



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLEN MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

MISKOLCI JÁRÁSI HIVATALA

Ügyiratszám: BO-08/KT/6391-8/2018.

Ügyintéző: Soltész István

Tárgy: **Bánhorváti Község Önkormányzata** (Bánhorváti) részére a Bánhorváti, 1191 hrsz.-ú ingatlanon elhelyezett hulladékok környezetre gyakorolt hatásának vizsgálatára vonatkozó részleges környezetvédelmi felülvizsgálat

Hiv. szám:

Melléklet:

A döntés 2018. 07. 20. napján véglegessé vált.

Miskolc, 2018. 08. hó 07. nap

Soltész I.  
Ügyintéző

**H A T Á R O Z A T**

- I. **Bánhorváti Község Önkormányzata** (3642 Bánhorváti, Szabadság út 146., KÜJ: 102855645) megbízásából a KÖR-KER Környezetvédelmi, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (2536 Nyergesújfalu, Babits Mihály u. 2.) által 2018. év május hó 3. napján előterjesztett, a Bánhorváti, 1191 hrsz.-ú ingatlanon engedély nélkül elhelyezett **hulladékok környezetre gyakorolt hatásának vizsgálatára vonatkozó**

**részleges környezetvédelmi felülvizsgálatot**

**elfogodom.**

**Egyidejűleg a területen a hulladék lerakását megtiltom.**

- II. **A hulladék-elhelyezéssel érintett terület ismertetése a felülvizsgálati dokumentáció alapján**

Az ingatlan adatai:

Tulajdonos megnevezése: Bánhorváti Község Önkormányzata

Helyrajzi szám: Bánhorváti, 1191 hrsz.

Besorolás: belterület

Terület: 1 475 m<sup>2</sup>

A területen elvégzett részletes geodéziai mérések szerint a hulladék-elhelyezéssel érintett terület nagysága: 1 475 m<sup>2</sup>.

A lerakással érintett terület sarokpontjai a következő EOY koordinátákkal jellemezhetők.

	Y (m)	X (m)
1.	757 929	320 553
2.	757 941	320 547
3.	757 942	320 512
4.	757 926	320 483
5.	757 888	320 501

A vizsgált területen, illetve közvetlen közelében a bánfalvai bányák művelési idején (1922. évtől) vasúti rakodó működött. A bányaművelési tevékenység beszüntetését követő rekultivációhoz használt anyagok mennyisége és összetétele, fizikai-kémiai tulajdonsága nem ismert.

Az ingatlan területén lévő feltöltés vastagságának meghatározása céljából felszíni geofizikai mérést végeztek. Az adatgyűjtést ARES II típusú geoelektromos műszerrel végezték.

A geofizikai mérések alapján az ingatlan területén összesen 1 900 m<sup>3</sup> feltöltési anyag becsülhető.

A terület altalajának feltárásához 2 fúráspontra került kijelölésre a terület körülbelüli súlypontjában és a terület D-i határában. A talajminták 1,0 méter, illetve 3,0 méteres mélység környékéről kerültek megvételre, azaz mindkét fúrásból egy feltöltési rétegből, valamint egy eredeti településű rétegből (agyagból) vett mintát jelent.

A laboratóriumi vizsgálat eredményei alapján az alsó, vízzáró agyagrétegből vett mintákban egyik vizsgált komponens esetében sem volt mérhető 6/2009.(IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. sz. melléklet által meghatározott B szennyezettségi határértéket meghaladó koncentráció. A feltöltésből vett minták esetében egyedül arzén vonatkozásában volt B szennyezettségi határérték (15 mg/kg) feletti koncentráció mérhető (62,5 mg/kg száraz anyag, illetve 33,2 mg/kg száraz anyag).

A vizek egymáshoz viszonyított helyzetére, egymásra hatására, illetve a felszín alatti vízmozgások kiértékeléséhez a fúrásokból vett vízmintákon kívül mintavételre került sor az ingatlan délkeleti oldalában található „tő”-ből, a szomszédos (Alkotmány u. 17.) és a közeli (Alkotmány u. 23.) telkeken található ásott kutakból. A minták vizsgálata az általános vízkémiai paraméterekre és a toxikus nehézfémekre terjedt ki.

A talajvízminták esetében egyik vizsgált toxikus fém sem volt a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009.(IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 2. sz. melléklet által meghatározott B szennyezettségi határértéket meghaladó koncentrációban mérhető. (Koncentrációjuk jellemzően az alkalmazott vizsgálati módszer kimutatási határát sem érte el.)

Az általános vízkémiai komponensek közül mindkét (F1C, F2 jelű) fúrás vizében B értéket (szulfát – 250 µg/l, ammónium-ion - 500 µg/l) meghaladó szulfát (417 µg/l, illetve 443 µg/l), illetve a délebbi, F2 jelű fúrás vizében 12933 µg/l ammónium-ion koncentráció volt mérhető, a nitrit és nitrát koncentráció ezzel egyidejűleg kimutatási határ alatt volt.

A vizsgált ingatlan délkeleti határa mentén húzódó felszíni vízből, valamint az ásott kutakból vett mintában, magasabb koncentrációban csak szulfát, illetve az Alkotmány út 23. alatti kút esetében cink, összes oldott anyag, klorid és foszfát volt mérhető. (Ez utóbbi helyi jellegű szennyeződésre utal.) Az adatokból látható, hogy a vízminták vizsgálati eredményeiben szignifikáns eltérés nincs. Ez azt jelenti, hogy a felszíni víz és a rétegvíz között átjárás van, illetve a rétegvíz az ásott kutak vizéhez hasonló összetételű, és nincs jelentős, a feltöltési anyagokból származtatható szennyezettség.

**III.** Az elfogadott felülvizsgálati dokumentációban foglaltak alapján kötelezem Bánhorvati Község Önkormányzatát az alábbi intézkedések megtételére:

- A területen található, a feltöltés anyagához nem illeszkedő hulladékokat (így különösen: műanyag csomagolási- hulladékok) össze kell gyűjteni, és az adott hulladéktípusra érvényes hulladékgazdálkodási - engedéllyel rendelkező szervezetnek - kezelésre át kell adni.
- Intézkedést kell tenni annak megakadályozására, hogy a területen hulladékot helyezhessenek el.
- El kell végezni a hulladéktest rendezését (vízszintes terítését, elegyengetését, feltöltését, tömörítését).

**Határidő: 2018. október 30.**

A terület DNy-i határán lévő szabad vízfelületű rész feltöltésére kizárólag szennyezés-mentes talaj, illetve a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 9. § (1) bekezdésében foglalt hulladékstátusz megszűnésére vonatkozó feltételek teljesülését igazoló dokumentumokkal rendelkező – hasznosítási műveleten átesett – inert anyag használható fel.

- A szabadon lévő hulladéktestet egyenletesen, min. 20 cm vastag földtakarással kell ellátni.

**Határidő: 2018. október 30.**

- A rendezett, takart hulladéktest felületét – a felszínen lefolyó csapadék okozta eróziós károk kivédésére – fűvesíteni szükséges.
- A hulladéktesten megtelepedett növényzetet, illetve kaszálékát tilos meggyűjtani, elégetni!
- A hulladéktest elgyomosodását meg kell akadályozni.
- A hulladéktesten megjelent invazív növényfajok visszaszorítása, ill. továbbterjedésük megakadályozása érdekében a terület rendszeres kaszálásáról gondoskodni kell. Hosszabb távon a bolygatott felszínnek őshonos fajokkal történő növényesítése által biztosítható a nem kívánatos fajok visszaszorítása/kiszorítása, mely egyben a hulladéktest tájba illesztését is szolgálja.
- Amennyiben a tevékenység során a környezetet veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni. Az eseményről, annak kiterjedéséről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről, a környezetkárosítás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltak szerint kell értesítést tenni, illetve tájékoztatást adni.

- A határidőzött intézkedésekről azok teljesítését követő 8 napon belül írásos tájékoztatást kell benyújtani a szükséges dokumentumok egyidejű csatolásával.
- IV.** A részleges környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt a KÖR-KER Környezetvédelmi, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (2536 Nyergesújfalu, Babits Mihály u. 2.) készítette 2018. év április hónapban.
- V.** A kötelezettség önkéntes végrehajtásának elmaradása esetén, azaz, ha a kötelezettségek határidőre nem teljesülnek az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. tv. (Ákr.) 133. § (2) bekezdése alapján a végrehajtás elrendeléséről intézkedem. A III.. pontban foglaltak megszegése esetén 500.000,- Ft-ig terjedő pénzbírságnak van helye.
- VI.** A határozat ellen – annak közlésétől számított – 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához (1016 Budapest, Mészáros u. 58/A.) címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályán (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) előterjesztett, 2 példányban benyújtott fellebbezéssel lehet élni.

Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott.

A teljes személyes illetékmentességben nem részesülők számára a fellebbezés illetéke: **10 000,- Ft**, melyet illetékbélyeg formájában a fellebbezés eredeti példányán kell leróni. Fellebbezés hiányában határozatom a kézhezvételtől számított 16. napon – külön értesítés nélkül – véglegessé válik.

## INDOKOLÁS

Bánhorváti Község Önkormányzatát (3642 Bánhorváti, Szabadság út 146., KÜJ: 102855645), mint a Bánhorváti, 1191 hrsz.-ú ingatlan tulajdonosát, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály – a továbbiakban: Kormányhivatal – BO-08/KT/10024-4/2017. számú határozatában, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kvt.) 73. § (1) bekezdése alapján kötelezte – az ingatlanon felhalmozott hulladékokra tekintettel – részleges környezetvédelmi felülvizsgálat benyújtására.

Bánhorváti Község Önkormányzatának megbízásából a KÖR-KER Környezetvédelmi Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (2536 Nyergesújfalu, Babits Mihály u. 2.) 2018. év május hó 3. napján a részleges környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt benyújtotta a környezetvédelmi hatósághoz.

A kérelmet megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a dokumentáció nem felel meg a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről szóló 12/1996. (VII. 4.) KTM rendeletben, valamint a 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott tartalmi követelményeknek, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 75. §-ában rögzítetteknek, így az ügyben a rendelkezésre álló adatok alapján érdemi döntés nem hozható.

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek

a) nem felel meg, vagy

b) megfelel, de a tényállás tisztázása során felmerült új adatra tekintettel az szükséges,

az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – egy ízben hiánypótlásra hívja fel a kérelmezőt.

(A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kvt.) 91/B. § (1) bekezdése értelmében a Kvt., valamint a felhatalmazása alapján kiadott rendeletekben szabályozott közigazgatási hatósági ügyekben hiánypótlásra felhívásnak legfeljebb két ízben van helye.)

Fentieket figyelembe véve 2018. év május hó 8. napján kelt, BO-08/KT/6391-3/2018. számú végzésben hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 25. § (1) bek. b) pontja szerint a hatóság – legalább ötnapos határidő tűzésével – más szervet vagy személyt kereshet meg, ha az eljárás során szükséges adattal, vagy irattal más rendelkezik.

Tekintettel arra, hogy a környezetvédelmi felülvizsgálatra való kötelezésre irányuló eljárásban szakhatóságként bevont Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (a továbbiakban: Igazgatóság) – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 29. § (3) bekezdése alapján – 2017. év október hó 27. napján, 35500/9055-1/2017. ált. számú állásfoglalásában a benyújtandó dokumentáció tartalmára vonatkozóan előírásokat tett, jelen eljárásban megkereséssel fordultam az Igazgatósághoz.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (1) bekezdése alapján a hatóság az eljárás megindításától számított nyolc napon belül, az Ákr. 43. § (2) bekezdésében meghatározott tartalmú függő hatályú döntést hoz.

A kérelmet és a rendelkezésre álló adatokat megvizsgálva megállapítottam, hogy a függő hatályú döntés meghozatala mellőzésének az Ákr. 43. § (7) bekezdése egyik pontjában meghatározott feltétele sem áll fenn.

Fentiek alapján 2018. év május hó 8. napján, BO-08/KT/6391-4/2018. számon függő hatályú határozatot hoztam.

Az Igazgatóság 2018. év május hó 14. napján kelt, 35500/3936/2018. ált. számú iratában közölte, hogy a részleges környezetvédelmi felülvizsgálat elfogadására irányuló eljárás során szükséges nevesített adattal nem rendelkezik.

A környezetvédelmi hatóság a benyújtott környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt áttanulmányozta, és azt elfogadta az alábbiak figyelembevételével:

A felülvizsgálati dokumentáció a 2018. év május hó 23. napján megküldött kiegészítésével megfelel a hatályos környezetvédelmi jogszabályok előírásainak, a környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről szóló 12/1996. (VII. 4.) KTM rendeletben, valamint a 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott tartalmi követelményeknek, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 75. §-ában rögzítetteknek.

A dokumentáció tartalmazza:

- a) az alkalmazott technológiák ismertetését;
- b) a tevékenység folytatása során okozott környezetterhelések és -igénybevételek adatokkal alátámasztott bemutatását;
- c) a tevékenységhez közvetlenül kapcsolódó műveleteket, különösen hulladékkezelésre;
- d) a környezetbe kerülő szennyezőanyagok meghatározását;
- e) a környezetveszélyeztetés megelőzése, a környezetkárosodás elhárítása érdekében tett és tervezett intézkedések bemutatását;
- f) a tevékenység felhagyása után teendő intézkedéseket.

*„A laboratóriumi vizsgálat eredményei alapján az alsó, vízzáró agyagrétegből vett mintákban egyik vizsgált komponens esetében sem volt mérhető 6/2009.(IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. sz. melléklet által meghatározott B szennyezettségi határértéket meghaladó koncentráció. A feltöltésből vett minták esetében egyedül arzén vonatkozásában volt B szennyezettségi határérték (15 mg/kg) feletti koncentráció mérhető (62,5 mg/kg száraz anyag, illetve 33,2 mg/kg száraz anyag).”*

*„A talajvízminták esetében egyik vizsgált toxikus fém sem volt a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009.(IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 2. sz. melléklet által meghatározott B szennyezettségi határértéket meghaladó koncentrációban mérhető. (Koncentrációjuk jellemzően az alkalmazott vizsgálati módszer kimutatási határát sem érte el.)*

*Az általános vízkémiai komponensek közül mindkét (F1C, F2 jelű) fúrás vizében B értéket (szulfát – 250 µg/l, ammónium-ion - 500 µg/l) meghaladó szulfát (417 µg/l, illetve 443 µg/l), illetve a délebbi, F2 jelű fúrás vizében 12933 µg/l ammónium-ion koncentráció volt mérhető, a nitrit és nitrát koncentráció ezzel egyidejűleg kimutatási határ alatt volt.*

*A vizsgált ingatlan délkeleti határa mentén húzódó felszíni vízből, valamint az ásott kutakból vett mintában, magasabb koncentrációban csak szulfát, illetve az Alkotmány út 23. alatti kút esetében cink, összes oldott anyag, klorid és foszfát volt mérhető. (Ez utóbbi helyi jellegű szennyeződésre utal.) Az adatokból látható, hogy a vízminták vizsgálati eredményeiben szignifikáns eltérés nincs. Ez azt jelenti, hogy a felszíni víz és a rétegvíz között átjárás van, illetve a rétegvíz az ásott kutak vizéhez hasonló összetételű, és nincs jelentős, a feltöltési anyagokból származtatható szennyezettség.”*

*„A terület talajának, illetve a felszín alatti vizének szennyeződéstől való megóvása érdekében az alábbi feladatok elvégzését tartjuk fontosnak:*

- *A területen és különösen a felszíni víz környékén található darabos hulladékokat (főleg műanyag csomagolási hulladékok) össze kell gyűjteni és az adott hulladéktípusra érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezetnek kell tovább kezelésre átadni.*
- *A terület DNy-i határán lévő szabad vízfelületű rész feltöltését szennyezésmentes építési-bontási hulladékkal, földanyaggal a jelenlegi felszín alatt 0,3 m-ig. Feltöltésre csak igazoltan szennyezésmentes talajt, illetve, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 9. § (1) bekezdésében foglalt hulladékstátusz megszűnésére vonatkozó feltételek teljesülését igazoló dokumentummal rendelkező inert anyagot lehet felhasználni.*
- *A fokozatos feltöltés során tömörített törmelékes anyagra termőtalajt kell teríteni, a területen bokrokat, fákat kell ültetni, illetve fásítani kell.*
- *A csatlakozó területeken a hulladéklerakást meg kell akadályozni.*

- A felszíni víz tisztaságára – mivel feltehetően összefüggésben van a rétegvízzel – fokozott figyelmet kell fordítani.”

„A fenti területrendezési megoldás a Bánhorváti Önkormányzat Képviselőtestületének 4/2004. (IV.15.) számon elfogadott rendeletével összhangban van, amely a területet zöldfelületként kívánja hasznosítani.”

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 19. § (9) bek. alapján:

**„A kivizsgálás alapján a vízvédelmi hatóság dönt**

- a) az adatszolgáltatásban foglalt adatok megfeleléséről;
- b) az ügynek az engedélyező hatósághoz történő áttételéről;
- c) azonnali beavatkozást igénylő szennyezés, illetve károsodás esetén a szükséges kárelhárítással összefüggő, külön jogszabályok szerinti intézkedésről;
- d) **a szükséges intézkedés, eljárás megindításáról, illetve a környezetvédelmi hatóságnál történő kezdeményezéséről, így különösen a 13. §-a szerinti tartalommal történő engedélyezés alá vonásról a vízvédelmi hatóság által saját hatáskörben kiadott határozattal, a kármentesítés bármely szakaszának vagy a szakaszok 21. § (8) bekezdése szerinti elrendelésének kezdeményezéséről, valamint a környezetvédelmi felülvizsgálat kezdeményezéséről vagy arról, hogy a tudomására jutott adatok további intézkedést nem igényelnek.”**

Felszín alatti víz vonatkozásában a szulfát, illetve ammónium-ion komponensek szennyezettségének mértéke meghaladja a „B” szennyezettségi határértékeket, melyről az illetékes vízvédelmi hatóságot külön eljárásban tájékoztatom azzal, hogy – a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 19. § (9) bek. alapján – amennyiben szükséges a hatáskörébe tartozó intézkedéseket tegye meg.

A Bánhorváti, 1191 hrsz.-ú ingatlan részleges környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásában benyújtott dokumentáció alapján - földtani közeg védelmi szempontból az érintett ingatlan területén vett talaj (agyag) mintavételi eredményeit kiemelten figyelembe véve – az érintett ingatlanon elhelyezett hulladékok a földtani közegre káros hatást nem gyakoroltak.

A belterületi ingatlant érintő hulladéktest helyben hagyása természetvédelmi érdekeket nem sért. A helyszín védett természeti területet nem érint, nem része az országos ökológiai hálózat övezetének sem.

Tekintettel arra, hogy a környezetvédelmi hatóság a tárgyi ügyben benyújtott kérelem beérkezését követő 60 napon belül jelen határozattal az ügy érdemében döntést hozott, ezért az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (4) bekezdésében foglaltak értelmében a BO-08/KT/6391-4/2018. számú függő hatályú határozathoz nem kapcsolódnak joghatások.

A határozatot a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 79. § (1) bekezdése alapján, az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) és (4) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A hatáskört és illetékességet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 9. § (2) bek.-e, valamint a 8/A. § (1) bekezdése állapítja meg.

A jogorvoslati lehetőségről az Ákr 116. § (2) bekezdése és a 118. § (1)-(3) bekezdése, a fellebbezési illeték összegéről az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. tv. mellékletének XIII/2. d) pontja alapján adtam tájékoztatást.

A környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 7/2000. (V. 18.) KöM rendelet szerint jelen határozat környezetvédelmi hatósági nyilvántartásba vételéről intézkedtem.

Miskolc, 2018. június 29.

**Dr. Stiber Vivien**

járásbíró hivatalvezető nevében és megbízásából



**Besé Barnabás**  
főosztályvezető

Kapják:

1. Bánhorváti Község Önkormányzata  
Bánhorváti, Szabadság út 146., 3642 + TV
2. KÖR-KER Környezetvédelmi Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.  
Nyergesújfalu, Babits Mihály u. 2., 2536 + TV
- 3-4. Iratokhoz