

SOLICITARE CLIENTI

Subsemnatul.....,
reprezentant al firmei....., cu
sediul,
nr. telefon.....solicit analizarea unei probe de apă (**uzata, subterana,
pluviala**), recoltată - conform instrucțiunilor de prelevare primite - în data
de.....din punctul (**bazin vidanșare, fosa septica, statie preepurare, colector
ape pluviale, put hidroobservatie, etc.**).....situat
la adresa,
Frecvența de analiză este (**lunara, anuala, semestriala, la cerere**).....

Cunoscând faptul că laboratorul dispune de resursele materiale, facilitățile și resursele
umane necesare pentru efectuarea încercărilor, solicit încercările marcate pe verso.

- solicit / nu solicit raportarea incertitudinii de masurare
- solicit / nu solicit declararea conformitatii , functie de:

Conformitatea cu specificatia este data de :

- Hotararea nr. 352/2005- NTPA 002/2002
 Hotararea nr. 352/2005- NTPA 001/2002
 AGA.....

Rog ca facturarea să se efectueze pe adresa.....

Observatii.....
.....

Data:

Client,

Acceptat,
Șef laborator

Nr. crt.	Încercarea	Standard de referință	Preț fără TVA (lei)	Încercarea solicitată (se marcheaza cu X)
1.	Determinarea conținutului de amoniu	SR ISO 7150-1:2001 ; PSL-02	68.06	
2.	Determinarea conținutului de azotați *	PSLE-07	71.34	
3.	Determinarea conținutului de azotați*	SR EN 26777-C91:2006 ; PSLE-13	58.15	
4.	Determinarea consumului biochimic de oxigen (CBO ₅)*	SR EN ISO 5815-1:2020; SR EN 1899-2:2002 ; PSLE-05	81.44	
5.	Determinarea consumului chimic de oxigen (CCOCr) *	SR ISO 6060:1996 ; PSLE-04	109.76	
6.	Determinarea conținutului de cianuri *	HACH-LANGE LCK 315	42.97	
7.	Determinarea conținutului de cloruri*	SR ISO 9297:2001 ; PSLE-12	50.85	
8.	Determinarea conținutului de crom hexavalent și total prin spectrometrie de absorbție atomică*	SR EN 1233:2003	100.47	
9.	Determinarea conținutului de cupru prin spectrometrie de absorbție atomică*	SR ISO 8288:2001	100.47	
10.	Determinarea agenților de suprafață anionici (Detergenți)	SR EN 903:2003 ; PSLE-09	76.80	
11.	Determinarea conținutului de fenoli*	HACH-LANGE LCK 345	42.97	
12.	Determinarea conținutului de fier prin spectrometrie de absorbție atomică*	SR 13315:1996-C91:2008	100.47	
13.	Determinarea conținutului de fosfor total	SR EN ISO 6878:2005 ; PSLE-06	78.42	
14.	Determinarea conținutului de mangan prin spectrometrie de absorbție atomică*	SR 8662-2:1996	101.08	
15.	Determinarea materiilor în suspensie	SR EN 872:2005 ; PSLE-03	46.41	
16.	Determinarea conținutului de nichel prin spectrometrie de absorbție atomică*	SR ISO 8288:2001	100.47	
17.	Determinarea pH – ului	SR EN ISO 10523:2012 ; PSL-01	32.44	
18.	Determinarea conținutului de plumb prin spectrometrie de absorbție atomică*	SR ISO 8288:2001	101.69	
19.	Determinarea rezidului filtrabil la 105°C	STAS 9187:1984 ; PSLE-10	47.80	
20.	Determinarea substanțelor extractibile cu solvenți organici	SR 7587:1996 ; PSLE-08	88.18	
21.	Determinarea conținutului de sulfati*	PSLE-11	54.54	
22.	Determinarea conținutului de zinc prin spectrometrie de absorbție atomică*	SR ISO 8288:2001	100.47	
23.	Determinarea conținutului de cadmiu prin spectrometrie de absorbție atomică*	SR ISO 8288:2001	101.08	
24.	Determinarea conținutului de sulfuri*	HACH-LANGE LCK 653	42.97	
25.	Determinarea conținutului de fosfați*	HACH-LANGE LCK 349	42.97	
26.	Determinarea conținutului de azot total*	HACH-LANGE LCK 238	42.97	

Nota 1: Încercările marcate cu * nu sunt efectuate în regim de acreditare Renar pentru apa uzată.

Nota 2: Buletinul de încercare va fi eliberat în termen de maxim 6 zile lucrătoare de la recepția probei în laborator, în funcție de complexitatea încercărilor (în cazul determinării CBO₅).

Acord privind prelucrarea datelor cu caracter personal

Subsemnatul....., domiciliat in
declar că am luat cunoștință de prevederile **din Regulamentul (UE) 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date** și declar în mod explicit și îmi dau acordul în vederea prelucrării datelor cu caracter personal în scop contractual și/sau legal de către SC AQUABIS SA.
Totodata îmi dau acordul față de posibila comunicare a acestor date către autorități publice, operatori, terți sau împuterniciți sau altor categorii de destinatari.

În conformitate cu prevederile și în condițiile prevăzute de Regulamentul (UE) 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și de legislația națională, mi s-au adus la cunostinta urmatoarele drepturi:

- a) dreptul de acces la datele proprii cu caracter personal;
- b) dreptul la rectificare/actualizare a datelor atunci cand acestea sunt inexacte/ incomplete;
- c) dreptul la stergerea datelor;
- d) dreptul la restrictionarea prelucrării datelor;
- e) dreptul la portabilitatea datelor ;
- f) dreptul la opozitie la prelucrare;
- g) dreptul de a depune o plangere la operator si/sau la autoritatea de supraveghere privind protecția datelor (Autoritatea Nationala de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal);
- h) dreptul de a-mi retrage consimtamantul, in orice moment, pentru prelucrarea datelor personale, la care am consimtit anterior;
- i) dreptul de a fi notificat in caz de incalcare privind securitatea datelor, de catre operator.

Mi s-a comunicat faptul ca politica de prelucrare a datelor cu caracter personal a SC AQUABIS SA poate fi consultata la sediul societatii, in orice punct de lucru al societatii sau on-line la adresa www.aquabis.ro.

Nume.....

Semnatura.....

Data:.....