

Kedves Mendei Lakosok!

Az elmúlt napokban településünk magasabban fekvő utcáiban ismét vízhiányról értesítettek a lakók. A bejelentést követően az üzemeltetővel, a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt-vel felvettem a kapcsolatot és kértem, hogy vizsgálják ki ennek okát. Kértem ezt annak függvényében, hogy elmúlt évben már fúrtunk egy új kutat, aminek kezelnie kellett volna az elmúlt évek folyamatos nyári vízhiányát.

A mai napon a TRV Zrt. képviselője felkeresett a hivatalban és tájékoztatott Mende vízellátásáról, annak időszaki problémáinak az okáról. Elsősorban megjegyezte, hogy az elmúlt napok kánikulai időjárása az egész Jászságban, illetve az összes környékbeli településen vízhiányt okozott. Mivel minket elsősorban településünk vízproblémája érdekel, ezért kértem, hogy erre fókuszáljunk. A vízművek képviselője megjegyezte, hogy tartós vízhiány a településen nincs, vízkorlátozást nem kell elrendelni. A probléma, figyelembe véve a megnövekedett vízfogyasztást, abból adódik, hogy a település havi vízfogyasztása 15.000 m³-ről 18.000 m³-re emelkedett. A napi vízfogyasztás pedig az átlagos 560 m³-ről 780 m³-re nőtt. Az idén márciusban átadott új kút átlagos napi hozama 288 m³. Összességében tehát a településen üzemelő négy kút ellátja községünket vízzel. (Megjegyezni kívánom, hogy a kút megfúrása egy hónapot vett igénybe, míg az összes engedélyezési folyamat közel 1 évet.)

A probléma azonban abból adódik, hogy este 18:00 és 21:00 óra között olyan mértékben nő meg a fogyasztás, hogy a tartalék tározókból nem folyamatosan csökken, hanem egyszerre tűnik el a víz. Vélelmezzük, hogy ebben az időszakban településünk minden területén javarészt egyszerre kezdenek el nagyobb mennyiségű vizet használni. Ahogy a tározó kifogy, a kutak kapacitása nem tudja ilyen ütemben visszatölteni és ahhoz, hogy a magasabb területeken víznyomás legyen, egy megadott vízbázisra szükség van. Ahogy a vízfogyasztásnak ez a drasztikus növekedése megáll (elzárják a locsolókat), még mindig kell egy óra ahhoz, hogy a rendszer visszaálljon és a magasabb településrészeken is normális ütemben jöjjön a víz.

A TRV Zrt-től kértem a probléma megoldását és ígéretet kaptam rá, hogy már a mai napon oly módon megpróbálják emelni a víznyomást, hogy a nyomásfokozó berendezések azonnal tudjanak reagálni és olyan helyre nyomják a vizet, ahol nincs. Remélem, ez a beavatkozás hatékony lesz.

Az ideiglenes megoldást az ivóvíz rendszer fejlesztésének második üteme fogja megoldani, amelynek közbeszerzése folyamatban van. Itt még egy kutat fúrunk - ami az eredeti tervekben nem volt benne – valamint egy olyan komplex nyomás szabályozó informatikai rendszer kerül kiépítésre, ami egy új víztároló építésével automatikusan megoldja a településünk vízellátását. A pénz erre rendelkezésre áll, a tervezés első komplex szakasza lezárult, a közbeszerzés 2021. június végi elbírálása után a kiviteli tervek és az engedélyek beszerzését követően azonnal kezdjük a beruházást.

A tavalyi engedélyeztetési folyamatnál már minden hatóságot megismertünk, ezért remélem, hogy a személyes kapcsolatokat felhasználva minél gyorsabban meg tudjuk az engedélyeket szerezni.

Tudom, hogy senkit nem vigasztal, hogy nálam sincs mindig víz, de higgyék el, azon dolgozunk, hogy egyszer és mindenkorra az egész településen megszűnjön ez a probléma.

A jelenlegi probléma szemléltetéséhez csatolom a TRV Zrt által megküldött hálózati nyomás órai lebontásának grafikonját.

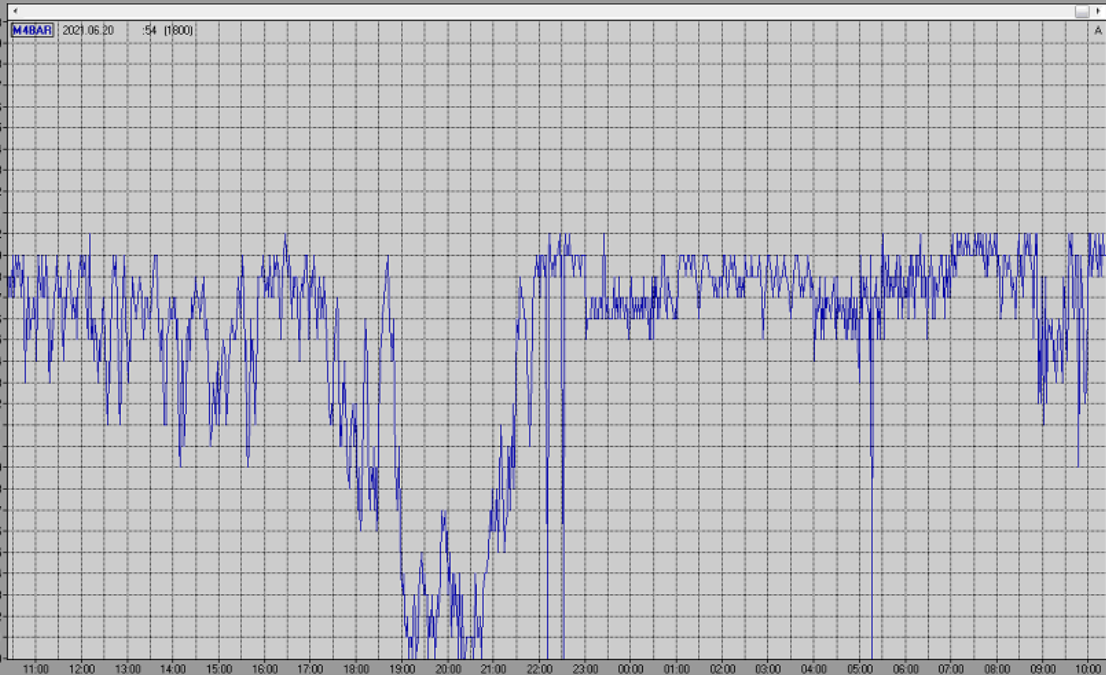
Mende, 2021. június 21.

Kaszanyi József sk.
polgármester

Mende nyomásfokozó Hálózati nyomás

Eseménynapló	T...	Paraméterek
Nyomtat	Összegzés	SMS küldés
Vissza	Vizsgál	Főmenü

Max: 3



Min: 0