

CAIET DE SARCINI

SERVICII DE PROIECTARE

1. Denumirea obiectului:

- a) reparația capitală a rețelei de apă situate pe străzile:
- Str. B.P.Hasdeu, segment str. M. Frunze – Pr. Republicii, cu lungimea de 260 m, diametru 200 mm;
 - Str. B.P.Hasdeu, segment str. M. Frunze – Pr. Republicii, cu lungimea de 260 m, diametrul 300 mm;
 - Str. Ștefan cel Mare, segment str. V. Stroescu – Pr. Republicii, cu lungimea de 500 m, diametrul 300 mm
 - Str. N. Bălcescu – str. Tineretului – str. V. Stroescu – str. Ștefan cel Mare cu lungimea de 450m, diametrul 300 mm
 - Str. C. Negruzzi, segment Pr. Republicii – V. Stroescu cu lungimea de 500 m, diametrul 300 mm.
- b) Reconstrucția rezervorului nr. 3 de apă potabilă al stației de pompare de nivel II situată în s. Crihana r. Cahul

2 Amplasarea obiectului:

Rețelele de apă sunt situate pe teritoriul municipiului Cahul
Rezervorul de apă este situat pe teritoriul satului Crihana Veche, r. Cahul, pe terenul cu nr. cadastral 1720208.700, cu suprafața de 3,54430 ha.

3. Beneficiar: Primăria municipiului Cahul.

4. Statutul de protecție - conform Legii 303/2013 privind serviciul public de alimentare cu apă și canalizare; NCM: G 03.01:2017; NCM:G 03.02.:2026.

5. Temeiul proiectării: pct. 14 din Decizia Consiliului Municipal nr. 8/5 (20/5) din 24.12.2025 cu privire la aprobarea bugetului municipal pentru anul 2026 în a doua lectură.

6. Descrierea obiectului:

Starea magistralelor de apă potabilă necesită intervenții și reparații capitale în vederea asigurării și furnizării apei potabile de calitate și în condiții sanitare optime populației din municipiul Cahul. Operatorul de apă și canalizare din municipiul Cahul – SA Apă-Canal Cahul se confruntă cu avarii frecvente pe porțiunile de apeduct menționate mai sus. De la construcția acestora și până în prezent, aceste porțiuni de apeduct nu au fost reparate. Din cauza uzurii, acestea ies des din funcțiune provocând pierderi enorme, inclusiv pagube materiale care se include în tarif și majorează costul serviciilor de apă și canalizare. Investițiile în rețelele de apă ar reduce costurile de întreținere și ar menține prețul serviciilor la un nivel rezonabil.

Rezervorul de apă potabilă este un rezervor de tip subteran, avînd un volum util de aproximativ 2000 m³, tip ПЧВ – 2000. Acesta face parte dintr-un sistem compus din trei rezervoare amplasate subteran, ce deservește stația de pompare a sistemului centralizat de alimentare cu apă al municipiului Cahul. Rezervorul este realizat integral din beton armat monolit și prezintă o formă geometrică cilindrică, specifică rezervoarelor de apă potabilă sau industriale.

7. Justificarea elaborării documentației de proiect: avariile frecvente la rețelele magistrale de apeduct și raportul de expertiză tehnică realizate pentru rezervorul de apă nr. 669-06-25/T.

8. Cerințe referitor la lucrările planificate la obiect:

a) Pentru rețelele de alimentare cu apă:

- Studiu topografic,
- Proiectarea tehnică: Elaborarea Proiectului Tehnic (PT) și a detaliilor de execuție de către un specialist autorizat. Aceasta va include dimensionarea conductelor și stabilirea soluțiilor de înlocuire, conectările individuale, după caz. Tevile utilizate la lucrările de construcție vor fi fabricate din material inofensiv pentru sănătatea umană și vor fi însoțite de aviz sanitar sau echivalent. Proiectul tehnic va conține și compartimentul financiar: devizele locale, formularele F1, F3, F5, F7 și caietul de sarcini.
- Verificarea proiectului și devizului: Verificarea proiectului de către experți atestați.

b) Pentru rezervorul de apă:

- Studiu topografic,
- Proiectarea tehnică: Elaborarea Proiectului Tehnic (PT) și a detaliilor de execuție de către un specialist autorizat, avînd în vedere recomandările din raportul de expertiză tehnică. Proiectul tehnic va conține și compartimentul financiar: devizele locale, formularele F1, F3, F5, F7 și caietul de sarcini.
- Verificarea proiectului și devizului: Verificarea proiectului de către experți atestați.

9. Cerințe referitor la succesiunea și componența documentației de proiect. Cerințe de bază privind soluțiile arhitectural-planimetrice:

- Elaborarea studiilor topografic.
- Elaborarea proiectului tehnic: plan general, arhitectura, construcții, proiectul de organizare al lucrărilor.
- Elaborarea devizului de cheltuieli, a devizelor locale (F1, 3,5,7) și a caietului de sarcini.

10. Documente obligatorii la depunerea ofertei:

Anexa nr. 7

Anexa nr. 8

Oferta tehnică și financiară

DUAЕ

Garanția de ofertă.

Documentele ce conțin date cu caracter personal pot fi prezentate la solicitarea Autorității contractante.

11. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor.

Evaluarea ofertei se va face în baza documentelor specificate în anunțul de participare. Nu se admite prezentarea unor documente noi sau altor documente, altele decât cele prezentate o data cu oferta. Pentru facilitarea evaluării se vor solicita clarificări în scris.

Autoritatea contractantă: Primaria municipiului Cahul

Data: 26 mai 2026.

Elaborat: Snejana Brînză
Secretarul grupului de lucru

Coordonat: Furtună Olga
Arhitect-șef al Primăriei municipiului Cahul