



# CONTRACT SERVICII DE LABORATOR

Nr. 38 / 27 ianuarie 2026

## I. PĂRȚILE CONTRACTANTE

„LABORATORUL INVESTIGAȚII DE MEDIU” S.R.L., reprezentată de către Emilia MOTELICA - administrator, denumit în continuare **Executor**, pe de o parte, și SALA AQUAL Publica, reprezentat de către Spros Christina, denumit în continuare **Beneficiar**, pe de altă parte (ambii denumiți în continuare **Părți**), au încheiat prezentul Contract, cu respectarea următoarelor clauze:

## II. OBIECTUL CONTRACTULUI

- 2.1 Prestarea de către **Executor** a serviciilor de laborator utilizând metode și proceduri adecvate, valide, relevante pentru activitățile desfășurate.
- 2.2 Prelevarea, conservarea, manipularea și transportarea probelor de apă de către **Executor**  **Beneficiar**  în conformitate cu cerințele standardului: SM EN ISO 5667-3:2018 (conservarea și manipularea) ; SM ISO 5667-4:2025 (lacuri) ; SM ISO 5667-5:2010 (apă potabilă - conducte de distribuție) ; SM EN ISO 5667-6:2017/A11:2020 (râuri) ; SM ISO 5667-10:2025 (apă uzată) ; SM ISO 5667-11:2010 (ape subterane) .
- 2.3 Furnizarea rezultatelor de către **Executor**, prin eliberarea autorizată a raportului de încercare.
- 2.4 Recepționarea de către **Beneficiar** a raportului de încercare și achitarea costului serviciilor de laborator solicitate.

## III. COSTUL SERVICIILOR DE LABORATOR ȘI CONDIȚIILE DE PLATĂ

- 3.1 Prețul serviciilor de laborator analiza apei potabile este stabilit în lei moldovenești.
- 3.2 Suma totală a prezentului Contract (conform conținutului de plată emis, unde sunt stipulați parametrii de calitate care trebuie determinați) constituie 7000 lei MD.
- 3.3 Achitarea este efectuată de către **Beneficiar** preventiv executării serviciilor de laborator.
- 3.4 Serviciile de laborator vor fi considerate executate la obținerea raportului de încercare cu rezultatele obținute.

## IV. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

- 4.1 **Beneficiarul se obligă:**
- să achite costul serviciilor de laborator în conformitate cu pct. 3.2 și pct. 3.3 al prezentului Contract;
  - în cazul desfășurării activităților de prelevare, conservare, manipulare și transportare a probelor de apă, să fie responsabil pentru efectuarea corectă a acestora în conformitate cu cerințele standardului/lor indicat/e la pct. 2.2;
  - să furnizeze veridic informația cu privire la obiectul de încercare și condițiile de prelevare.
- 4.2 **Executorul se obligă:**
- să execute serviciile de laborator conform pct. 2.1; 2.2 și 2.3 al prezentului Contract în termen stabilit de ambele părți;
  - să furnizeze **Beneficiarului**, cu exactitate și claritate, rezultatele serviciilor de laborator sub forma unui raport de încercare a probelor de apă în termen de 5-7 zile de la data începerii încercărilor de laborator;
  - în cazul desfășurării de către **Beneficiar** a activităților de prelevare, conservare, manipulare și transportare a probelor de apă, să-l instruiască la cerințele standardului/lor indicat/e la pct. 2.2.

## V. CIRCUMSTANȚE CARE JUSTIFICĂ NEEXECUTAREA CONTRACTULUI

- 5.1 Nici una din părți nu va purta răspundere pentru neexecutarea sau întârzierea executării oricărei obligațiuni asumate în termen de prezentul Contract, dacă aceasta este cauzată de circumstanțe de forță majoră, care ar include, dar nu ar fi limitate la calamități naturale, război, acțiuni guvernamentale, greve, legi sau alte acte normative. În asemenea cazuri termenul contractului se va prelungi pe o perioadă egală de timp, cât durează asemenea circumstanțe, confirmate de organele abilitate ale RM.

## VI. REZOLUȚIUNEA

- 6.1 Litigiile dintre părți, apărute în legătură cu executarea Contractului, vor fi soluționate în mod amiabil pe calea negocierilor, iar în cazul în care nu se va putea ajunge la un acord comun referitor la soluționarea litigiului intervenit, acesta va fi trimis spre soluționare instanțelor judecătorești în conformitate cu prevederile legislației în vigoare a Republicii Moldova.
- 6.2 **Executorul** nu va purta răspundere legală pentru nerespectarea cerințelor prevăzute în standardul/le indicat/e la pct. 2.2, în cazul prelevării, conservării, manipulării și transportării probelor de apă de către **Beneficiar**, rezultatele încercărilor fiind aplicate exclusiv probelor recepționate.

## VII. DISPOZIȚII FINALE

- 7.1 Toate modificările, completările și anexele la prezentul Contract sunt o parte integrantă a lui și poartă o putere juridică egală cu Contractul dacă sunt convenite, perfectate în formă scrisă și semnate în mod corespunzător de reprezentanții autorizați ale ambelor părți.
- 7.2 **Beneficiarul** prin semnarea prezentului contract își exprimă în mod expres consimțământul neviciat la prelucrarea datelor cu caracter personal, care sunt oferite de către acesta, în scopul executării clauzelor contractuale, iar **Executorul** se obligă să asigure confidențialitatea informațiilor, cu excepția cazului când este obligat prin lege să elibereze informații confidențiale. **Beneficiarul** este notificat despre eliberarea informațiilor, cu excepția cazului în care este interzis prin lege.
- 7.3 Prezentul Contract este întocmit în 2 exemplare, un exemplar revine **Executorului** și un exemplar **Beneficiarului**, având aceeași forță juridică și intră în vigoare la data semnării lui de către Părți, fiind valabil până la 31.12.2026.

VIII. PARAMETRII DE CALITATE A APEI

| Nr. d/o                       | PARAMETRII DE CALITATE                           | METODA DE ÎNCERCARE  | PREȚUL (inclusiv TVA) lei   |
|-------------------------------|--|--|---|
| 1.                            | Prelevare probă                                  | SM ISO 5667-4:2025* <input type="checkbox"/><br>SM ISO 5667-5:2010 <input type="checkbox"/><br>SM EN ISO 5667-6:2017/A11:2020* <input type="checkbox"/><br>SM ISO 5667-10:2025* <input type="checkbox"/><br>SM ISO 5667-11:2010 <input type="checkbox"/> | în raza mun. Chișinău: 300,00<br>în afara mun. Chișinău: 5,0 lei / km |
| <b>ANALIZA FIZICO-CHIMICĂ</b> |  |  |   |
| 2.                            | Culoare  | SM SR EN ISO 7887:2012   | 120,00  |
| 3.                            | Miros  | SM SR EN 1622:2011   | 120,00  |
| 4.                            | Turbiditate*                                     | SM EN ISO 7027-1:2017, pct. 5.4  | 150,00  |
| 5.                            | pH*  | SM SR EN ISO 10523:2014  | 150,00  |
| 6.                            | Conductivitate electrică*                        | SM SR EN 27888:2005  | 150,00  |
| 7.                            | Reziduu sec la 105 °C                            | SM STAS 9187:2007  | 250,00  |
| 8.                            | Oxigen dizolvat (O <sub>2</sub> )                | SM SR EN 25813:2011/C91:2012   | 350,00  |
| 9.                            | Indicele de permanganat (I <sub>Mn</sub> )       | SM SR EN ISO 8476:2006   | 300,00  |
| 10.                           | Consumul chimic de oxigen (CCO-Cr)*              | SM SR ISO 6060:2006  | 500,00  |
| 11.                           | Consumul biologic de oxigen (CBO <sub>5</sub> )* | SM EN ISO 5815-1:2020  | 500,00  |
| 12.                           | Materii în suspensie (MS)*                       | SM STAS 6953:2007  | 300,00  |
| 13.                           | Cloruri (Cl)*                                    | SM SR ISO 9297:2012  | 320,00  |
| 14.                           | Sulfati (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )*        | PS-SO <sub>4</sub> -02, ed. 1/2021   | 300,00  |
| 15.                           | Amoniu (NH <sub>4</sub> )*                       | PS-NH <sub>4</sub> -05, ed. 1/2024   | 300,00  |
| 16.                           | Nitriți (NO <sub>2</sub> )*                      | SM SR EN 26777:2006/C91:2012   | 300,00  |
| 17.                           | Nitrați (NO <sub>3</sub> )*                      | PS-NO <sub>3</sub> -06, ed. 1/2024   | 320,00  |
| 18.                           | Fosfor total (P <sub>total</sub> )*              | SM SR EN ISO 6878:2011   | 320,00  |
| 19.                           | Fier total (F <sub>total</sub> )                 | GOST 4011-72   | 300,00  |
| 20.                           | Cupru (Cu)                                       | GOST 4388-72   | 350,00  |
| 21.                           | Fluoruri (F)*                                    | PS-F-07, ed. 1/2025  | 270,00  |
| 22.                           | Duritate totală*                                 | PS-Dt-04, ed. 1/2024   | 270,00  |
| 23.                           | Calciu (Ca <sup>2+</sup> )                       | GOST 31954-2012  | 270,00  |
| 24.                           | Magneziu (Mg <sup>2+</sup> )                     | Metoda prin calcul   | 150,00  |
| 25.                           | Sodiu* și potasiu (Na* și K*)                    | SM ISO 9964-3:2013, instrucțiune - 2025  | 550,00  |
| 26.                           | Alcalinitate (HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )    | SM SR EN ISO 9963-1:2007   | 300,00  |
| 27.                           | Sulfuri și hidrogen sulfurat (H <sub>2</sub> S)  | Test Kit HS-C (2537800)  | 350,00  |
| 28.                           | Produse petroliere (PP)                          | PS-PP-01, ed. 1/2021   | 550,00  |
| 29.                           | Agenti de suprafață anionici (MBAS)*             | SM SR EN 903:2012  | 450,00  |
| 30.                           | Substanțe extractibile cu solvenți               | SM SR 7587:2001  | 450,00  |
| 31.                           | Parametrii microbiologici**                      | -  | 1200,00   |
| 32.                           | Prelucrarea rezultatelor încercărilor            | -  | 250,00-5000,00  |
| 33.                           | Emiterea raportului de încercări                 | -  | 120,00  |

Notă: \*Încercările acoperite de acreditarea MOLDAC.

Notă: \*\*La solicitarea clientului, încercările microbiologice vor fi efectuate în Laboratorul de încercări produse alimentare (CMAC), acreditat MOLDAC.

RECHIZITELE BANCARE A PĂRȚILOR

| EXECUTOR  | BENEFICIAR                                 |
|---|--|
| „LABORATORUL INVESTIGAȚII DE MEDIU” S.R.L.<br>str. Maria Dragan 1/1, MD-2044, mun. Chișinău | Denumirea: <u>SRL „AQUA Publica”</u>       |
| IDNO: 1019600054644   | Adresa juridică: <u>str. Școlii nr. 24</u> |
| IBAN: MD12AG000000022513857312  | IDNO: <u>1019600054644</u>                 |
| BC Moldova Agroindbank SA; Cod Banca:   | Director: _____                            |
| AGRNMD2X  |  |
| Cod TVA: 0610819  |  |
| Șef Laborator Prodan Petru  |  |
| Tel: 069896936 / 079623203  |  |
| prodanpetru90@gmail.com   |  |

