



## SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Nyíregyházi Járási Hivatala

### **KÖZLEMÉNY (módosított)**

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm.rendelet 3. § (3) bekezdése alapján, ezen közlemény útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a környezetvédelmi hatóságon a Borsod Nehézgép Kft. (3720 Sajóivánka, Szent István u. 12.) meghatalmazása alapján eljáró BioAqua Pro Környezetvédelmi Szolgáltató és Tanácsadó Kft. (4032 Debrecen, Soó R. u. 21.) ügyvezető igazgatója Dr. Müller Zoltán kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult a „Tiszabecs 0136/1-3, 0137 és 0138 hrsz.-ú ingatlanokon tervezett bányanyitás és üzemeltetés” projekt keretében tervezett beavatkozások előzetes vizsgálata tárgyában.

**A projekt része a bányából kitermelésre kerülő anyag elszállítása céljából létesítendő kiszolgáló út, amely a bányanyitással érintett Tiszabecs 0136/3 hrsz.-ú ingatlanhoz dél-nyugati irányból kapcsolódik.**

**A bányához kapcsolódó, módosított kiszolgáló út által érintett helyrajzi számok: Tiszabecs 0135, Tiszabecs 0134/5, Tiszabecs 0134/6, Tiszabecs 0133, Tiszabecs 0132, Milóta 041/1, Tiszabecs 0131, Tiszabecs 0130, Tiszabecs 0128/1, Tiszabecs 0123, Tiszabecs 0121 hrsz. A kiszolgáló út a Tiszabecs 0120 hrsz.-ú művelésből kivett úthoz kapcsolódik, amely rácsatlakozik a 491. sz. közlekedési útra.**

A tervezett tevékenység részletes leírását az előzetes vizsgálati dokumentáció és annak kiegészítése tartalmazza.

**Az ügy iktatási száma:** 6419/2019.

**Az eljárás megindításának napja:** 2019. május 14.

**Ügyintézési határidő:** 45 nap

**Az eljárás szünetelésének időtartama:** 2019. június 13. - 2019. augusztus 26-ig.

**Ügyintézési határidő hosszabbítás:** + 45 nap

**Az ügyintéző neve:** Siroki Valéria

**Az ügyintéző hivatali elérhetősége:** 06 42 598 930/220 mellék

**A módosított közlemény közzétételének időpontja:** 2019. szeptember 02. - 2019. szeptember 24-ig

**A közvetlen hatásterület vélelmezett határai az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján:**

A létesítés hatótényezői az útépitéshez kapcsolódnak. Az üzemeltetés hatása a terület előkészítéséből, a haszonanyag kitermeléséből és elszállításából, valamint a terület helyreállításából származó kibocsátások. A létesítmények felhagyásának hatásai hasonlóak az üzemelés hatásaihoz (tereprendezés-földmunkák).

#### Zajvédelmi szempontú hatásterület

A létesítési tevékenységet nappali időszakban tervezik végezni. A tevékenység zajvédelmi szempontú hatásterületének határa a telep mértani középpontjától számítva 87,6 m-re helyezkedik el.

Az üzemeltetés során a víz feletti fejtés, rakodás zajkibocsátása a legjelentősebb, az elvégzett számítások szerint nappali időszakban a hatásterület a tevékenység végzésének helyétől mért 184 m nagyságú.

A dokumentáció megállapítása szerint a legközelebbi lakóingatlanoknál határérték túllépés nem várható sem a létesítés, sem az üzemeltetés időszakában.

A bányászati tevékenységhez kapcsolódó járműforgalom miatt a 491. sz. főút zajterhelésének változása nem éri el a 3 dB értéket (a zajszint várhatóan 1,3 dB-el fog emelkedni az út menti ingatlanok homlokzatánál). A tervezett kiszolgáló út mentén az elvégzett számítások szerint a zaj nem haladja meg nappal a megengedett (60 dB(A)) értéket.

Levegőtisztaság-védelmi szempontú hatásterület:

A létesítés levegőtisztaság-védelmi hatásterületét az útépités során végzett földmunkák kibocsátásai határozzák meg. A megmozgatott talaj kiporzásából származó PM<sub>10</sub> emisszió hatásterülete kedvezőtlen szélesebbég esetén a forrástól számított 140,8 m.

A bánya üzemeltetéséhez kapcsolódó megnövekedett járműforgalom által kibocsátott légszennyezőanyag (meghatározó: az NO<sub>x</sub>) hatásterülete a 491 sz. út vonatkozásában a vonalforrás középvonalától számított 11,1 m, a tervezett kiszolgáló út esetében 2,7 m.

A bányászati tevékenység levegőtisztaság-védelmi hatásterületét a víz feletti fejtési és rakodási munkák során a megmozgatott anyagok kiporzásából eredő TSPM emisszió határozza meg, amely az elvégzett számítások szerint a munkavégzés helyétől számított 195 m széles terület. A legközelebbi lakóház 329 m-re helyezkedik el.

A dokumentáció megállapítja, hogy a tervezett tevékenység hatásterületén belül nem várható olyan mértékű levegőminőség-romlás, amely a lakosság egészségi állapotát veszélyeztetné sem a létesítés sem az üzemeltetés fázisában.

Élővilág-védelem: A tervezett beavatkozás – beleértve a kiszolgáló-szállító utat is – teljes területe része a Nemzeti Ökológiai Hálózat pufferterületének. Országos jelentőségű védett természeti és Natura 2000 területet a tervezett tevékenység nem érint. A dokumentáció az élővilágra gyakorolt hatásokat az építési fázisban az időbeli korlátozások betartása esetén lokálisan is elviselhetőnek, ill. semlegesnek ítéli. Az üzemeltetési fázisban a hatások semlegesek, kivéve a kiszolgáló út használatának az út közvetlen környezetében élő, táplálkozó élőlényekre várhatóan gyakorolt zavaró hatását.

Felszíni-, felszín alatti vizek: Árvízvédelem: Egyszerűsített hidrodinamikai hatásvizsgálatot készítettek a tervezett bányanyitással érintett területre, amely elsődleges célja annak megbecslése volt, hogy - a Tisza nagyvízi vízállásai esetén - okozhatja-e a tervezett bánya a környező területek elöntését. Az elöntések megakadályozására műszaki megoldást dolgoztak ki. Vízbázisvédelem: A dokumentációban bemutatott számítások szerint a tervezett bányanyitás következtében fellépő többlet párolgás nem befolyásolja értékelhetően az érintett felszínalatti víztest mennyiségi állapotát. Az elvégzett modellvizsgálat eredményei alapján a tervezett bányanyitásnak nem lesz számottevő értékelhető hatása a Milota Távlati vízbázisra, sem a Szatmárcseke-Tiszakóród Távlati vízbázisra.

Talaj: a munkagépek mozgása a területen a talaj tömörödését, a talajszerkezet megváltozását okozhatja. Talajra esetlegesen szintetikus és/vagy ásványolaj kerülhet az erő- és munkagépek, szállítójárművek meghibásodásából.

**A bányával érintett település: Tiszabecs Nagyközség,****A kiszolgáló úttal érintett települések: Tiszabecs Nagyközség, Milota Község.**

A közlemény a Főosztály honlapján (ftvktvf.zoldhatosag.hu), valamint a Nyíregyháza, Kölcsey F. 12-14. sz. alatti szék-háza hirdetőtábláján **2019. szeptember 02-től 2019. szeptember 24-ig** megtekinthető. Az ügyel kapcsolatos dokumentáció (előzetes vizsgálati dokumentáció és mellékletei, valamint azok kiegészítése) megtekinthető a Főosztályon ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>, szerda 8<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>, 13<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>), valamint Tiszabecs és Milota Települések Jegyzőinél. A betekintés módjáról a Főosztálynál és a Települések Jegyzőjénél lehet részletes felvilágosítást kapni. A kérelem és mellékletei **elektronikus úton** a <http://ftvktvf.zoldhatosag.hu/6419-2019> webcímen tekinthető meg.

A telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve amennyiben szükséges, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeinek meghatározására vonatkozóan **ezen közlemény megjelenését követő 21 napon belül közvetlenül a Főosztályon észrevételt lehet tenni.**

**A Főosztály döntése** a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdése alapján az alábbiakra vonatkozhat:

- felmerült-e kizáró ok a kérelemben foglalt tevékenységre vonatkozóan;
- feltételezhető-e jelentős környezeti hatás a tervezett tevékenység megvalósításából;
  - amennyiben jelentős környezeti hatás feltételezhető, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeinek meghatározása;
  - ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, tájékoztatás arról, hogy a tevékenység mely, a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bekezdés d) pontja szerinti egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg.