elvégezhető úgy, hogy senki életét, testi épségét, egészségét, vagyonát, valamint a természeti és az épített környezetet nem veszélyezteti.

A „Bózsva I. – perlit” védnevű bányatelek területén működő külfejtéses bányaüzem 2024. december 31-ig rendelkezik jogerős kitermelési műszaki üzemi tervvel.

A bányafelügyelet a rendelkező rész 1-5. pontjában rögzített előírásokat a kérelemben foglaltakkal egyezően tette.

A rendelkező rész 6-8. pont előírásait az ÁRBSZ előírásának megfelelően és a fokozott biztonság érdekében írta elő a bányafelügyelet.

A 9. pont rögzíti a robbantási munka felügyeletét és ellenőrzését ellátó robbantásvezetők személyét.

A bányafelügyelet a 10. pontban a robbanóanyag felhasználási engedély érvényességét az érvényes műszaki üzemi terv hatályával összhangban állapította meg.

A 12. pontban foglaltak alapján a R. 3. § (2) bekezdésére tekintettel a robbanóanyag felhasználási engedély robbanóanyag megszerzésére is feljogosít.

Az engedélyezési eljárást a bányafelügyelet a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 33. §-ában meghatározottak szerint folytatta le.

A robbanóanyag felhasználás engedélyezési kérelem 2015. november 20-án érkezett, az ügyintézési határidő leteltének napja, figyelemmel az eljárási cselekményekre is: 2015. december 20. Az eljárási határidő nem került meghosszabbítására.

Az engedély igazgatási szolgáltatási díja 42.000 Ft. A Bt. 43. §. (9) bekezdése alapján a kérelmező az 57/2005. (VII. 7.) GKM rendeletben meghatározott felügyeleti díjat megfizette.

Kérelmezőnek a bányafelügyelet nyilvántartása szerint az eljárás lefolytatásának akadályát képező bírság, bányajáradék és felügyeleti díj tartozása nincs.

A jogorvoslati lehetőségre vonatkozó felhívás a Ket. 98.§ (1) bekezdésében szerepel. A jogorvoslati eljárás díját az 57/2005. (VII.7.) GKM rendelet határozza meg.

A bányafelügyelet hatáskörét a 191/2002. (IX. 4.) Korm. számú rendelet 3. §-a, illetékességét a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII.20.) Korm. rendelet 1. sz. melléklete állapítja meg.

Miskolc, 2015. november 27.

Demeter Ervin kormány megbízott
nevében és megbízásából:



Süttő István
főosztályvezető