

Denumire solicitant ..... Nr tel/fax: .....

Adresa ..... E-mail .....

Nr./data inreg. la solicitant ..... Nr./data inreg. la APAVITAL SA .....

**Acest formular va fi completat de către solicitant doar pentru comenzi care vor fi achitate înaintea executării serviciilor de prelevare și încercare. Altfel, solicitantul va încheia cu Apavital SA un contract de prestare servicii de laborator, Cod: F-LAU-06/03, disponibil de site-ul Societății, la secțiunea Servicii/Servicii de analiză ape uzate**

## Către: APAVITAL SA Iași Laborator Ape Uzate

Prin prezenta, care ține loc de **comandă fermă**, vă rugăm să ne prestați următoarele servicii de laborator:

**A. Prelevare probă:** Denumire probă, loc de prelevare (amplasament, adresa, alte elemente descriptive relevante):

Data și ora prelevării probei:

Prelevarea va fi realizată de către: APAVITAL  solicitant

**Tipul probei:** apă uzată  apă de suprafață  apă subterană   
levigat  nămol  altele (precizați)

**Termen/interval de timp pentru realizarea prelevării:** .....

**B. Încercări fizico – chimice de efectuat (Vă rugăm bifați mai jos)<sup>1</sup>:**

APĂ						NĂMOL	
pH	Amoniu	Detergenți (indice MBAS)	Crom	Cianuri	Umiditate		
Materii in suspensii	Azotati	Sulfuri	Cadmium	Clor liber si clor total	Substanța minerală/ volatilă		
Conductivitate	Azotiți	Fenoli (indice de fenol)	Nichel	Calciu	Volum nămol		
Reziduu fix, la 105 °C	Azot total	Cloruri	Mangan	Magneziu	Analiză microscopică		
<sup>2</sup> CB05	Fosfor total	Sulfati	Fier total	Turbiditate	Metale		
CCOCr	Fosfați	Plumb	Cupru	Alcalinitate	Fosfor		
Indice de permanganat	Substanțe extractibile	Zinc	Cobalt	Temperatura	Azot		

**Metode de efectuare a încercării:**

Conform ofertei de încercări a laboratorului ([www.apavital.ro](http://www.apavital.ro)): da  nu

<sup>1</sup> Metodele de încercare utilizate pot fi consultate pe site-ul Societății [www.apavital.ro](http://www.apavital.ro) la secțiunea Servicii, în *Oferta de încercări a Laboratorului Ape Uzate*.

<sup>2</sup> Determinarea acestui indicator este condiționată de realizarea determinării pentru indicatorul CCO-Cr kit (metoda rapidă).

Dacă nu, precizați parametrul și metoda de determinare solicitată de Dvs.:

.....

### Raportarea rezultatelor

**Laboratorul nu emite, odată cu buletinele de încercare, opinii și interpretări ale rezultatelor obținute și, de asemenea, laboratorul nu include în buletinele de încercare declarații de conformitate ale rezultatelor obținute.**

Doar la solicitarea clientului, atunci când sunt necesare pentru interpretarea rezultatelor, laboratorul poate include în buletinul de încercare valori de referință, pentru indicatorii de calitate supuși încercării.

Solicit includerea în buletinul de încercare a unor valori de referință: da  nu

Dacă da, vă rugăm să menționați exact reglementarea sau documentul normativ care trebuie luat în considerare:

.....

Solicit raportarea incertitudinii de determinare (incertitudinea extinsă, k=2): da  nu

Solicit transmiterea Buletinului de încercare prin (*Buletinul de încercare este transmis solicitantului doar după confirmarea plății serviciilor de prelevare și încercare*):

- Ridicare în original: de la sediul laboratorului   
de la Casieria Centrala a SC Apavital, odată cu achitarea facturii

- Electronic (scanat), la adresa de e-mail .....

- Trimitere original prin Poștă, la adresa: .....

### Alte precizări:

Plata se va face prin: numerar la casieria SC APAVITAL SA  O.P. bancă

Datele de facturare ale solicitantului (C.U.I; Nr. inreg. Reg. Com.): .....

.....

**Reprezentant solicitant (nume, prenume, semnătura):**

---

### PRELEVAREA PROBELOR DE CĂTRE CLIENT (INSTRUCIUNI DE LUCRU)

Probele recoltate trebuie să fie reprezentative și să nu introducă modificări în compoziția și calitatea apei, ca urmare a unei tehnici defectuoase sau a unor condiții incorecte de pregătire a echipamentului de prelevare și de colectare a apelor.

**1. Pregătirea recipientelor de prelevare.** Recoltarea apei pentru analize fizico-chimice se face în flacoane curate de sticlă sau polietilenă prevăzute cu dop rodat sau închise ermetic. În cazul prelevării din canale de scurgere, cămine vidanjabile și foraje se recomandă ca, înainte de prelevarea probelor, să se curețe amplasamentul pentru a elimina introducerea accidentală a impurităților. Recoltarea probelor de apă se va face din ultimul cămin al bazinului vidanjabil sau în ultimul cămin înainte de racordul la canalizarea centralizată.

**2. Tehnica recoltării și volumul probelor de apă.** Prelevarea probelor se face cu recipiente, care se scufundă chiar sub suprafața apei, poziționate în dreptul jetului, cu ajutorul unui cablu sau frânghie. În momentul recoltării, recipientul se va clăti de 2-3 ori cu proba ce urmează a fi recoltată, apoi se umple până la refuz, iar dopul se va fixa în așa fel încât să nu rămână bule de aer în interiorul vasului. *Pentru analiza parametrilor: pH, suspensii, Consum Chimic de Oxigen, Consum Biochimic de Oxigen, azot amoniacal/amoniu, nitriți (azotiți), nitrați (azotați), azot total, cloruri, sulfați, fosfor, reziduu, metale, sulfuri este necesară o cantitate de 2,5 litri de probă într-un flacon de polietilenă, iar pentru analiza parametrilor: indice de fenoli, uleiuri, grăsimi, detergent este necesar un volum de 2 litri în flacoane de sticlă cu gâtul larg.*

**3. Identificarea probelor** Se recomandă să se înregistreze, pe eticheta fiecărui flacon cu probă, secțiunea, data, ora de prelevare și persoana responsabilă de prelevare, imediat după umplere și închidere.

**4. Transportul și conservarea probelor** Flacoanele cu probe vor fi transportate în ambalaj izoterm și așezate într-un suport care să le protejeze de loviri sau împrăștieri.

Conservarea probelor de apă uzată constă în răcirea lor la o temperatură cuprinsă între **2°C și 5°C**, la întuneric. Probele trebuie să fie aduse într-un timp foarte scurt de la recoltare, **maxim 4 ore**, la Laboratorul Ape Uzate, locația Șos. Iași – Holboca, stația de epurare Dancu.

---

### APAVITAL își asumă obligația respectării confidențialității datelor cu caracter personal.

Prelucrarea datelor cu caracter personal se face în conformitate cu prevederile REGULAMENTULUI nr. 679 din 27 aprilie 2016, 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), iar Dvs. beneficiați de drepturile prevăzute în Capitolul III: Drepturile persoanei vizate, respectiv: accesul la datele cu caracter personal proprii, rectificarea sau ștergerea acestora, restricționarea prelucrării sau a dreptului de a se opune prelucrării, precum și dreptul la portabilitatea datelor, în condițiile respectării prevederilor ce constituie temei legal pentru prelucrarea datelor.

În situația în care considerați că drepturile dumneavoastră prevăzute în Regulamentul nr. 679 / 2016 au fost încălcate, aveți dreptul de a depune plângere la Autoritatea Națională de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal ([www.dataprotection.ro](http://www.dataprotection.ro)).

Pentru informații sau alte probleme legate de protecția datelor cu caracter personal va puteți adresa Ofițerului cu Protecția Datelor pe e-mail: [dorucraciun@apavital.ro](mailto:dorucraciun@apavital.ro) sau tel. 0724-199202.