

**DECLARAȚIE
privind experiența similară**

1. Denumirea și obiectul contractului Servicii de proiectare "Elaborarea proiectelor tehnice de execuție a conductelor".
2. Numărul și data contractului 31/24 din 14.10.2024
3. Denumirea/numele beneficiarului Consiliul Raional Sîngerei
4. Adresa beneficiarului or.Sîngerei, str. Independenței 111.
5. Țara Republica Moldova
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului prestator de servicii de proiectare unic
7. Valoarea contractului

	exprimată în moneda	exprimată
	în care s-a	în echivalent
	încheiat contractul	dolari SUA

 - a) inițială
(la data semnării contractului) 1 927 200,00 lei MD 109 073 dolari SUA
 - b) finală
(la data finalizării contractului) 1 927 200,00 lei MD 109 073 dolari SUA
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare:
nu au fost
9. Perioada de executare a lucrării (luni)
 - a) contractată 2 (două) luni
 - b) efectiv realizată 2 (două) luni
 - c) motivul de decalare a termenului contractat, care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul: nu sunt
10. Numărul și data procesului-verbal de predare-primire f/n din 05.12.2024; f/n din 14.12.2024.
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de predare-primire: nu sunt
12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contract:

Descrierea detaliată a aproiectului	Tipul serviciilor prestate
Documentatia de proiect prevede proiectarea aductiunii apei pentru alimentarea cu apa a satului Vranesti, orasul Singerei; a satului Brejeni si a satului Ciuciuieni, comuna Ciuciuieni; a satului Iezarenii Vechi, comuna Iezarenii Vechi; a satului Chiscareni si a satului Slobozia-Chiscareni, comuna Chiscareni; a satului Coscodeni si a satului Flaminzeni, comuna Coscodeni; a satului Dumbravita, a satului Valea lui Vlad si a satului Bocancea-Schit, comuna Dumbravita din raionul Singerei din apeductul magistral Soroca-Balti-Singerei.	Elaborarea documentației de proiect pentru alimentarea cu apă a a satului Vranesti, orasul Singerei; a satului Brejeni si a satului Ciuciuieni, comuna Ciuciuieni; a satului Iezarenii Vechi, comuna Iezarenii Vechi; a satului Chiscareni si a satului Slobozia-Chiscareni, comuna Chiscareni; a satului Coscodeni si a satului Flaminzeni, comuna Coscodeni; a satului Dumbravita, a satului Valea lui Vlad si a satului Bocancea-Schit, comuna Dumbravita din raionul Singerei (pentru 10.538 de locuitori pentru

Proiectul a inclus:

- Lucrări de ridicare topografică;
- Lucrări de studiu hidrogeologic;
- Conducta magistrală de alimentare cu apă;
- Stații de pompare a apei (SP);
- Castele de apă
- Rețele de alimentare cu energie electrică ale SP;
- Proiectarea drumului de acces către SP;
- Verificarea documentației de proiect.

locuitorii localităților din r-nul Sîngerei și 10.576 locuitori ai localităților raionului Telenesti, care urmează a fi alimentați cu apă prin conectarea la magistrala de apeduct proiectată) a inclus:

- **Conducta magistrală de alimentare cu apă** cu diametrele D225, D160, D125, D110, D90, 75, D63 – 46,116 m
- Stații de pompare a apei (SP) – 3 buc.:
 - grup de pompare (doua pompe lucratoare si una de rezerva) de capacitatea $Q1=13,20\text{m}^3/\text{h}$, $H=45,0\text{m}$ si puterea nominala de $P=5,50\text{kW}$ fiecare;
 - grup de pompare (doua pompe lucratoare si una de rezerva) de capacitatea $Q1=6,90\text{m}^3/\text{h}$, $H=80,0\text{m}$, puterea nominala de $P=5,50\text{kW}$ fiecare;
 - grup de pompare (o pompa lucratoare si una de rezerva) de capacitatea $Q1=4,30\text{m}^3/\text{h}$, $H=90,0\text{m}$ si puterea nominala de $P=7,50\text{kW}$ fiecare.
- Castele de apa:
 - un castel de apa cu volumul cuvei de $V=50\text{m}^3$ si inaltimea turnului de sustinere de $H=18,0\text{m}$ pentru alimentarea cu apa a satului Ciuciuieni, comuna Ciuciuieni;
 - unui castel de apa cu volumul cuvei de $V=50\text{m}^3$ si inaltimea turnului de sustinere de $H=18,0\text{m}$ pentru alimentarea cu apa a satului Chiscareni, comuna Chiscareni;
 - unui castel de apa cu volumul cuvei de $V=50\text{m}^3$ si inaltimea turnului de sustinere de $H=18,0\text{m}$ pentru alimentarea cu apa a satului Slobozia-Chiscareni, comuna Chiscareni;
 - unui castel de apa cu volumul cuvei de $V=50\text{m}^3$ si inaltimea turnului de sustinere de $H=18,0\text{m}$ pentru alimentarea cu apa a satului Valea lui Vlad, comuna Dumbravita.
- Recomandări privind măsurile de protecția mediului;
- Liste de cantități și estimări de cheltuieli conform legislației Republicii Moldova;
- Estimarea costurilor cu volumele de lucrări grupate pe obiective și pe tipuri de lucrări;
- Lucrări de ridicare topografică finalizate cu un plan topografic la scara 1:500 și lucrări de studiu hidrogeologic finalizate cu un raport hidrogeologic;
- Coordonarea și verificarea documentației de proiect;
- Suport în pregătirea documentației de achiziție.

Data completării: 05.05.2025

Semnat: _____

Nume: Crețu Irina

Funcția în cadrul întreprinderii: Administrator

Denumirea întreprinderii: "FLUXPROIECT,, S.R.L.