



Harta Nagyközség Önkormányzata

HARTA

Templom u. 68.
H-6326

Tárgy: Vízlágyítás
Ügyintéző: Szigeti Attila
Ikt.szám: 557-2/2018

Tisztelt Polgármester Úr!

Harta Nagyközség területén lévő fogyasztókat 2015. szeptember 30. óta az ivóvízminőség-javító program keretein belül megvalósult távvezetéken keresztül Barákáról kapják az ivóvizet. Korábban a Harta 6-os kút biztosította a településen az ivóvizet, de a magas ammónia tartalma miatt $NH_4=1,84$ mg/l nem felelt meg a 201/2001. kormányrendeletben előírt paramétereknek. Ez a kútvíz lágy víz volt, de a jelentős szulfát tartalma miatt rengeteg lakossági panaszt vizsgáltunk ki, hogy bűdös a víz, mert a szulfát a bojlerekben kénhidrogénné bomlott és záptojás szaga volt. 2014. júniusától a Harta 1-es kutat üzemeltettük, amely sekély mélységű talajvizet, lényegileg az összetétele megegyezik a Barákai ivóvíz összetételével a keménysége 18-20 körüli. A panaszok megszűntek a szagproblémákra, de jelentkeztek a keménységre.

A jelenleg szolgáltatott ivóvíz megfelel a 201/2001-es kormányrendeletnek, mert a keménység határértéke 35 NK, a jelenleg szolgáltatott ivóvíz 21-23 NK között mozog.

Műszakilag a központi vízlágyító kiépítésére megoldható, becsült költsége 300-350 millió Ft + ÁFA. Miután a szolgáltatott ivóvíz megfelel az EU-s szabványnak, a lágyító megépítése nem támogatott, azt saját erőből lehet finanszírozni az Önkormányzatnak. Megépítése esetén a vegyszerek többletköltsége 150 Ft+ÁFA/1m³-re kalkulálható, amely az amortizációt nem tartalmazza.

Véleményem szerint nem célszerű a központi vízlágyító kiépítése. Mőd van egyedileg lakásonként a vízmérő után fagymentes aknában házi vízlágyító kiépítésére, aki ezt szeretné megoldani, mert nem biztos, hogy minden fogyasztó szívesen fizetne kétszeres árat a lágy vízért a településen.

Kiskunhalas, 2018. február 05.

Üdvözlettel:

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-08588112-00000007
3. OTP: 11732064-20050461


Szigeti Attila
műszaki igazgató