

## SPECIFICATIA DE PREȚ

Obiectul: "Achiziționarea lucrărilor de gazificarea s. Măcărești, r-ul Ungheni. Gazoduct de presiune medie și joasă, dulapul 24"

Numărul: UN-G 15/2024

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5:

nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea obiectului (lei fără TVA)
	1	2	3	4	5
1	Presiunea Medie	km	0,125	conform caietului de sarcini	32 498,48
2	Presiunea Joasă	km	0,960	conform caietului de sarcini	381 454,61
3	Utilajul și montarea acestuia	set	1	conform caietului de sarcini	18 011,29
4	Ridicarea topografica de control	serv	1	conform caietului de sarcini	10 000,00
<b>TOTAL</b>					<b>441 964,38</b>

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume/prenume: Stînca Alexandru \_\_\_\_\_

Funcția: Director \_\_\_\_\_

Denumirea operatorului economic SRL „SID Energetic” \_\_\_\_\_

IDNO al operatorului economic 1011600036075 \_\_\_\_\_

## SPECIFICAȚII TENICE

Obiectul: **"Achiziționarea lucrărilor de gazificarea s. Măcărești, r-ul Ungheni. Gazoduct de presiune medie și joasă, dulapul 24"**

Numărul: **UN-G 15/2024**

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5:

nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină propusă, Standarde de referință
	1	2	3	4	5
1	Presiunea Medie	km	0,125	conform caietului de sarcini	•
2	Presiunea Joasă	km	0,960	conform caietului de sarcini	•
3	Utilajul și montarea acestuia	set	1	conform caietului de sarcini	•
4	Ridicarea topografică de control	serv	1	conform caietului de sarcini	•

- PRG de tip RG/2MBZ DN40
  - \* nou (fără exploatare) și fără elemente reconstituite;
  - \* corpul dulapului executat prin montarea scheletului din țevă de profil de pe tot perimetrul fiecărui dreptunghi de perete și de uși. Grosimea foii metalice la corpul și ușile dulapului nu mai puțin de 1,5 mm;
  - \* acoperișul executat înclinat;
  - \* vopsire integral interior și exterior;
  - \* spațiului interior al PRG-lui pentru acces facil la elementele structurale și pentru deservire;
  - \* PRG dotat cu uși din față;
  - \* orificiile pentru țevi executate prin metoda forării cu freza și ermetizate cu cauciuc care vor fi ermetice și vor avea un aspect estetic plăcut;
  - \* grile pentru ventilare;
  - \* toate țevile precum și suprafața dulapului acoperite cu grund apoi cu vopsea polimerică sau vopsea simplă aplicată prin pulbere în 2 straturi;
  - \*armăturile de închidere de culoare albastră, gri, sau neagră;
  - \*regulatorul, filtrul, supapa de descărcare în culoarea de la uzină;
  - \* garanție anticorozivă pe o perioadă de 24 de luni, vopsit totalmente în culoare galbenă cu inscripțiile necesare;
  - \* garanție la utilaje – 24 de luni;
  - \* suprafața de jos cu orificii pentru scurgerea apei din dulap;
  - \* disponibilitatea mijloacelor de vizualizare în interiorul PRG-lui.: săgețile direcției fluxului gazului;
  - \* loc amenajat pentru depozitarea documentelor;
  - \* ușile asigurate cu mecanism de închidere cu lacăt, asigurând funcționalitatea satisfăcătoare chiar și în cazurile de schimbare în timp a nivelului ușilor.
- \* pentru PRG de tip combinat PДHK se asigură cu filtru pentru fiecare linie tehnologică în parte;
- \* în dulapurile de tip PRG toate îmbinările sunt executate prin flanșe cu material de etanșare executate din poliuretan
- \* armaturile de închidere a manometrelor de tip cu bilă;

\* îngrădirea și acoperișul va fi executat conform documentației de proiect și documentelor de autorizare a construcției;

• Teava de oțel:

- noi (fără exploatare) și fără elemente reconstituite, ce corespund cerințelor în vigoare ce țin de exploatarea în domeniul distribuției gazelor naturale;
- corespund GOST 3262-75, GOST 10704-91, ГOCT 10705-80 conform diametrelor indicate;

• Cerințe față de țeavă, fittinguri și armături de polietilenă:

- noi (fără exploatare) și fără elemente reconstituite, ce corespund cerințelor în vigoare ce țin de exploatarea în domeniul distribuției gazelor naturale;
- corespundere - ГOCT 50838-95;
- calificativul PE și SDR la țeavă în conformitate cu documentația de proiect, la fittinguri PE100;
- fabricate conform SM EN 1555-2:2014;
- netede atât pe interior cât și pe exterior, fără bule de aer, fisuri sau alte defecțiuni vizibile;
- la toate bunurile vor fi prezentat toate certificatele/acte necesare de atestare a calității și conformității pentru exploatare pe teritoriul Republicii Moldova, conform Legislației în vigoare, cerințelor documentației de execuție, și a OSD în raza căruia se execută lucrărilor de construcție;

• Cerințe față de armături din oțel:

- noi (fără exploatare) și fără elemente reconstituite, ce corespund cerințelor în vigoare ce țin de exploatarea în domeniul distribuției gazelor naturale;
- cu respectarea prevederilor documentației de proiect;
- la toate bunurile se va prezenta toate certificatele/acte necesare de atestare a calității și conformității pentru exploatare pe teritoriul Republicii Moldova, conform Legislației în vigoare, cerințelor documentelor de execuție, și OSD în raza căruia se execută lucrărilor de construcție;

• Cerințe față de lucrări:

- Termenul de executare a lucrărilor nu mai târziu de 15 noiembrie 2024;
- Termenul de dare în exploatare a obiectului – nu mai târziu de 30 noiembrie 2024;
- Lucrările vor fi înaintate spre recepționare în baza proceselor verbale / actelor de predare primire și a facturilor fiscale, conform cerințelor legale și a cerințelor OSD;
- Documentația tehnică va fi prezintă conform cerințelor OSD în raza executării lucrărilor, cu toate coordonările necesare;
- Ridicarea topografică de control a lucrărilor executate, va fi coordonată cu administrația publică locală (pe teritoriul satului Măcărești) și va fi executată de către Antreprenor conform caietului de sarcini;
- Garanția lucrărilor executate (per obiect) va fi nu mai puțin de 24 luni de la data semnării actelor de dare în exploatare;

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume/prenume: Stînca Alexandru

Funcția: Director

Denumirea operatorului economic SRL „SID Energetic”

IDNO al operatorului economic 1011600036075