

Vízvizsgálat magánkutak engedélyeztetéséhez házi ivóvízigény esetén

A megrendelése előtt **egyeztessen a hatósággal**, hogy az engedélyhez szükséges-e az akkreditált vízmintavétel.

AKKREDITÁLT MINTAVÉTEL

Laboratóriumunk kizárólag a **Fővárosi Vízművek szolgáltatási területein** (Budapest, Budakeszi, Budaörs, Biatorbágy, Dunabogdány, Halásztelek, Kisoroszi, Pócsmegyer, Százhalombatta, Szigetmonostor, Szigetszentmiklós, Tököl) és a **Clark Ádám tértől számított 30 km-es körzetben** vállal mintavételi feladatokat. **A kiszállási díj területenként eltérő.**

NEM AKKREDITÁLT MINTAVÉTEL

A mintavételt a megrendelő végzi el és szállítja be a mintát Laboratóriumunkba, **ebben az esetben nincs kiszállási díj.**

Megrendelését a nap 24 órájában leadhatja online felületünkön az alábbi gombra kattintva:

MEGRENDELEM

Az on-line felületen történő megrendelés során kérjük, hogy a **Kútvíz víztípushoz a Kútengedélyeztetés vizsgálati csoportot válassza.**

A szolgáltatás elvégzését követően a díj kiegyenlítését követően a vizsgálati jegyzőkönyv on-line felületünkről letölthető.

Kinek van szüksége magánkút vizének vizsgálatára?

Magán ivóvízellátást biztosító saját célú ivóvízművek üzemeltetése esetén az ivóvíz minőségét is kötelezően vizsgálni kell és annak az ivóvízre vonatkozó jogszabályi követelményeknek meg kell felelnie.

Az üzemeltető köteles az ivóvíz minőségét az 5/2023 (I.12) Korm. rendelet 2. számú melléklet 4. pontjában felsorolt paraméterekre, 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 16/B. § (2) bekezdés értelmében az **üzemeltetési engedélyezés** alkalmával, illetve ezt követően **háromévente** ellenőriztetni.

Mit tartalmaz a kútengedélyeztetési vizsgálati csoport?

Az 5/2023. (I.12.) Kormányrendelet alapján, 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 16/B. § (2) bekezdés értelmében az alábbi vizsgálati sort **javasoljuk**.

Kútengedélyeztetés vizsgálati csoport:

Escherichia coli szám; Coliformszám; Enterococcusok száma; Telepszám 22 °C-on; permanganátos kémiai oxigényigény (KOI_{ps}); lúgosság (m-összes lúgosság), szín, szag* pH; összes keménység; fajlagos elektromos vezetőképesség; zavarosság; pH; klorid; nitrát; nitrit; ammónium; vas(Fe); mangán(Mn)

*Nem akkreditált vizsgálat.

2024.02.05.