



KÖZÉP-TISZA-VIDÉKI
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG
SZOLNOK



VÍZVÉDELMI ÉS VÍZGYŰJTŐ- GAZDÁLKODÁSI OSZTÁLY

Dátum:
2020. 09. 22.

Ügyiratszám:
KP-05297-002/2021

Előadó:
Balázs Bence

Irányítás: -

Tárgy: Heves város településrendezési eszközei módosításának elkészítéséhez adatszolgáltatás, tájékoztatás

Melléklet: -

KőszeghyArt Bt. részére

Debrecen
Kígyó utca 42.
4029

Heves Város Önkormányzatának megbízásából a **KőszeghyArt Bt. (4029 Debrecen, Kígyó u. 42.)** Heves város településrendezési eszközei módosításának elkészítéséhez az alábbi adatok, információk megadását kéri Igazgatóságunktól:

1. **Készült, illetve folyamatban van-e új vizsgálat a vízbázisvédelem vonatkozásában?**
2. **Az érvényes „B” hidrogeológiai védőövezetnek van-e felszíni metszete (mely védőterület jelölendő a településrendezési eszközökben)?**
3. **Van-e bármilyen előírás a 123/1997. Korm. rendelet előírásain túl mélyre figyelemmel kell legyünk a területen?**
4. **Kéri, küldjük meg számukra a vízbázist kijelölő határozat szkennelt másolatát, illetve a vízvédelmi területek digitális, EOY koordinátarendszerbe illeszthető változatát.**

Nyilvántartásunk szerint a legutóbbi vízbázisvédelemmel kapcsolatos vizsgálatot a Geoservice Kft. (3527 Miskolc, József A. u. 59.) által 2014. novemberi keltezéssel elkészített tervszám nélküli „Heves Városi Vízmű kútjainak részletes hidrogeológiai védőidomának felülvizsgálata” című dokumentáció tartalmazza.

Nyilvántartásunk szerint a tervezési terület érinti a Heves város települési vízmű vízbázisának kijelölt védőidomát (felszíni vetületét). A Heves városi települési vízmű vízbázisának legutóbbi védőidom kijelölő határozata (2025. október 31. napjáig hatályos) Tisza/2345 vksz. alatt és 36600/1693-18/2015.ált. iktatószámom található meg. Mivel a kijelölt védőidomnak felszíni metszete nincs, csak rétegbeli védőidoma (fedősík: 70 mBf., alapsík: 40 mBf.), a tervezett módosítások valószínűsíthetően nem fogják negatívan érinteni a felszín alatti vizeket. Azonban a kijelölt védőidom sérülékeny földtani közegben helyezkedik el, ezért annak biztonságban tartására különös figyelemmel kell lenni. A földtani védelem nélküli vagy részleges földtani védelemmel rendelkező vízbázisok esetében a föld felszínére került szennyezőanyagok elszennyezhetik a talajt, majd eléri a talajvizet, ahonnan évek, évtizedek alatt eljutnak a víztermelő kutakba. A különböző szennyezőanyagok már nagyon sok helyen megjelentek a talajvízben, ahonnan kedvezőtlen esetben lassan, de

1

feltartóztathatatlanul szivárognak a mélyebben található vízkészletek felé. Ezek a folyamatok az ember számára láthatatlanok, közvetlenül nem érzékelhetőek. Sokszor a felszín alatti vizek szennyeződése csak akkor válik ismertté, amikor az már közvetlen veszélyt jelent az ott élő emberek egészségére.

A védőterületekre vonatkozó előírásokat és korlátozásokat általánosságban a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási-művek védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet tartalmazza.

Tárgyi vízbázis védőterületére vonatkozó előírásokat és korlátozásokat a fentebb megemlített védőidom kijelölő határozat tartalmazza.


A vízvédelmi területek digitális, EOVS koordinátarendszerbe illeszthető változatát mellékelve küldjük meg.

A védőidom kijelölő határozat kiadása ügyében a hatáskörrel és illetékességgel rendelkező szervezet a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság tud érdemben nyilatkozni.

A módosítással érintett terület egy része a 9/2019. (VI.14.) MvM rendelet által megállapított országos övezetek 4. melléklete alapján bele esik a vízminőség-védelmi terület övezetébe.

Szolnok, 2021.09.22.




.....
Háfra Máttyás
Vízvédelmi és Vízellátási-gazdálkodási
osztályvezető