

MEGRENDELÉS - MEGRENDELŐ ADATAI	
NÉV/ CÉG NÉV:	ADÓSZÁM (cég esetén):
SZÁMLÁZÁSI CÍM:	
KÉPVISELŐ:	TELEFON:
POSTÁZÁSI CÍM (ha nem egyezik meg a számlázás címével):	

#### Laboratórium adatai

Név: Fővárosi Vízművek Zrt. Vízminőségi és Környezetvédelmi Osztály Laboratórium  
Cím: 1044. Budapest, Váci út 102/V.  
Telefon: 06-1- 435-3909  
Képviselő: Dr. Brumbauer Anikó  
Adószám: 10898824-2-44  
Fax: 06-1-435-3949  
E-mail cím: vizelemzes@vizmuvek.hu

A Megrendelő megrendeli a Fővárosi Vízművek Zrt.-től az alábbi tevékenység(ek)et, az alábbi feltételekkel:

#### 1. A MEGRENDELÉS TÁRGYA

A Megrendelő az ajánlati listán megjelölt vízvizsgálati tevékenység elvégzését mintavétellel vagy mintavétel nélkül megrendeli a Laboratóriumtól. Aki a minta beérkezésétől számított **7 MUNKANAP (Legionella-szám vizsgálat esetén 15 MUNKANAP)** alatt elvégzi a vízvizsgálati tevékenységeket, és a lent meghatározott módon közli az eredményeket.

Az ajánlati lista kiegészítő és a laboratórium részére leadott oldalai:	2/3	3/3		
---	-----	-----	--	--

2. MINTAVÉTELI ADATOK: A mintavétel helyének pontos címe, megnevezése:	Víz típusa (Ivóvíz, kútvíz, medencevíz, használati melegvíz)	Medence* üzemeltetése		AZONOSÍTÓ mintaátvevő tölti ki
		fertőtlení- tetése	nítése	
1	medencevíz, fürdővíz			
2				
3				
4				
5				
6				

A Laboratórium a mintavétel időpontjáról egyeztet a Megrendelővel.  
A Laboratórium vállalja, hogy az egyeztetett időintervallumban elvégzi a mintavételt, a Megrendelő vagy képviselőjének jelenlétében, és erről jegyzőkönyvet vesz fel.

\* Fürdővíz vizsgálat megrendelése esetén kitöltendő!  
Medence üzemeltetése: víz visszaforgatás (VF); töltő-ürítő (TÜ)  
Medence fertőtlenítése: klóros (klórgáz, Na-hypoklorit, klóroxid) (CL); hidrogén-peroxid (HP); klór-dioxid (CD); ózon (ÓZ)

#### 3. EGYÜTTMŰKÖDÉSI KÖTELEZETTSÉG

A Megrendelő biztosítja a mintavétel elvégezhetőségét a megadott címen.

Amennyiben az egyeztetett időpontban az ügyfél **30 percen belül** nem biztosítja a mintavétel elvégezhetőségét a Laboratórium eláll a megrendelés (szerződés) elvégzésétől. A Laboratórium tájékoztatja a Megrendelőt, ha az **átvett mintával** bármilyen probléma történt, és az befolyásolja a vízvizsgálat elvégzését.

#### 4. AZ EREDMÉNYEK KÖZLÉSE

Vízvizsgálat eredményét tartalmazó **jegyzőkönyv** telefonon történt **értesítés után, a díj rendezését követően Ügyfélszolgálati irodánkban vehető át.**

#### 5 EGYÉB RENDELKEZÉSEK

A Laboratórium az eredményt csak a vízvizsgálati és mintavételi díj kiegyenlítése után köteles kiadni. Ha a Megrendelő egyeztet a Laboratóriummal a saját mintájának vizsgálati tevékenységeit és eredményeit személyesen is megtekintheti. A Laboratórium előre nem látható ok esetén a mintavételt és/vagy a vizsgálatokat a Megrendelő jóváhagyásával kiadhatja alvállalkozó/együttműködő laboratóriumnak.

Megrendelő általi mintavétel esetén javasoljuk a Laboratórium révén **előkészített edényzet** használatát. A Megrendelő által végzett mintavételhez, szükség esetén, írásos tájékoztatást adunk. A vízmintát a mintavételt követő 6 órán belül lehetőleg át kell adni a Laboratóriumnak.

Behozott minta esetén csak az adott mintára lesznek érvényesek a vizsgálati eredmények.

Amennyiben a **mintavételi körülmények nem megfelelőek** a mintavétel nem kerül elvégzésre és a kiszállás díját a megrendelőre terheljük.

**A minta leadásával a Megrendelő tudomásul veszi, hogy annak feldolgozásától elállni nem lehet.**

**Szolgáltatás megrendelésével kifejezetten hozzájárulok ahhoz,** hogy a Fővárosi Vízművek Zrt. a **fenti adataimat** a vonatkozó jogszabályoknak és az Adatkezelési tájékoztatóban foglaltaknak megfelelően **kezelje**. Kijelentem, hogy az adatkezelésről megfelelő tájékoztatást kaptam, így jelen megrendelőlapot teljes körű tájékoztatás birtokában nyújtom be. Az adatkezelésről szóló részletes tájékoztató a Fővárosi Vízművek Zrt. weblapjának Adatvédelem menüpontjában érhető el.

<b>A Megrendelő egyéb kérései:</b> <b>Javasolt paraméterek : Fekálcoliform szám, Coccuszám, KOIps, lúgosság (m-összes lúgosság), karbonátkeménység, összes keménység, pH, ammónium, klorid, nitrát, nitrit</b> <b>További javaslatok: klórozás esetén - aktív klór; 20oC felett aeroszol képződés esetén - Legionella-szám (hőmérsékletmérés szükséges)</b>
---

Kelt: .....	.....
Minta(ák) beérkezése (mintaátvevő tölti ki):	Megrendelő aláírása és bélyegző

Fővárosi Vízművek Zrt. Vízminőségi és Környezetvédelmi Osztály Laboratórium A NAH által NAH-1-0681/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.							Oldal: 2/3
<b>Akkreditáltan vizsgálunk ivóvizet (tartályban forgalmazott vizet is), felszín alatti vizet (kútvizet), ásványvizet és mesterséges fürdő vizét. Egyéb vizek vizsgálatát is vállaljuk egyeztetés szerint.</b>							
<b>TEVÉKENYSÉG KIVÁLASZTÁSA</b> Igény esetén "X" jelölés							
Árak mintánként, telephelyenként, alkalmanként értendő	1	2	3	4	5	6	Ár (ÁFA nélkül)
<b>MINTAVÉTEL</b>							<b>500 Ft</b>
<i>Budapesten</i>							<b>7 150 Ft</b>
<i>Fővárosi Vízművek által ellátott agglomerációban és egyéb 30 km-es körzetben lévő településekre egyszeri kiszállítás</i>						<i>Szigetmonostor, Pócsmegyer, Kísoroszi, Budaörs, Budakeszi, Halásztelek, Biatorbágy, Tököl, Szigetszentmiklós, Százhalombatta, Dunabogdány</i>	<b>9 400 Ft</b>
<b>MIKROBIOLÓGIAI VIZSGALAT</b>							
<b>Mikrobiológiai csoport:</b> <i>Escherichia coli</i> szám; Coliformszám; Enterococcusok száma; Telepszám 22 °C-on; Telepszám 37 °C-on; <i>Pseudomonas aeruginosa</i> szám							
<i>Escherichia coli</i> szám; Fekálcoliform szám							<b>2 600 Ft</b>
Coliformszám							
Enterococcusok száma							
Telepszám 22 °C-on							
Telepszám 37 °C-on							
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> szám							
Szulfitredukáló anaerobok (Clostridiumok) spóraszám							
Clostridium perfringens szám (spórákkal együtt)							
Legionella-szám (hőmérsékletmérés szükséges)							<b>15 000 Ft</b>
<i>Staphylococcus aureus</i> szám (csak fürdővíz)							
Endoszáma (csak fürdővíz)							
Cocusszám (csak fürdővíz)							<b>2 080 Ft</b>
<b>BIOLÓGIAI VIZSGÁLAT:</b> Üledék; Vas- és mangánbaktériumok; Kénbaktériumok; Szennyezettséget jelző baktériumok; Cianobaktériumok és algák; Gombák; Házias amőbák; Egyéb véglények; Fonálférgek; Egyéb férgek; Egyéb (gerinctelen) szervezetek							
<b>Ellenőrző kémia csoport:</b> KOIps, Összes keménység, Fajlagos elektromos vezetőképesség, zavarosság, pH, klorid, nitrát, nitrit, ammónium, vas, mangán							
<b>Összes oldott ásványi anyag:</b> kalcium; magnézium; nátrium; kálium; lúgosság (m-összes lúgosság); klorid; nitrát; szulfát; hidrogénkarbonát (lúgosság (m-összes lúgosság) szükséges); fluorid							
<b>Összes oldott ásványi anyag (ásványvíz esetén):</b> kalcium; magnézium; nátrium; kálium; lúgosság (m-összes lúgosság); klorid; nitrát; szulfát; hidrogénkarbonát (lúgosság (m-összes lúgosság) szükséges); fluorid; szilícium							
permanganátos kémiai oxigénigény (KOIps)							<b>1 990 Ft</b>
lúgosság (p-összetett lúgosság) (pH mérés szükséges)							
lúgosság (m-összes lúgosság)							<b>620 Ft</b>
hidrogénkarbonát (lúgosság (m-összes lúgosság) mérés szükséges)							
karbonátkeménység (lúgosság (m-összes lúgosság) mérés szükséges)							<b>620 Ft</b>
karbonát (p-összetett lúgosság mérés szükséges)							
összes keménység							<b>1 200 Ft</b>
fajlagos elektromos vezetőképesség							
zavarosság							
bepárlási maradék							
összes oldott anyag							
pH							<b>580 Ft</b>
helyszíni hőmérséklet							<b>310 Ft</b>
helyszíni oldott oxigén (hőmérséklet mérés szükséges)							
helyszíni klór-dioxid (nem akkreditált vizsgálat)							
aktív klór (kötött; szabad; összes) (helyszíni)							<b>2 390 Ft</b>
bromid							
fluorid							
foszfát							
klorid							<b>1 990 Ft</b>
nitrát							<b>1 990 Ft</b>
nitrit							<b>1 990 Ft</b>
szulfát							
bromát							
klorit							
ammónium							<b>1 990 Ft</b>
kalcium (Ca)							
magnézium (Mg)							
vas (Fe)							
mangán (Mn)							

A megrendelés kitöltésével, aláírásával és a Laboratóriumhoz történő visszajuttatásával megrendelhetőek a fenti vizsgálatok.

A listában nem szereplő paraméterekre egyedi ajánlatadás történik.

Árak mintánként, telephelyenként, alkalmanként értendők	1	2	3	4	5	6	Ár (ÁFA nélkül)
<b>KÉMIAI VIZSGÁLAT</b>							
alumínium (Al)							
antimon (Sb)							
arzén (As)							
bárium (Ba)							
bizmut (Bi)							
bór (B)							
cink (Zn)							
ezüst (Ag)							
foszfor (P)							
kadmium (Cd)							
kálium (K)							
kobalt (Co)							
króm (Cr)							
lítium (Li)							
molibdén (Mo)							
nátrium (Na)							
nikkel (Ni)							
ólom (Pb)							
ón (Sn)							
réz (Cu)							
stroncium (Sr)							
szelén (Se)							
szilícium (Si)							
kén (S)							
jód (I)							
higany (Hg)							
szín							
íz (nem akkreditált vizsgálat)							
szag (nem akkreditált vizsgálat)							
cianid							
fenolindex							
radioaktivitás (összes β sugárzás)							
összes trihalo-metán (THM)							
(kloroform, bromoform, dibrom-klór-metán, bróm-diklór-metán)							
összes szerves széntartalom (TOC)							
oldott szerves széntartalom (DOC)							
Adszorbeálható, szervesen kötött halogének (AOX)							
Olajszármazékok: EPH C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub>							
<b>BTEX:</b> benzol, toluol, etil-benzol, xilokok							
<b>PAH:</b> benz(g,h,i)perilén; 1-metil-naftalin; 2-metil-naftalin; acenaftén; acenaftilén; antracén; benz(a)antracén; benz(b)fluorantén; benz(k)fluorantén; benz(a)pirén; benz(e)pirén; dibenz(a,h)antracén; fenantrén; fluorantén; indeno(1,2,3-cd)pirén; krizén; naftalin; pirén							
<b>KÉMIAI VIZSGÁLAT</b>							
<b>A vizsgálandó komponenseket javasoljuk megrendelés előtt egyeztetni!</b>							
<b>Peszticidek:</b> alfa-endosulfán; beta-endosulfán; propizoklór; metolaklór; trifluralin; atrazin (Aktinit PK); MCPA; 2,4-D; 2,4,5-T; malation; gamma-HCH (lindán); hexaklór-benzol; dez-etil-atrazin; simazin (Aktinit DT); propazin; terbutilazin; metribuzin; hexazinon; endrin; dez-izopropil-atrazin; klorpirifosz; metilparation; forát; diazinon; acetoklór; terbutrin; propaklór; prometrin; DDE; DDD; DDT							
<b>Illékony szerves vegyületek (rövidített vizsgálat trihalometánokkal a 201/2001 Korm.rendelet szerint):</b> benzol; 1,2-diklór-etán; tetraklór-etilén; triklór-etilén; kloroform; bromoform; dibrom-klór-metán; bróm-diklórmetán; vinil-klorid; cisz-1,2-diklór-etilén; széntetraklorid; diklór-metán							

A megrendelés kitöltésével, aláírásával és a Laboratóriumhoz történő visszajuttatásával megrendelhetőek a fenti vizsgálatok.

A listában nem szereplő paraméterekre egyedi ajánlatadás történik.