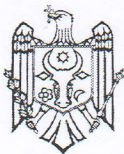


AGENȚIA PROPRIETĂȚII PUBLICE



**Î.S. SERVICIUL DE STAT
PENTRU VERIFICAREA ȘI EXPERTIZAREA
PROIECTELOR ȘI CONSTRUCȚIILOR**

MD 2012, or. Chișinău, str. Alexandr Pușkin, nr.26, et.2, bir.203,
Tel/fax: (373 22) 24-22-27, 22-73-48, 24-23-16
c/f: 1003600112277, TVA: 0500202 e-mail:serviciuldestatvepc@gmail.com

Nr. 04 - 61
din „21” februarie 2022

*Primăria s. Opaci,
r-nul Căușeni*

Vă prezentăm Raportul de verificare nr. 0017-01-22 al proiectului de execuție:
„Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în două sectoare a s. Opaci,
r-nul Căușeni”.

Anexă: Raportul de verificare pe 2 pag.

Administrator

Valerii Verstiuc

Raport de verificare nr. 0017-01-22

al proiectului de execuție:

„Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în două sectoare a s. Opaci, r-nul Căușeni”.

1. **Beneficiar:** Primăria s. Opaci, r-nul Căușeni.

2. **Proiectant:** S.R.L. „VALORIS PRIM”;
Specialist atestat (C.1) – C. Roșca (cert.nr.0317 din 21.08.2019).

3. **Baza de proiectare:**

- tema de proiectare;
- certificat de urbanism nr. 02 din 27.05.2021, emis de Primăria s. Opaci, r-nul Căușeni;
- condiții tehnice – emise de autoritățile de resort.

4. **Date privind verificarea documentației de proiect.**

Verificarea documentației de proiect s-a efectuat de verificatori atestați în următoarea componență:

- O. Briceag – Instalații și rețele de alimentare cu apă;
- S. Rusnac – Documentația de deviz.

5. **Date generale.**

5.1. *Date de amplasament.*

- Rețelele de apă proiectate se extind în intravilanul satului Opaci din raionul Căușeni.
- Intensitatea seismică de calcul a amplasamentului – 7 grade.

5.2. *Rețele și echipament tehnic.*

Proiectul de execuție prevede soluții de extindere a sistemului de alimentare cu apă a satului Opaci, r-nul Căușeni. Sursa de apă a localității în dependență de sectorul proiectat va servi apeductul existent din localitate și constituie: sectorul 1 – conducta din PE cu diametrul de 63mm din str. Morilor, sectorul 2 – conducta din PE cu diametrul de 63mm din str. Voluntarilor. Debitul de calcul a necesarului de apă pentru sectoarele proiectate constituie: sectorul 1 – 18,48m³/24h, sectorul 2 – 7,56m³/24h.

Rețelele de apă din incinta localităților sunt adoptate din PE (polietilenă) cu diametrele și lungimile prezentate în tabel, în dependență de sectorul proiectat:

Nr. de ordine	Tipul și diametrul conductei de apă	u.m.	Cantitatea
1	PE100 SDR 17 PN 10 bar Ø50 (sector 1)	m	2818
2	PE100 SDR 17 PN 10 bar Ø63 (sector 2)		1550
3	PE100 SDR 17 PN 10 bar Ø50 (sector 2)		60
Total rețele al apeductului			4428

Sectoarele de conducte a sistemului de alimentare cu apă ce vor intersecta partea carosabilă a drumurilor sau se vor poza în preajma construcțiilor existente se vor monta în tuburi de protecție din polietilenă.

Toate joncțiunile dintre țevi se vor asambla în căminele de vizitare din elemente prefabricate de beton armat, confecționate conform prevederilor proiectului tip „901-09-11.84” – destinate decontării unor sectoare, golirii rețelelor, evacuării aerului.

În urma efectuării lucrărilor de construcție-montaj partea, carosabilă a drumului deteriorat urmează a fi restabilită.

5.3. Documentația de deviz.

Documentația de deviz este elaborată prin metoda de resurse, în corelare cu CP L.01.01-2012 „Instrucțiuni privind întocmirea devizelor pentru lucrările de construcții-montaj prin metoda de resurse”, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 1570 din 9 decembrie 2002 cu utilizarea Indicatoarelor noi de norme de deviz, respectând modalitatea de întocmire a devizelor.

Documentația de deviz este întocmită la situația de prețuri curente trim. I, anul 2022 cu utilizarea prețurilor medii la resursele materiale, remunerarea muncii, funcționarea utilajelor și mecanismelor de construcții.

Costul de deviz evaluat de autorii proiectului și prezentat spre verificare cu TVA 20% constituie – 2070,51 mii lei.

6. Date privind rezultatele verificării documentației de proiect.

Proiectul de execuție prezentat pentru verificare corespunde cerințelor reglementărilor tehnice în vigoare.

La faza finală documentația de proiect s-a șampilat de verificator atestat în ordinea stabilită.

7. Concluzii.

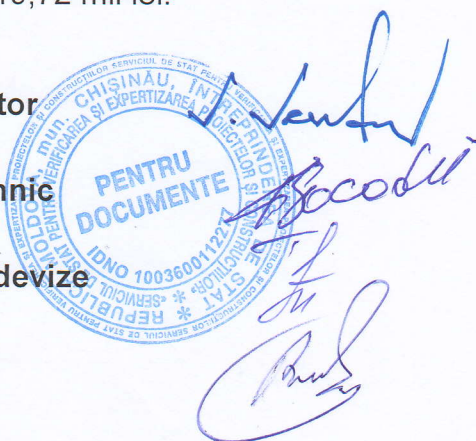
Ca urmare, proiectul de execuție „**Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în două sectoare a s. Opaci, r-nul Căușeni**” se recomandă pentru aprobare cu costul orientativ de deviz al investitorului, în prețuri curente trim. I, anul 2022, valoare estimativă total cu TVA 20% – 2070,51 mii lei, inclusiv: lucrări de construcții – 1950,79 mii lei, alte cheltuieli – 119,72 mii lei.

Administrator

Director tehnic

Șef sector devize

Verificator



Valerii Verstiuc

Timofei Șocodei

Ala Buznea

Serghei Rusnac