

Formular Experiență similară {obligatoriu} în construcții și managementul contractelor

Se va completa informația per fiecare Contract declarat similar (poate fi completat pentru un număr mai mare de contracte decât minimul solicitat).

Numele ofertantului: SC "Montex-Gaz" SRL

Data completării formei: 01.04.2026

Nr identificare licitație ocds-b3wdp1-MD-1773232968145

Date contract(e) similare	Informații Contract 1			Informații Contract 2			Informații Contract 3		
Identificarea contractului (numar/subiectul)	✓ Contract nr. 185 din 03.09.2021 "Îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în orașul Edineț"			✓ Contract nr. 5 "Lucrări de construcție a rețelelor de aslimentare cu apă din satul Parcova, r-nul Edineț"			✓ Contract nr. 17 " Lucrări de construcție a sistemului de aprovizionare cu apă potabilă în s. Bădragii Noi, r-nul Edineț"		
Data semnării	✓ 03.09.2021			✓ 17.01.2023			✓ 03.11.2022		
Data finalizării	✓ Data finalizării conform termenii contractuali: 31.07.2022	✓ Data finalizării de-facto: 31.09.2022	2	✓ Data finalizării conform termenii contractuali: 17.09.2023	✓ Data finalizării de-facto: 27.09.2023		✓ Data finalizării conform termenii contractuali: 02.11.2023	✓ Data finalizării de-facto: 02.11.2023	
Justificare în caz de întârzieri (rețineți că prezentarea dovezilor ajută la justificarea întârzierii)	✓			✓			✓		
Rol în contract (bifati)	Antreprenor principal <input type="checkbox"/>	Membru în JV <input checked="" type="checkbox"/>	Subcontractant <input type="checkbox"/>	Antreprenor principal <input checked="" type="checkbox"/>	Membru în JV <input type="checkbox"/>	Subcontractant <input type="checkbox"/>	Antreprenor principal <input checked="" type="checkbox"/>	Membru în JV <input type="checkbox"/>	Subcontractant <input type="checkbox"/>
Valoarea totală a contractului, MDL	✓			✓			✓		
Dacă este subcontractant, specificați cota (%) de participare la valoarea totală a contractului.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Numele angajatorului:	✓ Agenția de Dezvoltare Regională Nord			✓ Primăria s. Parcova, r-nul Edineț			✓ Primăria S. Bădragii Noi, r-nul Edineț		
Adresa angajator:	✓ Municipiul Bălți, Piața Vasile Alecsandri, 8 MD-3110, Republica Moldova			✓ S. Parcova, r-nul Edineț			✓ S. Bădragii Noi, r-nul Edineț		
Număr de telefon:	✓ 023161980			✓ 0(246)-69-3-21, 069503579			✓ 0(246)43-2-36, 0(246) 43-2-16		
E-mail:	✓ adrnord@adrnord.gov.md								
a. Descrierea similarității lucrării, în conformitate cu cerințele licitației	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Montarea conductelor de apă cu diametre cuprinse între 90 mm și 315 mm, utilizând țevi din PE (polietilenă), cu o lungime totală de 33 982,00 m/l. ✓ • Instalarea conductelor și a fittingurilor, inclusiv a camerelor de vane, hidranților și conexiunilor de serviciu, asigurând funcționarea fiabilă și eficientă a rețelei; ✓ • Lucrări monolitice, cuprinzând construcția de camere de inspecție, 			<ul style="list-style-type: none"> ✓ Montarea conductelor de apă cu diametre cuprinse între 40 mm și 110 mm, utilizând țevi din PE (polietilenă), cu o lungime totală de 15 562,00 m. ✓ • Instalarea conductelor și a fittingurilor, inclusiv a camerelor de vane, hidranților și conexiunilor de serviciu, asigurând funcționarea fiabilă și eficientă a rețelei; ✓ • Lucrări monolitice, cuprinzând construcția de camere de inspecție, camere de decantare și traversări din 			<ul style="list-style-type: none"> ✓ Montarea conductelor de apă cu diametre cuprinse între 50 mm și 110 mm, utilizând țevi din PE (polietilenă), cu o lungime totală de 16 944,50 m. ✓ • Instalarea conductelor și a fittingurilor, inclusiv a camerelor de vane, hidranților și conexiunilor de serviciu, asigurând funcționarea fiabilă și eficientă a rețelei; ✓ • Lucrări monolitice, cuprinzând construcția de camere de inspecție, camere de decantare și traversări din beton armat, 		

	<p>camere de decantare și traversări din beton armat, asigurând durabilitatea și întreținerea corespunzătoare a sistemului;</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ • Lucrări de excavare, săpare de șanțuri, umplere și compactare necesare pentru instalarea conductelor și a structurilor aferente; ✓ • Executarea lucrărilor de foraj orizontal direcțional (HDD) pentru traversările rețelei sub drumuri și alte obstacole; ✓ • Lucrări de amenajare peisagistică și restaurare a zonelor afectate după finalizarea activităților de construcție; ✓ • Lucrări electrice și de automatizare, conectarea la stația de pompare existentă, monitorizarea procesului de adaptare a sistemului electric și de control. 	<p>beton armat, asigurând durabilitatea și întreținerea corespunzătoare a sistemului;</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ • Lucrări de excavare, săpare de șanțuri, umplere și compactare necesare pentru instalarea conductelor și a structurilor aferente; ✓ • Executarea lucrărilor de foraj orizontal direcțional (HDD) pentru traversările rețelei sub drumuri și alte obstacole; ✓ • Lucrări de amenajare peisagistică și restaurare a zonelor afectate după finalizarea activităților de construcție; ✓ • Lucrări electrice și de automatizare, conectarea la stația de pompare existentă, monitorizarea procesului de adaptare a sistemului electric și de control. 	<p>asigurând durabilitatea și întreținerea corespunzătoare a sistemului;</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ • Lucrări de excavare, săpare de șanțuri, umplere și compactare necesare pentru instalarea conductelor și a structurilor aferente; ✓ • Executarea lucrărilor de foraj orizontal direcțional (HDD) pentru traversările rețelei sub drumuri și alte obstacole; ✓ • Lucrări de amenajare peisagistică și restaurare a zonelor afectate după finalizarea activităților de construcție; ✓ • Lucrări electrice și de automatizare, conectarea la stația de pompare existentă, monitorizarea procesului de adaptare a sistemului electric și de control.
<p>b. Complexitatea elementelor de lucrări similare executate</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ • Rețea de alimentare cu apă: Lungime = 33 982,00 m/l, camere de vane dn=2,0 m – 128 buc; camere de vane dn=1,5 m – 25 buc, hidranți subterani dn=100 – 85 buc, hidranți dn=80 mm – 3 buc; ✓ Conectari individuale la clădiri multietajate; ✓ Conectari individuale in interiorul cladirilor multietajate (apartamente) – 646 buc, ✓ Conectari individuale (bransamente) direct din conducta – 1936 buc, ✓ Demolarea si reconditionarea drumului din asfalt – L=4202 m; ✓ Demolarea si reconditionarea drumului din pietriș – L=5960 m; 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ • Rețea de alimentare cu apă: Lungime = 15 562 m/l, camere de vane dn=1,5 m – 118 buc; hidranți subterani – 10 buc, ✓ Montarea turnurilor de apă V=25 m/3 H=18 m – 2 bucăți ✓ Rețele exterioare de alimentare cu energie electrică; ✓ Reabilitarea drumului din pietriș – 3 460,6 m; reabilitarea drumului din asfalt – 489 m. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ • Rețea de alimentare cu apă: Lungime = 16 944,50 m/l, camere de vane dn=1,5 m – 126 buc; hidranți subterani – 10 buc, ✓ Montarea turnurilor de apă V=25 m/3 H=15 m – 2 bucăți ✓ Rețele exterioare de alimentare cu energie electrică; ✓ Reabilitarea drumului din pietriș – 3 460,6 m; reabilitarea drumului din asfalt – 489 m.
<p>c. Metode/Tehnologie utilizate</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Metodele generale au inclus lucrări de terasament prin excavare, încărcare și transportul solului, compactarea șanțurilor, pozarea conductelor și conectarea consumatorilor casnici prin instalarea de contoare. Construcția și instalarea căminelor de inspecție au fost realizate folosind beton armat cu armături din fontă. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Metodele generale au inclus lucrări de terasament prin excavare, încărcare și transportul solului, compactarea șanțurilor, pozarea conductelor. Construcția și instalarea căminelor de inspecție au fost realizate folosind beton armat cu armături din fontă. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Metodele generale au inclus lucrări de terasament prin excavare, încărcare și transportul solului, compactarea șanțurilor, pozarea conductelor. Construcția și instalarea căminelor de inspecție au fost realizate folosind beton armat cu armături din fontă.

{continuare formular}

Date contract(e) similare	Informații Contract 4			Informații Contract 5			Informații Contract 6		
Identificarea contractului (numar/subiectul)	✓			✓			✓		
Data semnării	✓			✓			✓		
Data finalizării	✓ Data finalizării conform termenii contractuali:	✓ Data finalizării de-facto:		✓ Data finalizării conform termenii contractuali:	✓ Data finalizării de-facto:		✓ Data finalizării conform termenii contractuali:	✓ Data finalizării de-facto:	
Rol în contract (bifati)	Antreprenor principal <input type="checkbox"/>	Membru în JV <input type="checkbox"/>	Subcontractant <input type="checkbox"/>	Antreprenor principal <input type="checkbox"/>	Membru în JV <input type="checkbox"/>	Subcontractant <input type="checkbox"/>	Antreprenor principal <input type="checkbox"/>	Membru în JV <input type="checkbox"/>	Subcontractant <input type="checkbox"/>
Valoarea totală a contractului, MDL	✓			✓			✓		
Dacă este subcontractant, specificați cota (%) de participare la valoarea totală a contractului.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Numele angajatorului:	✓			✓			✓		
Adresa angajator:	✓			✓			✓		
Număr de telefon:	✓			✓			✓		
E-mail:	✓			✓			✓		
d. Descrierea similarității lucrării, în conformitate cu cerințele licitației	✓			✓			✓		
e. Complexitatea elementelor de lucrări similare executate	✓			✓			✓		
f. Metode/Tehnologie utilizate	✓			✓			✓		

Se atașează copiile certificatelor de preluare /acceptare, copiile contractelor sau documente similare care susțin în mod neechivoc informațiile furnizate în formular.

Prin prezenta, nu am obiecții ca **APL Copăceni, r-nul Sîngerei** (inclusiv SKAT Moldova) sa contacteze Angajatorul specificat in formularul dat, in vederea confirmării detaliilor despre lucrările similare executate.

Semnătura Ofertant / persoana autorizata: _____