

**S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.**

**C/f:** 100960000374

**Email:** valdcongrup@gmail.com

**Tel:** 0 22 428393; 0 78 664664

**Fax:** 0 22 428062

**Adresa:** str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



# PROPUNERE FINANCIARĂ

**Obiectul Achiziției:** Extinderea rețelelor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu apa ( A1)

**Autoritatea contractantă:** Primăria s.Lozova

**Operator Economic:** VALDCONGRUP S.R.L.

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



Anexa nr. 7

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1736161030809  
din "6" Ianuarie 2025

## CERERE DE PARTICIPARE

Către **Primăria s.Lozova**  
**R. MOLDOVA, r-nul Strășeni, s.Lozova, str.Stefan cel Mare 27**

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. ocds-b3wdp1-MD-1736161030809 din

6 ian. 2025, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului  
(ziua/luna/anul)

**Extinderea rețelelor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu apa ( A1)**

(denumirea contractului de achiziție publică)

noi VALDCONGRUP S.R.L., am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în  
(denumirea/numele ofertantului/candidatului)

documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării **26 ianuarie 2025**

Cu stimă,

Ofertant/candidat  
**VALDCONGRUP S.R.L.**  
(semnătura autorizată)

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



Anexa nr.

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1736161030809

din "6" Ianuarie 2025

## PROPUNEREA FINANCIARĂ

Către

Primăria s.Lozova

**R. MOLDOVA, r-nul Strășeni, s.Lozova, str.Stefan cel Mare 27**

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul,

**ȚURCAN Denis**

reprezentanți ai ofertantului

**VALDCONGRUP S.R.L.**

ne oferim ca, în

(nume, prenume)

(denumirea, numele ofertantului)

conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm:

**Extinderea rețelelor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu apa ( A1)**

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

**4 563 806 lei**

(patru milioane cinci sute șasezeci și trei mii opt sute șase lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de:

**912 761 lei**

(nouă sute douăsprezece mii șapte sute șasezeci și unu lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

**Total suma ofertei inclusiv TVA:**

**5 476 567 lei**

(cinci milioane patru sute șaptezeci și șase mii cinci sute șasezeci și șapte lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție anexate în **8 (opt) luni** calendaristice.

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată indicată în declarația de valabilitate a ofertei (**Anexa nr.8**).

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei

6. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data:

**26 ianuarie 2025**

**ȚURCAN Denis**

**Director**

**VALDCONGRUP S.R.L.**

(denumirea/numele ofertantului)

,în calitate de

,legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele

**MSign**

(semnătura)

**MSign**

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



## ANEXĂ LA PROPUNEREA FINANCIARĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor \_\_\_\_\_ **0,00%**  
(% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună execuție va fi constituită sub formă de **rețineri succesive** în cuantum de \_\_\_\_\_ **5%** (din prețul total oferat) și constituie \_\_\_\_\_ **273 828 lei**
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate \_\_\_\_\_ **7 Ani**
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor până la data începerii execuției) \_\_\_\_\_ **3** zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) \_\_\_\_\_ **3** zile calendaristice.

**Data completării:** \_\_\_\_\_ **26 ianuarie 2025**

**Semnat:** \_\_\_\_\_ **MSign**  
(semnătura)

**Nume:** \_\_\_\_\_ **ȚURCAN Denis**

**MSign**

**Funcția în cadrul firmei:** \_\_\_\_\_ **Director**

**Denumirea firmei și sigiliu:** \_\_\_\_\_ **VALDCONGRUP S.R.L.**

Nr. 858/30din 25 ianuarie 2025**SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ Nr. 32**

pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Către **Primaria Lozova, r-nul Straseni, (IDNO 1008601000248)**, cu privire la procedura de participare la Licitatia Publica nr. ocds-b3wdp1-MD-1736161030809 din 26.01.2025, pentru efectuarea lucrarilor: „Extinderea rețelelor de apeduct si canalizare in satul Lozova, r-nul Straseni № 03/23-REAC Sistemul de alimentare cu apa (A1)”, inregistrat la 12.07.2001, cu sediul mun. Chisinau, str. Tighina, 23/3, ne obligăm față de **Primaria Lozova, r-nul Straseni, (IDNO 1008601000248)**, sa plătim suma de **115 300,00 (una suta cincisprezece mii trei sute, 00) lei**, la prima sa cerere scrisă, și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul **SRL “Valdcongrup” IDNO 1009600000374**, își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;

Prezenta ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anexa nr.2 Anunțul de Participare, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anexa nr.2 Anunțul de Participare, și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;

2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **SRL “Valdcongrup”** nu a constituit garanția de bună execuție;

3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **SRL “Valdcongrup”** a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de bunuri/servicii;

Nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de bunuri/servicii.

Prezenta garanție este valabilă până la data de **28 martie 2025**.

**Cu respect, Marin Telojer**

**Director al Sucursalei “Botanica”**

**BC “Energbank” SA**



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



Anexa nr. 8

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1736161030809  
din "6" Ianuarie 2025

## DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către **Primăria s.Lozova**  
**R. MOLDOVA, r-nul Strășeni, s.Lozova, str.Stefan cel Mare 27**  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea**  
**Extinderea rețelilor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu**  
**apa ( A1)**

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție **Licitație deschisă** pentru o durată de

(tipul procedurii de achiziției)

**60 (șasezeci) zile**

(durata în litere și cifre),

zile, respectiv până la data de

**28 martie 2025**

(ziua/luna/anul)

și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **26 ianuarie 2025**

Cu stimă,

Ofertant/candidat  
**VALDCONGRUP S.R.L.**  
(semnătura autorizată)

## GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

Extinderea rețelelor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu apă ( A1)  
(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Nr. Deviz	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2025																												
			I Lună				II Lună				III Lună				IV Lună				V Lună				VI Lună				VII Lună				VIII Lună
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
		<b>Organizare de santier</b>																													
1	2-1	Extinderea rețelelor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu apă ( A1)																													

Termenul de îndeplinire a lucrărilor: **8 (opt) luni** din momentul emiterii dispoziției de începere a lucrărilor

Semnat: \_\_\_\_\_  
MSign  
(semnătura)

Nume: \_\_\_\_\_  
TURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_  
Director

Denumirea firmei și sigiliu: \_\_\_\_\_  
VALDCONGRUP S.R.L.

NOTĂ: "Valdcongrup" SRL va începe executarea lucrărilor din momentul înregistrării contractului de antrepriză la Trezoreria Regională, conform art. 70, alin. (10) din LP131/15

## DECLARAŢIE

### privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate

Nr.	Obiect contract	Denumire/Nume beneficiar/Adresa	Calitatea antreprenorului*	Preţ contract/valoare lucrărilor executate	Perioada de execuţie a lucrării (luni)	Numărul și data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1	Construcția rețelelor de aprovizionare cu apă potabilă a locuitorilor din s.Temeleuți r-nul Florești	Primăria s.Temeleuți r-nul Florești	contractant unic	7 077 814	6 luni	Nr.01 din 22 martie 2024
2	Construcția rețelelor de aprovizionare cu apă potabilă a locuitorilor din s.Cernița r-nul Florești	Primăria s.Cernița r-nul Florești	contractant unic	6 525 048	6 luni	Nr.01 din 22 martie 2024
3	Construcția rețelelor de aprovizionare cu apă potabilă a locuitorilor din s.Coșenița r-nul Florești	Primăria s.Coșenița r-nul Florești	contractant unic	8 637 081,60	6 luni	Nr.01 din 22 martie 2024
4	Construcția rețelelor de aprovizionare cu apă potabilă a locuitorilor din s.Văscăuți r-nul Florești	Primăria s.Văscăuți r-nul Florești	contractant unic	7 160 494,60	6 luni	Nr.01 din 22 martie 2024
5	Construcția rețelelor de canalizare magistrale și a stației de epurare în s. Ignăței, r-nul Rezina	Primăria s. Ignăței, r-nul Rezina	contractant unic	7 154 238	10 luni	Nr.01 din 13 martie 2024
6	Îmbunătățirea procesului educațional în instituția de educație timpurie Nr.4 ANDRIEȘ	Primăria mun. Hîncești	contractant unic	8 496 360	7 luni	Nr. din 16 iunie 2023
7	Extindereasistemului intern de aprovizionare cu apă potabilă și sistemul de canalizare în sectorul III localizat în s.Cotiujenii Mari, r-nul Șoldănești	Primăria s. Cotiujenii Mari r-nul Șoldănești	contractant unic	6 816 061	12 luni	Nr. 1 din 9 iunie 2023
8	Sanitație pentru Bilicenii Vechi	Primăria s. Bilicenii Vechi, r-nul Sîngerei	contractant unic	10 022 726	7 luni	Nr.01 din 12 martie 2024
9	Lucrări de construcție a edificiului Substației de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească Orhei din str. Al. Donici, r-nul Orhei	IMSP Centru de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească	contractant unic	33 740 144,39	12 luni	în execuție

\*Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



Anexa nr. 14

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1736161030809  
din "6" Ianuarie 2025

## DECLARAȚIE

privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare produse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
<b>BAZE DE PRODUCȚIE</b>				
1	Oficiu	m2	150,00	Proprie
2	Depozite	m2	2.226,90	Proprie
<b>MECANISME</b>				
1	Autobasculanta_Mercedez AXOR_18,0 t	buc	1	Proprie
2	Autobasculanta_Mercedez AXOR 2528_26,0 t	buc	1	Proprie
3	Autobasculanta_Mercedez ATEGO_12,0 t	buc	1	Proprie
4	Automacara_Zil ГЯ 133	buc	1	Proprie
5	Basculantă_MAN TGL 8.180_7,5 t	buc	1	Proprie
6	Basculantă_Iveco Ford_18,0 t	buc	1	Proprie
7	Buldoexcavator_CAT 432E_10,7 t	buc	1	Proprie
8	Buldoexcavator_CAT 432E_10,7 t	buc	1	Proprie
9	Bus_Mercedes Sprinter 213 CDI_2,5 t	buc	1	Proprie
10	Excavator_CAT 308E2 CR_8,3 t	buc	1	Proprie
11	Excavator_CAT 307C_8,3 t	buc	1	Proprie
12	Excavator_CAT 305D_5,1 t	buc	1	Proprie
13	Excavator_CAT 307C_8,3 t	buc	1	Proprie
14	Excavator_TEREX HR 18_5,0 t	buc	1	Proprie
15	Mercedes Sprinter 311 CDI_2,5 t	buc	1	Proprie
<b>UTILAJE</b>				
15	Aparat de sudură PE cap la cap_Ritmo 160 Basic	buc	1	Proprie
16	Aparat de găurit_Makita, Bosch	buc	1	Proprie
17	Aparat de sudură PE cap la cap_Ritmo 355 Basic	buc	1	Proprie
18	Aparat de sudură PE cap la cap_Techodue PT160	buc	1	Proprie
19	Aparat de sudură_Basic 315 -vi-2	buc	1	Proprie
20	Aparat de tăiat faianța 600 mm	buc	1	Proprie
21	Aparat de tăiat faianța 750 mm	buc	1	Proprie
22	Aparata de sudura	buc	1	Proprie
23	Aparata de sudura prin electrofuziune	buc	1	Proprie
24	Aparata de sudura_Model Control Unit 0.5 HP A / P2005	buc	1	Proprie
25	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare	buc	1	Proprie
26	Baracă pentru personal	buc	5	Proprie

27	Betoniera 0,33	buc	1	Proprie
28	Ciocan de abataj <u>Hilti TE 6-A36</u>	buc	1	Proprie
29	Ciocan de abataj <u>Stark AG750</u>	buc	1	Proprie
30	Ciocan de abataj <u>Stark RH 1110</u>	buc	2	Proprie
31	Ciocan demolator <u>Bosch</u>	buc	1	Proprie
32	Ciocan rotativ <u>GBH11</u>	buc	1	Proprie
33	Ciocan rotopercutor <u>Einhell TC-RH 900</u>	buc	1	Proprie
34	Ciocan rotopercutor <u>Stark RH 1350</u>	buc	1	Proprie
35	Cofraje din metal	m2	500	Proprie
36	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg <u>Lombardini</u>	buc	2	Proprie
37	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg	buc	1	Proprie
38	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg	buc	1	Proprie
39	Compactor manual 250 kg	buc	1	Proprie
40	Compresor	buc	2	Proprie
41	Compresor, 8atm	buc	1	Proprie
42	Container metalic pentru depozitare materiale	buc	1	Proprie
43	Containere pentru gunoi de construcție	buc	2	Proprie
44	Echipeamente și / sau vehicule temporare de control / control	set	2 set	Proprie
45	Fierăstrău vertical <u>Bosch PST 650</u>	buc	1	Proprie
46	Foarfece - Guillotină	buc	1	Proprie
47	Generator de curent 6.8 kW <u>Farmer FAG 6500</u>	buc	1	Proprie
48	Generator <u>Hagel</u>	buc	1	Proprie
49	Generator <u>DWG 4.2</u>	buc	1	Proprie
50	Generator <u>GT 25-17</u>	buc	1	Proprie
51	Generator <u>SPG6500 5.0 kw petrol</u>	buc	1	Proprie
52	Instalație de foraj <u>PU-20 Lifan</u>	buc	1	Proprie
53	Macara de fereastră	buc	2	Proprie
54	Macara mobilă	buc	2	Proprie
55	Mai mecanic	buc	2	Proprie
56	Mașină de găurire diamantată <u>Cedima C-BMH-160</u>	buc	1	Proprie
57	Mașină de găurit <u>Einhell TC-ID 720E</u>	buc	1	Proprie
58	Mașină de găurit <u>Hitachi DS 18DBSL</u>	buc	1	Proprie
59	Mașină de înșurubat <u>Stark CD 12-2 Li-Ion</u>	buc	1	Proprie
60	Mașină de mestecat <u>Einhel TC-MX 1400-2E</u>	buc	1	Proprie
61	Mașină de tăiat asfalt <u>FUBAG Ranger 450</u>	buc	2	Proprie
62	Mașină de tăiat asfalt <u>GDE30-17</u>	buc	1	Proprie
63	Mașină de tăiat faianță și faianță <u>TR201E</u>	buc	1	Proprie
64	Mașină de tencuit <u>Mondial</u>	buc	1	Proprie
65	Miră de nivelment <u>Bosch GR500</u>	buc	1	Proprie
66	Miră de nivelment <u>Kapro 603-5M</u>	buc	1	Proprie
67	Miră de nivelment <u>PH3-3000C</u>	buc	1	Proprie
68	Motoburghiu <u>STIHL BT130</u>	buc	1	Proprie
69	Motocompresor mobil de aer	buc	1	Proprie
70	Nivelă laser pentru faianță <u>Bosch PLT-2</u>	buc	1	Proprie
71	Nivelmetru <u>2H-10KJI</u>	buc	1	Proprie
72	Nivelmetru <u>3H-5JI</u>	buc	1	Proprie
73	Nivelmetru <u>H3-3</u>	buc	1	Proprie
74	Laborator pentru testarea țevilor PEID	buc	1	Proprie
75	Odometru <u>Silverline</u>	buc	1	Proprie
76	Perforator <u>HR 2450</u>	buc	1	Proprie
77	Pichet pentru stingerea incendiilor	buc	1	Proprie
78	Piciorul de compactare	buc	1	Proprie
79	Piciorul de compactare <u>SRV300</u>	buc	1	Proprie
80	Placa vibrantă <u>CF Hd</u>	buc	1	Proprie
81	Polizor unghiular <u>Hitachi G 23SW2</u>	buc	1	Proprie

82	Polizor unghiular_Makita, Bosch	buc	1	Proprie
83	Polizor unghiular_Stark AG2500	buc	1	Proprie
84	Polizor unghiular_Stark AG750	buc	1	Proprie
85	Polizor unghiular_Stark AG850R	buc	1	Proprie
86	Pompă electrică	buc	1	Proprie
87	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
88	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
89	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
90	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
91	Sisteme de susținere cu pâlnie de până la 5 m adâncime	m	45	Proprie
92	Schele	m2	2000	Proprie
93	Tăietor de asfalt lamă	buc	1	Proprie
94	Taietoare de faianta electrica 900W	buc	1	Proprie
95	Telemetru_Bosch	buc	1	Proprie
96	Teodolit	buc	1	Proprie
97	Tobogan din plastic pentru evacuarea gunoiului L=15 m	buc	1	Proprie
98	Topitor de bitum	buc	1	Proprie
99	Vibrator de adincime	buc	1	Proprie
100	Vibrator de suprafata	buc	1	Proprie
101	Vibrator universal cu motor cu ardere interna	buc	1	Proprie
102	WC ecologic	buc	1	Proprie

**Semnat:**

MSign

(semnătura)

**Nume:**

ȚURCAN Denis

**MSign**

**Funcția în cadrul întreprinderii:**

Director

**Denumirea întreprinderii:**

VALDCONGRUP S.R.L.

**S.C. “VALDCONGRUP” S.R.L.**

**C/f:**100960000374

**Email:**valdcongrup@gmail.com

**Tel:**0 22 428393; 0 78 664664

**Fax:**0 22 428062

**Adresa:**str. Uzinelor 171/2, Chişinău,



**DOCUMENTE CARE ATESTĂ FAPTUL CĂ  
„VALDCONGRUP” SRL SE AFLĂ ÎN  
POSESIA DOTĂRILOR TEHNICE  
NECESARE PENTRU ÎNDEPLINIREA  
CONTRACUTULUI**

## DOCUMENTE CARE ATESTĂ FAPTUL CĂ „VALDCONGRUP” SRL SE AFLĂ ÎN POSESIA UTILAJULUI

Ca urmare a participării S.C. "Valdcongrup" S.R.L. la procedura de achiziție publică, vă prezentăm spre examinare documente care atestă faptul că utilajul prezentat se află în posesia întreprinderii.

### MECANISME

#### 1. Buldoexcavator - CAT 432 E\_10,7t\_Anul 2011



**Figura 1. Certificat de înmatriculare  
CAT432E**



**Figura 2. Vedere Nr.1 CAT432E**



**Figura 3. Vedere Nr.2 CAT432E**

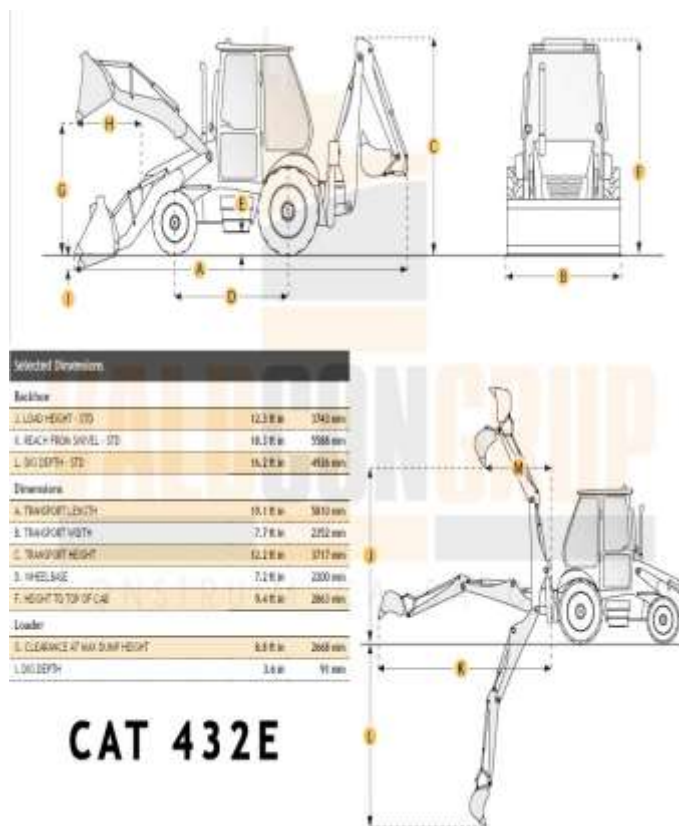


**Figura 4. Vedere Nr.3 CAT432E**

2. Buldoexcavator - CAT 432 E\_10,7t\_Anul 2008



Figura 5. Certificat de înmatriculare CAT432E



CAT 432E

Figura 6. Caracteristicile tehnice CAT432E



Figura 7. Vedere Nr.1 CAT432E



Figura 8. Vedere Nr.2 CAT432E

### 3. Excavator – CAT 308E2 CR \_8,3t\_Anul 2017

Formularul tipizat TV-25

Biroul vamal  
Таможня

2070  
CHISINAU (P.V.I.,  
(data)  
31/01/2023

Republica Moldova  
Республика Молдова

**ADEVERINTĂ**  
**УДОСТОВЕРЕНИЕ** Nr. 0768149

pentru mijlocul de transport importat  
на импортируемое транспортное средство

Modelul și marca  
Вид и марка

Serie nr.  
Кузов № **EXCAVATOR CATERPILLAR 308E2 CR**

Posezor  
Владелец **CAT0308EPPJK08130**

Domiciliul  
Место жительства **"VALDCONGRUP" SRL**

Pașaport nr.  
Паспорт № **MUN. CHISINAU**

Pașaport nr.  
Паспорт № **1009600000374**

Colaboratorul vamal  
Сотрудник таможни

Primit  
Получено Adrian

1320

Бюро по сертификации «Валдконгруп», ул. № 11, 1. 20050000

**Figura 9. Certificat de înmatriculare CAT 308E2 CR**



**Figura 10. Vedere Nr.2 CAT 308E2 CR**



**Figura 11. Vedere Nr.3 CAT 308E2**

## 4. Excavator - CAT-305 D\_5,1 t\_Anul 2010

Formulară tipizată TV-25

Вводный талон  
Талонный

Republica Moldova  
Республика Молдова

2070  
СЕРИИ/СЕРИИ (PVT)

02/07/2019

**ADEVERINȚĂ**  
**УДОСТОВЕРЕНИЕ** Nr. 0541116

pentru mijlocul de transport importat  
на импортируемое транспортное средство

Model și serie  
Вид и номер

Сложение и  
Курс №

EXCAVATOR CAT 305D

Posor  
Владельц

CAT0305DJXR00334

Denumire  
Место жительства

"VALDCONGRUP" SRL

Rezidență în  
Почтовый №

MUN. CHISINAU

1009600000374

Colaboratori  
Сотрудники

1929

Andrei  
Получил  
Gutium Marian




Figura 12. Adeverință CAT-305 D



Figura 13. Vedere Nr.1 CAT-305 D



Figura 14. Vedere Nr.2 CAT-305 D



## 5. Excavator - CAT 307C\_8,3 t\_Anul 2008

Formularul tipizat TV-25

Birotă vamală  
Таможня

Republica Moldova  
Республика Молдова

(data)  
19/01/2016

**ADEVERINȚĂ**  
**УДОСТОВЕРЕНИЕ**

Nr. 0429747

pentru mijlocul de transport importat  
на импортируемое транспортное средство

Modelul și marca  
Вид и марка

Caroserie nr.  
Кузов №

EXCAVATOR CAT 307 C

Posesor  
Владелец

CAT0307CEME01669

Domiciliul  
Место жительства

"VALDCONGRUP" SRL

MUN. CHISINAU

Pașaport nr.  
Паспорт №

1009600000374

Colaboratorul vamal  
Сотрудник таможни

Primit  
Получен

De către  
От

182

Figura 15. Adeverință CAT 307C



Figura 16.. Vedere Nr.1 CAT307C



Figura 17. Vedere Nr.2 CAT307C

6. Excavator - CAT 307C\_8,3 t\_Anul 2007



**Rechnung**

Kunden-Nr. 14, Nr. 747, Nr. 147

Ausgänger	Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung	Menge	Preis	MWSt.	Stichtag
14012817	1	Excavator	Cat 307C Hersteller: CATERPILLAR Lieferant: Valdcogrup Der Client hat am 22.08.2007 einen Auftrag für einen CAT 307C auf seine Baustelle erhalten. Produkt in Italien	1	21.800,00	0,00	22.08.07
<b>Summe</b>					<b>€ 21.800,00</b>		

NETTOBETRAG € 21.800,00  
BRUTTOGESAMT € 21.800,00

Figura 18. Factură CAT 307C



Figura 19.. Vedere Nr.1 CAT307C



Figura 20.. Vedere Nr.2 CAT307C



Figura 21.. Vedere Nr.3 CAT307C

## 7. Excavator - TEREX HR18\_5,0 t\_Anul 2004



**Figura 22.** Adeverință pentru mijlocul de transport



**Figura 23.** Vedere Nr.1 TEREX HR 18



**Figura 24.** Vedere Nr.3 TEREX HR18



**Figura 25.** Vederea .Nr.2 TEREX HR18

## 8. Autobasculantă - Mercedes ATEGO\_18,0 t\_Anul 2007



Figura 26. Certificat de înmatriculare Mercedes ATEGO



Figura 28. Vedere Nr2 ATEGO



Figura 27. Vedere Nr1 ATEGO

## 9. Autobasculantă - Mercedes AXOR \_18,0 t\_Anul 2007



Figura 29. Certificat de înmatriculare Mercedes AXOR



Figura 30. Vedere Nr1 AXOR



Figura 31. Vedere Nr2 AXOR

## 10. Autobasculantă - Mercedes AXOR 2528\_26,0 t \_Anul 2005

REPUBLICA MOLDOVA CERTIFICAT DE ÎNMATRICULARE	
<b>A</b> CRF156	<b>E2</b> WDB9506052K995708
<b>J1</b> AUTOCAMION	<b>G</b> 11080 <b>F1</b> 26000
<b>D1</b> MERCEDES	<b>S1</b> 2 <b>P1</b> 6370
<b>D2</b> AXOR 2528	<b>P5</b> 90692600452905
<b>D3</b> BENĂ	<b>P3</b> MOTORINĂ
<b>B</b> 2005	<b>R</b> ROȘU
<b>E</b> WDB9506052K995708	<b>Q</b> X
<b>E1</b> X	<b>I</b> 29 01 2014
	<b>H</b> X
<b>149500624</b>	

<b>C1.1</b> "VALDCONGRUP" S.R.L.
<b>C1.2</b> 1009600000374
<b>C1.3</b> MDA CHIȘINĂU
<b>C4</b> PROPRIETAR
<b>Z</b> ÎS "CRIS"REGISTRU"
<b>X</b> REUTILIZARE MECANISM DIRECȚIE DISPOZITIV DE RIDICARE
<small>A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Drepturi asupra vehiculului; D1 Marca; D2 Modelul; D3 Tipul caroseriei; E Numărul de identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (staș); E2 Numărul șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada valabilității; I Data înmatriculării; J1 Tipul vehiculului; P1 Capacitatea motorului, cm<sup>3</sup>; P3 Tipul de combustibil sau de sursă de putere; P5 Numărul motorului; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; S1 Numărul motorului; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; S1 Numărul motorului; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; X Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă.</small>
<b>INDV</b> (Codul vehiculului în RST) <b>3014095000668</b>

Figura 32. Certificat de înmatriculare Mercedes AXOR 2528



Figura 33. Vedere Nr.2 MB AXOR 2528



Figura 34. Vedere Nr.3 MB AXOR 2528



Figura 35. Vedere Nr.1 MB AXOR 2528

## 11. Autobasculantă – Man TGL 8.180 \_7,5 t \_Anul 2011



Figura 36. Certificat de înmatriculare Man TGL 8.180



Figura 37. Vedere Nr.1 Man TGL 8.180





## 13. Bus - Mercedes Sprinter 213 CDI\_2,5t\_Anul 2002



Figura 40. Certificat de înmatriculare Mercedes Sprinter 213 CDI



Figura 41. Vedere Nr.1 Mercedes Sprinter 213 CDI

## 14. Bus - Mercedes Sprinter 311 CDI\_2,5 t\_Anul 2006

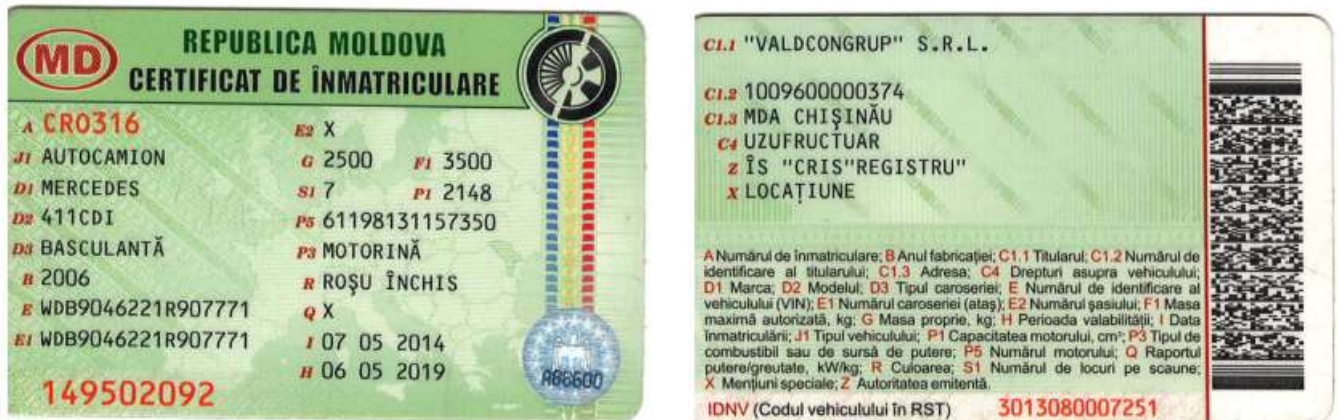


Figura 42. Certificat de înmatriculare Mercedes Sprinter 311 CDI



Figura 43. Vedere Nr.1 Mercedes Sprinter 311 CDI

15. Macara



**Figura 44. Vedere Nr.1**



**Figura 45. Vedere Nr.2**



**Figura 46. Vedere Nr.3**



**Figura 47. Vedere Nr.1**



**Figura 48. Vedere Nr.2**

16. Compactor mecanic



**Figura 49.** Vedere Nr.1



**Figura 50.** Vedere Nr.2



**Figura 51.** Vedere Nr.1SRV 300

**17. Placa vibrantă**



**Figura 52. Vedere Nr.1**



**Figura 53 Vedere Nr.2**

**18. Motoburghiu**



**Figura 54. Vedere Nr.1 STIHL**

19. Tăietor de asfalt lamă



Figura 55. Vedere Nr.1



Figura 57. Vedere Nr.2



Figura 56. Vedere Nr.3



Figura 58. Vedere Nr.1



Figura 59. Vedere Nr.2

## 20. Compresor mobil de aer



Figura 60. Vedere Nr.1 WIXO



Figura 61. Vedere Nr.1



Figura 62. Vedere Nr.2

## 21. Aparata de sudura EVERWELD



Figura 63. Vedere Nr.1



Figura 64. Vedere Nr.2

## 22. Instalație de foraj



**Figura 65. Vedere Nr.1**



**Figura 66. Vedere Nr.2**



**Figura 67. Vedere Nr.3**

## 23. Ciocan demolator



**Figura 68. Vedere Nr.1 BOSCH**



24. Pompă mobilă pentru ape subterane



**Figura 69.** Vedere Nr.1



**Figura 70.** Vedere Nr.2



**Figura 71.** Vedere Neptun



**Figura 72.** Vedere Kappa

25. Generator



Figura 73. Vedere Nr.1 HAGEL

26. Aparata de sudura EVERWELD



Figura 74. Vedere Nr.1



Figura 75. Vedere Nr.2

27. Aparat de sudura cap la cap Ritmo



Figura 76. Vedere Nr.1



Figura 77. Vedere Nr.2



Figura 79. Vedere Nr.2



Figura 78. Vedere Nr.1

28. Aparat de sudura electrofuziune



Figura 80. Vedere Nr.1



Figura 81. Vedere Nr.1

29. Baracă / vagon pentru personal



Figura 82. Baracă Nr.1



Figura 83. Baracă Nr.3



Figura 84. Baracă Nr.2



Figura 85. Baracă Nr.4

30. Compactor manual 250kg



Figura 86. Vedere Nr.1

**31. Container metallic pentru depozitare materiale**



**Figura 87. Vedere Nr.1**

**32. Tobogan din plastic pentru evacuarea gunoiului**



**Figura 88. Vedere Nr.1**



**Figura 89. Vedere Nr.2**

**33. Containere pentru gunoi de construcție**



**Figura 90. Vedere**



**Figura 91. Vedere Nr.2**

### 34. Schele pentru fațade



**Figura 92. Vedere Nr.1**



**Figura 93. Vedere Nr.2**

### 35. Sisteme de susținere cu până



**Figura 94. Vedere Nr.1**



**Figura 95. Vedere Nr.2**

## DECLARAȚIE

privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca în specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
1	2	4	5	6	7
<b>Diriginte de Șantier</b>					
1	<b>Diriginte de Șantier</b> Conform Anexei	UTM	40	Conform Anexei	Nr. 2121 din 23.09.2024
2	<b>Diriginte de Șantier</b> Conform Anexei	UTM	9	Conform Anexei	Nr. 2122 din 23.09.2024
3	<b>Diriginte de Șantier</b> Conform Anexei	UTM	14	Conform Anexei	Nr. 2117 din 23.09.2024
4	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> Conform Anexei	UTM	9	Conform Anexei	Nr. 0899 din 21.11.2024
5	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> 1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare	UTM	25	Conform Anexei	Nr.0570 din 22.02.2022
6	<b>Diriginte de Șantier</b> 1-Terasamente și lucrări de teren 2-Executarea/desființarea construcțiilor 3-Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor 4-Lucrări de finisare a construcțiilor	UTM	12	Conform Anexei	Nr. 1790 din 5.05.2023
7	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> 1. Instalații și rețele electrice 2.Instalații de automatizare	UTM	37	Conform Anexei	Nr. 0587 din 22.02.2022
8	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> 1.Instalații și rețele de încălzire 2.Instalații de ventilație și climatizare.	UTM	20	Conform Anexei	Nr. 0437 din 10.02.2021
9	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> 1. Instalații de automatizare 2. Instalații și rețele de telecomunicație 3. Instalații de semnalizare	UTM	19	Conform Anexei	Nr. 0282 din 12.02.2020
3	<b>Elaborator de devize</b> Conform Anexei	UTM	14	Conform Anexei	Nr. 0395 din 12.11.2024
10	<b>Elaborator de devize</b> Conform Anexei	UTM	7	Conform Anexei	Nr. 0395 din 12.11.2024
<b>Mastru în construcții</b>					
11	Mastru în construcții	UTM	15		
12	Mastru în construcții	UTM	10		
<b>Securitate și Sănătate în Muncă</b>					

13	Certificat de calificare profesională în domeniul Securității și Sănătății în Muncă –Nivelul I	USM	15	Conform Anexei	Seria SSM I Nr.419/24 din 17.01.2024
10	Certificat de calificare profesională în domeniul Securității și Sănătății în Muncă –Nivelul II	UTM	7	Conform Anexei	Seria SSM II Nr.05250 din 09.02.2024
14	Certificat de calificare profesională în domeniul Securității și Sănătății în Muncă –Nivelul II	UTM	15	Conform Anexei	Seria SSM II Nr.05274 din 09.02.2024
<b>Specialiști</b>					
<b>Instalatori rețele edilitare</b>					
15	Sudor mase plastice	Studii profesionale	10	Conform Anexei	Nr.0344-24 din 26.01.2024
16	Sudor mase plastice	Studii profesionale	15	Conform Anexei	Nr.0343-24 din 26.01.2024
17	Sudor mase plastice	Studii profesionale	8	Conform Anexei	Nr.0345-24 din 26.01.2024
18	Electrosudor la sudarea manuală	Studii profesionale	4	Conform Anexei	Nr.0340-24 din 26.01.2024
19	Electrosudor la sudarea manuală	Studii profesionale	15	Conform Anexei	Nr.0341-24 din 26.01.2024
20	Lăcătuș-instalator	Studii profesionale	10		
<b>Construcții capitale și Reconstrucții</b>					
21	Electrician-montator-cablator				4 persoane
22	Muncitori auxiliari				17 persoane
23	Strungar				1 persoană
24	Sudor				2 persoane
25	Țimplar în construcții				5 persoane
26	Tencuitor				4 persoane
27	Zidar				2 persoane
<b>Mecanizatori și Logistică</b>					
28	Administrația și logistică				4 persoane
29	Masinist Excavatorist				4 persoane
30	Mecanic				1 persoană
31	Șef de garaj				1 persoană
32	Șofer Autocamion				3 persoane

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul întreprinderii:

Denumirea întreprinderii:

**MSign**

(semnătura)

**ȚURCAN Denis**

Director

VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**



**S.C. “VALDCONGRUP” S.R.L.**

**IDNO:**1009600000374

**E-mail:** valdcongrup@gmail.com

**Tel:** +373 224 28 393; +373 786 64 664

**Web:** valdcongrup.md

**Adresa:** MD-2037, str. Uzinelor 171/2, mun. Chișinău, R. Moldova



# **CERTIFICATE DE ATESTARE**

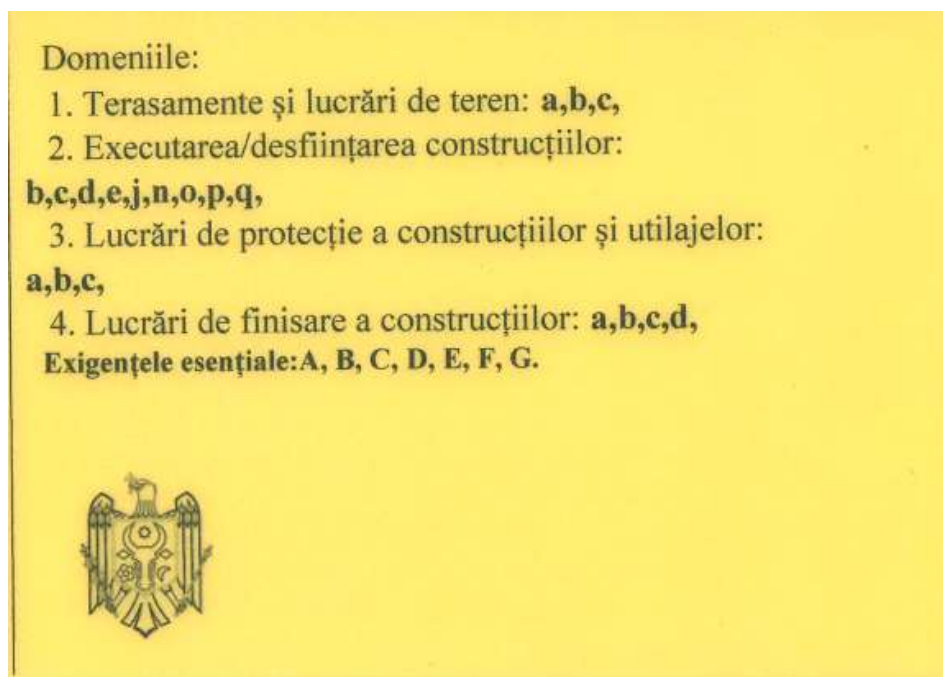
## **TEHNICO-PROFESIONALĂ**

**A DIRIGINȚILOR DE ȘANTIER / SPECIALIȘTILOR CALIFICAȚI**

Compania "Valdcongrup" S.R.L. vă prezintă spre examinare certificatele de atestare tehnico-profesională și a personalului calificat.

**1. Țurcan Anatolii – Diriginte de Șantier**

➤ Domeniile: **Conform anexei**



*Figura 1. Legitimație Seria 2024-DȘ, Nr.2121*

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE****CERTIFICAT**  
de atestare tehnico-profesională

Seria 2024-DȘ

Nr. 2121

P-0223/2024

Eliberat domnului (doamnei): **TURCAN ANATOLII**

Pentru a activa în calitate de:

**Diriginte de șantier (NOTĂ - Diriginții de șantier atestați până la data de 29.01.2025, din data de 30.01.2025 vor îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici, până la expirarea termenului de valabilitate a certificatului de atestare (conform art. 387 alin. (6) CUC nr. 434/2023)**

Domeniile:

Conform anexei

**Exigențele esențiale:**

- A – rezistența și stabilitate;
- B – siguranță în exploatare;
- C – siguranța la foc;
- D – igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E – izolație tehnică, hidrofugă și economie de energie;
- F – protecție împotriva zgomotului;
- G – utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Eliberat la **23.09.2024**Valabil până la **20.09.2029****Ministru/Secretar de stat:**  
**Veaceslav Sipitca**Digitally signed by Sipitca Veaceslav  
Date: 2024.09.23 14:13:29 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

*Figura 2. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2024-DȘ, Nr.2121*

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională****nr. 2121 din 23 septembrie 2024****Domeniile de atestare****1. Terasamente și lucrări de teren:**

- a) lucrări de terasiere;
- b) lucrări de consolidare și compactare a terenurilor;
- c) lucrări de drenaj;

**2. Executarea/desființarea construcțiilor:**

- b) construcții din zidărie;
- c) clădiri din panouri mari prefabricate;
- d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
- e) lucrări de amenajare a teritoriului;
- j) construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele;
- n) rezervoare metalice cu volumul peste 60 m<sup>3</sup>;
- o) construcții din lemn;
- p) consolidarea structurilor portante;
- q) produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil;

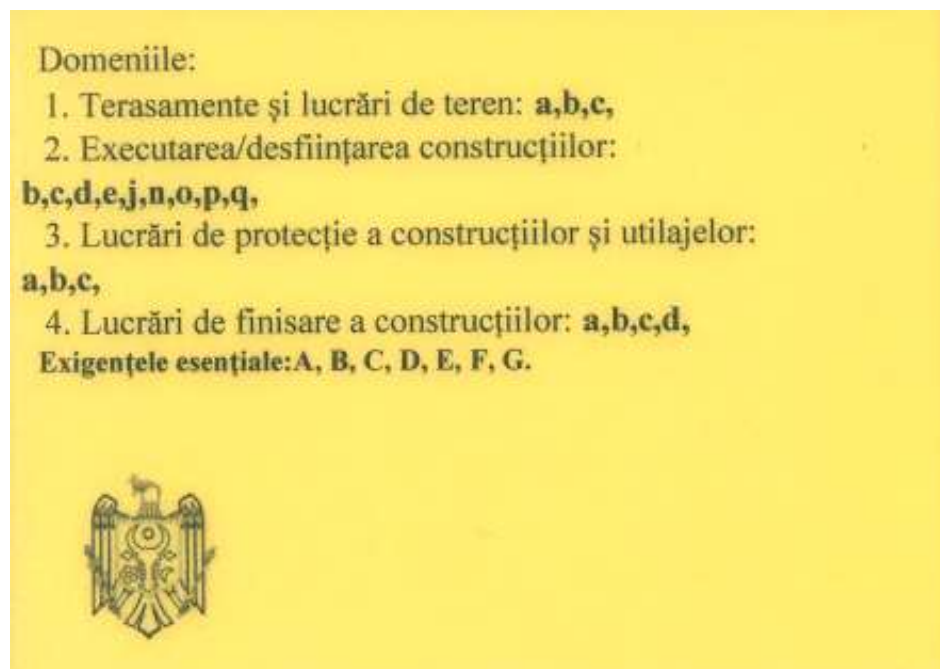
**3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:**

- a) învelitori și șarpante, izolații hidrofuge;
- b) izolații termice;
- c) izolații anticorozive;

**4. Lucrări de finisare a construcțiilor:**

- a) tencuieli, placaje exterioare și interioare;
- b) pardoseli;
- c) produse de tâmplărie;
- d) profile și ornamente decorative;

-----SFÎRSIT-----

**2. Țurcan Vadim – Diriginte de Șantier**➤ Domeniile: **Conform anexei**

*Figura 4. Legitimație Seria 2024-DȘ, Nr.2122*

**REPUBLICA MOLDOVA**



**MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

**CERTIFICAT**  
de atestare tehnico-profesională

Seria **2024-DȘ** Nr. **2122**  
P-0222/2024

Eliberat domnului (doamnei): **ȚURCAN VADIM**

Pentru a activa în calitate de:  
**Diriginte de șantier (NOTĂ - Diriginții de șantier atestați până la data de 29.01.2025, din data de 30.01.2025 vor îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici, până la expirarea termenului de valabilitate a certificatului de atestare (conform art. 387 alin. (6) CUC nr. 434/2023)**

Domeniile:  
Conform anexei  
**Exigențele esențiale:**

- A – rezistența și stabilitate;
- B – siguranță în exploatare;
- C – siguranța la foc;
- D – igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E – izolație tehnică, hidrofușă și economie de energie;
- F – protecție împotriva zgomotului;
- G – utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Eliberat la **23.09.2024**

Valabil pînă la **20.09.2029**

**Ministru/Secretar de stat:**  
**Veaceslav Sipitca**

Digitally signed by Șipitca Veaceslav  
Date: 2024.09.23 14:12:11 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

Figura 5. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2024-DȘ, Nr.2122

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională****nr. 2122 din 23 septembrie 2024****Domeniile de atestare****1. Terasamente și lucrări de teren:**

- a) lucrări de terasiere;
- b) lucrări de consolidare și compactare a terenurilor;
- c) lucrări de drenaj;

**2. Executarea/desființarea construcțiilor:**

- b) construcții din zidărie;
- c) clădiri din panouri mari prefabricate;
- d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
- e) lucrări de amenajare a teritoriului;
- j) construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele;
- n) rezervoare metalice cu volumul peste 60 m<sup>3</sup>;
- o) construcții din lemn;
- p) consolidarea structurilor portante;
- q) produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil;

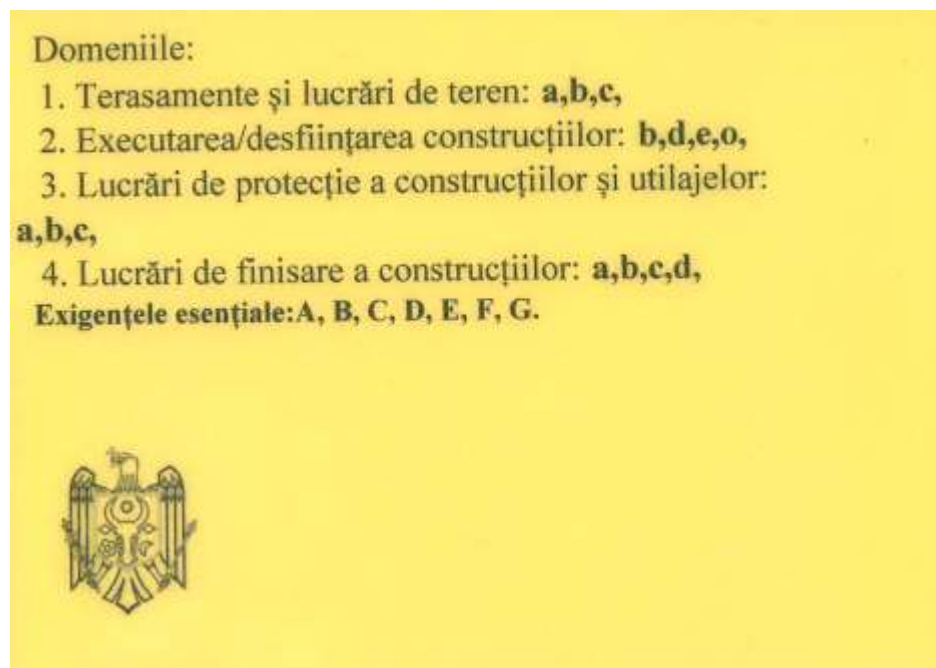
**3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:**

- a) învelitori și șarpante, izolații hidrofuge;
- b) izolații termice;
- c) izolații anticorozive;

**4. Lucrări de finisare a construcțiilor:**

- a) tencuieli, placaje exterioare și interioare;
- b) pardoseli;
- c) produse de tâmplărie;
- d) profile și ornamente decorative;

-----SFÎRȘIT-----

**3. Ceban Igor – Diriginte de Șantier / Elaborator de devize**➤ Domeniile: **Conform anexei**

*Figura 7. Legitimatie Seria 2024-DȘ, Nr.2117*



**REPUBLICA**  **MOLDOVA**

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

**CERTIFICAT**  
**de atestare tehnico-profesională**

Seria **2024-DȘ** Nr. **2117**  
P-0218/2024

Eliberat domnului (doamnei): **CEBAN IGOR**

Pentru a activa în calitate de:  
**Diriginte de șantier (NOTĂ - Diriginții de șantier atestați până la data de 29.01.2025, din data de 30.01.2025 vor îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici, până la expirarea termenului de valabilitate a certificatului de atestare (conform art. 387 alin. (6) CUC nr. 434/2023)**

Domeniile:  
Conform anexei  
**Exigențele esențiale:**

- A – rezistența și stabilitate;
- B – siguranță în exploatare;
- C – siguranța la foc;
- D – igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E – izolație tehnică, hidrofugă și economie de energie;
- F – protecție împotriva zgomotului;
- G – utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Eliberat la **23.09.2024**

Valabil până la **20.09.2029**

**Ministru/Secretar de stat:**  
**Veaceslav Sipitca**

Digitally signed by Șipitca Veaceslav  
Date: 2024.09.23 14:05:46 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova  
**MOLDOVA EUROPEANĂ**



Figura 8. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2024-DȘ, Nr.2117

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională****nr. 2117 din 23 septembrie 2024****Domeniile de atestare****1. Terasamente și lucrări de teren:**

- a) lucrări de terasiere;
- b) lucrări de consolidare și compactare a terenurilor;
- c) lucrări de drenaj;

**2. Executarea/desființarea construcțiilor:**

- b) construcții din zidărie;
- d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
- e) lucrări de amenajare a teritoriului;
- o) construcții din lemn;

**3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:**

- a) învelitori și șarpante, izolații hidrofuge;
- b) izolații termice;
- c) izolații anticorozive;

**4. Lucrări de finisare a construcțiilor:**

- a) tencuieli, placaje exterioare și interioare;
- b) pardoseli;
- c) produse de tâmplărie;
- d) profile și ornamente decorative;

-----SFÎRȘIT-----

4. Crețu Mihai – Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor  
➤ Domeniile: Conform anexei

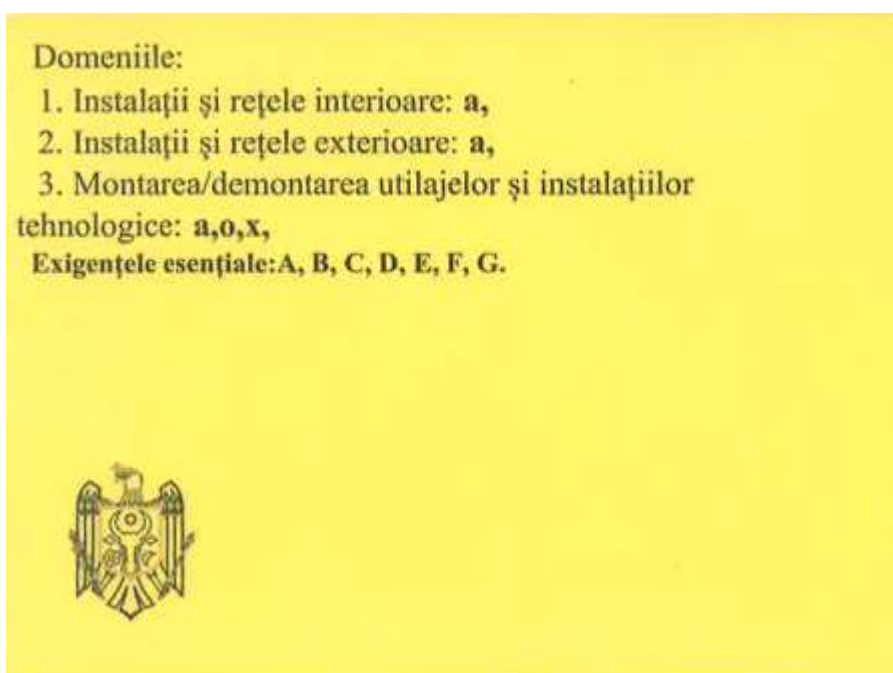


Figura 10. Legitimatie Seria 2024-DLS, Nr.0899

**REPUBLICA MOLDOVA**



**MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

**CERTIFICAT**  
de atestare tehnico-profesională

Seria **2024-DLS** Nr. **0899**  
P-0378/2024

Eliberat domnului (doamnei): **CREȚU MIHAI**

Pentru a activa în calitate de:  
**Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**  
(NOTĂ - diriginții de șantier atestați până la data de 29.01.2025, din data de 30.01.2025 vor îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici, până la expirarea termenului de valabilitate a certificatului de atestare (conform art. 387 alin. (6) CUC nr. 434/2023)

Domeniile:  
Conform anexei

**Exigențele esențiale:**

- A – rezistența și stabilitate;
- B – siguranță în exploatare;
- C – siguranța la foc;
- D – igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E – izolație tehnică, hidrofugă și economie de energie;
- F – protecție împotriva zgomotului;
- G – utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Eliberat la **21.11.2024**

Valabil pînă la **20.11.2029**

**Ministru/Secretar de stat:**  
**Veaceslav Sipitca**

Digitally signed by Șipitca Veaceslav  
Date: 2024.11.21 16:37:27 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

**MOLDOVA EUROPEANĂ**

Figura 11. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2024-DLS, Nr.0899

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională**

**nr. 0899 din 21 noiembrie 2024**

**Domeniile de atestare**

**1. Instalații și rețele interioare:**

a) instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;

**2. Instalații și rețele exterioare:**

a) instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;

**3. Montarea/demontarea utilajelor și instalațiilor tehnologice:**

a) contoare de apă;

o) utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei;

x) utilaje și instalații de irigare;

-----SFÎRȘIT-----

5. **Ceban Ion** –Diriginte de Șantier cu executarea lucrărilor Specializate și instalațiilor aferente construcțiilor.
- Domeniile: **1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;**

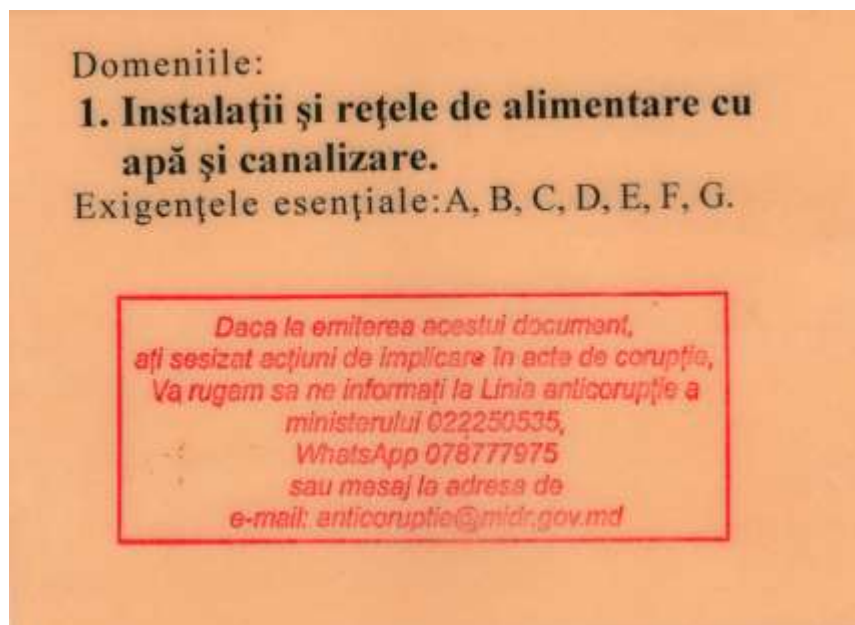


Figura 13. Legitimatie Seria 2020-DLS, Nr.0570



Figura 14. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2020-DLS, Nr.0570

6. **Cerap Iulian** –Diriginte de Șantier.

➤ Domeniile: **Conform anexei**



**Domeniile:**

- 1) Terasamente și lucrări de teren: **a,b,c.**
- 2) Executarea/desființarea construcțiilor:  
**b,d,e,f,p.**
- 3) Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:  
**a,b.**
- 4) Lucrări de finisare a construcțiilor: **a,b,c,d.**

**Exigentele esențiale: A, B, C, D, E, F, G.**

*Dacă la emiterea acestui document,  
 ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,  
 Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a  
 ministerului 022250535,  
 WhatsApp 078777975  
 sau mesaj la adresa de  
 e-mail: anticoruptie@midr.gov.md*

Figura 15. Legitimatie Seria 2023-DS, Nr.1790





REPUBLICA MOLDOVA



MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

# CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2023-DS

Numărul 1790

Eliberat domnului (doamnei): **Cerap Iulian**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

Conform anexei:

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării: **5 mai 2023**

Valabil până la **5 mai 2028**



**Vencesla SIPITCA**

*[Signature]* Secretar de stat

Protejează-te de fraudă și corupție!  
Nu prezentați acțiuni de implicare în acte de corupție.  
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a  
Ministerului 022250535,  
WhatsApp-078777975  
sau mesaj la adresa de  
e-mail: anticoruptie@mird.gov.md

Figura 16. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2023-DS, Nr.1790

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională  
nr.1790 din 5 mai 2023**

- 1) Terasamente și lucrări de teren:**
  - a) lucrări de terasiere;
  - b) lucrări de consolidare și compactare a terenurilor;
  - c) lucrări de drenaj;
- 2) Executarea/desființarea construcțiilor:**
  - b) construcții din zidărie;
  - d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
  - e) lucrări de amenajare a teritoriului;
  - f) construcții rutiere;
  - p) consolidarea structurilor portante;
- 3) Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:**
  - a) învelitori și șarpante, izolații hidrofuge;
  - b) izolații termice;
- 4) Lucrări de finisare a construcțiilor:**
  - a) tencuieli, placaje exterioare și interioare;
  - b) pardoseli;
  - c) produse de tâmplărie;
  - d) profile și ornamente decorative;

**Veaceslav ȘIPITCA**



**Secretar de stat**

7. **Tăvăluc Semion** – Diriginte de Șantier cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor.
- Domeniile:
1. Instalații și rețele electrice;
  2. Instalații de automatizare.



*Figura 18. Legitimatie Seria 2019- DLS, Nr.0587*

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE****CERTIFICAT****de atestare tehnico-profesională****Seria 2022-DLS****Numărul 0587**Eliberat domnului (doamnei): **Tăvăluc Simion**Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

- 4. Instalații și rețele electrice.**
- 5. Instalații de automatizare.**

**Exigențele esențiale:**

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **22 februarie 2022**Valabil pînă la **22 februarie 2027****Andrei SPĪNU****Viceprim-ministru, ministru**

*Daca la emiterea acestui document,  
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,  
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a  
ministerului 022250535,  
WhatsApp 078777975  
sau mesaj la adresa de  
e-mail: anticoruptie@mldr.gov.md*

Figura 19. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2022-DLS, Nr.0587

8. **Gutul Alexandru** - Diriginte de Șantier cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor.

➤ Domeniile:

- a. Instalații și rețele de încălzire;
- b. Instalații de ventilație și climatizare.



Figura 20. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2021-DLS, Nr.0437

**9. Ivancenco Iurii – Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor.**

## ➤ Domeniile:

1. Instalații de automatizare
2. Instalații și rețele de telecomunicație
3. Instalații de semnalizare



Domeniile:

**5. Instalații de automatizare.**

**6. Instalații și rețele de  
telecomunicație.**

**7. Instalații de semnalizare.**

**Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F.**

*Figura 21. Legitimatie Seria 2020-DLS, Nr.0282*

**REPUBLICA MOLDOVA**



**MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII**

**CERTIFICAT**

**de atestare tehnico-profesională**

Seria 2020-DLS                      Numărul 0282

Eliberat domnului (doamnei): **Ivanenco Iurii**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

- 5. Instalații de automatizare.**
- 6. Instalații și rețele de telecomunicație.**
- 7. Instalații de semnalizare.**

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;**
- B - siguranță în exploatare;**
- C - siguranță la foc;**
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;**
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;**
- F - protecție împotriva zgomotului.**

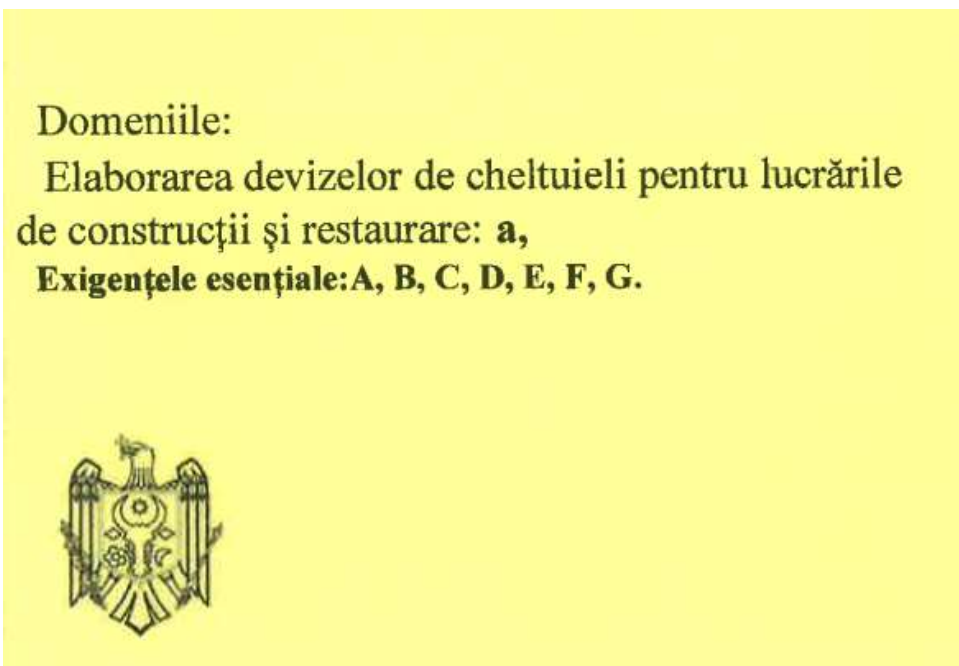
Data eliberării **12 februarie 2020**

Valabil până la **12 februarie 2025**

**Mihail LUPASCU**  
  
**Secretar de Stat**

Figura 22. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2020-DLS, Nr.0282

**10. Ceban Igor** – Elaborator de devize➤ Domeniile: **Conform anexei**

*Figura 23. Legitimatie Seria 2024-ED, Nr.0395*



**REPUBLICA**  **MOLDOVA**

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

**CERTIFICAT**  
de atestare tehnico-profesională

Seria **2024-ED** Nr. **0395**  
P-0341/2024

Eliberat domnului (doamnei): **CEBAN IGOR**

Pentru a activa în calitate de:  
**Elaborator de devize**

Domeniile:  
Conform anexei  
**Exigențele esențiale:**

- A** – rezistența și stabilitate;
- B** – siguranță în exploatare;
- C** – siguranța la foc;
- D** – igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E** – izolație tehnică, hidrofugă și economie de energie;
- F** – protecție împotriva zgomotului;
- G** – utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Eliberat la **12.11.2024**

Valabil pînă la **07.11.2029**

**Ministru/Secretar de stat:**  
**Veaceslav Sipitca**

Digitally signed by Sipitca Veaceslav  
Date: 2024.11.12 16:44:05 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

**MOLDOVA EUROPEANĂ**



Figura 24. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2024-ED, Nr.0395

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională**

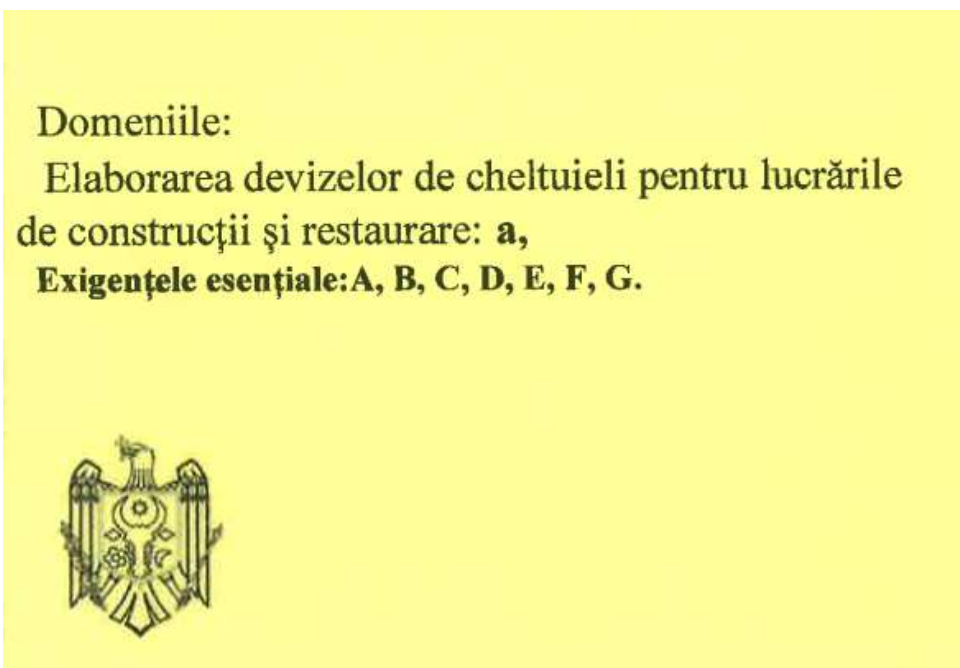
**nr. 0395 din 12 noiembrie 2024**

**Domeniile de atestare**

**Elaborarea devizelor de cheltuieli pentru lucrările de construcții și restaurare:**

a) Specialist în elaborarea devizelor de cheltuieli la construcții;

-----SFÎRȘIT-----

**11. Salamandic Olga – Elaborator de devize**➤ Domeniile: **Conform anexei**

*Figura 26. Legitimație Seria 2024-ED, Nr.0394*

**REPUBLICA MOLDOVA**



**MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

**CERTIFICAT**  
de atestare tehnico-profesională

Seria **2024-ED** Nr. **0394**  
P-0337/2024

Eliberat domnului (doamnei): **SALAMANDÎC OLGA**

Pentru a activa în calitate de:  
**Elaborator de devize**

Domeniile:  
Conform anexei  
**Exigențele esențiale:**

- A – rezistența și stabilitate;
- B – siguranță în exploatare;
- C – siguranța la foc;
- D – igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E – izolație tehnică, hidrofugă și economie de energie;
- F – protecție împotriva zgomotului;
- G – utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Eliberat la **12.11.2024**

Valabil pînă la **07.11.2029**

**Ministru/Secretar de stat:**  
**Veaceslav Sipitca**

Digitally signed by Șeptice Veaceslav  
Date: 2024.11.12 16:59:22 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova  
**MOLDOVA ELIROPÉANA**


Figura 27. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2024-ED, Nr.0394

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională**

**nr. 0394 din 12 noiembrie 2024**

**Domeniile de atestare**

**Elaborarea devizelor de cheltuieli pentru lucrările de construcții și restaurare:**

a) Specialist în elaborarea devizelor de cheltuieli la construcții;

-----SFÎRȘIT-----

## 12. Țurcan Denis – DIRECTOR / SSM I

## ➤ Certificat de calificare profesională în domeniul Securității și Sănătății în Muncă – Nivelul I

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2  
 c/f: 1014600010016  
 IBAN MD50AG000000022512275625  
 BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău  
 Cod: AGRNMD2X  
 E-mail: director@ssmexpert.md  
 Web: [ssmexpert.md](http://ssmexpert.md)



Seria. SSM I  
 Nr. 013649

# CERTIFICAT

## DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

Se acordă **Domnului/Doamnei Țurcan Denis**, care, la 17.01.2024, a frecventat cursul de instruire în domeniul Securității și Sănătății în Muncă, corespunzător nivelului unu de pregătire, cu durata de 8 ore, și a susținut examenul de certificare a competențelor profesionale la data de 17 Ianuarie 2024.

Prezentul certificat se eliberează în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 419/24 din 17.01.2024.



Președintele Comisiei de Certificare: *Darii Ion*

L.S. SSM EXPERT S.R.L.  
 Data eliberării: 17.01.2024 Semnătura titularului:

Certificatul este valabil până la 17.01.2027.

Notă: Programa Cursurilor este aprobată de Ministerul Educației prin Ordin Nr. 05 din "13" Ianuarie 2015

*Figura 29. Certificat de calificare profesională Seria SSM I Nr.013649*

### Decizia Comisiei de Certificare nr. 419/24 din 17.01.2024 de examinare a cunoștințelor în domeniul securității și sănătății în muncă

Comisia de examinare în componența:

Președintele comisiei  
 Membrii comisiei

Darii Ion  
 Gonța Natalia  
 Gazea Andrei

În temeiul ordinului nr.419/24-I din 17.01.2024, membrii comisiei au examinat cunoștințele în domeniul securității și sănătății în muncă a conducătorilor și specialiștilor unităților economice și au stabilit:

Nr. d/o	Denumire Instituției	Nume / Prenume participant	Funcția	Aprecierea cunoștințelor
49	Valdcongrup SRL	Țurcan Denis	Director	Atestat

Președintele comisiei

Darii Ion



Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei




*Figura 30. Decizia de Certificare Nr.419/24 din 17.01.2024*

## 13. Salamandic Olga - Elaborator de devize

## ➤ Certificat de calificare profesională în domeniul Securității și Sănătății în Muncă – Nivelul II

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2  
 c/f: 1014600010016  
 IBAN MD50AG000000022512275625  
 BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău  
 Cod: AGRNMD2X  
 E-mail: director@ssmexpert.md  
 Web: ssmexpert.md



Seria. SSM II  
 Nr. 05250

# CERTIFICAT

## DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

Se acordă **Domnului/Doamnei Salamandic Olga**, care în perioada 05.02.2024 - 09.02.2024, a frecventat cursul de instruire în domeniul Securității și Sănătății în Muncă corespunzător nivelului 2 de pregătire, cu durata de 40 ore și a susținut examenul de certificare a competențelor profesionale la data de 09 Februarie 2024.



Este eliberat se eliberează în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 98/24 din 09.02.2024.

Președintele Comisiei de Certificare: **Darii Ion**

Data eliberării: 09.02.2024 Semnătura titularului: 

Certificatul este valabil până la 09.02.2027

Figura 31. Certificat de calificare profesională Seria SSM II Nr.05250

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2  
 c/f: 1014600010016  
 IBAN MD50AG000000022512275625  
 BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău  
 Cod: AGRNMD2X  
 E-mail: director@ssmexpert.md  
 Web: ssmexpert.md



### Extras din Decizia Comisiei de Certificare Nr. 98/24 din 09.02.2024 de examinare a cunoștințelor în domeniul securității și sănătății în muncă

Comisia de examinare în componența:

Președintele comisiei

Membrii comisiei

Darii Ion

Gonța Natalia

Gazea Andrei

În temeiul ordinului nr. 98/24-SSM2 din 05.02.2024, membrii comisiei au examinat cunoștințele în domeniul securității și sănătății în muncă pentru lucrătorii desemnați din unitățile economice din republică și au stabilit:

Nr.	Locul de muncă	Nume / Prenume	Funcția	Aprecierea cunoștințelor
17	Valdcongrup SRL	Salamandic Olga	Devizier	Atestat

Președintele comisiei

Darii Ion




Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei



Figura 32. Decizia de Certificare Nr.98/24 din 09.02.2024

## 14. Jioară Oleg- Masitru

## ➤ Certificat de calificare profesională în domeniul Securității și Sănătății în Muncă – Nivelul II

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2  
 c/f: 1014600010016  
 IBAN MD50AG00000022512275625  
 BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău  
 Cod: AGRNMD2X  
 E-mail: director@ssmexpert.md  
 Web: ssmexpert.md



Seria. SSM II  
 Nr. 05274

# CERTIFICAT

## DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

Se acordă **Domnului/Doamnei Jioară Oleg**, care în perioada 05.02.2024 - 09.02.2024, a frecventat cursul de instruire în domeniul Securității și Sănătății în Muncă corespunzător nivelului 2 de pregătire, cu durata de 40 ore și a susținut examenul de certificare a competențelor profesionale la data de 09 Februarie 2024.



Este eliberat în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 98/24 din 09.02.2024.

Președintele Comisiei de Certificare: *Darii Ion*

09.02.2024 Semnătura titularului: *[Signature]*

Certificatul este valabil până la 09.02.2027

Figura 33. Certificat de calificare profesională Seria SSM II Nr.05274

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2  
 c/f: 1014600010016  
 IBAN MD50AG00000022512275625  
 BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău  
 Cod: AGRNMD2X  
 E-mail: director@ssmexpert.md  
 Web: ssmexpert.md



### Extras din Decizia Comisiei de Certificare Nr. 98/24 din 09.02.2024 de examinare a cunoștințelor în domeniul securității și sănătății în muncă

Comisia de examinare în componența:

Președintele comisiei

Membrii comisiei

Darii Ion

Gonța Natalia

Gazea Andrei

În temeiul ordinului nr. 98/24-SSM2 din 05.02.2024, membrii comisiei au examinat cunoștințele în domeniul securității și sănătății în muncă pentru lucrătorii desemnați din unitățile economice din republică și au stabilit:

Nr.	Locul de muncă	Nume / Prenume	Funcția	Aprecierea cunoștințelor
41	Valdcongrup SRL	Jioară Oleg	Maistru	Atestat

Președintele comisiei

Darii Ion

*[Signature]*



Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei

*[Signature]*

Figura 34. Decizia de Certificare Nr.98/24 din 09.02.2024



**15. Țurcan Vasilii – Sudor mase plastice, sudarea cap la cap, Poansou: TV-92**

- Sudor mase plastice, sudarea cap la cap, Poansou: TV-92;

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE N. 0000344

Nr. 0344-24

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul exploatarei în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase

Se permite desfășurarea activității:  
 Sudor mase plastice  
 (Sudarea cap la cap)  
 Poansou: TV-92

Cod (CORM006-21) 721232

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:  
 Conform Legii N<sup>o</sup> 151  
 din 09.06.2022

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:  
 " 26 " 01 20 24

Permisul este valabil până la  
 " 26 " 01

Președintele al comisiei

Țurcan Vasilii  
 (numele, prenumele)  
 SRL "Valdcongrup" SC  
 (denumirea întreprinderii)

Beloriz  
 (semnătura) (numele, prenumele)



Figura 35. Permis de exercitare nr. 0344-24 din 26.01.2024

**16. Calestru Ion – Sudor mase plastice, sudarea cap la cap, Poansou: CI-82**

- Sudor mase plastice, sudarea cap la cap, Poansou: CI-82;

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE N. 0000343

Nr. 0343-24

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul exploatarei în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase

Se permite desfășurarea activității:  
 Sudor mase plastice  
 (Cap la cap)  
 Poansou: CI-82

Cod (CORM006-21) 721232

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:  
 Conform Legii N<sup>o</sup> 151  
 din 09.06.2022

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:  
 " 26 " 01 20 24

Permisul este valabil până la  
 " 26 "

Președintele al comisiei

Calestru Ion  
 (numele, prenumele)  
 SRL "Valdcongrup" SC  
 (denumirea întreprinderii)

Beloriz  
 (semnătura) (numele, prenumele)



Figura 36. Permis de exercitare nr. 0343-24 din 26.01.2024

**17. Buinovschi Maxim – Sudor mase plastice, sudarea cap la cap, Poansou: BM-87**

- Sudor mase plastice, sudarea cap la cap, Poansou: BM-87;



REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000345

Nr. 0345-24

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul explantării în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase:

Se permite desfășurarea activității:  
 Sudor mase plastice  
 (Sudarea cap la cap)  
 Poansou: BM-87

Cod (CORM006-21) 721232

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:  
 Conform Legii № 151  
 din 09.06.2022

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:  
 " 26 " 01 20 24

Permisul este valabil până la  
 " 26 " 01 20 24

Președinte al comisiei  
 (semnătura) (numele, prenumele)

Buinovschi Maxim  
 (numele, prenumele)  
 SRL "Valdcongrup" SC  
 (denumirea întreprinderii)

Figura 37. Legitimație de sudor nr.0345-24 din 26.01.2024

**18. Hîncotă Oleg – Electrosudor la sudarea manuală**

- Electrosudor la sudarea manuală;



REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000190

РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК

Nr. 0190-22

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale din domeniul siguranței obiectivelor industriale periculoase:

Разрешение на осуществление деятельности и/или работ в области промышленной безопасности

Se permite desfășurarea activității:  
 Разрешено осуществлять деятельность:  
 la sudarea manuală  
 Poansou "H"

Cod (CORM006-14) 921206

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:  
 Проверка знаний проводится согласно:  
 Conform Legii № 116 din 18.05.2012

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:  
 Выдан согласно результатам аттестационного экзамена:  
 " 31 " ianuarie 2022

Valabil la prezentarea buletinului de identitate.  
 Действителен при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil până la  
 Разрешение validно до " 31 " 01 20 22

Președinte al comisiei  
 Председатель комиссии

Representantul Organismului de Control și Supraveghere Tehnică de Stat  
 Представитель Органа Технического Государственного надзора

Technic  
 Технический специалист

L.S.

Hîncotă Oleg  
 (numele, prenumele)  
 SRL "Valdcongrup"  
 (denumirea întreprinderii)

Figura 38. Permis de exercitare nr. 0190-22 din 31.01.2022

**19. Popa Adrian – Electrosudor la sudarea manuală, Poansou: PA-02**

- Electrosudor la sudarea manuală, Poansou: PA-02;

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000340

Nr. 0340-24

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul exploatarei în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase



Se permite desfășurarea activității:  
Electrosudor la sudarea manuală  
 Poanson: PA-02

Cod (CORM006-21) 721207

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:  
Conform Legii № 151  
din 09.06.2022

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:  
 " 26 " 01 20 24

Permisul este valabil până la  
 " 26 " 01

Președinte al comisiei  
  
 (semnătura) (numele, prenumele)

Popa Adrian  
 (numele, prenumele)  
SE "Valdcongrup" SRL  
 (numele și înregistrarea)





Figura 39. Permis de exercitare nr. 0340-24 din 26.01.2024

**20. Iachim Vitalie – Electrosudor la sudarea manuală, Poansou: IV-84**

- Electrosudor la sudarea manuală, Poansou: IV-84;

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000344

Nr. 0341-24

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul exploatarei în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase



Se permite desfășurarea activității:  
Electrosudor la sudarea manuală  
 Poanson: IV-84

Cod (CORM006-21) 721207

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:  
Conform Legii № 151  
din 09.06.2022

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:  
 " 26 " 01 20 24

Permisul este valabil până la  
 " 26 " 01

Președinte al comisiei  
  
 (semnătura) (numele, prenumele)

Iachim Vitalie  
 (numele, prenumele)  
SE "Valdcongrup" SRL  
 (numele și înregistrarea)





Figura 40. Permis de exercitare nr. 0341-24 din 26.01.2024

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



Anexa nr. 16

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1736161030809  
din "6" Ianuarie 2025

## LISTA SUBCONTRACTANȚILOR ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1	<i>Nu sunt</i>	<i>Nu sunt</i>	<i>Nu sunt</i>	<i>Nu sunt</i>

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



Anexa nr. 17

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1736161030809  
din "6" Ianuarie 2025

## INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție

Extinderea rețelelor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu  
apa ( A1)  
(denumirea)

1. Părți contractante ( agenți economici)

*Nu sunt*

2. Adrese, telefon, fax ale partenerilor (părți contractante):

*Nu sunt*

3. Informații privind modul de asociere:

*Nu sunt*

Semnat:

MSing

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



FORMULARUL F3.6

## DECLARAȚIE

privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere

Data: 26 ianuarie 2025

Numărul procedurii: Licitație deschisă

Către: Primăria s.Lozova

Subsemnatul, ȚURCAN Denis reprezentant împuternicit al VALDCONGRUP S.R.L.  
(nume, prenume) (denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant/ofertant asociat, confirm prin prezenta că:

1. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu este în relații care ar fi putut considerate ca un conflict de interese.

2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potențial, vom raporta imediat informația respectivă către autoritatea contractantă.

3. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrângere sau alte practici anticoncurențiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitații, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPO10.

4. În legătură cu procedura respectivă de achiziție și cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăți către angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele lor, care sînt implicați în achiziția publică, implementarea contractului și aprobarea plăților contractuale în numele autorității contractante.

Data completării: 26 ianuarie 2025

Semnat:

(semnătura)

Nume: ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și  
sigiliu: VALDCONGRUP S.R.L.

L. Ș.

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



FORMULARUL F3.7

## FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele	VALDCONGRUP S.R.L.
2. Codul Fiscal:	1009600000374
3. Adresa sediului central:	str. Uzinelor 171/2, mun. Chişinău, Republica Moldova
4. Telefon:	0 22 428393; 0 78 664664
Fax:	0 22 428062
E-mail:	valdcongrup@gmail.com
5. Certificatul de înregistrare:	Extras MD 0086878 din 03.02.2009 (numărul, data înregistrării) Camera de înregistrare de stat (instituția emitentă)
6. Obiectul de activitate, pe domenii:	Construcții de clădiri și construcții inginerești, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții. (în conformitate cu prevederile din statutul propriu) Seria A MMII Nr. 037657 din 25.02.2009, emisă de Camera de Licențiere (numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate)
7. Autorizație (certificat)	
8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul:	Nu sunt (adresa completă, telefon/telex/fax, certificate de înregistrare)
9. Principala piață de afaceri:	Republica Moldova
10. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:	

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, lei
1	2021	73 505 901
2	2022	86 208 687
3	2023	77 467 551
Media anuală:		79 060 713

Data completării:

26 ianuarie 2025

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

L. Ș.

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



**OFERTANT:**

VALDCONGRUP S.R.L.

## CIFRA MEDIE ANUALĂ DE AFACERI PE ULTIMII 3 ANI S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

### Situația financiară:

Nr.	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, lei
1	2021	73 505 901
2	2022	86 208 687
3	2023	77 467 551
<b>Media anuală:</b>		<b>79 060 713</b>

**Data completării:**

**26 ianuarie 2025**

**Semnat:**

**MSign**

(semnătura)

**Nume:**

**ȚURCAN Denis**

**MSign**

**Funcția în cadrul firmei:**

**Director**

**Denumirea firmei și sigiliu:**

**VALDCONGRUP S.R.L.**



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



## SCRISOARE DE GARANȚIE A LUCRĂRILOR

**Primăria s.Lozova**

*R. MOLDOVA, r-nul Strășeni, s.Lozova, str.Stefan cel Mare 27*

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Nr.	Obiectul Achiziției	Perioada de garanție a lucrărilor
1	Extinderea rețelelor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu apa (A1)	7 Ani

**Data completării:**

**26 ianuarie 2025**

**Semnat:**

**MSign**

(semnătura)

**MSign**

**Nume:**

**ȚURCAN Denis**

**Funcția în cadrul firmei:**

**Director**

**Denumirea firmei și sigiliu:**

**VALDCONGRUP S.R.L.**

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanţelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAE) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAE depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAE informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAE este constituit din 7 capitole, și anume:
  - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
  - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
  - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
  - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
  - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
  - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
  - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAE la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

MSign

Antreprenor:

VALDCONGRUP S.R.L.

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Informații despre publicare</b>		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	<a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1736161030809</a>
<b>B. Identitatea autorității/entității contractante</b>		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Primăria s.Lozova
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1008601000248

Semnat: \_\_\_\_\_  
MSign  
(semnătura)

Nume: ȚURCAN Denis

Funcția: Director

Antreprenor VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Informații privind operatorul economic</b>		
2A.1	Denumirea operatorul economic	<b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-2023
2A.4	Oraș/Localitate	str. Uzinelor 171/2, mun. Chişinău, Republica Moldova
2A.5	Adresa juridică	str. Uzinelor 171/2, mun. Chişinău, Republica Moldova
2A.6	Pagina web	<a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	<b>ȚURCAN Denis</b>
2A.7.1	Telefon	0 22 428393; 0 78 664664
2A.7.2	Adresa de e-mail	<a href="mailto:valdcongrup@gmail.com">valdcongrup@gmail.com</a>
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1009600000374
2A.9	Numărul cod TVA	0404313
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenoriat	Societate cu Răspundere Limitată
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Țurcan Denis, Țurcan Lucia
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	Țurcan Denis, Țurcan Lucia

2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv ( <i>legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2</i> )	Republica Moldova
2A.12	Operatorul economic este: · întreprindere mică · întreprindere mijlocie · și altele	· întreprindere mijlocie ✓
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	Da    ✓Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	Da    ✓Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	<i>Nu se aplică</i>

*Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.*

## **B. Informații privind reprezentanții operatorului economic**

Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.

2B.1	Nume și prenume	<b>ȚURCAN Denis</b>
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	Director
2B.3	Țară	Republica Moldova
2B.4	Telefon	0 22 428393; 0 78 664664
2B.5	Adresa de e-mail	<a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>

## **C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități**

2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	Da    ✓Nu
------	--	-----------

Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.

**D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează**

2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	<i>Nu se aplică</i>

Semnat:

**MSign**

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

**MSign**

Antreprenor:

VALDCONGRUP S.R.L.

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești</b>		
1	2	3
3A.1	<b>Participare la o organizație criminală.</b> Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	<b>Corupție.</b> Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.3	<b>Fraude.</b> Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

3A.4	<p><b>Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste.</b></p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.5	<p><b>Spălare de bani sau finanțarea terorismului.</b></p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.6	<p><b>Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.</b></p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>	
<b>B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale</b>			
<b>Plata impozitelor</b>			
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da	Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	<i>Nu se aplică</i>	



3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	<i>Nu se aplică</i>
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor?  Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input checked="" type="checkbox"/> Da    Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="https://www.sfs.md/">https://www.sfs.md/</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Serviciul Fiscal de Stat</b>
		Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>
<b>C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici</b>		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
<b>D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale</b>		
	<b>Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale</b>	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>

3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	Da	√Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	Da	√Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
<b>Insolvabilitatea</b>			
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	Da	√Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
<b>Active administrate de lichidator</b>			
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	Da	√Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
<b>Activitățile economice sunt suspendate</b>			
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	Da	√Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
<b>Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței</b>			
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	Da	√Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
<b>Conflict de interese</b>			
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	Da	√Nu

3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	<b>Etica profesională</b>	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	Da    ✓Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	<b>Integritatea</b>	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	Da    ✓Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>

**Semnat:**

**MSign**

(semnătura)

**Nume:**

ȚURCAN Denis

**Funcția:**

Director

**Antreprenor**

VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**

## Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale</b>		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	√Da Nu
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	<b>Extras MD 0086878 din 03.02.2009</b>  Genul de activitate de baza este construcțiile de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico - edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările, etc.
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: <a href="http://www.asp.gov.md">http://www.asp.gov.md</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Agencia Servicii Publice</b> Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	√Da Nu
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	√Da Nu
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: <a href="http://www.asp.gov.md">http://www.asp.gov.md</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Agencia Servicii Publice</b>
		Referința exactă a documentației: <b>Nu este cazul</b>

4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	√Da Nu
<b>B. Capacitatea economică și financiară</b>		
<b>Declarații bancare</b>		
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	√Da Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	Adresa de internet: <a href="http://energbank.com">http://energbank.com</a> Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>B.C. Energbank S.A.</b> Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>
<b>Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)</b>		
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează:  Valoare <b>77 467 551 MDL</b> Perioada <b>Anul 2023</b>  <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	√Da Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea <b>77 467 551 MDL</b> Anul <b>2023</b>
<b>Cifra de afaceri medie anuală</b>		
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează:  Valoare <b>79 060 713 MDL</b> Perioada <b>3 Ani</b>  <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	√Da Nu
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea <b>73 505 901 MDL</b> Anul <b>2021</b> Valoarea <b>86 208 687 MDL</b> Anul <b>2022</b> Valoarea <b>77 467 551 MDL</b> Anul <b>2023</b> Valoarea medie totală <b>79 060 713 MDL</b>
<b>Raport financiar</b>		
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	√Da Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="https://statistica.gov.md/">https://statistica.gov.md/</a> Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Biroul Național de Statistică</b> Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>

<b>C. Capacitatea tehnică și/sau profesională</b>		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	√Da Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <b>valdcongrup@gmail.com</b>
<b>Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității</b>		
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	√Da Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	√Da Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <b>valdcongrup@gmail.com</b>
<b>Utilaje, instalații și echipament tehnic</b>		
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	√Da Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	√Da Nu
<b>Pregătirea profesională și calificarea personalului</b>		
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	<b>Anul 2021</b>
		<b>Angajați 57 persoane</b>
		<b>Anul 2022</b>
		<b>Angajați 55 persoane</b>
		<b>Anul 2023</b>
		<b>Angajați 61 persoane</b>

	<b>Numărul membrilor personalului de conducere</b>	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul <b>2021</b>
		Angajați <b>7 persoane</b>
		Anul <b>2022</b>
		Angajați <b>7 persoane</b>
		Anul <b>2023</b>
		Angajați <b>7 persoane</b>
	<b>Mostre, descrieri, fotografii</b>	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	√Da Nu
	<b>Pentru contractele de achiziție publică de lucrări</b>	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<b>Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din com. Trușeni sectorul Vălicica Nouă, etapa I</b>
		<b>10 157 013,00 MDL</b>
		14 decembrie 2022
		5 octombrie 2023
		<b>Primăria com. Trușeni, mun. Chișinău</b>
		<b>Construcția rețelelor de canalizare în cinci sectoare din mun. Hîncești</b>
		<b>17 736 239,00 MDL</b>
		10 mai 2022
24 noiembrie 2023		
	<b>Agentia de Dezvoltare Regională Centru</b>	
	<b>Pentru contractele de achiziție publică de bunuri</b>	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da √Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	<b>Pentru contractele de achiziție publică de servicii</b>	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da √Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>Nu se aplică</i>

4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	√Da Nu
-------	--	--------

#### D. Standarde de asigurare a calității

4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	√Da Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		Referința exactă a documentației: <b>valdcongrup@gmail.com</b>

#### E. Standarde de protecție a mediului

4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	√Da Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		Referința exactă a documentației: <b>valdcongrup@gmail.com</b>

#### F. Permitearea controalelor

4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	√Da Nu
------	---	--------

Semnat:

**MSign**

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse</b>		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen <b>3</b> zile de la solicitare.</p> <p>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</p>	√Da    Nu
5A.2	<p>Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</p>	<p>Adresa de internet: <a href="https://achizitii.md">https://achizitii.md</a></p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b></p> <p>Referința exactă a documentației: <a href="https://ocds-b3wdp1-MD-1736161030809">ocds-b3wdp1-MD-1736161030809</a></p>

Semnat:

**MSign**

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse</b>		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	√Da Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	√Da Nu

Semnat:

**MSign**

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca

**Primăria s.Lozova**

, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție

[ocds-b3wdp1-MD-1736161030809](#)

**Nume:** ȚURCAN Denis

**Funcția:** Director

**Data:** 26 ianuarie 2025

**Adresa:** str. Uzinelor 171/2, mun. Chișinău, Republica Moldova

**Semnătura**

**Semnat:**

**MSign**

(semnătura)

**Nume:** ȚURCAN Denis

**Funcția:** Director

**Antreprenor:** VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**

**S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.**

**C/f:** 100960000374

**Email:** valdcongrup@gmail.com

**Tel:** 0 22 428393; 0 78 664664

**Fax:** 0 22 428062

**Adresa:** str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



# PROPUNERE TEHNICĂ

**Obiectul Achiziției:** Extinderea rețelelor de apeduct și canalizare în satul Lozova, r-nul Strășeni №03/23-REAC Sistemul de alimentare cu apa ( A1)

**Autoritatea contractantă:** Primăria s.Lozova

**Operator Economic:** VALDCONGRUP S.R.L.

**Extinderea retelelor de apeduct  
si canalizare in satul Lozova r-  
nul Straseni №03/23-REAC**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-1  
Sistemul de alimentare cu apa ( A1)**

Valoarea de deviz 5 476 567 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Lucrari terasamente</b>				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	53,430	1 668,20 0,00	89 131,93 0,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	165,000	154,50 154,50	25 492,50 25 492,50
3	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3	346,000	198,75 198,75	68 767,50 68 767,50
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grund deplasat)	100 m3	3,210	855,06 0,00	2 744,74 0,00

1	2	3	4	5	6	7
5	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	546,000	17,92 0,00	9 784,32 0,00
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,210	187,01 27,01	600,30 86,70
7	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	55,330	436,00 0,00	24 123,88 0,00
8	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	55,330	1 038,70 661,50	57 471,27 36 600,83
		<i>Total</i>	Lei			278 116,71
		<b>Total Lucrari terasamente Inclusiv salariu</b>				<b>278 116,71 130 947,53</b>
		<b>1.2. Conducte si armaturi</b>				
9	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075)	m	7 014,000	118,60 11,03	831 860,40 77 329,35
10	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075)	m	1 791,000	103,07 11,02	184 598,37 19 745,77
11	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform	m	330,000	65,40 4,05	21 582,00 1 336,50

1	2	3	4	5	6	7
		proiectului (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075)				
12	Pret de piata	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	9 135,000	3,70 0,00	33 799,50 0,00
13	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	2 121,000	5,90 3,00	12 513,90 6 363,00
14	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	7 014,000	9,95 5,25	69 789,30 36 823,50
15	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	9 135,000	0,34 0,31	3 105,90 2 809,05
16	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Beton B20 (pentru sprijine coturi)	m3	6,331	2 010,66 639,74	12 729,49 4 050,22
17	AcA04C	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm (Tub de protectie d219x7mm)	m	20,000	665,50 114,75	13 310,00 2 295,00
18	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc	14,000	250,00 0,00	3 500,00 0,00
19	AcA04C	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm (Tub de protectie d219x7mm)	m	19,000	665,51 114,75	12 644,69 2 180,25
20	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc	13,000	250,00 0,00	3 250,00 0,00
21	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm (Tub de protectie PVC SN8 d200mm)	buc	92,000	120,73 71,25	11 107,16 6 555,00

1	2	3	4	5	6	7
		L=200mm)				
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm)	buc	60,000	$\frac{2\ 017,25}{41,25}$	$\frac{121\ 035,00}{2\ 475,00}$
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm)	buc	6,000	$\frac{1\ 497,25}{41,25}$	$\frac{8\ 983,50}{247,50}$
24	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm)	buc	2,000	$\frac{1\ 289,25}{41,25}$	$\frac{2\ 578,50}{82,50}$
25	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	43,000	$\frac{1\ 671,05}{66,75}$	$\frac{71\ 855,15}{2\ 870,25}$
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Teu fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	2,000	$\frac{1\ 221,05}{66,75}$	$\frac{2\ 442,10}{133,50}$
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,000	$\frac{1\ 231,05}{66,75}$	$\frac{1\ 231,05}{66,75}$
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	1,000	$\frac{1\ 271,05}{66,75}$	$\frac{1\ 271,05}{66,75}$
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de	buc	1,000	821,05	821,05



1	2	3	4	5	6	7
		legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm			66,75	66,75
30	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,000	921,05 66,75	921,05 66,75
31	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc	6,000	1 021,05 66,75	6 126,30 400,50
32	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Conducta fonta cu flanse d80mm L=800mm	buc	6,000	621,05 66,75	3 726,30 400,50
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Capat flansa PEHD RC PE100 d90 mm	buc	84,000	151,65 43,50	12 738,60 3 654,00
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	6,000	141,35 43,50	848,10 261,00
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Capat flansa	buc	2,000	115,60 43,50	231,20 87,00

1	2	3	4	5	6	7
		PEHD RC PE100 d63 mm				
36	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Flansa libera din otel zincat d90mm	buc	84,000	371,05 66,75	31 168,20 5 607,00
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	6,000	291,05 66,75	1 746,30 400,50
38	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Flansa libera din otel zincat d63mm	buc	2,000	251,05 66,75	502,10 133,50
39	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm)	buc	2,000	400,10 60,00	800,20 120,00
40	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - (Dop electrosudabil PE100 SDR11 d90mm)	buc	4,000	717,00 75,00	2 868,00 300,00
41	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform	buc	4,000	666,50 75,00	2 666,00 300,00

1	2	3	4	5	6	7
		proiectului - (Dop electrosudabil PE100 SDR11 d75mm)				
42	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - (Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm)	buc	2,000	460,70 60,00	921,40 120,00
43	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot 45* electrosudabil PE100 d50mm)	buc	2,000	289,00 60,00	578,00 120,00
44	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 90* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,000	208,30 43,50	208,30 43,50
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Cot 60* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	13,000	661,50 43,50	8 599,50 565,50
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include	buc	20,000	275,25 43,50	5 505,00 870,00

1	2	3	4	5	6	7
		conform proiectului - Cot 45* PEHD RC PE100 d90 mm				
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 30* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	23,000	455,50 43,50	10 476,50 1 000,50
48	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 11* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	20,000	746,99 43,50	14 939,80 870,00
49	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 60* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	3,000	558,50 43,50	1 675,50 130,50
50	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 30* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	10,000	455,50 43,50	4 555,00 435,00
		<i>Total</i>	Lei			1 535 763,48
		<b>Total Conducte si armaturi Inclusiv salariu</b>				<b>1 535 763,48 181 382,39</b>
		<b>1.3. Demolarea si restabilirea</b>				
		<b>1.3.1. Drumul din asfalt (L=1292m, b=700mm)</b>				
51	DC04B	Taierea cu masina cu discuri	m	2 584,000	27,11	70 052,24

1	2	3	4	5	6	7
		diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri			21,75	56 202,00
52	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	90,000	158,64 120,00	14 277,60 10 800,00
53	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea straturilor din piatra sparta si nisip)	100 m3	3,980	893,00 0,00	3 554,14 0,00
54	TsC54A	Strat de fundatie din nisip amestec de agregate grosiere si agregate fine d=45mm h=150mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010)	m3	136,000	418,25 67,50	56 882,00 9 180,00
55	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total) - [clarificare: 16 ian 2025, 10:43]	m3	131,000	267,10 74,25	34 990,10 9 726,75
56	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare) - [clarificare: 16 ian 2025, 10:45 ]	m3	131,000	94,60 74,25	12 392,60 9 726,75
57	DI107	Amorsarea suprafetelor cu bitum rutier 50/70, (0,7 l/m2) (conform SM SR EN 12591-2010)	t	0,633	18 660,35 0,00	11 812,00 0,00
58	DB19C	Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4 leg. liant, 50/70, h=60mm cu agregate mari(conform CP D.02.25-2021), cu asternere manuala	m2	904,000	255,06 12,00	230 574,24 10 848,00
59	DI107	Amorsarea suprafetelor cu bitum rutier 50/70, (0,3 l/m2) (conform SM SR EN 12591-2010).	t	0,271	18 650,92 0,00	5 054,40 0,00
60	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, liant, 50/70, h=40mm cu agregate marunte (conform CP D.02.25-2021), cu	m2	904,000	190,24 9,00	171 976,96 8 136,00

1	2	3	4	5	6	7
		asternere manuala				
		<i>Total</i>	Lei			611 566,28
		<b>Total Drumul din asfalt (L=1292m, b=700mm) Inclusiv salariu</b>				<b>611 566,28 114 619,50</b>
		<b>1.3.2. Drumul din pietris (L=4056m, b=700mm)</b>				
61	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea straturilor din piatra sparta si nisip)	100 m3	0,940	893,00 <hr/> 0,00	839,42 <hr/> 0,00
62	TsC54A	Strat de fundatie din nisip amestec de agregate grosiere si agregate fine d=45mm h=150mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010)	m3	43,000	418,25 <hr/> 67,50	17 984,75 <hr/> 2 902,50
63	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total)	m3	25,500	267,09 <hr/> 74,25	6 810,79 <hr/> 1 893,38
64	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=180mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3	25,500	94,60 <hr/> 74,25	2 412,30 <hr/> 1 893,38
		<i>Total</i>	Lei			28 047,39
		<b>Total Drumul din pietris (L=4056m, b=700mm) Inclusiv salariu</b>				<b>28 047,39 6 689,26</b>
		<b>1.3.3. Drumului din beton de ciment (L=1280m, b=700mm)</b>				
65	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	2 560,000	27,11 <hr/> 21,75	69 401,60 <hr/> 55 680,00
66	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	161,000	277,45 <hr/> 256,50	44 669,45 <hr/> 41 296,50

1	2	3	4	5	6	7
67	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea straturilor din piatra sparta si balast cilindrat)	100 m3	3,140	893,00 0,00	2 804,02 0,00
68	TsC54B	Strat de fundatie din balast cilindrat STAS 6400, h=100mm	m3	90,000	497,50 74,25	44 775,00 6 682,50
69	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400, h=250mm (conform SM SR EN 12620+A1-2010)	m3	224,000	440,00 74,25	98 560,00 16 632,00
70	CA03K	Beton simplu turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01 si turnarea cu pompa pe verticala (adincime) pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pina la 15 m inclusiv, beton simplu clasa... (C25/30) (amestecat intr-un singur strat SR 183-1 STAS 10107/0, h=180mm)	m3	161,000	1 527,96 41,25	246 001,56 6 641,25
71	DI07A k=2	Covoare subtiri, de 1.5-2.0 cm grosime, din mortar bituminos preparat la cald, executate pentru regenerarea imbracamintilor asfaltice sau pentru protejarea straturilor de baza asfaltice supuse circulatiei, inainte de asternerea imbracamintilor definitive cu asternere mecanica (b=4.0 cm)	m2	896,000	163,02 13,50	146 065,92 12 096,00
		<i>Total</i>	Lei			652 280,82
		<b>Total Drumului din beton de ciment (L=1280m, b=700mm) Inklusiv salariu</b>				<b>652 280,82 139 028,25</b>
		<b>1.3.4. Transportarea gunoiului</b>				
72	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	2,510	988,00 0,00	2 479,88 0,00
73	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta	t	477,000	17,92 0,00	8 547,84 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		de 2 km				
74	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	2,510	187,01 27,01	469,40 67,80
		<i>Total</i>	Lei			11 497,12
		<b>Total Transportarea gunoiului Inklusiv salariu</b>				<b>11 497,12 67,80</b>
		<i>Total</i>	Lei			1 303 391,61
		<b>Total Demolarea si restabilirea Inklusiv salariu</b>				<b>1 303 391,61 260 404,81</b>
		<b>1.4. Camine rectangulare (2500x2000 - 3 buc, h=1800)</b>				
75	AcD23A	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale ce se executa prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Partea de lucru B10)	m3	11,700	1 852,93 690,00	21 679,28 8 073,00
76	AcD23A	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale ce se executa prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Partea de lucru B3,5)	m3	2,100	1 957,14 690,00	4 109,99 1 449,00
77	AcD20A	Confectionarea si montarea armaturilor pentru canale, executate prin interiorul canalului, cu OB-37 confectionat pe santier, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m	kg	121,200	26,28 5,40	3 185,14 654,45
78	AcD19A	Confectionarea si montarea cofrajelor pentru beton simplu sau armat, turnat la canale, executate prin interiorul canalului, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m	m2	69,000	157,91 125,25	10 895,79 8 642,25
79	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate fundatie III (0,93m3)	buc	3,000	2 840,09 157,50	8 520,27 472,50
80	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi	buc	6,000	1 224,09 157,50	7 344,54 945,00



1	2	3	4	5	6	7
		prefabricate de acoperire II19 (0,3m3)				
81	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate de acoperire II20 (0,39m3)	buc	3,000	1 304,89 157,50	3 914,67 472,50
82	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KIIQ-1 (0,02m3)	buc	14,000	486,79 157,50	6 815,06 2 205,00
83	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KII-7-3 (0,05m)	buc	6,000	557,49 157,50	3 344,94 945,00
84	AcE09A	Montarea treptelor din otel-beton cu D=20 mm, la caminele de vizitare si canal, executate din zidarie, beton sau boltari C2 (total=102,48 kg) - [clarificare: 16 ian 2025, 10:51 ]	buc	6,000	440,90 11,25	2 645,40 67,50
85	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,224	1 187,05 483,17	265,90 108,23
86	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Beton M-150 pentru gura de acces)	m3	0,390	2 011,69 639,82	784,56 249,53
87	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	4,000	2 500,00 0,00	10 000,00 0,00
88	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	2,000	1 400,00 0,00	2 800,00 0,00
89	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau	m3	0,200	1 555,80 337,50	311,16 67,50

1	2	3	4	5	6	7
		beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KLO-1)				
90	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3	1,000	566,93 86,25	566,93 86,25
91	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3	0,500	1 556,94 337,52	778,47 168,76
92	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2	64,000	146,20 66,00	9 356,80 4 224,00
93	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (exterioara)	m2	53,000	33,25 4,50	1 762,25 238,50
		<i>Total</i>	Lei			99 081,36
		<b>Total Camine rectangulare (2500x2000 - 3 buc, h=1800) Inklusiv salariu</b>				<b>99 081,36 29 068,97</b>
		<b>1.5. Camine circulare</b>				
94	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Beton pentru masiv ancoraj M100 - 0,70 m3) - [clarificare: 16 ian 2025, 10:54 ]	m3	50,600	1 390,89 723,00	70 379,03 36 583,80
95	Pret de	Placi prefabricate pt. camine	buc	36,000	1 100,00	39 600,00

1	2	3	4	5	6	7
	piata	KЦД-15 (0,38 m3)			0,00	0,00
96	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6a (0,265 m3)	buc	36,000	800,00 0,00	28 800,00 0,00
97	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	36,000	1 100,00 0,00	39 600,00 0,00
98	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	9,000	1 100,00 0,00	9 900,00 0,00
99	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc	27,000	1 200,00 0,00	32 400,00 0,00
100	Pret de piata	Inel de reazem KЦO-1 (0,02 m3)	buc	73,000	170,00 0,00	12 410,00 0,00
101	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	36,000	240,00 0,00	8 640,00 0,00
102	Pret de piata	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	748,800	15,00 0,00	11 232,00 0,00
103	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg	615,000	25,00 0,00	15 375,00 0,00
104	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub armaturi in caminele de vizitare)	kg	365,560	36,24 15,75	13 247,89 5 757,60
105	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	1,729	1 186,88 483,01	2 052,12 835,12
106	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	35,000	2 500,00 0,00	87 500,00 0,00
107	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	1,000	1 400,00 0,00	1 400,00 0,00
108	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea	m3	1,750	1 556,33 337,46	2 723,58 590,56

1	2	3	4	5	6	7
		capacelor C250/D400 de inelul KIQO-1)				
109	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3	0,500	566,38 86,24	283,19 43,12
110	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3	0,250	1 556,56 337,76	389,14 84,44
111	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2	318,000	146,20 66,00	46 491,60 20 988,00
112	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (exterioara)	m2	288,000	33,25 4,50	9 576,00 1 296,00
		<i>Total</i>	Lei			431 999,04
		<b>Total Camine circulare Inclusiv salariu</b>				<b>431 999,04 66 178,64</b>
		<i>Total</i>	Lei			3 648 352,20
		<i>Cheltuieli asigurare sociala</i>	24 %			160 315,76
		<i>Transport</i>	4 %			107 776,77
		<i>Total</i>				3 916 444,73
		<i>Cheltuieli de regie</i>	9 %			352 480,03
		<i>Total</i>				4 268 924,76

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			128 067,74
		<i>Total</i>				4 396 992,50
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>4 396 992,50 667 982,34</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
113	IA41B	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 80 sau 100 mm	buc	3,000	842,67 315,00	2 528,01 945,00
114	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Filtru Y de retinere impuritati)	buc	3,000	41,25 41,25	123,75 123,75
115	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu subterani pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm	buc	27,000	634,51 204,00	17 131,77 5 508,00
116	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Nota: doar manopera	buc	27,000	77,25 77,25	2 085,75 2 085,75
		<i>Total</i>	Lei			21 869,35
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			2 079,00
		<i>Cheltuieli de transport</i>	4 %			528,27
		<i>Total</i>				24 476,62
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			6 583,50
		<i>Total</i>				31 060,12
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			931,80
		<i>Total</i>				31 991,92
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>31 991,92 8 662,50</b>
		<b>3. Valoarea utilajului</b>				
117	Pret de piata	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm - sau echivalent [clarificare: 9 ian 2025,	buc	3,000	7 100,00 0,00	21 300,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		10:50]				
118	Pret de piata	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	3,000	1 840,00 0,00	5 520,00 0,00
119	Pret de piata	Hidrant subteran de incendiu PN10 DN 80mm H=1,0m	buc	27,000	3 700,00 0,00	99 900,00 0,00
120	Pret de piata	Indicator hidrant de incendiu	buc	27,000	300,00 0,00	8 100,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			134 820,00
		<b>Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>134 820,00</b>

		Total	Lei		4 563 806
		TVA	20 %		912 761
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>			<b>5 476 567</b> <b>676 643</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

Primaria Lozova

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

# Extinderea retelelor de apeduct si canalizare in satul Lozova r- nul Straseni №03/23-REAC

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

## Deviz local de resurse № 2-1-1 Sistemul de alimentare cu apa ( A1)

Valoarea de deviz 5 476 567 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1-1:				

### Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	146,060	75,00	10 954,50
2.	7123010010200	Betonist	h-om	1 920,755	75,00	144 056,63
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	8,726	75,00	654,45
4.	7123030012500	Montator P.B	h-om	60,800	75,00	4 560,00
5.	7124010010700	Dulgher	h-om	115,230	75,00	8 642,25
6.	7129020012800	Pavator	h-om	1,725	75,00	129,37
7.	7129040010110	Asfaltator	h-om	360,640	75,00	27 048,00
8.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	184,290	75,00	13 821,75
9.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	20,460	75,00	1 534,50
10.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	100,000	75,00	7 500,00
11.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2 625,595	75,00	196 919,62
12.	7136080025000	Montator conducte	h-om	49,334	75,00	3 700,05
13.	7137010011500	Electrician	h-om	83,040	75,00	6 228,00
14.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	12,578	75,00	943,35
15.	7212030022700	Sudor	h-om	16,456	75,00	1 234,20
16.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	27,810	75,00	2 085,75
17.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	69,456	75,00	5 209,20
18.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2 499,421	75,00	187 456,59
19.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	429,321	75,00	32 199,08
20.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	146,234	75,00	10 967,55
21.	9310060019930	Muncitor	h-om	144,000	75,00	10 800,00
		<b>Total manopera</b>				<b>676 643</b>

### Materiale:

1.	00000000125	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	9 135,000	3,70	33 799,50
2.	000000001251	Inel distantier PA 3-36	buc	27,000	250,00	6 750,00
3.	000000002221	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	39,000	2 500,00	97 500,00
4.	000000002222	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	3,000	1 400,00	4 200,00
5.	000000091	Placi prefabricate pt. camine KИ-15 (0,38 m3)	buc	36,000	1 100,00	39 600,00
6.	000000092	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6a (0,265 m3)	buc	36,000	800,00	28 800,00
7.	000000093	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4	buc	36,000	1 100,00	39 600,00

		m3)				
8.	000000094	Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1 (0,27 m3)	buc	9,000	1 100,00	9 900,00
9.	000000095	Placi prefabricate pt. camine KИП2-15-1 (0,27 m3)	buc	27,000	1 200,00	32 400,00
10.	000000096	Inel de reazem KИO-1 (0,02 m3)	buc	73,000	170,00	12 410,00
11.	000000097	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,05 m3)	buc	36,000	240,00	8 640,00
12.	00000009791	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc	3,000	7 100,00	21 300,00
13.	00000009792	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	3,000	1 840,00	5 520,00
14.	00000009793	Hidrant subteran de incendiu PN10 DN 80mm H=1,0m	buc	27,000	3 700,00	99 900,00
15.	00000009794	Indicator hidrant de incendiu	buc	27,000	300,00	8 100,00
16.	000000098	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	748,800	15,00	11 232,00
17.	000000099	Scara cu vanguri din otel	kg	615,000	25,00	15 375,00
18.	11110001000131031	Beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4 leg. liant, 50/70, h=60mm cu agregate mari(conform CP D.02.25-2021), cu asternere manuala	t	127,464	1 700,00	216 688,80
19.	11110001000131132	Beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, liant, 50/70, h=40mm cu agregate marunte (conform CP D.02.25-2021), cu asternere manuala	t	84,976	1 900,00	161 454,40
20.	1411122201752	Piatra sparta	m3	13,661	300,00	4 098,30
21.	14111222017523	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total)	m3	89,987	300,00	26 996,10
22.	14111222017524	Strat de fundatie din balast cilindrat STAS 6400, h=100mm	m3	103,500	350,00	36 225,00
23.	141112220175241	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3	89,987	0,00	0,00
24.	14111222017525	Strat de fundatie din piatra sparta M400, h=250mm (conform SM SR EN 12620+A1-2010)	m3	257,600	300,00	77 280,00
25.	1421102200000	Nisip bitumat	t	5,424	350,00	1 898,40
26.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	2,179	300,00	653,70
27.	14211022005251	Strat de fundatie din nisip amestec de agregate grosiere si agregate fine d=45mm h=150mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010)	m3	196,900	300,00	59 070,00
28.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,331	300,00	99,30
29.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,966	350,00	688,10
30.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,060	10,00	0,60
31.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,120	20,00	2,40
32.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,904	5,00	9,52
33.	1714227322940	Cinipa fuior	kg	0,060	30,00	1,80
34.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	32,474	900,00	29 226,60
35.	2010102903000	Scinduri rasinoase clasa C 2,5-40 mm l=1,5-5 m	m3	0,213	4 200,00	894,60
36.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,205	4 200,00	861,00
37.	2010102915572	Scind fag lunga tivita cls C gr=40mm lung=2,00m S8689	m3	0,142	4 200,00	596,40



38.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	6,163	200,00	1 232,60
39.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	385,330	1,50	578,00
40.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,205	1 500,00	307,50
41.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	6,084	10,00	60,84
42.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	26,364	20,00	527,28
43.	2320166200676	White spirit	kg	3,809	30,00	114,27
44.	23203226000001	Bitum taiat (cut-back)	t	0,717	15 000,00	10 755,00
45.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	579,700	15,00	8 695,50
46.	2320322600040131	Bitum rutier 50/70, (0,7 l/m2) (conform SM SR EN 12591-2010)	t	0,652	18 000,00	11 736,00
47.	23203226000401312	Bitum rutier 50/70, (0,3 l/m2) (conform SM SR EN 12591-2010).	t	0,279	18 000,00	5 022,00
48.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	131,820	15,00	1 977,30
49.	2320322600374	Citom	kg	2,434	10,00	24,34
50.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	47,023	15,00	705,35
51.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	70,594	10,00	705,94
52.	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	305,600	100,00	30 560,00
53.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	15,233	65,00	990,15
54.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	6,440	65,00	418,60
55.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,120	30,00	3,60
56.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	7,617	30,00	228,51
57.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	1,074	30,00	32,22
58.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,450	10,00	4,50
59.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	154,530	30,00	4 635,90
60.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	3,709	68,00	252,21
61.	25212167010002	Teava din otel - (Tub de protectie d219x7mm)	m	40,966	410,00	16 796,06
62.	25212167010012	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075	m	7 261,594	100,00	726 159,40
63.	25212167010013	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075	m	1 854,222	85,00	157 608,87
64.	252121671000114	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075	m	330,990	50,00	16 549,50
65.	252315671381121	Capat flansa PEHD RC PE100 d90 mm	buc	86,520	105,00	9 084,60
66.	252315671381122	Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	6,180	95,00	587,10
67.	252315671381123	Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc	2,060	70,00	144,20
68.	252315671381131	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm	buc	2,020	310,00	626,20
69.	252315671381134	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d90mm	buc	4,040	600,00	2 424,00
70.	2523156713811522	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	2,020	370,00	747,40
71.	252315671381161	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d75mm	buc	4,040	550,00	2 222,00
72.	2523156713811811	Cot 45* electrosudabil PE100 d50mm	buc	2,020	200,00	404,00
73.	2523156713811833	Cot 90* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,030	160,00	164,80
74.	2523156713811834	Cot 60* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	13,390	600,00	8 034,00
75.	2523156713811855	Cot 45* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	20,600	225,00	4 635,00
76.	2523156713811866	Cot 30* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	23,690	400,00	9 476,00

77.	25231567138118 77	Cot 11* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	20,600	683,00	14 069,80
78.	25231567138118 81	Cot 30* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	10,300	400,00	4 120,00
79.	25231567138118 88	Cot 60* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	3,090	500,00	1 545,00
80.	2523156719081	Distantier din m. plast.pt poz arm in beton armat pt diafrag	buc	18,180	25,00	454,50
81.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	59,064	2,20	129,94
82.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	80,504	2,20	177,11
83.	2652102100713	Var pasta	m3	0,028	2 000,00	56,00
84.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	115,940	1,00	115,94
85.	26631021000002	Beton B20 (pentru sprijine coturi)	m3	6,586	1 300,00	8 561,80
86.	26631021000007	Beton C25/30) (amestecat intr-un singur strat SR 183-1 STAS 10107/0, h=180mm)	m3	168,325	1 400,00	235 655,00
87.	26631021000008	Beton (Partea de lucru B10)	m3	12,172	1 100,00	13 389,20
88.	26631021000009	Beton (Partea de lucru B3,5)	m3	2,185	1 200,00	2 622,00
89.	26631021000009 1	Beton M-150 pentru gura de acces	m3	0,406	1 300,00	527,80
90.	26631021000009 3	Beton B10	m3	2,796	1 100,00	3 075,60
91.	26631021009339 1	(Beton pentru masiv ancoraj M100 - 0,70 m3)	m3	0,700	1 100,00	770,00
92.	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,192	0,00	0,00
93.	2664102100013	Mortar asfaltic	t	75,264	1 600,00	120 422,40
94.	2664102101126	Var	kg	5,649	1,00	5,65
95.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,514	1 000,00	514,00
96.	26661228006002	Element prefabricat Placi prefabricate fundatie II1 (0,93m3)	buc	3,030	2 500,00	7 575,00
97.	26661228006003	Element prefabricat Placi prefabricate de acoperire II19 (0,3m3)	buc	6,060	900,00	5 454,00
98.	26661228006004	Element prefabricat Placi prefabricate de acoperire II20 (0,39m3)	buc	3,030	980,00	2 969,40
99.	26661228006005	KIIQ-1 (0,02m3)	buc	14,140	170,00	2 403,80
100.	26661228006006	KII-7-3 (0,05m)	buc	6,060	240,00	1 454,40
101.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	18,004	600,00	10 802,40
102.	2710602000001	Otel beton profil neted OB 37 d=8 mm	kg	123,624	16,00	1 977,98
103.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	14,464	20,00	289,28
104.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	9,944	20,00	198,88
105.	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	3,000	30,00	90,00
106.	27221033100002	Teava instalatie - Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm	m	18,400	180,00	3 312,00
107.	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	4,766	25,00	119,15
108.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,656	25,00	91,40
109.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,405	25,00	10,12
110.	27752763098863	Suport sub armaturi in caminele de vizitare	kg	365,560	20,00	7 311,20
111.	2811236306327*	Trepte din otel rotund diam 14-20 mm C2	kg	102,480	25,00	2 562,00
112.	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	2,132	25,00	53,30

113.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,828	42,00	76,78
114.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	16,630	42,00	698,46
115.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	612,000	6,00	3 672,00
116.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	24,000	4,00	96,00
117.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	218,160	6,00	1 308,96
118.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	218,160	6,00	1 308,96
119.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	24,000	4,00	96,00
120.	28741173000002	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc	62,400	1 900,00	118 560,00
121.	28741173000004	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	6,240	1 400,00	8 736,00
122.	28741173000005	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm	buc	2,080	1 200,00	2 496,00
123.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	24,000	30,00	720,00
124.	2874145886943	Cuie constructii tip A 3 x 60 mm	kg	3,554	25,00	88,85
125.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	4,109	25,00	102,72
126.	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	27,270	300,00	8 181,00
127.	28752741101002	Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	43,000	1 550,00	66 650,00
128.	28752741101004	Teu fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	2,000	1 100,00	2 200,00
129.	28752741101006	Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,000	1 110,00	1 110,00
130.	28752741101007	Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	1,000	1 150,00	1 150,00
131.	28752741101008	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	1,000	700,00	700,00
132.	28752741101009	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,000	800,00	800,00
133.	28752741101009 1	Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc	6,000	900,00	5 400,00
134.	28752741101009 22	Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	6,000	170,00	1 020,00
135.	28752741101009 3	Conducta fonta cu flanse d80mm L=800mm	buc	6,000	500,00	3 000,00
136.	28752741101009 33	Flansa libera din otel zincat d63mm	buc	2,000	130,00	260,00
137.	28752741101009 91	Flansa libera din otel zincat d90mm	buc	84,000	250,00	21 000,00
138.	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	6,000	50,00	300,00
139.	2913137343724	Robinet trecere fonta 3/4"	buc	3,000	80,00	240,00
140.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,924	4,00	11,70
141.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	206,108	8,00	1 648,87
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	36,437	8,00	291,52

142.						
143.	4100116202820	Apa potabila	m3	1 264,283	8,00	10 114,26
144.	4100126202818	Apa	m3	64,950	8,00	519,60
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>2 842 447</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	69,750	20,00	1 395,00
2.	2410520006800	Autopompa	h-ut	11,270	300,00	3 381,00
3.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	338,520	40,00	13 540,80
4.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	18,270	15,00	274,05
5.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	169,260	15,00	2 538,91
6.	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	46,690	25,00	1 167,25
7.	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	16,000	300,00	4 800,00
8.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	24,150	50,00	1 207,50
9.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,341	50,00	17,05
10.	2922140007000	Macara	h-ut	0,675	300,00	202,50
11.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	101,257	25,00	2 531,43
12.	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	2,070	20,00	41,40
13.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	10,000	30,00	300,00
14.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	13,200	30,00	396,00
15.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,271	400,00	108,40
16.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	7,095	400,00	2 838,00
17.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	30,917	120,00	3 710,04
18.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	32,690	380,00	12 422,20
19.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	234,558	380,00	89 132,04
20.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	60,310	400,00	24 124,00
21.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	2,288	400,00	915,20
22.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,080	10,00	10,80
23.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	19,320	10,00	193,20
24.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,117	15,00	1,75
25.	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	116,440	20,00	2 328,80
26.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	6,670	20,00	133,40
27.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	12,313	10,00	123,13
28.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	521,762	40,00	20 870,48
29.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	4,433	20,00	88,66
30.	2952270004204	Stanta electrica de taiat otel beton, cu diam peste 40 mm	h-ut	1 512,675	10,00	15 126,75
31.	2952270006612	Troliu cu act. electrica 1 tf	h-ut	0,121	10,00	1,21
32.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	299,724	15,00	4 495,86
33.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	10,000	15,00	150,00
34.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,850	15,00	87,75
35.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	13,200	250,00	3 300,00
36.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	95,209	280,00	26 658,52
37.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	65,472	280,00	18 332,16
38.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	414,364	70,00	29 005,48

		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>285 953</b>
--	--	-------------------------------------	--	--	--	----------------

Total	Lei	4 563 806
TVA	20 %	912 761

**Total deviz: 5 476 567**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Lozova

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Extinderea rețelelor de apeduct și  
canalizare în satul Lozova r-nul Straseni  
№03/23-REAC**

Investitor

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Lucrari terasamente</b>				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3			1 668,20 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	380,00	1 668,20
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			154,50 154,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	75,00	154,50
3	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3			198,75 198,75
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,4100	75,00	180,75
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2400	75,00	18,00
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grund deplasat)	100 m3			855,06 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	380,00	855,06
5	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			17,92 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	280,00	17,92
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			187,01 27,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	75,00	27,01
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	400,00	160,00
7	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			436,00 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	400,00	436,00
8	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			1 038,70 661,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	75,00	661,50
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	40,00	377,20
		<b>1.2. Conducte si armaturi</b>				
9	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate	m			118,60

1	2	3	4	5	6	7
		alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075)				11,03
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	75,00	11,03
	25212167010012	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075	m	1,0150	100,00	103,53
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,30
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	25,00	0,29
10	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075)	m			103,07 11,02
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	75,00	11,02
	25212167010013	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075	m	1,0150	85,00	88,00
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,31
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	25,00	0,29
11	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075)	m			65,40 4,05
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	75,00	2,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	75,00	1,35
	252121671000114	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 - Standard de referinta PAS 1075	m	1,0030	50,00	50,15
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	250,00	10,00
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	30,00	1,20
12	Pret de piata	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m			3,70 0,00
	00000000125	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	1,0000	3,70	3,70
13	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			5,90 3,00
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	75,00	3,00
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	8,00	0,80
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	70,00	2,10
14	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			9,95 5,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	75,00	5,25
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	8,00	1,20
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	70,00	3,50
15	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m			0,34 0,31
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	75,00	0,31
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	15,00	0,03
16	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Beton B20 (pentru sprijine coturi)	m3			2 010,66 639,74
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	75,00	639,74
	26631021000002	Beton B20 (pentru sprijine coturi)	m3	1,0300	1 300,00	1 352,36
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	15,00	5,25
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00

1	2	3	4	5	6	7
17	AcA04C	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm (Tub de protectie d219x7mm)	m			665,50 114,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,5300	75,00	114,75
	25212167010002	Teava din otel - (Tub de protectie d219x7mm)	m	1,0100	410,00	430,66
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4700	15,00	7,33
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,4100	10,00	14,66
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,4100	42,00	17,91
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	3,2500	15,00	50,70
	2320322600374	Citom	kg	0,0600	10,00	0,62
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,1500	10,00	1,56
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,6500	20,00	13,52
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,1500	15,00	2,25
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0410	280,00	11,48
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0030	15,00	0,04
18	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc			250,00 0,00
	0000000001251	Inel distantier PA 3-36	buc	1,0000	250,00	250,00
19	AcA04C	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm (Tub de protectie d219x7mm)	m			665,51 114,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,5300	75,00	114,75
	25212167010002	Teava din otel - (Tub de protectie d219x7mm)	m	1,0100	410,00	430,67
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4700	15,00	7,33
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,4100	10,00	14,66
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,4100	42,00	17,91
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	3,2500	15,00	50,70
	2320322600374	Citom	kg	0,0600	10,00	0,62
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,1500	10,00	1,56
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,6500	20,00	13,52
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,1500	15,00	2,25
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0410	280,00	11,48
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0030	15,00	0,04
20	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc			250,00 0,00
	0000000001251	Inel distantier PA 3-36	buc	1,0000	250,00	250,00
21	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm (Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm)	buc			120,73 71,25
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	75,00	71,25
	27221033100002	Teava instalatie - Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm	m	0,2000	180,00	36,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	15,00	4,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	10,00	1,32
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	65,00	4,55
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,20	1,41
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	300,00	1,08
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	8,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	2 000,00	0,61
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm)	buc			2 017,25 41,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	28741173000002	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc	1,0000	1 900,00	1 976,00
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm)	buc			1 497,25 41,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	28741173000004	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	1,0000	1 400,00	1 456,00
24	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la	buc			1 289,25



1	2	3	4	5	6	7
		conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciuc din fonta PN10 d50mm)				41,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	28741173000005	Vana sertar cauciuc din fonta PN10 d50mm	buc	1,0000	1 200,00	1 248,00
25	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc			1 671,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	28752741101002	Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	1,0000	1 550,00	1 550,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Teu fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc			1 221,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	28752741101004	Teu fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc			1 231,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	28752741101006	Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,0000	1 110,00	1 110,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc			1 271,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	28752741101007	Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	1,0000	1 150,00	1 150,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc			821,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	28752741101008	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	1,0000	700,00	700,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
30	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc			921,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	28752741101009	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,0000	800,00	800,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
31	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc			1 021,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	287527411010091	Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc	1,0000	900,00	900,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
32	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Conducta fonta cu flanse d80mm L=800mm	buc			621,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	287527411010093	Conducta fonta cu flanse d80mm L=800mm	buc	1,0000	500,00	500,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00

1	2	3	4	5	6	7
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Capat flansa PEHD RC PE100 d90 mm	buc			151,65 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	252315671381121	Capat flansa PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	105,00	108,15
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc			141,35 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	252315671381122	Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	1,0300	95,00	97,85
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc			115,60 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	252315671381123	Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc	1,0300	70,00	72,10
36	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Flansa libera din otel zincat d90mm	buc			371,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	287527411010099 1	Flansa libera din otel zincat d90mm	buc	1,0000	250,00	250,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Flansa libera din otel zincat d75mm	buc			291,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	287527411010092 2	Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	1,0000	170,00	170,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
38	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - Flansa libera din otel zincat d63mm	buc			251,05 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	287527411010093 3	Flansa libera din otel zincat d63mm	buc	1,0000	130,00	130,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
39	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm)	buc			400,10 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	252315671381131	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm	buc	1,0100	310,00	313,10
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
40	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - (Dop electrosudabil PE100	buc			717,00 75,00

1	2	3	4	5	6	7
		SDR11 d90mm)				
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	252315671381134	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d90mm	buc	1,0100	600,00	606,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	30,00	24,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,00
41	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - (Dop electrosudabil PE100 SDR11 d75mm)	buc			666,50 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	252315671381161	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d75mm	buc	1,0100	550,00	555,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	30,00	24,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,00
42	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - (Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm)	buc			460,70 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	252315671381152 2	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	1,0100	370,00	373,70
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
43	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot 45* electrosudabil PE100 d50mm)	buc			289,00 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	252315671381181 1	Cot 45* electrosudabil PE100 d50mm	buc	1,0100	200,00	202,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
44	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 90* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			208,30 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	252315671381183 3	Cot 90* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	160,00	164,80
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Cot 60* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			661,50 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	252315671381183 4	Cot 60* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	600,00	618,00
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 45* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			275,25 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	252315671381185 5	Cot 45* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	225,00	231,75
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare).	buc			455,50

1	2	3	4	5	6	7
		Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 30* PEHD RC PE100 d90 mm				43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2523156713811866	Cot 30* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	400,00	412,00
48	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 11* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			746,99 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2523156713811877	Cot 11* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	683,00	703,49
49	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 60* PEHD RC PE100 d75 mm	buc			558,50 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2523156713811888	Cot 60* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	1,0300	500,00	515,00
50	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - Cot 30* PEHD RC PE100 d75 mm	buc			455,50 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2523156713811881	Cot 30* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	1,0300	400,00	412,00
		<b>1.3. Demolarea si restabilirea</b>				
		<b>1.3.1. Drumul din asfalt (L=1292m, b=700mm)</b>				
51	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			27,11 21,75
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	75,00	21,75
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	600,00	2,10
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	8,00	0,32
	2952270004204	Stanta electrica de taiat otel beton, cu diam peste 40 mm	h-ut	0,2940	10,00	2,94
52	DII09	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			158,64 120,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	75,00	120,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	400,00	7,64
	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,7750	20,00	15,50
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750	20,00	15,50
53	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea straturilor din piatra sparta si nisip)	100 m3			893,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	380,00	893,00
54	TsC54A	Strat de fundatie din nisip amestec de agregate grosiere si agregate fine d=45mm h=150mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010)	m3			418,25 67,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	75,00	67,50

1	2	3	4	5	6	7
	14211022005251	Strat de fundatie din nisip amestec de agregate grosiere si agregate fine d=45mm h=150mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010)	m3	1,1000	300,00	330,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
55	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total) - [clarificare: 16 ian 2025, 10:43]	m3			267,10 74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	14111222017523	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total)	m3	1,1500	300,00	172,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,40
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
56	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare) - [clarificare: 16 ian 2025, 10:45 ]	m3			94,60 74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	141112220175241	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3	1,1500	0,00	0,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,40
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
57	DI107	Amorsarea suprafetelor cu bitum rutier 50/70, (0,7 l/m2) (conform SM SR EN 12591-2010)	t			18 660,35 0,00
	232032260004013 1	Bitum rutier 50/70, (0,7 l/m2) (conform SM SR EN 12591-2010)	t	1,0300	18 000,00	18 540,28
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	400,00	120,06
58	DB19C	Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4 leg. liant, 50/70, h=60mm cu agregate mari(conform CP D.02.25-2021), cu asternere manuala	m2			255,06 12,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1600	75,00	12,00
	111100010001310 31	Beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4 leg. liant, 50/70, h=60mm cu agregate mari(conform CP D.02.25-2021), cu asternere manuala	t	0,1410	1 700,00	239,70
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	350,00	1,05
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0160	20,00	0,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0166	120,00	1,99
59	DI107	Amorsarea suprafetelor cu bitum rutier 50/70, (0,3 l/m2) (conform SM SR EN 12591-2010).	t			18 650,92 0,00
	232032260004013 12	Bitum rutier 50/70, (0,3 l/m2) (conform SM SR EN 12591-2010).	t	1,0300	18 000,00	18 531,37
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	400,00	119,56
60	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, liant, 50/70, h=40mm cu agregate marunte (conform CP D.02.25-2021), cu asternere manuala	m2			190,24 9,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	75,00	9,00
	111100010001311 32	Beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, liant, 50/70, h=40mm cu agregate marunte (conform CP D.02.25-2021), cu asternere manuala	t	0,0940	1 900,00	178,60
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	350,00	1,05
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	20,00	0,22
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	120,00	1,37
		<b>1.3.2. Drumul din pietris (L=4056m, b=700mm)</b>				
61	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-	100 m3			893,00

1	2	3	4	5	6	7
		0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea straturilor din piatra sparta si nisip)				0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	380,00	893,00
62	TsC54A	Strat de fundatie din nisip amestec de agregate grosiere si agregate fine d=45mm h=150mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010)	m3			418,25 67,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	75,00	67,50
	14211022005251	Strat de fundatie din nisip amestec de agregate grosiere si agregate fine d=45mm h=150mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010)	m3	1,1000	300,00	330,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
63	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total)	m3			267,09 74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	14111222017523	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total)	m3	1,1500	300,00	172,49
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,40
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
64	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=180mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3			94,60 74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	141112220175241	Strat de fundatie din piatra sparta LA30, amestec optimal fr.8-63mm, h=290mm (conform SM SR EN 13242+A1-2010) (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3	1,1500	0,00	0,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,40
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
		<b>1.3.3. Drumului din beton de ciment (L=1280m, b=700mm)</b>				
65	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			27,11 21,75
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	75,00	21,75
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	600,00	2,10
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	8,00	0,32
	2952270004204	Stanta electrica de taiat otel beton, cu diam peste 40 mm	h-ut	0,2940	10,00	2,94
66	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3			277,45 256,50
	7123010010200	Betonist	h-om	2,1000	75,00	157,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,3200	75,00	99,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500	8,00	0,40
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,2900	25,00	7,25
	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	50,00	7,50
67	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea straturilor din piatra sparta si balast cilindrat)	100 m3			893,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	2,3500	380,00	893,00

1	2	3	4	5	6	7
		0,40-0,70 mc				
68	TsC54B	Strat de fundatie din balast cilindrat STAS 6400, h=100mm	m3			497,50 74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	14111222017524	Strat de fundatie din balast cilindrat STAS 6400, h=100mm	m3	1,1500	350,00	402,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
69	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400, h=250mm (conform SM SR EN 12620+A1-2010)	m3			440,00 74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	14111222017525	Strat de fundatie din piatra sparta M400, h=250mm (conform SM SR EN 12620+A1-2010)	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
70	CA03K	Beton simplu turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01 si turnarea cu pompa pe verticala (adincime) pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pina la 15 m inclusiv, beton simplu clasa... (C25/30) (amestecat intr-un singur strat SR 183-1 STAS 10107/0, h=180mm)	m3			1 527,96 41,25
	7123010010200	Betonist	h-om	0,5000	75,00	37,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	75,00	3,75
	26631021000007	Beton C25/30) (amestecat intr-un singur strat SR 183-1 STAS 10107/0, h=180mm)	m3	1,0250	1 400,00	1 463,70
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,82
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	10,00	1,20
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0700	300,00	21,00
71	DI07A k=2	Covoare subtiri, de 1.5-2.0 cm grosime, din mortar bituminos preparat la cald, executate pentru regenerarea imbracamintilor asfaltice sau pentru protejarea straturilor de baza asfaltice supuse circulatiei, inainte de asternerea imbracamintilor definitive cu asternere mecanica (b=4.0 cm)	m2			163,02 13,50
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	75,00	9,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0300	75,00	4,50
	2664102100013	Mortar asfaltic	t	0,0420	1 600,00	134,40
	23203226000001	Bitum taiat (cut-back)	t	0,0004	15 000,00	12,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0030	400,00	2,40
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0030	120,00	0,72
		<b>1.3.4. Transportarea gunoiiului</b>				
72	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3			988,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	380,00	988,00
73	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			17,92 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	280,00	17,92
74	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			187,01 27,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	75,00	27,01
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	400,00	160,00
		<b>1.4. Camine rectangulare (2500x2000 - 3 buc, h=1800)</b>				
75	AcD23A	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale ce se executa prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Partea de lucru B10)	m3			1 852,93 690,00

1	2	3	4	5	6	7
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	9,2000	75,00	690,00
	26631021000008	Beton (Partea de lucru B10)	m3	1,0300	1 100,00	1 144,38
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	15,00	5,25
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
76	AcD23A	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale ce se executa prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Partea de lucru B3,5)	m3			1 957,14 690,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	9,2000	75,00	690,00
	26631021000009	Beton (Partea de lucru B3,5)	m3	1,0300	1 200,00	1 248,57
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	15,00	5,25
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
77	AcD20A	Confectionarea si montarea armaturilor pentru canale, executate prin interiorul canalului, cu OB-37 confectionat pe santier, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m	kg			26,28 5,40
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0720	75,00	5,40
	2710602000001	Otel beton profil neted OB 37 d=8 mm	kg	1,0200	16,00	16,32
	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2523156719081	Distantier din m. plast.pt poz arm in beton armat pt diafrag	buc	0,1500	25,00	3,75
	2952270006612	Troliu cu act. electrica 1 tf	h-ut	0,0010	10,00	0,01
	2952270004204	Stanta electrica de taiat otel beton, cu diam peste 40 mm	h-ut	0,0028	10,00	0,03
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0350	15,00	0,53
78	AcD19A	Confectionarea si montarea cofrajelor pentru beton simplu sau armat, turnat la canale, executate prin interiorul canalului, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m	m2			157,91 125,25
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,6700	75,00	125,25
	2010102903000	Scinduri rasinoase clasa C 2,5-40 mm l=1,5-5 m	m3	0,0030	4 200,00	12,97
	2010102915572	Scind fag lunga tivita cls C gr=40mm lung=2,00m S8689	m3	0,0020	4 200,00	8,64
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0020	900,00	1,85
	2874145886943	Cuie constructii tip A 3 x 60 mm	kg	0,0500	25,00	1,29
	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	0,0300	25,00	0,77
	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	0,0500	25,00	1,29
	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	15,00	5,25
79	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate fundatie III (0,93m3)	buc			2 840,09 157,50
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	75,00	142,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	75,00	15,00
	26661228006002	Element prefabricat Placi prefabricate fundatie III (0,93m3)	buc	1,0100	2 500,00	2 525,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	0,00	0,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,20	5,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	300,00	2,40
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	300,00	150,00
80	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate de acoperire III9 (0,3m3)	buc			1 224,09 157,50
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	75,00	142,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	75,00	15,00
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	0,00	0,00
	26661228006003	Element prefabricat Placi prefabricate de acoperire III9 (0,3m3)	buc	1,0100	900,00	909,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,20	5,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	300,00	2,40
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	300,00	150,00
81	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate de acoperire II20 (0,39m3)	buc			1 304,89 157,50
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	75,00	142,50



1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	75,00	15,00
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	0,00	0,00
	26661228006004	Element prefabricat Placi prefabricate de acoperire II20 (0,39m3)	buc	1,0100	980,00	989,80
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,20	5,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	300,00	2,40
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	300,00	150,00
82	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KIQO-1 (0,02m3)	buc			486,79 157,50
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	75,00	142,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	75,00	15,00
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	0,00	0,00
	26661228006005	KIQO-1 (0,02m3)	buc	1,0100	170,00	171,70
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,20	5,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	300,00	2,40
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	300,00	150,00
83	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KIQ-7-3 (0,05m)	buc			557,49 157,50
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	75,00	142,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	75,00	15,00
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	0,00	0,00
	26661228006006	KIQ-7-3 (0,05m)	buc	1,0100	240,00	242,40
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,20	5,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	300,00	2,40
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	300,00	150,00
84	AcE09A	Montarea treptelor din otel-beton cu D=20 mm, la caminele de vizitare si canal, executate din zidarie, beton sau boltari C2 (total=102,48 kg) - [clarificare: 16 ian 2025, 10:51 ]	buc			440,90 11,25
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1500	75,00	11,25
	2811236306327*	Trepte din otel rotund diam 14-20 mm C2	kg		25,00	427,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,8500	2,20	1,95
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0022	300,00	0,70
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	8,00	0,01
85	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 187,05 483,17
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	75,00	483,17
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	506,96
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	30,00	117,05
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,47
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,53
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	5,00	4,87
86	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Beton M-150 pentru gura de acces)	m3			2 011,69 639,82
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	75,00	639,82
	266310210000091	Beton M-150 pentru gura de acces	m3	1,0300	1 300,00	1 353,33
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,79
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	15,00	5,23
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,51
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
87	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc			2 500,00 0,00
	000000002221	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
88	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc			1 400,00 0,00
	000000002222	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00

1	2	3	4	5	6	7
89	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KIQO-1)	m3			1 555,80 337,50
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	75,00	288,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	75,00	48,75
	266310210000093	Beton B10	m3	1,0250	1 100,00	1 138,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,80
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	300,00	75,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
90	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3			566,93 86,25
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	75,00	86,25
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	350,00	458,85
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,36
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,61
91	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3			1 556,94 337,52
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	75,00	288,76
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	75,00	48,76
	266310210000093	Beton B10	m3	1,0250	1 100,00	1 139,60
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,82
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	300,00	75,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
92	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2			146,20 66,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5000	75,00	37,50
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3800	75,00	28,50
	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	0,8000	100,00	80,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0250	8,00	0,20
93	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (exterioara)	m2			33,25 4,50
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	75,00	4,50
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	15,00	25,50
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,34
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 500,00	0,91
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	1,70
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	50,00	0,05
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	20,00	0,26
		<b>1.5. Camine circulare</b>				
94	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Beton pentru masiv ancoraj M100 - 0,70 m3) - [clarificare: 16 ian 2025, 10:54 ]	m3			1 390,89 723,00
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	75,00	506,25
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	75,00	216,75
	266310210093391	(Beton pentru masiv ancoraj M100 - 0,70 m3)	m3		1 100,00	15,22
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	200,00	24,36
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	10,16
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	300,00	80,99
	2664102101126	Var	kg	0,1100	1,00	0,11
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	25,00	2,03

1	2	3	4	5	6	7
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 200,00	17,02
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	280,00	518,00
95	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3)	buc			1 100,00 0,00
	000000091	Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
96	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6a (0,265 m3)	buc			800,00 0,00
	000000092	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6a (0,265 m3)	buc	1,0000	800,00	800,00
97	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9 (0,4 m3)	buc			1 100,00 0,00
	000000093	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
98	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc			1 100,00 0,00
	000000094	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
99	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc			1 200,00 0,00
	000000095	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
100	Pret de piata	Inel de reazem KЦО-1 (0,02 m3)	buc			170,00 0,00
	000000096	Inel de reazem KЦО-1 (0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
101	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc			240,00 0,00
	000000097	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
102	Pret de piata	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg			15,00 0,00
	000000098	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	15,00	15,00
103	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg			25,00 0,00
	000000099	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	25,00	25,00
104	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub armaturi in caminele de vizitare)	kg			36,24 15,75
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	75,00	14,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	75,00	0,75
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	75,00	0,75
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	27752763098863	Suport sub armaturi in caminele de vizitare	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	42,00	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	4,00	0,03
105	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 186,88 483,01
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	75,00	483,01
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	506,99
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	30,00	117,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,50
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,51
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	5,00	4,88
106	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc			2 500,00 0,00
	00000002221	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
107	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc			1 400,00 0,00
	00000002222	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00

1	2	3	4	5	6	7
108	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KI(O-1)	m3			1 556,33 337,46
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	75,00	288,73
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	75,00	48,73
	266310210000093	Beton B10	m3	1,0250	1 100,00	1 138,97
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	300,00	75,09
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
109	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3			566,38 86,24
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	75,00	86,24
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	350,00	458,50
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,24
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,54
110	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3			1 556,56 337,76
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	75,00	288,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	75,00	48,88
	266310210000093	Beton B10	m3	1,0250	1 100,00	1 139,60
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,80
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	300,00	74,40
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
111	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2			146,20 66,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5000	75,00	37,50
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3800	75,00	28,50
	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	0,8000	100,00	80,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0250	8,00	0,20
112	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (exterioara)	m2			33,25 4,50
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	75,00	4,50
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	15,00	25,50
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,34
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 500,00	0,90
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	1,70
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	50,00	0,05
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	20,00	0,26
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
113	IA41B	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 80 sau 100 mm	buc			842,67 315,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,2000	75,00	315,00
	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	1,0000	30,00	30,00
	2913137343724	Robinet trecere fonta 3/4"	buc	1,0000	80,00	80,00
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	2,0000	50,00	100,00
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	4,00	32,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	4,00	32,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	30,00	240,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	15,00	1,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,4200	10,00	4,20
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1350	25,00	3,37
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1500	10,00	1,50
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0400	20,00	0,80

1	2	3	4	5	6	7
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0200	10,00	0,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	30,00	0,60
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	30,00	1,20
114	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Filtru Y de retinere impuritati)	buc			41,25 41,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
115	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu subterani pe pozitii existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm	buc			634,51 204,00
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	75,00	204,00
	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	1,0000	300,00	303,00
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1360	68,00	9,34
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0000	6,00	48,48
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	6,00	48,48
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	300,00	21,21
116	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Nota: doar manopera	buc			77,25 77,25
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,0300	75,00	77,25
		<b>3. Valoarea utilajului</b>				
117	Pret de piata	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm - sau echivalent [clarificare: 9 ian 2025, 10:50]	buc			7 100,00 0,00
	00000009791	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc	1,0000	7 100,00	7 100,00
118	Pret de piata	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc			1 840,00 0,00
	00000009792	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	1,0000	1 840,00	1 840,00
119	Pret de piata	Hidrant subteran de incendiu PN10 DN 80mm H=1,0m	buc			3 700,00 0,00
	00000009793	Hidrant subteran de incendiu PN10 DN 80mm H=1,0m	buc	1,0000	3 700,00	3 700,00
120	Pret de piata	Indicator hidrant de incendiu	buc			300,00 0,00
	00000009794	Indicator hidrant de incendiu	buc	1,0000	300,00	300,00

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**  
**Primaria Lozova**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.