



Székely
Földvár
Bánhorváti Község Önkormányzata

3642 Bánhorváti, Szabadság út 146.

☎ 48/500-211, fax: 48/500-212

✉ banhorvatiph@gmail.com

www.banhorvati.hu

Ikt.sz.: Bh/406-6/2018

Tárgy: környezetvédelmi felülvizsgálat hiánypótlása
Hiv.szám: BO-08/KT/6391-3/2018

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal
Miskolci Járási Hivatal
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
Miskolc, Mindszent tér 4.
3530

KÉREM BEÉRKEZETI

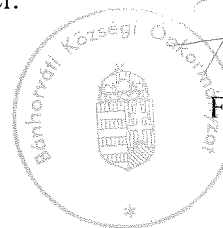
Bánhorváti Községi Önkormányzat	
Hivatali Járókönyv	
Dátum	2018. máj. 06
Hivatali szám	BO-08/KT/06391-F/2018
Állomány	
Levegő	JÓLDVÁRI ISTVÁN

Tisztelt Cím!

Jelen levelemhez mellékelten küldöm a fenti tárgyban megjelölt környezetvédelmi hatástanulmány felülvizsgálatának hiánypótló dokumentumát további szíves használatra.

Bánhorváti, 2018. május 22.

Tisztelettel:



Földvári István
Földvári István
polgármester

HIÁNYPÓTLÁS

**a Bánhorváti Község 1191 helyrajzi számú ingatlanán elhelyezett
hulladékok környezetre gyakorolt hatásának megismerésének
RÉSZLEGES FELÜLVIZSGÁLATI DOKUMENTÁCIÓJÁHOZ**

Készítette:

KÖR-KER Környezetvédelmi Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

Czap Zoltán
ügyvezető igazgató

Jóváhagyta:

Bánhorváti Község Önkormányzat Polgármesteri Hivatala

Földvári István
polgármester

2018. május

Bánhorváti Község belterületén, a 1191 hrsz.-ú ingatlanon, illegálisan elhelyezett hulladék mennyiségének, minőségének, valamint elhelyezés körülményeinek tisztázására, illetve a hulladék ártalmatlanításának módjára vonatkozóan a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya a BO-08/KT/10024-4/2017. ügyiratszámú határozatában kötelezte a tulajdonos, Bánhorváti Község Önkormányzatát részleges környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére.

Az érintett terület helyzetét, a feltöltési anyag (hulladék) mennyiségét és a rekultiváció módját meghatározó, a Főosztályhoz benyújtott dokumentáció vizsgálata alapján a hatóság a BO-08/KT/6391-3/2018. ügyiratszámú Végzésében hiánypótlás benyújtását írta elő.

A BO-08/KT/6391-3/2018. sz. végzés I. pontjának francia bekezdéseire vonatkozóan az alábbi kiegészítő adatszolgáltatást adjuk:

ad.1.: A hulladéklerakással érintett terület lehatárolása

A részleges környezetvédelmi felülvizsgálat keretében megállapítottuk, hogy, Bánhorváti község belterületén elhelyezkedő 1191 hrsz. számú ingatlan teljes területe érintett a korábbi feltöltési tevékenységgel. Ennek megfelelően az 1. ábrán feltüntetettek szerint határozható le a feltöltéssel érintett terület, melynek sarokponti koordinátáit az 1. számú táblázatban foglaltuk össze.



1. ábra: A feltöltéssel érintett terület lehatárolása a felülvizsgálatban érintett területen

Pont	EOV Y	EOV X
1.	757 929	320 553
2.	757 941	320547
3.	757 942	320 512
4.	757 926	320 483
5.	757 888	320 501

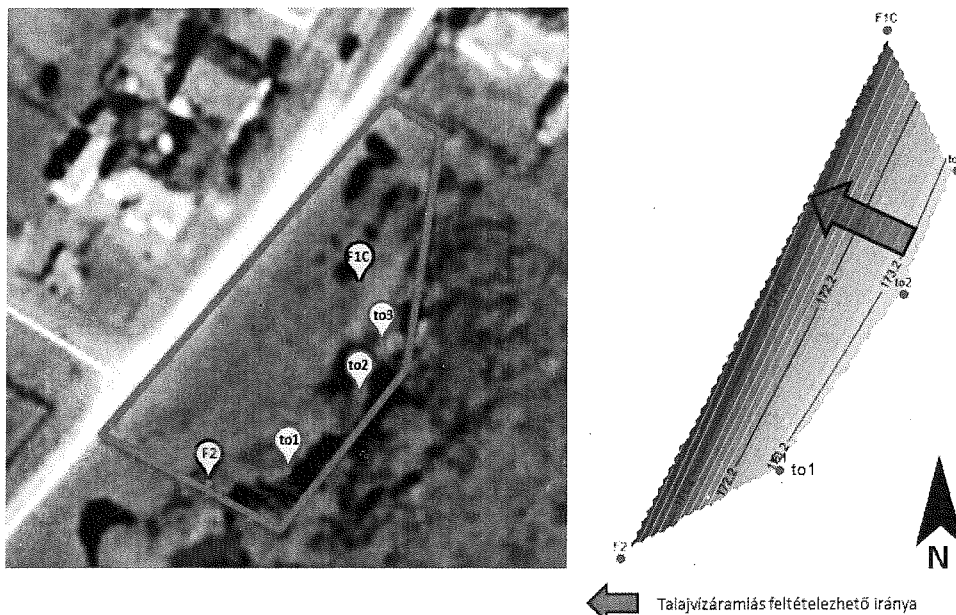
1. táblázat: Az 1. ábrán meghatározott sarokpontok EOV koordinátái

Megjegyzendő azonban, hogy a vizsgált 1191 hrsz. ingatlan szomszédságában lévő, Bánhorváti külterület, 0159 hrsz. ingatlanon az anyaggyödör – feltételezhetően – folytatódik, és ezen a területreszen is felfedezhetőek voltak feltöltésre utaló jelek.

ad 2.: A talajvíz áramlási irányának bemutatása. A hulladéklerakással összefüggésben szennyeződhető, illetve nem szennyeződhető talajvizek értékelése

A talajvíz pontos áramlási irányának meghatározásához a vizsgált terület mérete és az alkalmazott módszerek nem voltak elegendők. Ettől függetlenül – elsősorban a földtani és morfológiai viszonyokat figyelembe véve – valószínűsíthető, hogy a talajvíz áramlási iránya a Bán-patak felé mutat.

A részleges felülvizsgálat keretében mélyített két fúrásban (F1C és F2), valamint az ingatlan délkeleti határa mentén elhelyezkedő szabad vízfelületben („tóban”) három helyen (to1, to2 és to3) meghatározott talajvíz-, illetve vízszint alapján készített lokális talajvízszint térkép a 2. ábrán kerül bemutatásra.



2. ábra: A felülvizsgálat keretében végzett fúrások talajvízszintje és a „tó” vízszintje alapján meghatározható lokális talajvíztérkép

A lokális talajvíztérkép megerősíti a földtani és morfológiai viszonyok alapján feltételezhető nyugat-északnyugati irányú, a Bán-patak felé mutató talajvízáramlást. Valószínűsíthető, hogy

ez az áramlási irány jellemző az ingatlan teljes területén, valamint a környező, szomszédos területeken is.

A felülvizsgálat keretében végzett fúrásokból vett talajvízminták, illetve a felszíni vízből („tó”) és a környéki kutakból vett vízminták vizsgálata a feltöltéssel összefüggésbe nem mutatott ki szennyeződést.

ad 3.: A hulladék-helybenhagyás műszaki feltételei. Monitoring rendszer

A részleges környezetvédelmi felülvizsgálat keretében a vizsgált területen elhelyezett feltöltés (lerakott hulladék) helybenhagyására tettünk javaslatot, amelyet az alábbiakkal indokoltunk:

- Az 1191. hrsz. számú ingatlan jelenlegi állapotában 90%-ban rendezett, füvesített, fákkal beültetett. Az ingatlan délkeleti határa mentén húzódó szabad vízfelület („tó”) – javasolt – feltöltés módjával a felszín alatti víz, külső hatásoktól mentes védelmét lehet biztosítani.
- A lerakott feltöltési anyag szennyező hatása nem volt kimutatható. A konszolidált hulladék bolygatása, esetleg hulladéklerakóba való szállítása a környezet jelentős károsításával járna, illetve aránytalanul tetemes költséget jelentene.

A terület mérete, az ott végzendő feltöltési munka, illetve a felszín alatti víz szennyeződésmentessége talajvíz figyelő (monitoring) kút létesítését nem indokolja, illetve annak semmilyen szerepe nem volna.

ad 4.: A további illegális hulladéklerakás megakadályozása érdekében alkalmazandó megoldások

A további illegális hulladéklerakás megelőzésének fontos eleme - a felülvizsgálati dokumentációban is javasolt - szabad vízfelületű ingatlanrész szennyezésmentes építési-bontási hulladékkal, földanyaggal történő feltöltése, rendezése. A terület rendezetté tételével csökkenthető az elhanyagolt területekre jellemző illegális hulladéklerakások kialakulásának valószínűsége. A jelenleg, víz felületén úszó szemét eltávolítását követő feltöltéssel kialakuló sík terep a hulladék elhelyezésre kevésbé lesz csábító, ugyanakkor a terület könnyebben karbantarthatóvá és átláthatóvá válik.

A terület felügyelete, illetve karbantartása továbbiakban is az Önkormányzat feladata, amelyhez a mezőőri szolgálat rendszeres ellenőrzési és jelentési kötelezettsége nyújt segítséget. A már elhelyezett hulladéklerakást tiltó tábla épségét, olvashatóságát továbbra is biztosítani kell.

Az esetleges újabb, illegális hulladékelhagyások megelőzése érdekében az Önkormányzat jegyzője, javaslatot dolgoz ki a településen tervezett építési-bontási és egyéb, nagyobb mennyiségű hulladék képződésének bejelentésére és ártalmatlanításának ellenőrzésére.

A közterületen elhagyott hulladékok összegyűjtésének és elszállításának megszervezése - a jogszabályoknak megfelelően – az Önkormányzat feladata.