



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/32/00424-1/2021  
(BO/32/06045/2020)

Ügyintéző: Vigh Noémi

Tárgy: **Tájékoztatás** Mezőkövesd külterület  
öntözésfejlesztési projektje céljából készítendő  
környezeti körzeti terv ügyében

Hivatkozási szám: EPAPIR-20201221-9947

Ügyintéző: Dr. Tantics-Molnár Anett

Melléklet:-

**Őszi Ügyvédi Iroda**

**Budapest**

**Hold utca 6. IV/5.**

**1054**

Tisztelt Ügyvédi Iroda!

Hivatkozott számú iratában a Nemzeti Földügyi Központ (1149 Budapest, Bosnyák tér 5.) jogi képviseletében eljárva a környezetvédelmi hatóság részére az alábbi tájékoztatást adta:

Az Agrárminisztérium a FÖHÁT/132-2/2020. számú, 2020. december 16-án kelt határozatában 017/2020. számon elismerte a Matyó Öntözési Közösség Öntözési Szolgáltató Kft.-t (3400 Mezőkövesd, Szihalmi út 4.) öntözési közösségként.

E határozatban rögzítettek szerint az öntözési közösség működésére szolgáló öntözési körzet Mezőkövesd és Tard települések területét érinti, két különálló egységből (679 hektár nagyságú északi és 750 hektár nagyságú déli) áll.

A két különálló egység külön-külön is meghaladja a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 4. pontjában nevesített 300 hektár küszöbértéket, így az a rendelet 3. számú melléklet 4. a) pontja alapján előzetes vizsgálat köteles.

Az öntözés egy vízbázist érint, a két különálló egység üzemeltetéséhez külön vízvezeték kialakítása tervezett, a két öntözési terület egymástól 2 kilométerre helyezkedik el.

Ennek kapcsán a környezetvédelmi hatóság állásfoglalását kérte arra vonatkozóan, hogy a vizsgálati dokumentációt a két területre vonatkozóan egyben vagy külön-külön szükséges benyújtani.

Kérésének megfelelően tájékoztatom az alábbiakról:

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezésről szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hatásvizsgálati rendelet) 3. számú melléklet 4. pontja nevesít öntözőtelepet, mely a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálati eljárásban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles, amennyiben az öntözendő terület nagysága meghaladja a 300 hektárt, vízfelhasználása 0,45 m<sup>3</sup>/sec feletti, továbbá méretmegkötés nélkül, amennyiben az öntözőtelep védett természeti területen, Natura területen vagy barlang védőövezetén tervezett.

Az öntözéses gazdálkodásról szóló 2019. évi CXIII. törvény 1. § 5. pontja szerint öntözési körzet az öntözési közösség működésére szolgáló terület, amely az öntözési közösség tagjai által öntözni kívánt földterületeket, valamint a közösség tagjai használatában nem álló közbeékelődött területeket foglalja magába, amelyeket az öntözési közösség elismeréséről szóló döntés - jelen esetben az Agrárminisztérium a FÖHÁT/132-2/2020. számú, 2020. december 16-án kelt határozat - tartalmaz.

A Matyó Öntözési Közösség Öntözési Szolgáltató Kft. (3400 Mezőkövesd, Szihalmi út 4.), mint öntözési közösség működésére szolgáló öntözési körzet két, egymástól két kilométerre lévő területegységből áll, a műszaki adatok szerint a két területrészhez külön vezetérendszer kerül kiépítésre, eltérő vízigénnyel (É-i tömb: 0,390 m<sup>3</sup>/sec, D-i tömb: 0,42 m<sup>3</sup>/sec, azaz 735 000 m<sup>3</sup>/év, illetve 810 000 m<sup>3</sup>/év) egymástól függetlenül üzemeltethető módon. Az északi tömb vízbázisa a Hór-völgyi víztározó volt és az öntözési körzet üzemeltetésével járó fejlesztéseket követően is az marad, míg a déli tömb eddigi öntözésének vízbázisa a Mezőkövesd 0312/2. hrsz.-ú ingatlanon lévő kavicsbányató volt, a tervek szerint a Kánya-patak, valamint egy arra építendő új szigetelt öntözővíztározó lesz.

Ugyanakkor a megküldött FÖHÁT/132-2/2020. számú határozat ezen területeket egy öntözési körzetként határozza meg.

A fentiek alapján – tekintettel arra, hogy a Hatásvizsgálati rendelet 5/D. §-a környezeti körzeti terv jóváhagyásáról rendelkezik – egy öntözési körzetre vonatkozóan egyben szükséges benyújtani a vizsgálati dokumentációt.

Tájékoztatom, hogy a környezeti körzeti tervet a Hatásvizsgálati rendelet 5./D. §-ában meghatározottak szerint, az ott meghatározott tartalommal szükséges benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz jóváhagyásra.

Az északi tömb esetében a fejlesztést követően az engedélyezett felszíni vízkivételi mennyiség 222 000 m<sup>3</sup>/év helyett 735 000 m<sup>3</sup>/év mennyiségre történő növelése tervezett, a déli tömb esetében 50 000 m<sup>3</sup>/év helyett 810 000 m<sup>3</sup>/év mennyiség előirányzott.

Tájékoztatjuk, hogy a Hatásvizsgálati rendelet 2. § (2) bekezdés a) pontja szerint az öntözés esetében a korábban engedélyezett saját felszíni vízkivétel növelése, ha az legalább egy évig, évi átlagban több mint 25%-kal meghaladja az engedélyezett mennyiséget, az a környezeti hatásvizsgálati eljárás szempontjából jelentős módosításnak minősül a jelenlegi állapothoz képest, mely a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálatban hozott döntéstől függően környezeti hatásvizsgálatra köteles a 3. melléklet 130. pontja (... 3. számú melléklet 1–75., ... pontjában felsorolt ... létesítmény 2. § (2) bekezdés a) pont ab) alpontja szerinti jelentős módosítása... ) alapján.

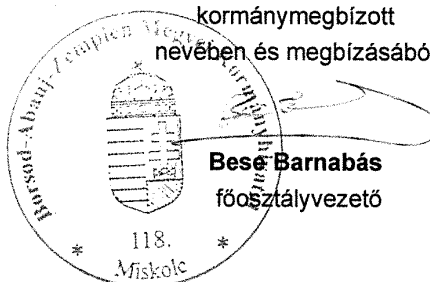
Miskolc, 2021. január 19.

Tisztelettel:

**dr. Alakszai Zoltán**

kormány megbízott

névben és megbízásából:



**Bese Barnabás**  
főosztályvezető

Kapják:

1. Címzett (**CK 18267811**)
2. Iratokhoz

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.