



**FEJÉRVÍZ Fejér Megyei Önkormányzatok Víz- és Csatornamű Zártkörűen Működő Részvénytársaság**  
8000 Székesfehérvár, Király sor 3-15.  
Telefon: 22/535-800  
E-mail: fejervizzrt@fejerviz.hu



FV-3635160

**Sárosdi Polgármesteri Hivatal Jegyzője**

**Sárosd  
Fő utca 2.  
2433**

Levelük száma:

Ügyintézőjük:

Levelünk száma: FV1350-8/2025

Ügyintézőnk: Tikász Péter

Egységvezető: Rácskai András

Dátum: 2025.02.12.

Tárgy: Szakmai vélemény a tervezett öntözőteleppel kapcsolatban

**Tisztelt Jegyző!**

Az Ön által küldött Neptunusz Aqua Kft. módosított dokumentációját áttanulmányoztuk és szerintünk a tervezett tevékenység továbbra is kedvezőtlen hatást gyakorolna a környékbéli réteg és talajvíz készletekre. A Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság hozzájáruló nyilatkozata alapján 5 rétegvizes kútra és egy db meglévő talajvízkútra adta ki a hozzájáruló nyilatkozatát. A nyilatkozatban foglalt 150.000 m<sup>3</sup>-es éves kitermelt vízmennyiség már legalább összevethető a Sárosdon kitermelt ivóvíz mennyiségével. A korábbi levelünkben (FV1350-2/2025) foglaltakat továbbra is fenntartjuk! Társaságunk az öntözési tevékenységet továbbra sem támogatja.

A legfontosabb észrevételek a benyújtott elvi vízjogi engedélyes dokumentációval kapcsolatban:

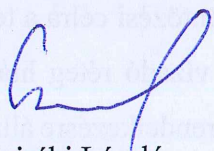
1. Az elkészült vízbeszerzési terv fejezet alapján a két vízadó réteg került kijelölésre. A felső vízadó, ami a 30 – 40 m között települt ivóvíz minőségű vizet tartalmazó réteg, valamint az alsó vízadó, ami a 80 – 110 m között települt ivóvíznek nem alkalmas minőségű vizet tartalmazó réteg. Sárkeresztúr és Sárosd térségében csak a 30 - 40 m között települt réteg alkalmas ivóvíztermelésre. A tervdokumentáció szerint csak abban az esetben képeznek ki egy kutat az alsó vízadóra, amennyiben a felső vízadó nem beszűrőzhető. A 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 60. paragrafus (4) bekezdése szerint öntözési célra a térség közüzemi ivóvízellátására igénybe vett vízadó rétegeket csak más vízadó réteg hiányában szabad igénybe venni. Sárosd községi és a Sárkeresztúr térségben rendelkezésre állnak más vízadó rétegek is. A kutak tervezett formában történő megvalósításához nem járulunk hozzá! Fontosnak tartjuk, hogy minden létesítendő kút az alsó vízadó réteget szűrőzze.
2. A vízbeszerzési tervfejezet továbbra sem foglalkozik a vízkitermelés okozta hatásokkal. Véleményünk szerint a tervezőnek egy a térségről készített hidrogeológiai modellel kellene

Ezen levél és annak bármely csatolt anyaga bizalmas, jogi védelem alatt áll, a nyilvános közléstől védett. A levelet és mellékleteit kizárólag a címzett, illetve az általa meghatalmazottak használhatják fel. Ha Ön nem a levél címzettje, úgy kérjük, hogy telefonon, vagy e-mail-ben értesítse erről a levél küldőjét. Kérjük, ha van rá módja, szíveskedjék a levelet valamint annak összes csatolt mellékletét feladónak visszajuttatni a FEJÉRVÍZ ZRT, 8000 Székesfehérvár, Királysor 3-15. postacímre. Ellenkező esetben kérjük a teljes dokumentum megsemmisítését. Ha Ön nem a levél címzettje, abban az esetben tilos a levelet, annak részletét, vagy bármely csatolt mellékletét lemásolnia, harmadik félnek továbbítani, a dokumentum tartalmát bárkivel közölnie vagy azzal visszaélnie!




igazolnia, hogy tényleg nem okoz vízhozamcsökkenést a tervezett öntözőtelepi vízkivétel a vízmű kútjaiban, illetve nem okoz a tárolt vízkészlet minőségében és mennyiségében negatív irányú változásokat. A modellezést a jelenleg ismert és a jövőbeni tervezett vízkivételekkel együtt legalább 50 évre előre el kellene végezni. A felső vízáadó helyett más vízáadó réteg igénybevételekor keletkező depressziós mező elindíthat olyan áramlási rendszereket, amelynek következtében átszivárgás indulhat meg más rétegekből (pl.: a felső vízáadóból, vagy a talajvízből) az igénybe vett rétegbe. Ennek következtében a nem igénybe vett rétegek vízkészletében is negatív változások következhetnek be mind minőségi és mennyiségi szempontból.

3. A tervező által elképzelt kútszerkezet nem felel meg a 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 4. paragrafus (2) bekezdésének miszerint a fűrt kutak esetében a felszín alatti vízbe történő beavatkozáskor a szennyezés megelőzése céljából a harántolt, de nem szűrőzött képződményeket béléscsővel, a béléscső mögötti gyűrűsteret palástcementekezéssel ki kell zárni. Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a jogszabályi előírásnak műszaki szempontból úgy lehet megfelelni, ha tervben szereplő 195/178 PVC termelőcső rakat köré egy acél technikai csőszakatot helyeznek el a felszíntől számított kb. 80 méteres mélységig. A technikai rakat elhelyezését követő palástcementekezés minőségét CBL vizsgálattal kell igazolni; ezt a 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 1 mellékletének 12 sora kötelezően előírja! Csak megfelelő minőségű palástcementekezés esetén szabad megfúrni a vízáadó réteget! A technikai acélcsőszakat és a PVC termelőcső rakat között létrejövő gyűrűsteret nagyrészt vagy teljesen el kell cementezni az acélcső korróziójának gátlása érdekében.
4. Társaságunk álláspontja szerint a térségben öntözési vízigényt továbbra is a Nádor – csatornából kellene megoldani.

  
Csirák László  
gazdasági igazgató



  
Szítás Tamás  
üzemeltetési főmérnök

Kapják:

Címzett (e-papír), Irattár

Ezen levél és annak bármely csatolt anyaga bizalmas, jogi védelem alatt áll, a nyilvános közléstől védett. A levelet és mellékleteit kizárólag a címzett, illetve az általa meghatalmazottak használhatják fel. Ha Ön nem a levél címzettje, úgy kérjük, hogy telefonon, vagy e-mail-ben értesítse erről a levél küldőjét. Kérjük, ha van rá módja, szíveskedjék a levelet valamint annak összes csatolt mellékletét feladónak visszajuttatni a FEJÉRVÍZ ZRT, 8000 Székesfehérvár, Királysor 3-15. postacímre. Ellenkező esetben kérjük a teljes dokumentum megsemmisítését. Ha Ön nem a levél címzettje, abban az esetben tilos a levelet, annak részletét, vagy bármely csatolt mellékletét leírásolnia, harmadik félnek továbbítani, a dokumentum tartalmát bárkivel közölnie vagy azzal visszaélnie!

2025 FEBR 13.