

Lakossági tájékoztató a csapvíz ólomszennyezésével kapcsolatban

Az NNK (OKI) egészségügyi szakhatóság felvilágosító kampányt indított a **csapvíz ólomszennyezésével** kapcsolatban.

Ahol határértéket meghaladó mértékű az ólom a csapvízben, tájékoztatják a lakosokat, hogy a vízmű csak a vízóráig felel a vízminőségért, és az épület tulajdonosaira hárítja át a felelősséget, és a megoldásról való gondoskodást.

A Végleges megoldás az ólom migráció teljes hálózatra vonatkozó kiküszöbölése: ólomcsövek, szerelvények, ólom tartalmú tömítések stb. kiiktatása. Ez gondos tervezést és előkészítést jelentő, nehezen kivitelezhető feladat, és nem megy egyik napról a másikra.

„Addig is megoldás lehet a háztartási kisberendezések alkalmazása, azok előnyei és hátrányainak mérlegelése mellett” (NNK tájékoztató). Az NNK felhívja a figyelmet a nem megfelelő választásban rejlő kockázatokra, hiszen a megfelelő szűrőbetét kiválasztása alapvető a biztonságos üzemeltetéshez.

Az új generációs, ólomeltávolításra **minősített integrált szűrőbetétet** tartalmazó csapvíztisztító egyszerűen kivitelezhető és gazdaságos megoldás. Ezek a sótartalom megőrzése mellett szelektíven csak az egészségre káros szennyezőket, valamint az ízrontó anyagokat távolítják el.

Ólomeltávolításra az „NSF/ANSI 53 Pb (ólomra)” tanúsított vagy hazai „ólom csökkentésére is alkalmas” forgalmazási engedéllyel rendelkező szűrőbetét használható. Az ezzel nem rendelkező víztisztítók üzemeltetése kockázatos: némelyik többet árt, mint használ.

Víztisztító vásárlás előtt a kereskedőtől feltétlen kérni kell az ólomeltávolítást igazoló laboratóriumi mérési eredményt is.

A Vízkutató Vízkémia Kft. Akkreditált Vizsgálólaboratóriumban készséggel állunk rendelkezésre vízvizsgálatokkal, víztisztítókra vonatkozó szaktanácsadással: 1-2124157, 1-2148937.



www.olomavizben.hu



www.vizkemia.hu