

**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:** Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»

**Autoritatea contractantă:** INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA

**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-1723463432668  
din "12" August 2024

## CERERE DE PARTICIPARE

Către **INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA  
R. MOLDOVA, UTA Gagauzia, mun. Comrat, str. Pobeda 58, ap.312**

(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-1723463432668 din

12 august 2024

(ziua/luna/anul)

, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului

**Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelilor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»**

(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 **6 septembrie 2024**

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, Chişinău, Republica Moldova



Anexa nr.

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668  
din "12" August 2024

## PROPUNEREA FINANCIARĂ

Către **INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA**  
**R. MOLDOVA, UTA Gagauzia, mun. Comrat, str. Pobeda 58, ap.312**

(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.**

(nume, prenume)

(denumirea, numele ofertantului)

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

**Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»**

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

**3 865 737 lei**

(trei milioane opt sute șasezeci și cinci mii șapte sute treizeci și șapte lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

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

**773 147 lei**

(șapte sute șaptezeci și trei mii una sută patruzeci și șapte lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

**Total suma ofertei inclusiv TVA:**

**4 638 884 lei**

(patru milioane șase sute treizeci și opt mii opt sute optzeci și patru 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 cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție anexate în **2 (două) 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: **6 septembrie 2024**

**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: 100960000374

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 bancare** în cuantum de  
\_\_\_\_\_ **15%** (din prețul total oferat)  
și constituie \_\_\_\_\_ **695 833 lei**
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate \_\_\_\_\_ **5 Ani**
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă 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:** \_\_\_\_\_ **6 septembrie 2024**

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

**Nume:** \_\_\_\_\_ **ȚURCAN Denis**

**MSign**

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

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

Nr. 858/103  
din 02 09 2024

**SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ Nr. 481**

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

Către Agenția de Dezvoltare Regională UTA Gagauzia (IDNO 1016601000153), cu privire la procedura de participare la Licitarea Publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668 din 06.09.2024, pentru efectuarea: "Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujje din mun. Comrat", subsemnării B.C. "Energbank" S.A., înregistrat la 12.07.2001, cu sediul mun. Chișinău, str. Tighina, 23/3, ne obligăm față Agenția de Dezvoltare Regională mun. Chișinău (IDNO 1023601000061), să plătim suma de **100 000,00 (una sută mii, 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, începând 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 **06.11.2024**.

Cu respect, Telojer Marin  
Director Sucursala Botanica  
B.C. "Energbank" S.A.



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. 8

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668

din "12" August 2024

## DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către **INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA  
R. MOLDOVA, UTA Gagauzia, mun. Comrat, str. Pobeda 58, ap.312**

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea**

**Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»**

(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

**6 noiembrie 2024**

(ziua/luna/anul)

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

Data completării

**6 septembrie 2024**

Cu stimă,

Ofertant/candidat

**VALDCONGRUP S.R.L.**

(semnătura autorizată)

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. 10

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668

din "12" August 2024

## GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Nr. Deviz	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2024																							
			I Lună				II Lună				III Lună				IV Lună				V Lună				VI 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
		<b>Organizare de santier</b>																								
1	2-1	<b>Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»</b>																								
	1.1.	<i>Земляные работы</i>																								
	1.2.	<i>Рабочие и выходные котлованы</i>																								
	1.3.	<i>Трубопроводы</i>																								
	1.4.	<i>Переход под рекой закрытым способом</i>																								
	1.5.	<i>Материалы для перепадного стояка. (СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)</i>																								
	1.6.	<i>Временные пригрузки в мокрых грунтах-300шт</i>																								
	1.7.	<i>Колодцы-154шт</i>																								
	1.8.	<i>Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия, щебеночного и бетонного покрытия дороги</i>																								

Termenul de îndeplinire a lucrărilor:

**2 (două) luni**

din momentul emiterii dispoziției de începere a lucrărilor

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN 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

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. 13

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668  
din "12" August 2024

## DECLARAȚIE

privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate

Nr.	Obiect contract	Denumire/Nume beneficiar/Adresa	Calitatea antreprenorului*	Preț contract/valoare lucrărilor executate	Perioada de execuție 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.Coșernița r-nul Florești	Primăria s.Coșernița 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 Biliceni Vechi	Primăria s. Biliceni 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**



## 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 Mercedes AXOR 18,0 t	buc	1	Proprie
2	Autobasculanta Mercedes AXOR 2528 26,0 t	buc	1	Proprie
3	Autobasculanta Mercedes 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_Hilti TE 6-A36	buc	1	Proprie
29	Ciocan de abataj_Stark AG750	buc	1	Proprie
30	Ciocan de abataj_Stark RH 1110	buc	2	Proprie
31	Ciocan demolator_Bosch	buc	1	Proprie
32	Ciocan rotativ GBH11	buc	1	Proprie
33	Ciocan rotopercutor_Einhell TC-RH 900	buc	1	Proprie
34	Ciocan rotopercutor_Stark RH 1350	buc	1	Proprie
35	Cofraje din metal	m2	500	Proprie
36	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg_Lombardini	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	Echipamente și / sau vehicule temporare de control / control	set	2 set	Proprie
45	Fierăstrău vertical_Bosch PST 650	buc	1	Proprie
46	Foarfece - Guillotină	buc	1	Proprie
47	Generator de curent 6.8 kW_Farmer FAG 6500	buc	1	Proprie
48	Generator_Hagel	buc	1	Proprie
49	Generator_DWG 4.2	buc	1	Proprie
50	Generator_GT 25-17	buc	1	Proprie
51	Generator_SPG6500 5.0 kw petrol	buc	1	Proprie
52	Instalație de foraj_PU-20 Lifan	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_Cedima C-BMH-160	buc	1	Proprie
57	Mașină de găurit_Einhell TC-ID 720E	buc	1	Proprie
58	Mașină de găurit_Hitachi DS 18DBSL	buc	1	Proprie
59	Mașină de înșurubat_Stark CD 12-2 Li-Ion	buc	1	Proprie
60	Mașină de mestecat_Einhel TC-MX 1400-2E	buc	1	Proprie
61	Mașină de taiat asfalt_FUBAG Ranger 450	buc	2	Proprie
62	Mașină de tăiat asfalt_GDE30-17	buc	1	Proprie
63	Mașină de tăiat faianță și faianță TR201E	buc	1	Proprie
64	Mașină de tencuit Mondial	buc	1	Proprie
65	Miră de nivelment_Bosch GR500	buc	1	Proprie
66	Miră de nivelment_Kapro 603-5M	buc	1	Proprie
67	Miră de nivelment PH3-3000C	buc	1	Proprie
68	Motoburghiu STIHL BT130	buc	1	Proprie
69	Motocompresor mobil de aer	buc	1	Proprie
70	Nivelă laser pentru faianță_Bosch PLT-2	buc	1	Proprie
71	Nivelmetru_2H-10KJI	buc	1	Proprie
72	Nivelmetru_3H-5JI	buc	1	Proprie
73	Nivelmetru_H3-3	buc	1	Proprie
74	Laborator pentru testarea țevilor PEID	buc	1	Proprie
75	Odometru Silverline	buc	1	Proprie
76	Perforator HR 2450	buc	1	Proprie
77	Pichet pentru stingerea incendiilor	buc	1	Proprie
78	Piciorul de compactare	buc	1	Proprie
79	Piciorul de compactare_SRV300	buc	1	Proprie
80	Placa vibrantă_CF Hd	buc	1	Proprie
81	Polizor unghiular_Hitachi G 23SW2	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 adâncime	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

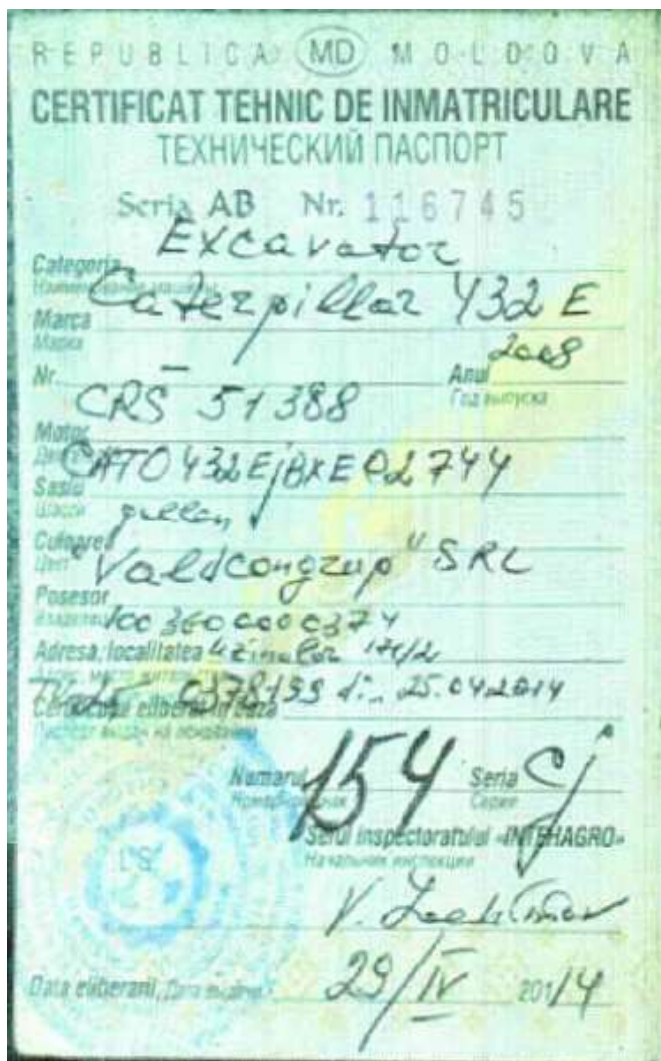
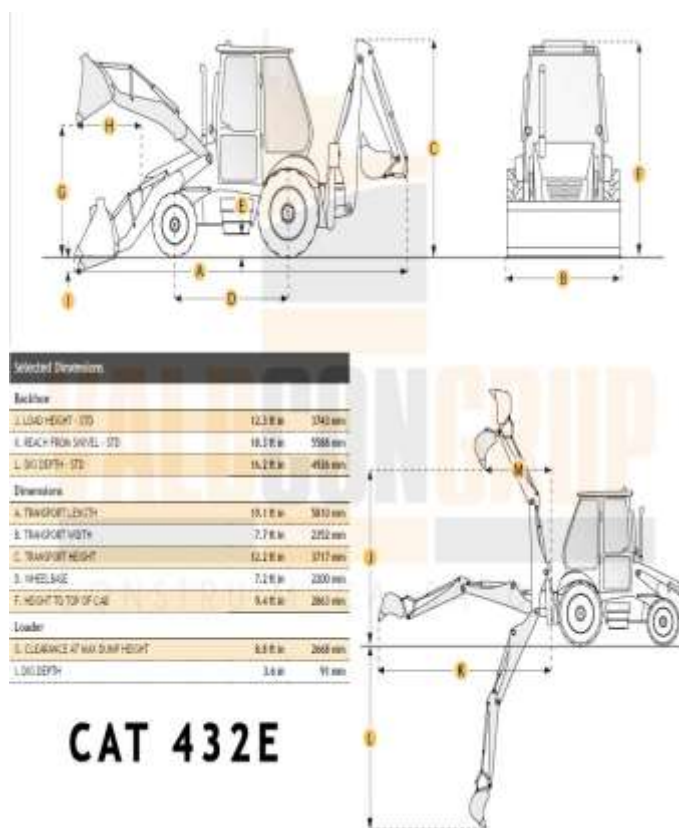


Figura 5. Certificat de înmatriculare CAT432E



**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  
Владелец

Domiciliul  
Место жительства

Pașaport nr.  
Паспорт №

EXCAVATOR CATERPILLAR 308E2 CR

CAT0308EPPJK08130

"VALDCONGRUP" SRL

MUN. CHISINAU

1009600000374

Colaboratorul vamal  
Сотрудник таможни

Primit  
Получено Adrian

1320

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

**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 tipizat TV-25

Входный талон  
Талончик

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

Розлив  
Владельц CAT0305DJXR00334

Депозит  
Место жительства "VALDCONGRUP" SRL

Резидент и  
Паспорт № MUN, CHISINAU

1009600000374

Служба регистрации  
Служба регистрации

Адрес  
Почтовый  
Gatiuș Ionian





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





## 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

REPUBLICA MOLDOVA CERTIFICAT DE ÎNMATRICULARE		
<b>A</b> CR0316	<b>E2</b> X	
<b>J1</b> AUTOCAMION	<b>G</b> 2500	<b>F1</b> 3500
<b>D1</b> MERCEDES	<b>S1</b> 7	<b>P1</b> 2148
<b>D2</b> 411CDI	<b>P5</b> 61198131157350	
<b>D3</b> BASCULANTĂ	<b>P3</b> MOTORINĂ	
<b>B</b> 2006	<b>R</b> ROȘU ÎNCHIS	
<b>E</b> WDB9046221R907771	<b>Q</b> X	
<b>E1</b> WDB9046221R907771	<b>I</b> 07 05 2014	
	<b>H</b> 06 05 2019	
<b>149502092</b>		


<b>C1.1</b> "VALDCONGRUP" S.R.L.	
<b>C1.2</b> 1009600000374	
<b>C1.3</b> MDA CHIȘINĂU	
<b>C4</b> UZUFRACTUAR	
<b>Z</b> ÎS "CRIS"REGISTRU"	
<b>X</b> LOCAȚIUNE	
<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 (ataș); 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 de locuri pe scaune; X Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă.</small>	
<b>IDNV</b> (Codul vehiculului în RST)	<b>3013080007251</b>

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 mechanic



**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>	UTM	40	Conform Anexei	Nr. 0622 din 17.10.2019
	1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice				Nr. 0228 din 16.10.2019
	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b>				
	1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare				
2. Instalații și rețele de încălzire					
3. Instalații de ventilație și climatizare					
2	<b>Diriginte de Șantier</b>	UTM	12	Conform Anexei	Nr. 1790 din 5.05.2023
	1-Terasamente și lucrări de teren				
	2-Executarea/desființarea construcțiilor				
	3-Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor				
4-Lucrări de finisare a construcțiilor					
3	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b>	UTM	37	Conform Anexei	Nr. 0587 din 22.02.2022
	1. Instalații și rețele electrice				
2. Instalații de automatizare					
4	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b>	UTM	19	Conform Anexei	Nr. 0282 din 12.02.2020
	1. Instalații de automatizare				
	2. Instalații și rețele de telecomunicație				
3. Instalații de semnalizare					
<b>Maistru în construcții</b>					
5	Maistru în construcții	UTM	14		
6	Maistru în construcții	UTM	9		
<b>Inginer la Lucrări de Proiecte și Devize</b>					
7	1.D. Elaborarea devizelor: Devize de cheltuieli.	UTM	12	Conform Anexei	Nr. 099 din 6.11.2019
<b>Securitate și Sănătate în Muncă</b>					

8	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
9	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
10	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>					
11	Sudor mase plastice	Studii profesionale	10	Conform Anexei	Nr.0344-24 din 26.01.2024
12	Sudor mase plastice	Studii profesionale	15	Conform Anexei	Nr.0343-24 din 26.01.2024
13	Sudor mase plastice	Studii profesionale	8	Conform Anexei	Nr.0345-24 din 26.01.2024
14	Electrosudor la sudarea manuală	Studii profesionale	4	Conform Anexei	Nr.0340-24 din 26.01.2024
15	Electrosudor la sudarea manuală	Studii profesionale	15	Conform Anexei	Nr.0341-24 din 26.01.2024
16	Lăcătuș-instalator	Studii profesionale	10	–	
<b>Construcții capitale și Reconstrucții</b>					
17	Electrician-montator-cablator		4 persoane		
18	Muncitori auxiliari		17 persoane		
19	Strungar		1 persoană		
20	Sudor		2 persoane		
21	Țimplar în construcții		5 persoane		
22	Tencuitor		4 persoane		
23	Zidar		2 persoane		
<b>Mecanizatori și Logistică</b>					
24	Administrația și logistică		4 persoane		
25	Masinist Excavatorist		4 persoane		
26	Mecanic		1 persoană		
27	Șef de garaj		1 persoană		
28	Șofer Autocamion		3 persoane		

**Semnat:**

**MSign**

(semnătura)

**Nume:**

ȚURCAN Denis

**MSign**

**Funcția în cadrul întreprinderii:**

Director

**Denumirea întreprinderii:**

VALDCONGRUP S.R.L.

**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**

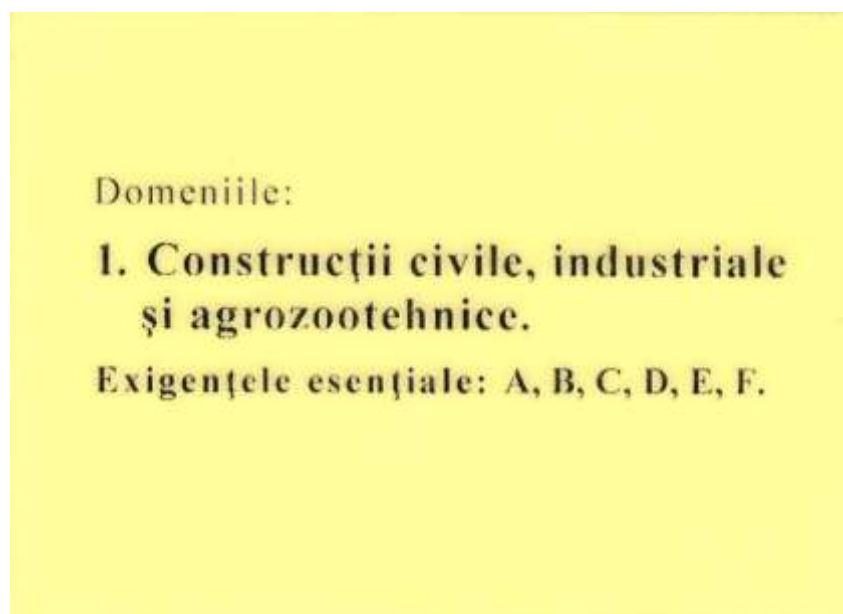
## **TEHNICO-PROFESIONALĂ**

**A DIRIGINȚILOR DE ȘANTIER / SPECIALIȘTILOR CALIFICAȚI**

**CERTIFICATE DE ATESTARE**  
**TEHNICO-PROFESIONALĂ**  
**A DIRIGINȚILOR DE ȘANTIER/PERSONALULUI CALIFICAT**

Ca urmare a participării S.C."Valdcongrup" S.R.L. la procedura de achiziție publică, vă prezentăm spre examinare certificatele de atestare tehnico-profesională și a personalului calificat.

1. **Țurcan Anatolii** – Diriginte de Șantier / Diriginte de Șantier cu executarea lucrărilor Specializate și instalațiilor aferente construcțiilor.
- Domeniile:
1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice



*Figura 1. Legitimație Seria 2019-DȘ, Nr.0622*



## ➤ Domeniile:

1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;
2. Instalații și rețele de încălzire;
3. Instalații de ventilare și climatizare.



## Domeniile:

1. Instalații și rețele de alimentare  
cu apă și canalizare.
2. Instalații și rețele de încălzire.
3. Instalații de ventilație și  
climatizare.

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

*Figura 3. Legitimație Seria 2019- DLS, Nr.0228*



*Figura 4. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2019-DLS, Nr.0228*

2. Cerap Iulian –Diriginte de Șantier.

➤ Domeniile: Conform anexei



Figura 5. 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**

*Figura 6. Anexa la certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2023-DS, Nr.1790*

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



*Figura 7. Legitimatie Seria 2019- DLS, Nr.0587*



Figura 9. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2022-DLS, Nr.0587

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

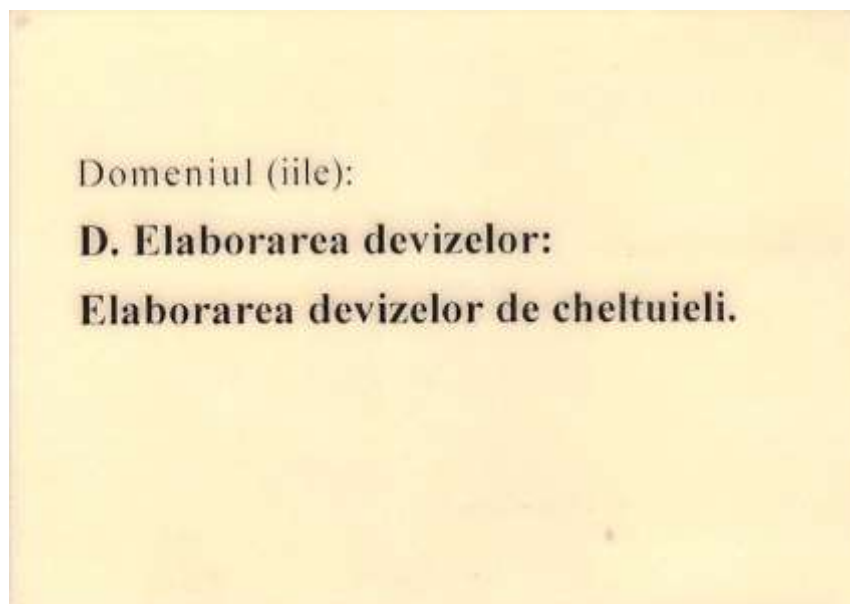
## ➤ Domeniile:

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



Figura 10. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2020-DLS, Nr.0282

5. **Ceban Igor** – Inginer la Lucrări de Proiecte și Devize  
➤ **Elaborator de devize**



*Figura 11. Legitimatie Seria 2019-D Nr.099*



## 6. 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. 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 13. 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 14. Decizia de Certificare Nr.419/24 din 17.01.2024*

## 7. 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  
 e/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 15. Certificat de calificare profesională Seria SSM II Nr.05250

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2  
 e/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

Darii Ion

Membrii comisiei

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	Apresiasi cunoștințelor
17	Valdcongrup SRL	Salamandic Olga	Devizier	Atestat

Președintele comisiei

Darii Ion




Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei



Figura 16. Decizia de Certificare Nr.98/24 din 09.02.2024



## 8. 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 17. 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 18. Decizia de Certificare Nr.98/24 din 09.02.2024

9. **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  
 Belor  
 (semnătura) (numele, prenumele)





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

Figura 19. Permis de exercitare nr. 0344-24 din 26.01.2024

10. **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  
 Ion Belor  
 (semnătura) (numele, prenumele)





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

Figura 20. Permis de exercitare nr. 0343-24 din 26.01.2024

11. 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  
(Budarea 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  
[Signature] (numele, prenumele)  
[Signature] (numele, prenumele)

Buinovschi Maxim  
(numele, prenumele)  
SR4 "Valdcongrup" SC  
(denumirea întreprinderii)

Figura 21. Legitimație de sudor nr.0345-24 din 26.01.2024

12. 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 activitatea de producție a obiectivelor industriale periculoase

Se permite desfășurarea activității:  
Разрешено осуществлять деятельность:  
Electrosudor  
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  
Президентъ комисси  
[Signature] (numele, prenumele)  
[Signature] (numele, prenumele)

Reprezentantul Organismului de Control și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Технического Государственного  
Технического надзора  
[Signature] (numele, prenumele)

Hîncotă Oleg  
(numele, prenumele)  
SR4 "Valdcongrup"  
(denumirea întreprinderii)

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

### 13. 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 exploatarea 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)  
 S.C. "Valdcongrup" SRL  
 (numele și înregistrarea)






Figura 23. Permis de exercitare nr. 0340-24 din 26.01.2024

### 14. 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 exploatarea 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)  
 S.C. "Valdcongrup" SRL  
 (numele și înregistrarea)





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

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. 16

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668  
din "12" August 2024

## 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-1723463432668  
din "12" August 2024

## INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție

Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»

(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: 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. 18

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668

din "12" August 2024

## ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

Nu este

(denumirea)

### ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului\

Către INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA  
R. MOLDOVA, UTA Gagauzia, mun. Comrat, str. Pobeda 58, ap.312

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului

Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujje din mun. Comrat»

(denumirea contractului de achiziție publică)

, noi Nu este, având sediul înregistrat la

(denumirea terțului susținător financiar)

Nu este

(adresa terțului susținător financiar)

la dispoziția VALDCONGRUP S.R.L. toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și

(denumirea ofertantului/candidatului)

la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la

dispoziția

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului/candidatului)

suma de - , necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a

(valoarea totală/parțială din propunerea financiară)

contractului de achiziție publică.

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să răspundem față de

(denumirea terțului susținător financiar)

autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului)

, în baza contractului de achiziție publică și pentru care VALDCONGRUP S.R.L. a primit

(denumirea ofertantului/candidatului)

susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să renunțăm

(denumirea terțului susținător financiar)

definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului/candidatului)

sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să renunțăm pentru

(denumirea terțului susținător financiar)

prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din

susținerea financiară acordat

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului/candidatului)

Data completării ,

Terț susținător,

Nu este

(semnătură autorizată)

## ANGAJAMENT PRIVIND SUSȚINEREA TEHNICĂ ȘI PROFESIONALĂ A OFERTANTULUI/GRUPULUI DE OPERATORI ECONOMICI

Nu este  
(denumirea)

### ANGAJAMENT

privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/candidatului

Către INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA  
R. MOLDOVA, UTA Gagauzia, mun. Comrat, str. Pobeda 58, ap.312

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului

Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»

(denumirea contractului de achiziție publică)

, noi Nu este, având sediul înregistrat la

(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

Nu este, ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la

(adresa terțului susținător tehnic și profesional)

dispoziția VALDCONGRUP S.R.L. toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea

(denumirea ofertantului)

integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta, conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice și profesionale nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului/candidatului)

resursele tehnice și/sau profesionale de susținere, necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de

(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate VALDCONGRUP S.R.L., în baza contractului de achiziție

(denumirea ofertantului/candidatului)

publică și pentru care VALDCONGRUP S.R.L. a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului

(denumirea ofertantului/candidatului)

angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de

(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de VALDCONGRUP S.R.L., care ar putea

(denumirea ofertantului)

conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate

(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea tehnică și profesională acordată

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului/candidatului)

Data completării,

Terț susținător,

Nu este

(semnătură autorizată)



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. 20

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668  
din "12" August 2024

## DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR TEHNIC

Terț susținător tehnic

Nu este

(denumirea)

### Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al

Nu este

declar pe

(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind logistica, utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care dispun și care urmează a fi folosite efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică ocds-b3wdp1-MD-1723463432668 sunt reale.

Declar, de asemenea, că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat» (obiectul contractului)

### LISTA

privind logistica, utilajele, instalațiile și echipamentele tehnice aflate în dotare și care urmează a fi efectiv folosite pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

Nr. crt	Denumire utilaj/echipament/instalație	Cantitate U.M.	Forma de deținere	
			Proprietate	În chirie

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului/candidatului)

Data completării ,

Terț susținător,

Nu este

(semnătură autorizată)

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. 21

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1723463432668  
din "12" August 2024

## DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR PROFESIONAL

Terț susținător profesional

Nu este

(denumirea)

### Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al

Nu este

(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind efectivul mediu anual al personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică ocds-b3wdp1-MD-1723463432668 sunt reale.

### LISTA

privind personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

	Anul 1	Anul 2	Anul 3
Personalul de specialitate			

Anexez declarației, CV-urile personalului de specialitate, precum și ale personalului care va fi alocat efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate, referitoare la experiența anterioară, capacitățile tehnice și personalul de specialitate angajat sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație. Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților

autorizați ai **INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA**  
**R. MOLDOVA, UTA Gagauzia, mun. Comrat, str. Pobeda 58, ap.312**

(denumirea și adresa autorității contractante)

cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită

**VALDCONGRUP S.R.L.**

(denumirea ofertantului/candidatului)

Data completării ,

Terț susținător,

Nu este

(semnătură 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



**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:**

**6 septembrie 2024**

**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, Chișinău, Republica Moldova



**OFERTANT:**

VALDCONGRUP S.R.L.

## CALCUL - LICHIDITATEA GENERALĂ CONFORM IPO14

**Lichiditatea generală:**

$LG = \text{Active circulante} / \text{Datorii curente} * 100\%$

Active circulante	Datorii curente	Lichiditatea generală (col.1/col2x100%)
1	2	3
44 466 400 lei	4 049 930 lei	10,97954779

**Concluzie:** La calcularea lichidității generale am obținut valoarea indicatorului respectiv mai mare de 100% cu 979 %. Această majorare se încadrează în nivelul optim ce caracterizează achitarea nemijlocită cu activele circulante a datoriilor curente la momentul dat.

**Data completării:**

**6 septembrie 2024**

**Semnat:**

\_\_\_\_\_  
(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

INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA

R. MOLDOVA, UTA Gagauzia, mun. Comrat, str. Pobeda 58, ap.312

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Nr.	Obiectul Achiziției	Perioada de garanție a lucrărilor
1	Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»	5 Ani

Data completării:

6 septembrie 2024

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: 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 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-1723463432668</a>
<b>B. Identitatea autorității/entității contractante</b>		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1016601000153

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>	Nu se aplică
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>	Nu se aplică
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică
<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>	Nu se aplică
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică

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 ingineresti, 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	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.	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	Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.	Valoarea <b>77 467 551 MDL</b> <b>Anul 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	Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.	Valoarea <b>73 505 901 MDL</b> <b>Anul 2021</b> Valoarea <b>86 208 687 MDL</b> <b>Anul 2022</b> Valoarea <b>77 467 551 MDL</b> <b>Anul 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>
		10 157 013,00 MDL
		14 decembrie 2022
		5 octombrie 2023
		<b>Primăria com. Trușeni, mun. Chișinău</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.	<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>E. Standarde de protecție a mediului</b>		
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.	<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>F. Permitterea controalelor</b>		
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-1723463432668">ocds-b3wdp1-MD-1723463432668</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

**INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA**, 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-1723463432668](#)

**Nume:** ȚURCAN Denis

**Funcția:** Director

**Data:** 6 septembrie 2024

**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, Chişinău, Republica Moldova



# PROPUNERE TEHNICĂ

**Obiectul Achiziției:** Achiziționare lucrări din proiect «Construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare din raionul Zayalpujie din mun. Comrat»

**Autoritatea contractantă:** INSTITUȚIA PUBLICĂ AGENȚIA DE DEZVOLTARE REGIONALĂ UTA GĂGĂUZIA

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



**Сети водопровода и  
канализации района  
"Заялпужие" в мун. Комрат**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-2и  
Самотечная канализация К1**

Valoarea de deviz 4 638 884 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. Самотечная канализация К1</b>				
		<b>1.1. Земляные работы</b>				
1	TsC03B1	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. II (Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3	62,4700	615,000 0,000	38 419,050 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка вручную в сухих грунтах)	m3	192,1500	144,200 144,200	27 708,030 27 708,030
3	TsA16B1	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 fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3	412,4700	93,100 93,100	38 400,957 38 400,957
4	TsC03B11	Sapatura mecanica cu excavatorul	100	40,7800	705,000	28 749,900

1	2	3	4	5	6	7
		de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II in conditiile gospodarii apelor(Разработка мокрого грунта экскаватором)	m3		0,000	0,000
5	TsA10B1	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latimea de peste 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si sprijiniri puternice, in pamint cu umiditatea naturala adincimea sapaturii 0-2 m, teren mijlociu.(Доработка в мокрых грунтах)	m3	126,9600	129,500 129,500	16 441,320 16 441,320
6	TsA16B5	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint imbibat cu apa cu sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта на пересечения с коммун.в мокрых грунтах)	m3	99,2800	175,000 175,000	17 374,000 17 374,000
7	TsD05A	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 necoeziv (Уплотнение грунта мех. трамбовками в основании сухих колодцев до нормативной плотности)	100 m3	0,2700	981,048 617,400	264,883 166,698
8	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)	100 m3	13,1500	396,000 0,000	5 207,400 0,000
9	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(погрузка вытесненного грунта )	100 m3	13,1500	675,000 0,000	8 876,250 0,000

1	2	3	4	5	6	7
10	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	2 231,3100	15,200 0,000	33 915,920 0,000
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)	100 m3	13,1500	145,200 25,200	1 909,380 331,380
12	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)	m3	1 622,9300	21,700 21,700	35 217,581 35 217,581
13	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение грунта вручную)	m3	1 622,9300	60,900 60,900	98 836,437 98 836,437
14	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 (Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3	76,0600	327,000 0,000	24 871,620 0,000
15	TsD05A	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 necoeziv (Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3	76,0600	981,050 617,400	74 618,663 46 959,444
16	TsF05B	Srijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m (Крепления)	m2	8 807,2500	27,443 25,200	241 697,295 221 942,700
17	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de	m3	443,4400	145,200 42,700	64 387,488 18 934,888

1	2	3	4	5	6	7
		protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip(песчанное основание)				
18	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta(щебеночное основание)	m3	164,7400	389,400 81,900	64 149,756 13 492,206
19	TsC55A	Pomparea apei din excavatii si transee	m3	4 218,8800	3,400 0,000	14 344,192 0,000
		<i>Total</i>	Lei			835 390,122
		<b>Total Земляные работы Inclusiv salariu</b>				<b>835 390,122 535 805,641</b>
		<b>1.2. Рабочие и выходные котлованы</b>				
20	TsC03B11	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. II in conditiile gospodarii apelor(Разработка мокрого грунта экскаватором)	100 m3	0,3000	705,000 0,000	211,500 0,000
21	TsA10B1	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latimea de peste 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si sprijiniri puternice, in pamint cu umiditatea naturala adincimea sapaturii 0-2 m, teren mijlociu.(Доработка в мокрых грунтах)	m3	1,0000	129,500 129,500	129,500 129,500
22	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)	m3	6,3000	21,700 21,700	136,710 136,710
23	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi	m3	6,3000	60,900 60,900	383,670 383,670

1	2	3	4	5	6	7
		orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv				
24	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(Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3	0,2500	327,000 0,000	81,750 0,000
25	TsD05A	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 necoeziv ( Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3	0,2500	981,052 617,400	245,263 154,350
26	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m (Крепления)	m2	23,3000	27,443 25,200	639,422 587,160
27	TsC55A	Pomparea apei din excavatii si transee	m3	31,0000	3,400 0,000	105,400 0,000
		<i>Total</i>	Lei			1 933,215
		<b>Total Рабочие и выходные котлованы Inclusiv salariu</b>				<b>1 933,215 1 391,390</b>
		<b>1.3. Трубопроводы</b>				
28	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm(Трубы канализ. SN8/SDR34 ф200x5,9)("Uniplast MD")	m	55,3000	205,838 27,300	11 382,848 1 509,690
29	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de	m	396,0000	242,596 27,300	96 068,065 10 810,800

1	2	3	4	5	6	7
		200-225 mm(Трубы канализ.SN4/SDR41 ф250x6,2)				
30	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm(Трубы канализ.SN4/SDR41 ф200x4,9)	m	1 637,7000	174,332 27,300	285 502,700 44 709,210
31	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (Трубы канализ.SN4/SDR41 Ф160x4)	m	2 220,6000	130,748 21,000	290 339,007 46 632,600
32	AcA10C	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 250-315 mm (Футляр из труб РЕHD труб ф315x4,9)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
33	AcA10C	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 250-315 mm (Футляр из РЕ труб ф250x3,9)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
34	AcA10C	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 250-315 mm (Футляр из РЕ труб ф250x3,9)	m	12,0000	322,272 13,790	3 867,270 165,480
35	AcA10C	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 250-315 mm (Футляр из РЕ труб	m	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		ф250x3,9)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)				
		<i>Total</i>	Lei			687 159,890
		<b>Total Трубопроводы Inclusiv salariu</b>				<b>687 159,890 103 827,780</b>
		<b>1.4. Переход под рекой закрытым способом</b>				
36	GD59E	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 316-420 mm (Футляр из стальных труб ф377x5-(для труб ф250мм)- (метод горизольтального бурения)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
37	GD59E	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 316-420 mm ( Футляр из стальных труб ф325x5-(для труб ф200мм)- (метод горизольтального бурения)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
38	GD59E	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 316-420 mm ( Футляр из стальных труб ф325x5-(для труб ф200мм)- (метод горизольтального бурения)	m	14,0000	2 866,160 880,600	40 126,240 12 328,400
39	IzA10A	Curatirea suprafetei tablei negre linse cu perie de sirma si smirghel pentru aplicarea protectiei anticorozive cu toluen	m2	14,2900	50,700 46,200	724,502 660,198
40	IzL02C	Izolatie anticoroziva executata manual pe traseu la tevi de otel cu protectie exterioara din impislitura din fibre de sticla, izolatia fiind foarte intarita (Весьма усиленная изоляция стальных футляров)	m2	14,2900	167,040 43,400	2 387,002 620,186
		<i>Total</i>	Lei			43 237,744

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total</b> Переход под рекой закрытым способом <b>Inclusiv salariu</b>				<b>43 237,744</b> <b>13 608,784</b>
		<b>1.5. Материалы для перепадного стояка.(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)</b>				
41	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (ПВХ SN4/ SDR 41 Ф160x4)("Elpo SRL")	m	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
42	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Отвод из ПВХ 45* ф160)("Elpo SRL")	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
43	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Тройник из ПВХ ф160x160)("Elpo SRL")	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
44	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Заглушка из ПВХ ф160)("Elpo SRL")	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
45	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Кронштейн ) ("Elpo SRL")	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
46	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm(Трубы канализ.SN8/SDR34 ф200x5,9)(Elpo SRL)	m	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
47	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Отвод из ПВХ 45* ф200)("Elpo SRL")	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000



1	2	3	4	5	6	7
48	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Тройник из ПВХ ф200x200)("Elpo SRL")	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
49	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Заглушка из ПВХ ф200)("Elpo SRL")	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
50	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Кронштейн ) ("Elpo SRL")	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			
		<b>Total Материалы для перепадного стояка.(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО) Inclusiv salariu</b>				<b>0,000</b>
		<b>1.6. Временные пригрузки в мокрых грунтах-300шт</b>				
51	Pret de piata	Временные пригрузки(мешки волоkn. полиэтилена наполненные грунтом весом 50кг)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			
		<b>Total Временные пригрузки в мокрых грунтах-300шт Inclusiv salariu</b>				<b>0,000</b>
		<b>1.7. Колодцы-154шт</b>				
52	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3	70,8500	1 910,916 970,900	135 388,379 68 788,265

1	2	3	4	5	6	7
53	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) (Недостающий бетон на лоток)	m3	16,8900	1 465,410 315,000	24 750,780 5 320,350
54	AcE13B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в мокрых грунтах)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m3	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
55	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) (СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m3	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
56	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах)(с учетом лотков V=0,86м3)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m3	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
57	AcE14B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5м, в мокрых грунтах)(с учетом лотков V=2,77м3)	m3	8,1300	1 971,938 781,200	16 031,852 6 351,156

1	2	3	4	5	6	7
58	AcE13A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦД-10)	buc	150,0000	450,000 0,000	67 500,000 0,000
59	AcE14A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦД-15)	buc	4,0000	1 350,000 0,000	5 400,000 0,000
60	AcE13A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦ10-6)	buc	173,0000	375,000 0,000	64 875,000 0,000
61	AcE13A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦ10-9)	buc	100,0000	600,000 0,000	60 000,000 0,000
62	AcE13A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦ10-3)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	buc	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
63	AcE14A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦ15-6)	buc	7,0000	700,000 0,000	4 900,000 0,000
64	AcE14A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦ15-9)	buc	8,0000	1 100,000 0,000	8 800,000 0,000
65	AcE13A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦП1- 10-2)	buc	150,0000	450,000 0,000	67 500,000 0,000
66	AcE14A1, B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦП1- 15-2)	buc	4,0000	1 350,000 0,000	5 400,000 0,000
67	AcE 13,14B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ0-1)	buc	372,0000	150,000 0,000	55 800,000 0,000
68	AcE 13,14B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane,	buc	4,0000	240,000	960,000

1	2	3	4	5	6	7
		circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ7-3)			0,000	0,000
69	AcE13A	Сарас din fonta (Люк тип Т)	buc	154,0000	1 550,000 0,000	238 700,000 0,000
70	AcE13A	Стремянки	kg	3 453,2000	22,000 0,000	75 970,400 0,000
71	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска стрелянок)	t	3,4500	605,400 267,400	2 088,630 922,530
72	AcE13B	Стоимость закладных деталей МС....	kg	3 032,9600	10,000 0,000	30 329,600 0,000
73	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Масляная окраска закладных деталей)	t	3,0320	616,199 267,399	1 868,315 810,754
74	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire (щебеночное основание под отмотску)	m3	7,1900	418,881 98,000	3 011,752 704,620
75	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (отмотска)	m2	71,9000	139,759 6,300	10 048,668 452,970
76	CF07C1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane (Затирка колодцев и горловин цементным раствором)	m2	571,0000	65,500 59,500	37 400,500 33 974,500

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			916 723,876
		<b>Total Колодцы-154шт Inclusiv salariu</b>				<b>916 723,876 117 325,145</b>
		<b>1.8. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия, щебеночного и бетонного покрытия дороги</b>  <b>1.8.1. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=1289,5x1=1289,5м2)</b>				
77	DC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la piste aeroportuare (Резка швов в асфальтобетонном покрытии)	m	2 759,0000	17,600 0,000	48 558,400 0,000
78	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic(разборка асфальтобетонного покрытия дороги )	m3	90,2700	121,605 112,000	10 977,296 10 110,240
79	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 (разборка щебеночного основания дороги)	100 m3	2,3200	235,000 0,000	545,200 0,000
80	TsC54A	Strat de fundatie din nisip ( Восстановление песчаного основания дороги)	m3	128,9500	190,600 63,000	24 577,870 8 123,850
81	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного основания дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3	232,1100	258,600 69,300	60 023,631 16 085,223
82	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 289,5000	137,675 3,500	177 531,913 4 513,250
83	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	1 289,5000	166,572 3,500	214 794,572 4 513,250

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			537 008,882
		<b>Total Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=1289,5x1=1289,5м2) Inklusiv salariu</b>				<b>537 008,882 43 345,813</b>
		<b>1.8.2. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги.(S=2432,5x1=2432,5м2)</b>				
84	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 (разборка щебеночного покрытия дороги)	100 м3	0,6900	235,000 0,000	162,150 0,000
85	TsC54A	Strat de fundatie din nisip ( Восстановление песчаного основания дороги)	м3	346,5000	190,600 63,000	66 042,900 21 829,500
86	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	м3	437,8500	258,600 69,300	113 227,995 30 343,005
		<i>Total</i>	Lei			179 433,045
		<b>Total Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги.(S=2432,5x1=2432,5м2) Inklusiv salariu</b>				<b>179 433,045 52 172,505</b>
		<b>1.8.3. Разборка и восстановление бетонного покрытия S=22x1=22м2</b>				
87	DC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la piste aeroportuare (Резка швов в бетонном покрытии)	м	24,0000	49,600 0,000	1 190,400 0,000
88	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (разборка бетонного покрытия дороги )	м3	1,8000	121,608 112,000	218,895 201,600
89	TsC54A	Strat de fundatie din nisip ( Восстановление песчаного основания дороги)	м3	2,2000	190,600 63,000	419,320 138,600
90	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	м3	3,3000	258,600	853,380

1	2	3	4	5	6	7
		(Восстановление щебеночного основания дороги с учетом 50% возврата щебня)			69,300	228,690
91	DC05A	Imbracaminte din beton cu ciment la drumuri, executata intr-un singur strat, cu grosimea de 15 cm (Бетонное покрытие дорог, выполненное в один слой, толщиной 15 см)	m2	22,0000	265,689 43,400	5 845,158 954,800
		<i>Total</i>	Lei			8 527,153
		<b>Total Разборка и восстановление бетонного покрытия S=22x1=22м2 Inclusiv salariu</b>				<b>8 527,153 1 523,690</b>
		<b>1.8.4. Вывоз мусора</b>				
92	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(Погрузка)	100 m3	2,4400	780,000 0,000	1 903,200 0,000
93	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	422,7100	15,200 0,000	6 425,200 0,000
		<i>Total</i>	Lei			8 328,400
		<b>Total Вывоз мусора Inclusiv salariu</b>				<b>8 328,400</b>
		<i>Total</i>	Lei			733 297,480
		<b>Total Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия, щебеночного и бетонного покрытия дороги Inclusiv salariu</b>				<b>733 297,480 97 042,008</b>
		<i>Total</i>	Lei			3 217 742,32 7
		<b>Total Самотечная канализация K1 Inclusiv salariu</b>				<b>3 217 742,32 7 869 000,748</b>
		Total	Lei			3 217 739

1	2	3	4	5	6	7
		Asigurarea sociala	24 %			208 560
		Transportarea	4 %			81 311
		Total				3 507 610
		Cheltuieli de regie	7 %			245 533
		Total				3 753 143
		Beneficiu de deviz	3 %			112 594
		Total				3 865 737
		TVA	20 %			773 147
		<b>Total deviz:</b>				<b>4 638 884</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>869 001</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

ADR UTA Gagauzia

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Сети водопровода и  
канализации района  
"Зяялпужие" в мун. Комрат**  
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2и  
Самотечная канализация К1**

**Valoarea de deviz 4 638 884 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 № 2-2и:				

**Manopera :**

1.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	29,4000	70,00	2 058,000
2.	7122050013400	Zidar	h-om	428,2500	70,00	29 977,500
3.	7123010010200	Betonist	h-om	82,0090	70,00	5 740,630
4.	71240100107001	Dulgher	h-om	3 178,9980	70,00	222 529,860
5.	7129020012800	Pavator	h-om	10,0660	70,00	704,620
6.	7129040010110	Asfaltator	h-om	135,8610	70,00	9 510,270
7.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4287	70,00	30,009
8.	7134050013240	Izolator - termic	h-om	7,4308	70,00	520,156
9.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2 234,7028	70,00	156 429,196
10.	7137010011500	Electrician	h-om	72,3308	70,00	5 063,156
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	34,1926	70,00	2 393,482
12.	7212030022700	Sudor	h-om	0,4287	70,00	30,009
13.	7420000000500	Tractorist	h-om	0,5716	70,00	40,012
14.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	146,7200	70,00	10 270,400
15.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5 056,5227	70,00	353 956,589
16.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	63,8560	70,00	4 469,920
17.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	321,9715	70,00	22 538,005
18.	9310060019930	Muncitor	h-om	147,3120	70,00	10 311,840
19.	9312040019600	Sapator	h-om	463,2442	70,00	32 427,094
		<b>Total manopera</b>				<b>869 001</b>

**Materiale:**

1.	0069	Сарас din fonta (Люк тип Т)	buc	154,0000	1 550,00	238 700,000
2.	07070	Стремянки	kg	3 453,2000	22,00	75 970,400
3.	07272	Стоимость закладных деталей МС....	kg	3 032,9600	10,00	30 329,600
4.	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	155,2423	1,71	265,464
5.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	121,2130	1 710,00	207 274,230
6.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	96,6594	1 865,00	180 269,781
7.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	7,1900	300,00	2 157,000
8.	1411122201752	Piatra sparta	m3	387,1244	300,00	116 137,320
9.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	991,3564	100,00	99 135,640

10.	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	168,8585	300,00	50 657,550
11.	1422102205512	Beton in banda pentru longrine	m3	0,1320	1 200,00	158,400
12.	1422102205515	Beton in imbracaminte	m3	3,3000	1 200,00	3 960,000
13.	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	1 528,8000	1,00	1 528,800
14.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,4287	5,00	2,143
15.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	49,0239	25,00	1 225,597
16.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	10,4189	95,00	989,795
17.	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689	m3	8,8305	1 000,00	8 830,500
18.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	37,7542	20,00	755,084
19.	2320156200901	Motorina	kg	12,2560	20,00	245,120
20.	2320156200951	Motorina motor Diesel-ld	kg	37,7542	20,00	755,084
21.	2320166200670	White spirit rafinat tip A S 44	l	0,6573	30,00	19,719
22.	2320166200676	White spirit	kg	1,0915	30,00	32,745
23.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	65,3652	20,00	1 307,304
24.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	1,4862	20,00	29,724
25.	2414126109781	Toluen	kg	1,9291	10,00	19,291
26.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	33,7064	65,00	2 190,916
27.	252121670050028	Трубы канализ.SN8/SDR34 ф200x5,9	m	58,0774	170,00	9 873,158
28.	252121670050029	Трубы канализ.SN4/SDR41 ф250x6,2	m	415,8891	205,00	85 257,265
29.	252121670050030	Трубы канализ.SN4/SDR41 ф200x4,9	m	1 719,9535	140,00	240 793,490
30.	252121670050031	Трубы канализ.SN4/SDR41 Ф160x4	m	2 320,9711	105,00	243 701,966
31.	252121670100134	Футляр из PE труб ф250x3,9	m	12,3018	300,00	3 690,540
32.	252121671600238	Футляр из стальных труб ф325x5	m	14,0420	600,00	8 425,200
33.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	14,6472	10,00	146,472
34.	26511221004022	Ciment M-400	kg	62,7963	2,20	138,152
35.	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	372,0000	150,00	55 800,000
36.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	4,0000	240,00	960,000
37.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	150,0000	450,00	67 500,000
38.	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9 (0,24 m3)	buc	100,0000	600,00	60 000,000
39.	266112643310116	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-6	buc	173,0000	375,00	64 875,000
40.	2661126433101422	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-2	buc	150,0000	450,00	67 500,000
41.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3)	buc	4,0000	1 350,00	5 400,000
42.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	8,0000	1 100,00	8 800,000
43.	266112643315212	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-2	buc	4,0000	1 350,00	5 400,000
44.	266112643315216	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6	buc	7,0000	700,00	4 900,000
45.	266310210000115	Beton C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	17,5719	1 100,00	19 329,090
46.	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	0,8252	1 100,00	907,720
47.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	32,0314	1 100,00	35 234,540
48.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	6,1636	1 000,00	6 163,600
49.	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	3,4260	1 000,00	3 426,000
50.	2811236310108	Dulap metalic 50x200x3000 m pt.sprijinirea sapaturilor	buc	26,4916	300,00	7 947,480
51.	2811236827395	Sprait metalic telescopic 0,08 MN (8 tf) L=0,60-1,50 m	buc	15,8949	25,00	397,373
52.	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	131,5752	20,00	2 631,504

53.	2881116001965	Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea 23 x 30 gr 40 foi S 1582	buc	4,2870	10,00	42,870
54.	4100126202818	Apa	m3	73,2450	8,00	585,960
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>2 032 775</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	483,3822	40,00	19 335,288
2.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,1620	25,00	4,050
3.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,7586	300,00	527,580
4.	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	48,4000	10,00	484,000
5.	2952240001000	Repartizor de beton de ciment 15 kw (20 cp)	h-ut	0,5060	100,00	50,600
6.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	11,9923	120,00	1 439,076
7.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	13,8689	120,00	1 664,268
8.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	11,9923	200,00	2 398,460
9.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	264,3730	300,00	79 311,900
10.	2952260003501- 1	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	448,5135	100,00	44 851,350
11.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	100,5359	300,00	30 160,770
12.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	5,2600	300,00	1 578,000
13.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	29,4000	600,00	17 640,000
14.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	10,1340	10,00	101,340
15.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	2,2206	2,00	4,441
16.	2952270003330	Pompa de apa	h-ut	7 224,7960	2,00	14 449,592
17.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	71,3542	5,00	356,771
18.	2952270003608	Vibroinficator actionat electric 51 - 80 kw	h-ut	0,5060	25,00	12,650
19.	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,5060	25,00	12,650
20.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	795,6662	35,00	27 848,317
21.	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,4959	25,00	12,398
22.	2952270004031	Topitor bitum de 500 - 1000 l	h-ut	2,4293	25,00	60,733
23.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	445,2800	10,00	4 452,800
24.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3600	20,00	7,200
25.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,4400	250,00	110,000
26.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	143,6879	200,00	28 737,580
27.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	201,7056	200,00	40 341,120
28.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1562	90,00	14,058
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>315 963</b>

Total	Lei	3 217 739
Asigurarea sociala	24 %	208 560
Transportarea	4 %	81 311
Total		3 507 610
Cheltuieli de regie	7 %	245 533
Total		3 753 143
Beneficiu de deviz	3 %	112 594

Total		3 865 737
TVA	20 %	773 147
<b>Total deviz:</b>		<b>4 638 884</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

ADR UTA Gagauzia

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Сети водопровода и канализации  
района "Заялцужие" в мун. Комрат

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. Самотечная канализация К1</b>				
		<b>1.1. Земляные работы</b>				
1	TsC03B1	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. II (Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3			615,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	300,00	615,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblée sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка вручную в сухих грунтах)	m3			144,200 144,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	70,00	144,20
3	TsA16B1	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 fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3			93,100 93,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	70,00	84,70
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	70,00	8,40
4	TsC03B11	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. II in conditiile gospodarii apelor(Разработка мокрого грунта экскаватором)	100 m3			705,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	300,00	705,00
5	TsA10B1	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latimea de peste 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si sprijiniri puternice, in pamint cu umiditatea naturala adincimea sapaturii 0-2 m, teren mijlociu.(Доработка в мокрых грунтах)	m3			129,500 129,500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,8500	70,00	129,50
6	TsA16B5	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint imbibat cu apa cu sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта на пересечения с коммун.в мокрых грунтах)	m3			175,000 175,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,2700	70,00	158,90
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2300	70,00	16,10
7	TsD05A	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 necoeziv (Уплотнение грунта мех.	100 m3			981,048 617,400

1	2	3	4	5	6	7
		трамбовками в основании сухих колодцев до нормативной плотности)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	617,40
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	35,00	363,65
8	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)	100 m3			396,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3200	300,00	396,00
9	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(погрузка вытесненного грунта )	100 m3			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
10	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			15,200 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	200,00	15,20
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)	100 m3			145,200 25,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,20
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
12	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)	m3			21,700 21,700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	70,00	21,70
13	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение грунта вручную)	m3			60,900 60,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	70,00	60,90
14	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(Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3			327,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
15	TsD05A	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 necoeziv ( Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3			981,050 617,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	617,40
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	35,00	363,65
16	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m (Крепления)	m2			27,443 25,200
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,3600	70,00	25,20
	2811236827395	Sprait metalic telescopic 0,08 MN (8 tf) L=0,60-1,50 m	buc	0,0018	25,00	0,04
	2811236310108	Dulap metalic 50x200x3000 m pt.sprijinirea sapaturilor	buc	0,0030	300,00	0,90
	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689	m3	0,0010	1 000,00	1,00
	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	0,0149	20,00	0,30
17	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de	m3			145,200 42,700

1	2	3	4	5	6	7
		izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip(песчанное основание)				
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	70,00	42,70
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	100,00	102,50
18	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta(щебеночное основание)	m3			389,400 81,900
	9312040019600	Sapator	h-om	1,1700	70,00	81,90
	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,0250	300,00	307,50
19	TsC55A	Pomparea apei din excavatii si transee	m3			3,400 0,000
	2952270003330	Pompa de apa	h-ut	1,7000	2,00	3,40
		<b>1.2. Рабочие и выходные котлованы</b>				
20	TsC03B11	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. II in conditiile gospodarii apelor(Разработка мокрого грунта экскаватором)	100 m3			705,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	300,00	705,00
21	TsA10B1	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latimea de peste 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si sprijiniri puternice, in pamint cu umiditatea naturala adincimea sapaturii 0-2 m, teren mijlociu.(Доработка в мокрых грунтах)	m3			129,500 129,500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,8500	70,00	129,50
22	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)	m3			21,700 21,700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	70,00	21,70
23	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			60,900 60,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	70,00	60,90
24	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(Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3			327,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
25	TsD05A	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 necoeziv ( Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3			981,052 617,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	617,40
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	35,00	363,65
26	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m (Крепления)	m2			27,443 25,200
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,3600	70,00	25,20
	2811236827395	Sprait metalic telescopic 0,08 MN (8 tf) L=0,60-1,50 m	buc	0,0018	25,00	0,04

1	2	3	4	5	6	7
	2811236310108	Dulap metalic 50x200x3000 m pt.sprrijinirea sapaturilor	buc	0,0030	300,00	0,90
	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689	m3	0,0010	1 000,00	1,00
	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	0,0149	20,00	0,30
27	TsC55A	Pomparea apei din excavatii si transee	m3			3,400
						0,000
	2952270003330	Pompa de apa	h-ut	1,7000	2,00	3,40
		<b>1.3. Трубопроводы</b>				
28	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm(Трубы канализ.SN8/SDR34 ф200x5,9)("Uniplast MD")	m			205,838
						27,300
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3900	70,00	27,30
	252121670050028	Трубы канализ.SN8/SDR34 ф200x5,9	m	1,0450	170,00	178,54
29	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm(Трубы канализ.SN4/SDR41 ф250x6,2)	m			242,596
						27,300
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3900	70,00	27,30
	252121670050029	Трубы канализ.SN4/SDR41 ф250x6,2	m	1,0450	205,00	215,30
30	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm(Трубы канализ.SN4/SDR41 ф200x4,9)	m			174,332
						27,300
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3900	70,00	27,30
	252121670050030	Трубы канализ.SN4/SDR41 ф200x4,9	m	1,0450	140,00	147,03
31	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (Трубы канализ.SN4/SDR41 Ф160x4)	m			130,748
						21,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3000	70,00	21,00
	252121670050031	Трубы канализ.SN4/SDR41 Ф160x4	m	1,0400	105,00	109,75
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	2,00	0,00
32	AcA10C	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 250-315 mm (Футляр из труб РЕHD труб ф315x4,9)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m			0,000
						0,000
33	AcA10C	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 250-315 mm (Футляр из РЕ труб ф250x3,9)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m			0,000
						0,000
34	AcA10C	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 250-315 mm (Футляр из РЕ труб ф250x3,9)	m			322,272
						13,790
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1970	70,00	13,79
	252121670100134	Футляр из РЕ труб ф250x3,9	m	1,0150	300,00	307,55
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0135	25,00	0,34
35	AcA10C	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 250-315 mm (Футляр из РЕ труб ф250x3,9)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m			0,000
						0,000



1	2	3	4	5	6	7
		<b>1.4. Переход под рекой закрытым способом</b>				
36	GD59E	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 316-420 mm (Футляр из стальных труб ф377x5-(для труб ф250мм)-(метод горизольтального бурения)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m			0,000 0,000
37	GD59E	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 316-420 mm ( Футляр из стальных труб ф325x5-(для труб ф200мм)-(метод горизольтального бурения)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m			0,000 0,000
38	GD59E	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 316-420 mm ( Футляр из стальных труб ф325x5-(для труб ф200мм)-(метод горизольтального бурения)	m			2 866,160 880,600
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	10,4800	70,00	733,60
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	2,1000	70,00	147,00
	252121671600238	Футляр из стальных труб ф325x5	m	1,0030	600,00	601,80
	4100126202818	Ара	m3	1,8200	8,00	14,56
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	109,2000	1,00	109,20
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	2,1000	600,00	1 260,00
39	IzA10A	Curatirea suprafetei tablei negre linse cu perie de sirma si smirghel pentru aplicarea protectiei anticorozive cu toluen	m2			50,700 46,200
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,6600	70,00	46,20
	2881116001965	Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea 23 x 30 gr 40 foi S 1582	buc	0,3000	10,00	3,00
	2414126109781	Toluen	kg	0,1350	10,00	1,35
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0300	5,00	0,15
40	IzL02C	Izolatie anticoroziva executata manual pe traseu la tevi de otel cu protectie exterioara din impislitura din fibre de sticla, izolatia fiind foarte intarita (Весьма усиленная изоляция стальных футляров)	m2			167,040 43,400
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0300	70,00	2,10
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,5200	70,00	36,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	70,00	2,10
	7420000000500	Tractorist	h-om	0,0400	70,00	2,80
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,1040	20,00	2,08
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,0250	10,00	10,25
	2320166200670	White spirit rafinat tip A S 44	l	0,0460	30,00	1,38
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	2,6420	20,00	52,84
	2320156200951	Motorina motor Disel-ld	kg	2,6420	20,00	52,84
	2952270004031	Topitor bitum de 500 - 1000 l	h-ut	0,1700	25,00	4,25
		<b>1.5. Материалы для перепадного стояка.(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)</b>				
41	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (ПВХ SN4/ SDR 41 Ф160x4)("Elpo SRL")	m			0,000 0,000
42	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Отвод из ПВХ 45* ф160)("Elpo SRL")	buc			0,000 0,000
43	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Тройник из ПВХ ф160x160)("Elpo SRL")	buc			0,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
44	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Заглушка из ПВХ ф160)("Elpo SRL")	buc			0,000 0,000
45	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Кронштейн ) ("Elpo SRL")	buc			0,000 0,000
46	AcA08B	Montarea în ramint, în exteriorul clădirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm(Трубы канализ. SN8/SDR34 ф200x5,9)(Elpo SRL)	m			0,000 0,000
47	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Отвод из ПВХ 45* ф200)("Elpo SRL")	buc			0,000 0,000
48	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Тройник из ПВХ ф200x200)("Elpo SRL")	buc			0,000 0,000
49	AcD16A	Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (Заглушка из ПВХ ф200)("Elpo SRL")	buc			0,000 0,000
50	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Кронштейн ) ("Elpo SRL")	buc			0,000 0,000
		<b>1.6. Временные пригрузки в мокрых грунтах-300шт</b>				
51	Pret de piata	Временные пригрузки(мешки волокон. полиэтилена наполненные грунтом весом 50кг)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	buc			0,000 0,000
		<b>1.7. Колодцы-154шт</b>				
52	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, în teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3			1 910,916 970,900
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,7100	70,00	679,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,1600	70,00	291,20
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,4100	1 100,00	454,16
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1300	95,00	12,44
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0770	1 000,00	77,54
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1600	100,00	16,11
	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,8000	2,20	1,77
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8900	200,00	378,00
53	CA03D	Beton turnat în fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) (Недостающий бетон на лоток)	m3			1 465,410 315,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	70,00	287,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	70,00	28,00
	266310210000115	Beton C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	1,0250	1 100,00	1 144,41
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
54	AcE13B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, în teren cu apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в мокрых грунтах)(СТРОИТЕЛЬСТВО	m3			0,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		ВЫПОЛНЕНО)				
55	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) (СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m3			0,000 0,000
56	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах)(с учетом лотков V=0,86м3)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	m3			0,000 0,000
57	AcE14B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5м, в мокрых грунтах)(с учетом лотков V=2,77м3)	m3			1 971,938 781,200
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,8100	70,00	546,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,3500	70,00	234,50
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,340195	1 100,00	376,08
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1400	95,00	13,37
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0820	1 000,00	82,41
	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	0,1010	1 100,00	111,65
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	8,0000	20,00	160,80
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	6,0000	25,00	150,75
	2320156200901	Motorina	kg	1,5000	20,00	30,15
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	19,0000	1,71	32,65
	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,7000	2,20	1,55
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,1490	200,00	229,80
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,0610	25,00	1,52
58	AcE13A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(KЦД-10)	buc			450,000 0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	450,00	450,00
59	AcE14A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(KЦД-15)	buc			1 350,000 0,000
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
60	AcE13A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(KЦ10-6)	buc			375,000 0,000
	266112643310116	Inel prefabricat pt. camine KЦ-10-6	buc	1,0000	375,00	375,00
61	AcE13A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(KЦ10-9)	buc			600,000 0,000
	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KЦ-10-9 (0,24 m3)	buc	1,0000	600,00	600,00
62	AcE13A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(KЦ10-3)(СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫПОЛНЕНО)	buc			0,000 0,000
63	AcE14A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(KЦ15-6)	buc			700,000 0,000
	266112643315216	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6	buc	1,0000	700,00	700,00
64	AcE14A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(KЦ15-9)	buc			1 100,000 0,000
	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
65	AcE13A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(KЦП1- 10-2)	buc			450,000 0,000
	266112643310142 2	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-10-2	buc	1,0000	450,00	450,00
66	AcE14A1,B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu	buc			1 350,000

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 1.5 m,(КЦП1- 15-2)				0,000
	266112643315212	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-2	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
67	AcE 13,14B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ0-1	buc			150,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	150,00	150,00
68	AcE 13,14B1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ7-3)	buc			240,000 0,000
	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
69	AcE13A	Сарас din fonta (Люк тип Т)	buc			1 550,000 0,000
	0069	Сарас din fonta (Люк тип Т)	buc	1,0000	1 550,00	1 550,00
70	AcE13A	Стремянки	kg			22,000 0,000
	07070	Стремянки	kg	1,0000	22,00	22,00
71	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска стрелянок)	t			605,400 267,400
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	70,00	267,40
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	65,00	338,00
72	AcE13B	Стоимость закладных деталей МС....	kg			10,000 0,000
	07272	Стоимость закладных деталей МС....	kg	1,0000	10,00	10,00
73	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Масляная окраска закладных деталей)	t			616,199 267,399
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	70,00	267,40
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	65,00	338,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,80
74	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire (щебеночное основание под отмостку)	m3			418,881 98,000
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	70,00	98,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,0000	300,00	300,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	120,00	20,88
75	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (отмостка)	m2			139,759 6,300
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	70,00	6,30
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 865,00	132,41
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	120,00	1,04
76	CF07C1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane (Затирка колодцев и горловин цементным раствором)	m2			65,500 59,500
	7122050013400	Zidar	h-om	0,7500	70,00	52,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	70,00	7,00
	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0,0060	1 000,00	6,00
		<b>1.8. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия, щебеночного и бетонного</b>				

1	2	3	4	5	6	7
		<b>покрытия дороги</b>				
		<b>1.8.1. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=1289,5x1=1289,5м2)</b>				
77	DC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la piste aeroportuare (Резка швов в асфальтобетонном покрытии)	m			17,600 0,000
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,1600	10,00	1,60
	2952260003501-1	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,1600	100,00	16,00
78	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic(разборка асфальтобетонного покрытия дороги )	m3			121,605 112,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	70,00	112,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	300,00	5,73
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	5,00	3,87
79	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 (разборка щебеночного основания дороги)	100 m3			235,000 0,000
	2952260003501-1	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	100,00	235,00
80	TsC54A	Strat de fundatie din nisip ( Восстановление песчаного основания дороги)	m3			190,600 63,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	70,00	63,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	100,00	110,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
81	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного основания дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3			258,600 69,300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,5750	300,00	172,50
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
82	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2			137,675 3,500
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	70,00	3,50
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 865,00	132,42
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0040	120,00	0,48
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0040	120,00	0,48
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0040	200,00	0,80
83	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2			166,572 3,500
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	70,00	3,50
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940	1 710,00	160,74
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	120,00	0,64
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	120,00	0,64
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	200,00	1,06
		<b>1.8.2. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги.(S=2432,5x1=2432,5м2)</b>				
84	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 (разборка щебеночного покрытия дороги)	100 m3			235,000 0,000
	2952260003501-1	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	100,00	235,00

1	2	3	4	5	6	7
85	TsC54A	Strat de fundatie din nisip ( Восстановление песчаного основания дороги)	m3			190,600 63,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	70,00	63,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	100,00	110,00
	4100126202818	Ара	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
86	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3			258,600 69,300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	300,00	172,50
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
		<b>1.8.3. Разборка и восстановление бетонного покрытия S=22x1=22м2</b>				
87	DC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la piste aeroportuare (Резка швов в бетонном покрытии)	m			49,600 0,000
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,1600	10,00	1,60
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,1600	300,00	48,00
88	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (разборка бетонного покрытия дороги)	m3			121,608 112,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	70,00	112,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	300,00	5,73
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	5,00	3,88
89	TsC54A	Strat de fundatie din nisip ( Восстановление песчаного основания дороги)	m3			190,600 63,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	70,00	63,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	100,00	110,00
	4100126202818	Ара	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
90	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного основания дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3			258,600 69,300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,5750	300,00	172,50
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
91	DC05A	Imbracaminte din beton cu ciment la drumuri, executata intr-un singur strat, cu grosimea de 15 cm (Бетонное покрытие дорог, выполненное в один слой, толщиной 15 см)	m2			265,689 43,400
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0200	70,00	1,40
	7123010010200	Betonist	h-om	0,5800	70,00	40,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	70,00	1,40
	1422102205512	Beton in banda pentru longrine	m3	0,0060	1 200,00	7,20
	1422102205515	Beton in imbracaminte	m3	0,1500	1 200,00	180,00
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,0230	25,00	0,57
	2952240001000	Repartizor de beton de ciment 15 kw (20 cp)	h-ut	0,0230	100,00	2,30
	2952270003608	Vibroinficator actionat electric 51 - 80 kw	h-ut	0,0230	25,00	0,57
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0071	90,00	0,64
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0200	250,00	5,00
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0200	200,00	4,00
	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	2,2000	10,00	22,00
		<b>1.8.4. Вывоз мусора</b>				
92	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(Погрузка)	100 m3			780,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	300,00	780,00
93	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			15,200

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	200,00	15,20

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**  
**ADR UTA Gagauzia**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ  
„VALDCONGRUP”



# MANUALUL

DE ASIGURARE A CALITĂȚII LUCRĂRILOR  
DE CONSTRUCȚIE-MONTAJ



Manualul Calității intră în vigoare din 2 martie 2009



mun. Chișinău 2009





	MANUALUL CALITĂȚII	„VALDCONGRUP” S.R.L.
capitolul	CUPRINS	pag.1

## **Cap. DENUMIREA**

### **0. Lista Modificărilor**

#### **1. Dispoziții generale**

- 1.1 Generalități.
- 1.2 Prezentarea „Valdcongrup” S.R.L.
- 1.3 Baza de producere.

#### **2. Definiții**

#### **3. Activități de conducere a lucrărilor**

- 3.1 Responsabilitățile conducerii „Valdcongrup” S.R.L.
- 3.2 Organizarea „Valdcongrup” S.R.L.
- 3.3 Atribuții.
- 3.4 Pregătirea și calificarea personalului.

#### **4. Activități de execuție**

- 4.1 Condiții prealabile
- 4.2 Planificarea
- 4.3 Proceduri și instrucțiuni
- 4.4 Identificarea
- 4.5 Aprovizionarea cu materiale
- 4.6 Intrarea și depozitarea materialelor

#### **5. Activități de confirmare**


- 5.1 Plan de control, calitate, verificări și încercări
- 5.2 Control de calitate
- 5.3 Organizarea controlului de calitate, verificări și încercări
- 5.4 Mijloace de măsurare și încercare

#### **6. Examinări Tehnice de Asigurare a Calității (ETAC)**

- 6.1 Planificarea ETAC
- 6.2 Sistemul de ETAC

Numele, prenumele		Data	Semnătura		
Întocmit				Actualizare	Ex.
Verificat				Data	Nr.



	MANUALUL CALITĂȚII	„VALDCONGRUP” S.R.L.
capitolul	CUPRINS	pag.2

**7. Activități corective**

7.1 Neconformități

7.2 Acțiuni corective

**8. Documente și înregistrări**

8.1 Documente

8.2 Înregistrări

**9. Genurile de activități**

9.1 Terasamente și lucrări de teren

9.2 Executarea construcțiilor

9.3 Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor

9.4 Lucrări de finisare a construcțiilor

9.5 Instalații și rețele interioare

9.6 Instalații și rețele exterioare

9.7 Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice

**10. Perfecționarea cadrelor**

**11. Auditul intern**

**12. Anexe**

Numele, prenumele		Data	Semnătura		
Întocmit				Actualizare	Ex.
Verificat				Data	Nr.



**0. LISTA MODIFICĂRILOR**

Cap.	Fișe de modificări					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9	Genurile de activități					
10						
Anexe	Nr.4,5,9					



20.04.2016

*Act de...*  
  
*Ivan Sevezin*  
 11.20

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit				Actualizare	Ex.
Verificat				Data	Nr.



# Capitolul I

## Dispoziții generale

### CUPRINS:

I.1 Generalități

I.2 Prezentarea „Valdcongrup” S.R.L.

I.3 Baza de producere



## **I.1 Generalități**

I.1.1 Manualul prezintă descrierea programului de asigurare a calității lucrărilor de construcție-montaj al „Valdcongrup” S.R.L. în conformitate cu cerințele normelor, standardelor în vigoare și Legii Nr. 721-XIII privind asigurarea calității în construcție din 02.02.1996, care prevede asigurarea nivelurilor minime de calitate referitoare la următoarele exigențe esențiale:

- A- rezistența și stabilitatea;
- B- siguranța de exploatare;
- C- siguranța de foc;
- D- igiena, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului ambiant;
- E- izolarea termică, hidrofugă și economie de energie;
- F- protecția împotriva zgomotului

I.1.2 Regulamentul manualului se referă la tipurile de lucrări în domeniul construcțiilor industriale, agricole și civile din activitatea „Valdcongrup” S.R.L. și este un sistem legislativ intern

I.1.3 Manualul descrie concepția și sistemul de asigurare a calității, stabilește politica în domeniul calității, descrie programul de asigurare a calității.

I.1.4 Programul de Asigurare a calității „Valdcongrup” S.R.L. este structurat astfel:

- manualul de asigurare a calității;
- procedurile, instrucțiunile tehnice de execuție;
- planurile de control, verificări și încercări.

I.1.5 Pentru funcționarea normală a sistemului de conducere și asigurare a calității, „Valdcongrup” S.R.L. menține următoarea ordine de funcționare:

- stabilirea și examinarea datelor de intrare;
- analiza datelor obținute;
- aplicarea măsurilor de acțiune, fixarea datelor finale.

## **I.2 Prezentarea „Valdcongrup” S.R.L.**

I.2.1 „Valdcongrup” S.R.L. este înregistrată la 03.02.2009 sub nr. 0086878 de Camera Înregistrării de Stat de pe lângă Ministerul Justiției al Republicii Moldova.

I.2.2 S.R.L.-ul este persoană juridică cu sediul: mun. Chișinău, str. Uzinelor 171/2, are bilanț autonom, cont de decontare și alte conturi, poate să încheie contracte, să execute obligațiuni, are ștampilă și emblemă.



- 1.2.3 În activitatea sa, S.R.L.-ul se conduce de legislația Republicii Moldova, Contractul de construire al S.R.L.-ului și de prezentul Manual de Asigurare a Calității.
- 1.2.4 Scopul întreprinderii constă în satisfacerea necesităților populației în livrări și servicii în forma activității S.R.L.-ului și realizării în baza profitului obținut a intereselor sociale și economice ale membrilor.
- 1.2.5 „Valdcongrup” S.R.L. este întreprindere multi profit și în realizarea scopurilor trasate, menținerii stabilității financiare, societatea desfășoară următoarele activități:
- lucrări de teren și terasamente
  - executarea construcțiilor
  - lucrări de finisare a construcțiilor
  - montarea utilajului
  - instalații și rețele interioare
  - instalații și rețele exterioare
- 1.2.6 La efectuarea lucrărilor corespunzător genurilor de activitate, firma „Valdcongrup” S.R.L. încadrează salariați cu următoarele specialități: pietrari, tencuitori, sudori, lăcătuși, lucrători de rînd, ș.a.
- 1.2.7 Pentru îndeplinirea lucrărilor în conformitate cu genurile de activitate în vigoare, întreprinderea va folosi doar materiale de construcție calitative ce corespund cerințelor de standart și programului de asigurare a calității.
- 1.2.8 Pe parcursul perioadei de activitate, „Valdcongrup” S.R.L. va efectua lucrări de construcții-montaj la nivel calitativ satisfăcător în conformitate cu normativele în vigoare.

### **I.3 Baza de producere**

I.3.1 „Valdcongrup” S.R.L. dispune de bază de producere, asigură stabil nivelul calității lucrărilor de construcții. O parte din mașini și mecanisme se arendează conform contractului de arendă.

I.3.2 În componența bazei fac parte:

- atelier
- depozit
- teren pentru staționarea tehnicii

I.3.3 Baza de producere „Valdcongrup” S.R.L. dispune de următoarele mecanisme:

- betoniere;
- schele metalice;
- aparat de vopsit;
- mașini de găurit;
- aparat de sudat;
- instrumente manuale și electrice;



- automobile.
- excavatoare

I.3.4. În activitatea sa în construcție, întreprinderea asigură condiții normale a angajaților (conform legislației muncii), înzestrând baza cu încăperi ce corespund condițiilor de muncă.



## Capitolul II

### Definiții





II.1 Manualul de asigurare a calității- document care enunță politica calității și descrie dispozițiile și prevederile generale ale sistemului de conducere și asigurare a calității, concretizat în programul de asigurare a calității, care dirijează și efectuează, verifică și analizează probleme ce asigură calitatea.

II.2 Asigurarea calității- sistemă unică de conducere a calității cu cerințe comune față de organizarea și efectuarea controlului lucrărilor de construcție-montaj și corespunderea cerințelor tehnice de standart.

II.3 Auditul calității (Examinarea Tehnică de Asigurare a Calității)- examinare sistematică și independentă a calității lucrărilor, verificarea și analiza rezultatelor în conformitate cu baza normativă tehnică.

II.4 Control de calitate, verificări și încercări- toate examinările amănunțite, măsurile și testările caracteristicilor unui produs (serviciu, lucrare) în raport cu cerințele normelor și regulilor în construcție.

II.5 Documente tehnice- documentație care definește în scris sau grafic un sistem, o instalație, un echipament sau un produs, prin care sunt descrise, justificate și stabilite toate caracteristicile, informațiile, cerințele, procedurile necesare montajului, execuției și exploatării acestora în corespundere cu condițiile de proiect.

II.6 Verificarea metrologică- compararea a două mijloace de masurare, dintre care unul este de o precizie conformă etalonului național recunoscut oficial.

II.7 Examinarea tehnică de asigurare a calității- activitățile planificate și periodice de confirmare a programului de asigurare a calității, stabilite în concordanță cu cerințele programului de asigurare a calității.

II.8 Inspecție de asigurare a calității- acțiune de control efectuată inopinat sau la stadii prestabilite în cadrul lucrărilor de construcții de unitate beneficiară de investiții la unitățile executante (contractante).

II.9 Instruire- pregătirea prin cursuri de specializare, efectuată periodic la locul de muncă sau centre, pentru însușirea sau aprofundarea cunoștințelor în activități ce asigură calitatea lucrărilor de construcție-montaj.

II.10 Lucrări de construcții- toate lucrările necesare realizării procesului tehnologic, efectuate de către unitatea de construcții pe șantier.



II.11 Produs- materie primă, piese componente, echipamente, structuri de sistem sau produse finite contractuale.

II.12 Program de Asigurare a Calității(PAC)- un ansamblu de măsuri organizatorice în activitățile de verificare, inspecții de prevenire și detectare a oricărei abateri de la cerințele normative tehnice de asigurare a calității lucrărilor de construcție-montaj.

II.13 Personalul calificat pentru control- personal calificat specializat sau autorizat pentru îndeplinirea cerințelor de inspecție a procesului tehnologic.

II.14 Punct de control- un punct sau un stadiu din ciclul de producție, în care se efectuează controlul și verificările lucrărilor de construcție-montaj.

II.15 Plan de control al calității- documentul care enumeră și descrie tot controlul de calitate, verificări și încercări necesare pe parcursul procesului tehnologic.

II.16 Unitate beneficiară de investiții- unitate-proprietate a obiectului.

II.17 Unitate de construcții-montaj sau de producere- unitate care execută lucrările de construcții sau de producere.

II.18 Unitate- furnizor- unitate care livrează produse sau servicii în concordanță cu documentele de proiectare.

II.19 Validarea înregistrărilor- ștampilarea, semnarea și datarea documentelor de către persoane autorizate.

II.20 Verificarea- activitatea de analizare, inspecție, testare, control sau alt mod de determinare a calității lucrărilor de construcție-montaj.



# Capitolul III

## Activități de conducere a lucrărilor

### CUPRINS:

- III.1 Responsabilitățile conducerii „Valdcongrup” S.R.L.
- III.2 Organizarea „Valdcongrup” S.R.L.
- III.3 Atribuții
- III.4 Pregătirea și calificarea personalul



### **III.1. Responsabilitățile conducerii „Valdcongrup” S.R.L.**

- III. 1.1 Conducerea „Valdcongrup” S.R.L. este responsabilă de introducerea și îndeplinirea Programului de Asigurare a Calității pentru toate lucrările de construcție-montaj.
- III. 1.2 Directorul „Valdcongrup” S.R.L. asigură prin prezentul MAC, că orice activitate desfășurată va fi îndeplinită conform documentației normative și va începe numai după ce Programul de Asigurare a Calității va fi stabilit și aprobat.
- III. 1.3 Directorul „Valdcongrup” S.R.L. definește politica în domeniul calității și asigură implementarea acestei politici pe parcursul activității sale în construcție.
- III. 1.4 Obiectivele principale ale întreprinderii este satisfacerea deplină a clienților săi prin aprovizionarea cu produse de calitate stabilă înaltă.

### **III.2. Organizarea „Valdcongrup” S.R.L.**

- III.2.1 Responsabilitatea principală pentru asigurarea calității lucrărilor construcție revine Consiliului de Conducere, sub controlul direct al directorului „Valdcongrup” S.R.L.
- III.2.2 Consiliul de conducere a calității cuprinde reprezentanți din toate compartimentele operaționale și urmărește implementarea politicii în domeniul calității în întreaga organizație.
- III.2.3 Fiecare angajat al „Valdcongrup” S.R.L. asigură urmărirea, supravegherea și auditul lucrărilor în construcție, asigură la moment informațiile pentru compartimentul de asigurare a calității.
- III.2.4 Structura organizatorică a „Valdcongrup” S.R.L. asigură urmărirea, supravegherea și auditul lucrărilor în construcție, asigură la moment informațiile pentru compartimentul de asigurare a calității.
- III.2.5 Structura organizatorică a „Valdcongrup” S.R.L. este prezentată în Anexa Nr.1.
- III.2.6 Schema de relații cu beneficiarul, furnizorii și organele superioare este prezentată în Anexa nr.2.



III.2.7 Schema compartimentului de asigurare a calității este prezentată în Anexa nr.3.

### III.3 Atribuții

#### **III.3.1 Directorul „Valdcongrup” S.R.L. :**

- răspunde de obținerea autorizației în construcție pentru „Valdcongrup” S.R.L. în conformitate cu prevederile în vigoare;
- aprobă procurarea materialelor de construcții pentru „Valdcongrup” S.R.L. doar de la furnizorii autorizați;
- duce responsabilitate de activitatea compartimentului asigurarea calității;
- aprobă fișele personalului de conducere subordonat;
- răspunde de nivelul de instruire și calificare a personalului „Valdcongrup” S.R.L.
- răspunde de elaborarea și desfășurarea Programului de Asigurare a Calității;
- semnează Manualul de Asigurare a Calității, planul anual și rapoartele de examinare tehnică în asigurarea calității producției;
- răspunde de încadrarea Programului de Asigurare a calității în cadrul compartimentului șantier;
- aprobă începerea lucrărilor de construcție-montaj;
- dispune oprirea lucrărilor în cazul nerespectării Programului de Asigurare a Calității;
- răspunde de efectuarea controlului tehnic de calitate a lucrărilor de construcție-montaj conform documentației normative și proiect;
- formează politica în domeniul Asigurării calității;
- emite ordine, dispoziții obligatorii pentru toate structurile și efectivul întreprinderii;

#### **III.3.2 Director-adjunct (dirigintele de șantier):**

- raportează directorului și este responsabil pentru introducerea Programului de Asigurare a Calității în cadrul șantierului;
- răspunde de întocmirea și realizarea programului de instruire periodică a personalului din cadrul șantierului;



- răspunde de calitatea lucrărilor executate;
- răspunde de asigurarea tuturor condițiilor necesare pentru începerea lucrărilor de construcție-montaj conform documentației, normelor în vigoare și Programului de Asigurare a Calității;
- este responsabil pentru utilizarea în activitatea șantierului doar a aparatului de măsură și control verificate metrologic;
- răspunde de folosirea în lucrări doar a materialelor ce corespund cerințelor de standard;
- răspunde de organizarea și execuția acțiunilor corective a lucrărilor de construcție-montaj;
- completează zilnic Cartea Tehnică care are drept scop reflectarea documentară a mersului execuției construcției prin urmărirea și cunoașterea calității lucrărilor de construcție(Legea nr. 721-XIII din 02.02.1996);
- este subordonat și raportează directorului de evidența și întocmirea planului de control-calitate, verificări și încercări;
- efectuarea controlului tehnic de calitate în toate fazele de execuție a lucrărilor de construcție-montaj;
- dispune oprirea lucrărilor de construcție-montaj când se constată abateri de la cerințele de calitate informând directorul;
- răspunde de întocmirea și realizarea programelor de instruire pentru personalul subordonat.

### III.3.3 Șef de echipă (maistru):

- asigură ca toate produsele, serviciile aprovizionate să corespundă cerințelor Legii calității în construcții;
- completează Cartea Tehnică, lista materialelor și utilajului tehnologic însoțite de certificatele de conformitate și agremente tehnice
- răspunde de modul de depozitare și conservare a materialelor, produselor aprovizionate în conformitate cu standardele și instrucțiunile aplicabile.
- asigură realizarea programelor de pregătire a personalului în cadrul compartimentelor subordonate.
- aprobă procedurile, instrucțiunile de lucru din cadrul compartimentelor subordonate;



- este subordonat și raportează directorului „Valdcongrup” S.R.L. și are responsabilitatea introducerii Programului de Asigurare a Calității în cadrul compartimentelor subordonate.

### **III.3.4 Contabilul-șef, normare și salarizare:**

- se subordonează directorului „Valdcongrup” S.R.L.
- elaborează fișele personalului de subordonare;
- asigură specializarea și instruirea personalului implicat în activități pentru realizarea lucrărilor;
- evidența și efectuarea salarizării personalului „Valdcongrup” S.R.L. pe perioada activității.
- evidența financiară a cheltuielilor sistemului de asigurare a calității.

### **III.4. Pregătirea și calificarea personalului**

III.4.1 În sistemul propriu de conducere și asigurare a calității „Valdcongrup” S.R.L. încadrează un număr de lucrători cu funcții în dependență de lucrări și condiții concrete.

III.4.2 Conducerea „Valdcongrup” S.R.L. asigură personal calificat instruit și competent pentru aplicarea prevederilor Programului de Asigurare a Calității.

III.4.3 Conducerea „Valdcongrup” S.R.L. verifică și aprobă programul de instruire și pregătire a personalului, asigură obținerea nivelului necesar pentru efectuarea lucrărilor în regim de asigurare a calității.

III.4.4 Personalul responsabil de asigurarea calității este încadrat în lucrări de construcție-montaj în urma instruirii și testării privind cunoașterea PAC (Programul de Asigurare a Calității).

III.4.5 Instruirea are loc periodic pe parcursul activității „Valdcongrup” S.R.L. în baza programului de instruire, elaborat și aprobat de responsabilul asigurării calității.

III.4.6 Tabelul personalului „Valdcongrup” S.R.L. este prezentat în Anexa nr 4.



# Capitolul IV

## Activități de execuție

### CUPRINS:

IV.1 Condiții prelabile

IV.2 Planificarea

IV.3 Proceduri și instrucțiuni

IV.4 Identificarea

IV.5 Aprovizionarea cu materiale

IV.6 Întrarea și depozitarea materialelor





### Condiții prealabile

IV. 1.1 Toate activitățile de execuție efectuate de „Valdcongrup” S.R.L. se desfășoară planificat pe bază de proceduri scrise cu stabilirea obligațiilor respective, modului de confirmare, documentare și control prin Programul de Asigurare a Calității.

IV.1.2 Activitatea „Valdcongrup” S.R.L. începe cu îndeplinirea următoarelor acțiuni premergătoare:

- materialele și produsele utilizate sînt procurate în baza prevederilor de proiect, însoțite de documente necesare pentru adeverirea calității lor;
- materialele și produsele utilizate sînt verificate și acceptate;
- cerințele de execuție de proiecte sînt incluse în instrucțiuni și proceduri de lucru;
- documentația tehnică normativă este actuală și disponibilă la locul de execuție;
- planul și procedurile de control sînt elaborate, avizate și aduse la cunoștință personalului subordonat;
- neconformitățile din etapele anterioare sînt înlăturate;
- aprobarea începerii lucrărilor de construcție-montaj.

### IV.2. Planificarea

IV.2.1 Funcția de planificare a lucrărilor de construcție-montaj este realizată de directorul tehnic „Valdcongrup” S.R.L. .

IV.2.2 Directorul-tehnic planifică aprovizionarea „Valdcongrup” S.R.L.

IV.2.3 Directorul tehnic planifică și asigură controlul, verificări și încercări, conform Programului de Asigurare a Calității.

IV.2.4 Sarcinile planificării lucrărilor de construcție-montaj:

- elaborarea și efectuarea noilor tipuri de producție pentru obținerea unei calități mai înalte;
- îmbunătățirea indicilor calității și cantității producției lansate.



IV.2.5 Planificarea controlului, încercărilor și verificărilor se face în concordanță cu rezultatele prezente a calității producției.

IV.2.6 Planificarea aprovizionării cu materiale de construcții are loc sistematic, în acord cu furnizorii.

### **IV.3. Proceduri și instrucțiuni**

IV.3.1 Activitățile desfășurate de „Valdcongrup” S.R.L. se execută pe bază de proceduri, instrucțiuni, standarde conform Legii calității în construcții. Lista Bazei Normative Tehnice este prezentată în Anexa nr.5.

IV.3.2 Procedurile, instrucțiunile conțin: scop, domeniu, responsabilități condiții prealabile, cerințe de execuție, documente de referință, formularea și înregistrări.

IV.3.3 Instrucțiunile de lucru ale „Valdcongrup” S.R.L. detaliază și descrie corect, conform cerințelor documentației normative-tehnice, procesului tehnologic, modului de desfășurare a lucrărilor de construcții și nivelul calității cerute.

IV.3.4 Instrucțiunile de lucru ale „Valdcongrup” S.R.L. sînt documentate importante în îndeplinirea lucrărilor de construcții-montaj și se întocmesc în baza documentației normative-tehnice



#### **IV.4. Identificarea**

IV.4.1 Activitatea de indentificare a materialelor-produselor începînd de la comandă, fabricare, recepție, exploatare și predare beneficiarului, precum și păstrarea identificării lor conform documentației de proiect și înregistrărilor de calitate se face organizat și stabil de către „Valdcongrup” S.R.L. în baza prevederilor PAC.

#### **IV.5. Aprovizionarea cu materiale**

IV.5.1 Aprovizionarea cu materiale de construcție a „Valdcongrup” S.R.L. se efectuează de la furnizori prin contracte coordonate cu programa de lucrări construcție-montaj.

IV.5.2 Aprovizionarea se face planificat în corelația cu graficul lucrărilor de construcție-montaj.

IV.5.3 La aprovizionarea „Valdcongrup” S.R.L. cu materiale de construcție se duce cont de:

- documentarea activității de aprovizionare;
- sînt încheiate contracte de aprovizionare doar cu furnizori autorizați;
- contractele se încheie doar după confirmarea calității produselor prin încercări de laborator înregistrate documentar;
- recepționarea și confirmarea calității produselor, materialelor primite;
- ținerea sub control a produselor, primite depozitate, livrate la locul de lucru;
- disponibilitatea mașinilor, utilajelor de lucru calificate la nivelul tehnic cerut;
- valabilitatea comercială și financiară a furnizorilor;
- eficacitatea sistemului de asigurare a calității a furnizorilor;
- capacitatea furnizorilor de a respecta regimul stabilit pentru livrări;
- identificarea cu precizie a tipului și clasei produsului;



- instrucțiuni de inspecție;
- standardul calității produsului aprovizionat.

IV.5.4 „Valdcongrup” S.R.L. în baza Legii calității în vigoare va utiliza doar produse certificate sau însoțite cu pașapoarte de calitate.

IV.5.5 Abaterile, de la cerințele de standard și proiect, depistate în timpul controlului de recepție a produselor, se vor constată prin raport de dirigintele de șantier.

#### **IV.6. Intrarea și depozitarea materialelor**

IV.6.1 Primirea (intrarea), depozitarea și păstrarea produselor procurate de „Valdcongrup” S.R.L. se efectuează în conformitate cu cerințele de standard și Legii calității în construcții.

IV.6.2 Organizarea depozitării se realizează de directorul-adjunct al „Valdcongrup” S.R.L. , conform cerințelor de separare, transportare, întocmirea documentației și anunțarea în termen în scris furnizorului despre produsele necalitative.

IV.6.3 Schema de control a primirii și păstrării materialelor de construcții aprovizionate este prezentatp în Anexa nr.6

IV.6.4 La șantier, șeful de echipa (maistru), va prelua lucrările de control a produselor primite, conform schemelor de control, raportînd dirigintelui de șantier de neconformitățile apărute la intrarea și depozitarea materialelor.

IV.6.5 Instrucțiunile, condițiile de depozitare pentru materialele recepționate, semifabricate și produse finite, sînt vizibil afișate în zonele de depozitare ale „Valdcongrup” S.R.L.

IV.6.6 Acces la depozitele „Valdcongrup” S.R.L. are doar personalul autorizat.

IV.6.7 Periodic conform planului de control, se efectuează o inspecție a produselor depozitate cu scopul de a exclude termenul de expirare, afectarea articolelor păstrate, factori de contaminare și altele.



# Capitolul V

## Activități de confirmare

### Cuprins:

- V.1 Plan de control, calitate, verificări și încercări
- V.2 Controlul de calitate
- V.3 Organizarea controlului de calitate, verificări și încercări
- V.4 Mijloace de măsurare și încercare



## **5.1. Plan de control calitate, verificări și încercări**

- V. 1.1 Planul de control al calității, verificări și încercări sînt documentele și cerințele de bază pentru confirmarea și îndeplinirea PAC pe parcursul lucrărilor de construcție-montaj.
- V.1.2 Planul de control este întocmit de dirigintele de șantier în confirmate cu documentația tehnică-normativă (Anexa nr.5) și aprobate de directorul „Valdcongrup” S.R.L.
- V. 1.3 Lucrările de construcție-montaj a „Valdcongrup” S.R.L. se desfășoară în corelație cu planul de control a calității și respectarea cerințelor prevăzute în documentele tehnic-normative.
- V. 1.4 În planul de control a calității sînt indicate persoanele responsabile de efectuarea lucrărilor de construcție-montaj.
- V. 1.5 Planul de control calitate, verificări și încercări a „Valdcongrup” S.R.L. definește:
- obiectivele calității ce trebuie atinse;
  - alocarea responsabilităților pe tot parcursul lucrărilor;
  - procedurile specifice, metodele și instrucțiunile de lucru aplicabil;
  - încercări, verificări, examinări și programe de audit.
- V. 1.6 Planul de control „Valdcongrup” S.R.L. prezintă o derulare a principalelor operații și activității de verificare, începînd cu intrarea materialelor, pînă la instalarea, desăvîrșirea lucrărilor construcției-montaj.

## **V.2. Controlul de calitate**

- V.2.1 Controlul de calitate, verificări și încercări conține cerințe pentru identificarea documentelor, caracteristicilor, criteriilor de acceptare, persoanele care efectuează controlul.
- V.2.2 Controlul de calitate, verificări și încercări este executat și consemnat în corelație cu cerințele redade de control al calității întocmit pentru activitățile „Valdcongrup” S.R.L.



V.2.3 Sarcinile principale ale subdiviziunii controlul de calitate, verificări și încercări prezintă:

- control selectat a calității lucrărilor de construcție-montaj, în corespundere cu cerințele de standard;
- control selectat de primire și păstrare a materialelor conform schemei din Anexa nr.6;
- controlul corespunderii materialelor de construcție cu condițiile de standard, pașapoartelor tehnice, certificatelor;
- în caz de necorespondere se selecționează o probă și se transmite în laboratorul acreditat;
- controlul respectării regulilor de transportare, descărcare și păstrare a materialelor;
- controlul respectării regimului lucrărilor de construcții-montaj;
- controlul mijloacelor de măsurare;
- analiza cauzelor apariției defectelor în procesul lucrărilor în construcții.

V.2.4 Controlul de calitate este condiționat de regulile, metodele și mijloacele prevăzute în PAC a lucrărilor de construcție-montaj:

- reguli: regulamente, grafice, scheme ș.a.;
- metode: tehnologia (diferite moduri, operațiuni ș.a.), volum și exactitate;
- mijloace: utilaj, aparataj de măsurare, instrumente.



### V.3. Organizarea controlului de calitate, verificări și încercări

V.3.1 „Valdcongrup” S.R.L. organizează controlul de calitate, verificări și încercări cu scopul de a menține nivelul stabil al calității lucrărilor de construcții-montaj în conformitate cu cerințele de standard proiect și contractual.

V.3.2 Pentru înfăptuirea controlului de calitate, verificări și încercări „Valdcongrup” S.R.L. elaborează documentația:

- documentația tehnologică;
- documentația normativă;
- documentația contractuală.

V.3.3 Condițiile necesare pentru înfăptuirea controlului, corespund celor indicate în documentația normativă pentru lucrările efectuate.

V.3.4 Organizarea controlului de calitate, verificări și încercări, în activitățile: „Valdcongrup” S.R.L. :

#### 1. Lucrările de teren:

- caracteristicile fizico-mecanice de teren (conform Anexei nr.7);
- selectarea probelor de pământ, îndreptarea lor la laboratorul acreditat pentru încercări (însoțite de actul de prelevare);
- lucrările de amenajare a teritoriului conform cerințelor de proiect și standard SN III-10-75;
- sistematizarea verticală a terenului în conformitate cu cerințele de proiect și standard;
- înregistrarea tuturor materialelor de construcții primite la șantier în documentația specială conform cerințelor de standard;
- înregistrarea și evidența actelor de prelevare a probelor.

#### 2. Executarea construcțiilor(conformSN H-II-81;SN2.08.01-89):

- intrarea și păstrarea materialelor pentru zidire(Anexa nr.6);
- calitatea mortarului folosit la zidirea construcțiilor;
- mobilitatea mortarului;





- grosimea mortarului în rost;
- păstrarea verticală și orizontală a rîndurilor zidite;
- construcția corectă a rostului de tasare și de formare;
- rezemarea corectă a buiandrugului prefabricat;
- aranjarea corectă a canalelor de ventilare;
- fasonarea corectă;
- corespunderea zidirii cerințelor de proiect;
- îndeplinirea manifestărilor antiseismice;
- lucrările de zidărie;
- calitatea construcțiilor din lemn conform SN n-25-80.

### 3. Lucrări de proiectie a construcțiilor și utilajelor:

- construcția învelișurilor din rulu;
- păstrarea stratului de apărare a betonului
- mărimea și cantitatea afluxului părții frontale a panoului de acoperiș;
- calitatea îmbinărilor sudate, învelișurilor anticorozive;
- calitatea termoizolației panourilor de acoperiș;
- calitatea sudării golurilor armate;
- calitatea lucrărilor de termoizolare;
- corespunderea înclinării învelișului cerințelor de proiect;
- calitatea bitumului cerințelor de standard;
- controlul stării suprafeței construcțiilor hidroizolate, înaintea începerii lucrărilor hidroizolate în conformitate cu cerințele de standard;
- controlul grunduirii cu bitum a învelișului;
- calitatea lucrărilor anticorozive a construcțiilor.

### 4. Lucrări de finisare a construcțiilor:

- calitatea materialelor folosite pentru finisare;
- calitatea mortarului, gipsului, pastei de var (prevelarea probelor pentru încercările de laborator, însoțite cu acte de prevelare);
- calitatea lucrărilor de zugrăvire în corespundere cu instrucțiunile și cerințele de proiect;
- calitatea lucrărilor de căptușeală;
- corespunderea cerințelor de proiect și standard a materialelor de construcție pentru podea;
- respectarea regimului tehnologic în construcția podelelor;
- corespunderea cerințelor de proiect și standard a elementelor constructive pentru podea;



- calitatea elementelor de tîmplărie conform cerințelor de proiect și datelor de pașaport;
- calitatea montării elementelor de tîmplărie;
- calitatea lucrărilor de montare a geamurilor.

5. Rețele și echipamente interioare și exterioare:

- corespunderea lucrărilor în construcția rețelor de alimentare cu apă și canalizare conform cerințelor de standard: SN IL05.04.-85; SN 11.04.01-85; SN 11.04.03-85;
- controlul lucrărilor în construcția rețelor termice conform cerințelor de standard SN 11.04.07-86;

**V.4. Mijloacele de măsurare și încercare**

V.4.1 Mijloacele de măsurare și încercare folosite în activitățile organizației „Valdcongrup” S.R.L. sînt supuse etalonărilor și verificărilor metrologice conform organizării și regulilor de control a mijloacelor de măsurare.

V.4.2 Mijloacele de măsurare și încercare sînt identificate fizic prin marcaje sau etichete și în documente pentru a se cunoaște permanent starea lor de etalonare sau verificare.

V.4.3 Mijloacele de măsurare și încercare identificate legal au o asigurare metrologică și în domeniul securității muncii.

V.4.4 Efectuînd lucrările de construcție-montaj, „Valdcongrup” S.R.L. folosește doar mijloace de măsurare verificate și etalonate metrologic.



# Capitolul VI

## Examinări Tehnice de

### Asigurare a Calității(ETAC)

#### Cuprins:

VI.1 Planificarea ETAC

VI.2 Sistemul de ETAC



## VI. 1. Planificarea ETAC

VI. 1.1 „Valdcongrup” S.R.L. prin compartimentul asigurării calității aplică un sistem planificat și documentat de examinări tehnice de asigurare a calității.

VI. 1.2 Procedurile, instrucțiunile tehnice de execuție sunt un parametru din programul de asigurare a calității.

VI. 1.3 ETAC se efectuează pe baza:

- documentației normative, ce stabilește calitatea producției (sarcini tehnice, standarde, condiții de proiect și altele);
- documentației tehnice cu cerințe de exploatare și folosire a producției.

VI. 1.4 Planificarea ETAC se determină în conformitate de frecvența examinărilor tehnice la șantier.

VI. 1.5 Conducerea și anume directorul general a „Valdcongrup” S.R.L. asigură planificarea și implantarea ETAC.

## VI.2. Sistemul ETAC

VI.2.1 „Valdcongrup” S.R.L. prin compartimentul asigurării calității efectuează:

- ETAC-uri interne la șantiere care desfășoară activități în regim de asigurare a calității pentru evaluarea eficienței și stadiului implementării PAC;
- ETAC-uri externe la furnizori de produse, servicii.

VI.2.2 „Valdcongrup” S.R.L. în baza ETAC implantează următoarele sarcini:

- întocmirea, confirmarea și controlul tuturor programelor de lucru planului de control, verificări și încercări la materialele de construcții folosite în lucrările de construcții-montaj cu forțe proprii sau prin laboratorul străin acreditat;
- verificarea și controlul utilajului, mecanismelor și mijloacelor de măsurare, de către Moldovastandard conform planului de control;
- repararea la timp a mecanismelor cu forțe proprii sau prin întreprinderi specializate;
- asigurarea stării tehnice normale a utilajului și mecanismelor membrii personalului responsabil de funcționarea corectă și stabilă a mecanismelor și utilajului întreprinderii, sînt calificați și se conduc de prescripție compartimentului de asigurare a calității;
- personalul ingineresc, anual, trece cursuri de pregătire și perfecționarea, atestare,



- retestare conform planificării ETAC;
- personalul muncitoresc, anual, se atestază, retestează de centrele specializate sau comisii competente.



# Capitolul VII

## Activități corective

### CUPRINS:

- VII.1 Neconformități
- VII.2 Acțiuni corective



## VII.1 Neconformități

- VII 1.1 În timpul efectuării lucrărilor de construcții-montaj, pot apărea diferite neconformități reglementate la elaborarea documentației normative, în deosebi, la defînitizarea metodelor de control a producției finite.
- VII. 1.2 În dependență de condițiile exploatării, regimul îndeplinirii lucrărilor, indicilor, neconformitățile pot fi divizate (relativ) în critice, semnificative și mai puțin semnificative.
- VII. 1.3 Soluționarea la timp a neconformităților permite alegerea corectă a tipului de control a lucrărilor de construcții-montaj, complet sau selectat (important pentru furnizori).
- VII. 1.4 Neconformitățile depistate în timpul lucrărilor de construcție-montaj dovedește că cel puțin unul din parametrii calității nu se îndeplinesc sau cel puțin una din cerințele normative se încalcă.
- VII. 1.5 Necorespunderea cerințelor tehnice și normative a lucrărilor de construcție-montaj e o încălcare a calității în construcție.
- VII. 1.6 Conducerea „Valdcongrup” S.R.L. asigură consemnarea neconformităților în timpul efectuării controlului de calitate, verificărilor și încercărilor și înlăturate la moment.
- VII. 1.7 Raportul de depistare a neconformităților menține date precizate detaliate, ce servesc pentru înlăturarea cauzelor și prevenirea repetărilor.
- VII. 1.8 „Valdcongrup” S.R.L. asigură reinspectarea lucrărilor de construcție-montaj refăcute în conformitate cu procedurile aplicabile.
- VII. 1.9 Neconformitățile se depistează în baza analizei parametrilor de lucrărilor de construcție-montaj, verificărilor de laborator semnalelor de la consumatori.
- VII. 1.10 Neconformitățile depistate de compartimentul de asigurare a calității sau de personalul tehnic se înregistrează și se examinează ulterior la consiliul tehnic al întreprinderii, condus de Directorul „Valdcongrup” S.R.L.



VII 1.11 Depistarea neconformităților, la „Valdcongrup” S.R.L. este o procedură documentată, la moment bine organizată, pentru prevenirea efectuării unor lucrări neconforme.

## VII.2. Acțiuni corective

VII.2.1 „Valdcongrup” S.R.L. se obligă să identifice neconformitățile ce pot avea loc în timpul lucrărilor de construcție-montaj, să înregistreze datele, condițiile și cauzele apariției acestor contrare a calității și să inițieze acțiuni corective pentru înlăturarea, prevenirea repetării lor.

VII.2.2 Acțiunile corective se îndeplinesc de compartimentul asigurării calității la șantierul examinat în baza actului de control întocmit la momentul depistării neconformităților a lucrărilor de construcție-montaj.

VII.2.3 La constatarea abaterilor serioase a lucrărilor de construcție-montaj de la cerințele documentației tehnice, programul de asigurare a calității persoana responsabilă de controlul tehnic de calitate a „Valdcongrup” S.R.L. emite dispoziții de oprire a lucrărilor.

VII.2.4 „Valdcongrup” S.R.L. datorită Programului de Asigurare a Calității, prin compartimentul ETAC evită abaterile de calitate întâmplătoare sau sistematice a lucrărilor de construcție-montaj în scopul prevenirii neconformităților.

VII.2.5 Pentru depistarea neconformităților de diferite etape de control sau stadii de exploatare a lucrărilor de construcție-montaj, „Valdcongrup” S.R.L. prin programul de asigurare a calității descrie măsurile și precizează responsabilitățile pentru:

- identificarea condițiilor contrare calității;
- determinarea cauzelor apariția neconformităților;
- acțiuni corective pentru prevenirea și înlăturarea neconformităților.

VII.2.6 La urma identificării neconformităților se întocmesc documente normative interne, se stabilește un regim special de îndeplinire a lucrărilor de construcție-montaj.

VII.2.7 Aceste corective se introduc în sistemul de asigurare a calității documentat prin ordinul directorului „Valdcongrup” S.R.L.





# Capitolul VIII

## Documente și înregistrări

### CUPRINS:

VIII.1 Documente

VIII.2 Înregistrări



### VIII. 1. Documente

- VIII.1.1 Realizarea programului de asigurare a calității „Valdcongrup” S.R.L. se stabilește prin complectarea documentației, alcătuirea planului de control și altor scheme și grafice ce contribuie la asigurarea calității lucrărilor de construcție-montaj a întreprinderii.
- VIII. 1.2 La selectarea modelului de control a lucrărilor de construcție-montaj se întocmește un act (după forma respectivă) ce se înregistrează într-un registru special.
- VIII. 1.3 Controlul materialelor de construcții aprovizionate de „Valdcongrup” S.R.L. se efectuează după schema prezentată în Anexa nr.6, conform planului de control alcătuit anual de dirigintele de șantier și aprobat de directorul întreprinderii.
- VIII. 1.4 Schema de control a indicilor de calitate a lucrărilor de teren este prezentată în Anexa nr.7.
- VIII. 1.5 Rezultatele de control, încercări și verificări a lucrărilor de construcție-montaj a întreprinderii se înregistrează regulat, conform planului de control, în carnetul de lucrări de construcție-montaj.
- VIII. 1.6 Documentele și modificările lor sînt analizate, verificate și aprobate de persoane autorizate a „Valdcongrup” S.R.L. și apoi difuzate.
- VIII. 1.7 Manualul de asigurare a calității este principalul document folosit de „Valdcongrup” S.R.L. la elaborarea și implementarea sistemului de asigurare a calității.

### VIII.2. Înregistrări

- VIII.2.1 „Valdcongrup” S.R.L. asigură păstrarea înregistrărilor pe perioada de beneficiar și furnizor.
- VIII.2.2 „Valdcongrup” S.R.L. dispune de un sistem de evindeță a înregistrărilor, pe perioada emiterii și pînă la transmiterea lor beneficiarului.



VIII.2.3 Înregistrările de calitate a „Valdcongrup” S.R.L. sînt valabile, citabile, reproductibile, ușor se regăsesc drept model în menținerea și dezvoltarea programului de asigurare a calității.

VIII.2.4 „Valdcongrup” S.R.L. include următoarele înregistrări:

- desenele principalelor echipamente;
- rapoartele controalelor și încercărilor asupra materialelor și lucrărilor de construcție-montaj.
- înregistrări a materialelor neconforme;
- înregistrările reclamațiilor cu privire la calitatea lucrărilor;
- rapoartele auditului calității;
- înregistrările controlului acțiunilor corective;
- înregistrările etalonării echipamentelor și aparaturi de control, măsurare și încercare;
- înregistrările pregătirii și calificării personalului;
- înregistrările analizei consiliului de conducere;
- înregistrările difuzării Manualului de înregistrare a Calității;
- modificări de contract și proiect survenite în timpul lucrărilor de construcții;
- înregistrările controlului materialelor aprovizionate, păstrarea lor;
- lista materialelor și semifabricate furnizate de clienți;
- înregistrările auditului intern și extern.



## Capitolul IX

# Genurile de activități

### CUPRINS:

- IX.1 Terasamente și lucrări de teren**
- IX.2 Executarea construcțiilor**
- IX.3 Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor**
- IX.4 Lucrări de finisare a construcțiilor**
- IX.5 Instalații și rețele interioare**
- IX.6 Instalații și rețele exterioare**
- IX.7 Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice**



### **IX.1. Terasamente și lucrări de teren**

- 1.1 Lucrări de terasiere.
- 1.2 Lucrări de drenaj.

### **IX.2. Executarea construcțiilor**

- 2.2. Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.
- 2.3. Construcții din zidărie cu înălțimea mai mult de două nivele.
- 2.4. Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton armat.
- 2.8. Clădiri din beton armat monolit
- 2.9. Lucrări de amenajare a teritoriului.
- 2.16. Construcții metalice portante la obiective cu un nivel.
- 2.25. Construcții din lemn.
- 2.27. Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil.

### **IX.3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor**

- 3.1. Învelitori și șarpante, izolații hidrofug
- 3.2. Izolații termice.
- 3.3. Izolații anticorozive.

### **IX.4. Lucrări de finisare a construcțiilor**

- 4.1. Tencuieli, placaje exterioare și interioare, zugrăveli.
- 4.2. Pardoseli.
- 4.3. Produse de timplărie.
- 4.4. Profile și ornamente decorative.

### **IX.5. Instalații și rețele interioare**

- 5.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
- 5.2. Instalații și rețele termice.
- 5.4. Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică
- 5.6. Sisteme de ventilare și condiționare a aerului



#### **IX.6. Instalații și rețele exterioare**

- 6.1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
- 6.2. Instalații și rețele termice
- 6.7. Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică

#### **IX.7. Montarea utilajului și instalațiilor tehnologice**

- 7.1. Contoare de apă.
- 7.2. Contoare de energie termică.
- 7.3. Automatizări.
- 7.4. Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 1150 C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 Mpa.
- 7.5. Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei.



# **Capitolul X**

## **Perfecționarea cadrelor**



- X.1 Persoanele cu funcții de răspundere a „Valdcongrup” S.R.L. sînt atestate de Comisia Republicană de atestare a specialiștilor cu activități în domeniul construcțiilor.
- X.2 Perfecționarea lucrătorilor se efectuează conform programului de perfecționare aprobat de directorul „Valdcongrup” S.R.L.
- X.3 Instruirea personalului în baza securității tehnice.





# Capitolul XI

## Auditul intern



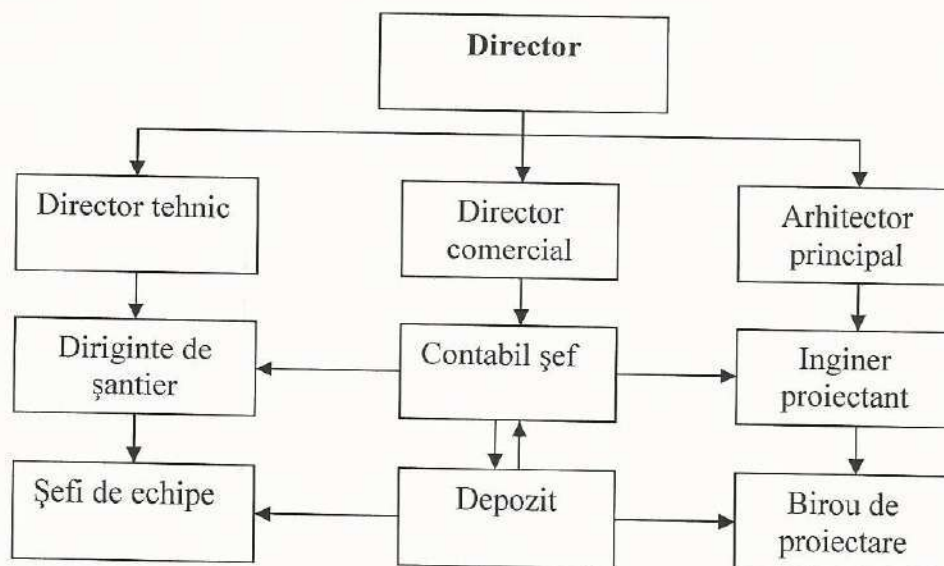
- XL.1 Auditul intern se efectuează în scopul aprecierii și determinării funcționării sistemului de asigurare a calității.
- XI.2 Auditul intern asigură stabilitatea nivelului producției.
- XI.3 Realizarea auditului intern este asigurată de directorul tehnic a „Valdcongrup” S.R.L.
- XI.4 Auditul intern se efectuează o dată pe an, în intermediul lucrărilor de construcție-montaj a întreprinderii.
- XI.5 În baza rezultatelor auditului intern se efectuează înlăturarea neconformităților în baza tehnică normativă , lucrărilor de construcție-montaj.
- XI.6 Rezultatele auditului intern sînt raportate directorului „Valdcongrup” S.R.L.



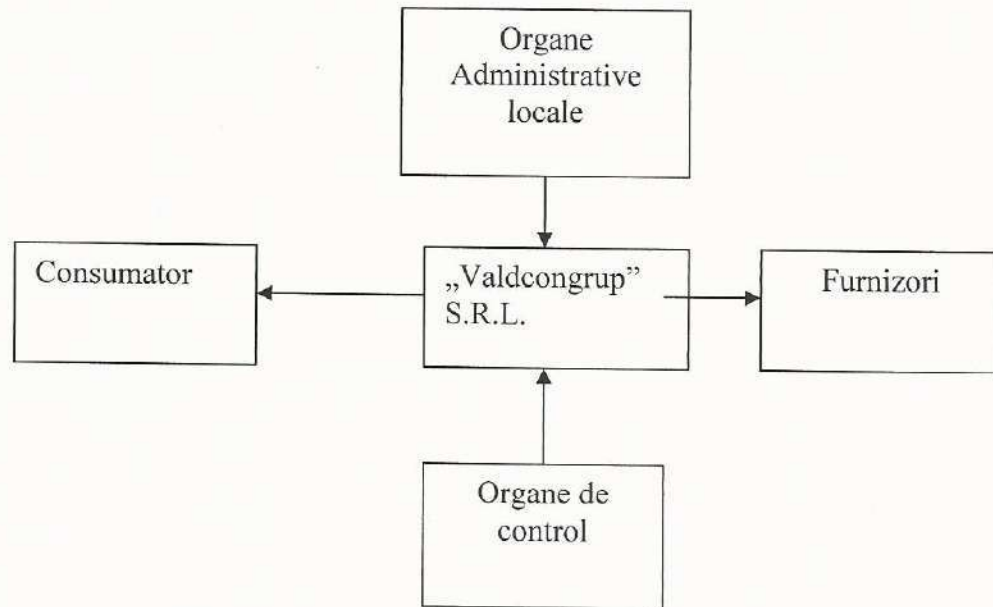
# Capitolul XII

## Anexe

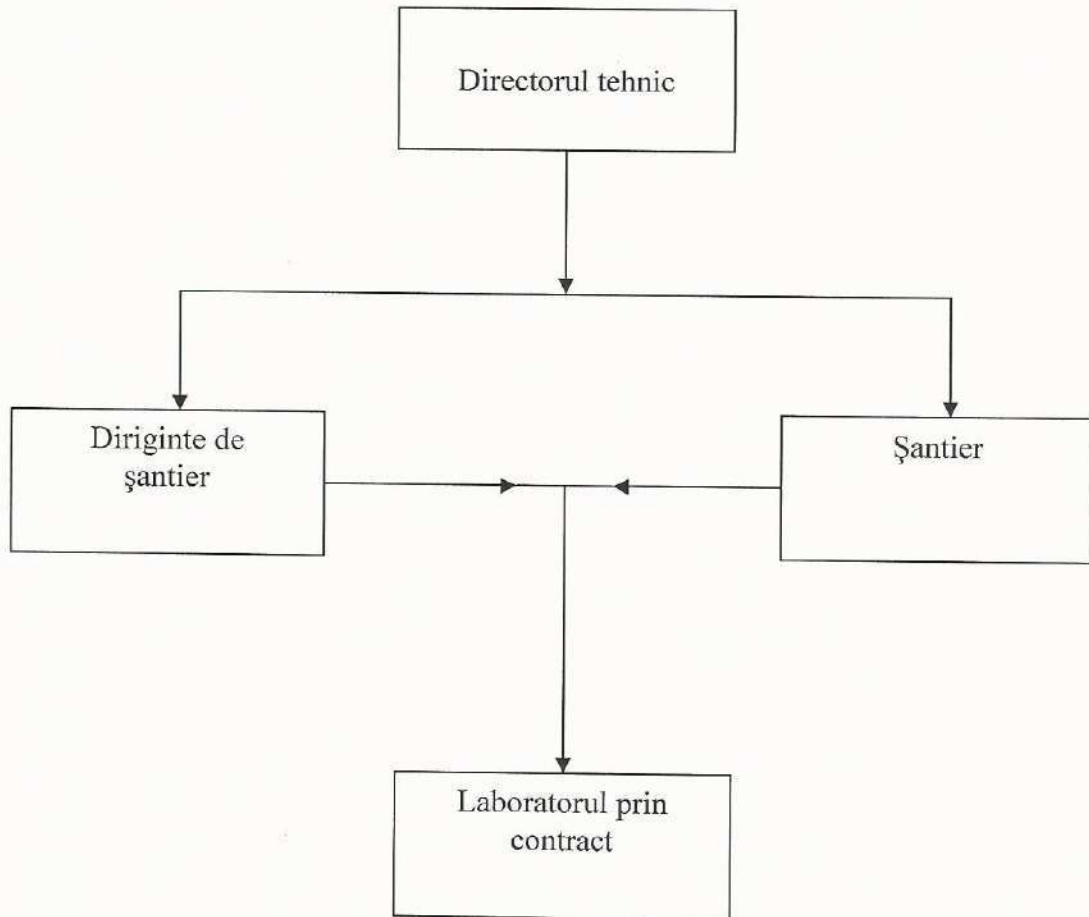
Structura organizatorică a „Valdcongrup” S.R.L.



Schema organizatorică a „Valdcongrup” S.R.L.



Schema organizatorică de asigurare a calității





**Personalul de conducere „Valdcongrup” S.R.L.**

Nr.	Numele/Prenumele	Funcția	Specialitatea	Studiile	Vechimea în muncă
1	Țurcan Denis	Director executiv	Economist	Superioare	7
2	Moraru Angela	Contabil-șef	Contabilitate	Superioare	13
3	Țurcan Anatol	Diriginte de șantier	Inginer constructor	Superioare	29
4	Lehtman Iosif	Diriginte de șantier	Inginer pe lucrări speciale	Medii	44
5	Tăvăluc Simion	Diriginte de șantier	Inginer pe lucrări speciale	Superioare	28
6	Țurcan Vadim	Maistru în construcții	Inginer constructor	Superioare	2
7	Crețu Mihai	Maistru în construcții	Inginer constructor	Superioare	2



**Date despre componenta muncitorilor angajați în domeniul construcțiilor**

<b>Specialiști</b>		
<b>Nr.</b>	<b>Nume Prenume</b>	<b>Specialitatea</b>
1	Mamaevski Ivan	Electrician-montator-cablator
2	Caciula Anatoli	Electrician-montator-cablator
3	Iorga Vasile	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
4	Barbieru Eugeniu	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
	Permis de exercitare nr. 0209-16 din 28.01.2016 - Sudor mase plastice îmbinarea țevilor cap la cap	
5	Afteni Grigorii	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
	Permis de exercitare nr. 0645-16 din 28 martie 2016-Sudor mase plastice, imbinarea țevilor cap la cap	
6	Hîncota Oleg	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
7	Burduh Vasile	Masinist la excavatorul cu o singură cupă
8	Tulbure Ion	Masinist la excavatorul cu o singură cupă
9	Sprînceană Efim	Masinist la excavatorul cu o singură cupă
10	Ungureanu Ion	Masinist la excavatorul cu o singură cupă
11	Tulbure Sergiu	Masinist la excavatorul cu o singură cupă
12	Buinovschii Maxim	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
13	Rotar Oleksandr	Muncitor necalificat în construcție
14	Bobeica Andrei	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
	Permis de exercitare nr. 0646-16 din 28 martie 2016-Sudor mase plastice, îmbinarea țevilor la cap	
15	Șpac Anatolie	Șofer autocamion
16	Guștiuc Ion	Șofer autocamion
17	Șpac Alexandru	Șofer autocamion
18	Beiu Ion	Șofer autocamion
19	Pavalachi Vladimir	Sudor cu gaze
20	Țurcan Nicolae	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
21	Calestru Ion	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
22	Doagă Nicolae	Lacatus la rețelele de apeduct și canalizare
23	Iachim Nicolae	Sudor cu gaze
24	Iachim Vitalie	Sudor cu gaze
	Permis de exercitare nr. 0481-16 din 29.02.2016 - Electrosudor/Sudor cu gaze/Sudor cu mase plastice	
25	Rusu Nicolae	Tencuitor
26	Șpac Sergiu	Tencuitor
27	Doncila Gheorghe	Tencuitor
28	Leca Alexei	Tencuitor
29	Leca Gheorghe	Țimplar în construcție
30	Carapangrea Alexandru	zugrav-vopsitor
31	Goro Ilie	zidar- zugrav vopsitor
32	Demian Mihai	dulgher-tinighiciu
33	Carapangrea Ilie	finisor-faianțar
34	Carapangea Anatolie	faiantșar-mozaicar
35	Bezverhnii Anatolii	tinghiciu





**ENUMERAREA**  
**notelor normative în vigoare existente**  
**în firma „Valdcongrup” S.R.L.**

1. SNIP 3.01.01-85 Structura procesului de producție în construcție
2. SNIP 3.01.04-87 Primirea și exploatarea obiectelor de construcție terminate.  
Condițiile principale.
3. SNIP III-1-75 Amenajarea terenului, teritoriului.
4. SNIP 3.01.03-73 Construcții portante și parapetele de protecție
5. SNIP 3.04.03-85 Apărarea structurii construcțiilor și edificiilor de la factorii exteriori
6. SNIP 3.05.01-85 Sistemul tehnico-sanitar interior.
7. SNIP 3.05.03-86 Rețele termice.
8. SNIP 3.05.04-85 Rețeaua exterioară și instalarea rețelei de alimentare cu apă, canalizarea clădirilor
9. SNIP 3.01.03-94 Lucrări geodezice în construcții
10. SNIP 3.04.01-87 Acoperiri de finisare și de izolare
11. SNIP 2.01.01-83 Fundamentarea clădirilor și edificiilor
12. SNIP 2.04.01-85 Rețelele interioare de alimentare cu apă și canalizarea clădirilor.
13. SNIP 11-22-81 Armarea construcțiilor de izolare
14. SNIP 2.04.05-85 Canalizarea. Rețele exterioare.
15. SNIP 2.08.02-89 Clădiri și edificii
16. SNIP 2.08.01-85 Clădiri locative
17. SNIP 3.04.03-86 Protecția structurii construcțiilor și edificiilor de factorii exteriori.
18. SNIP 3.03.02-87 Construcțiile portante și parapetele de protecție
19. HCM A.02.02.96 Regulament privind conducerea și asigurarea calității în construcție.
20. HCM A.03.06.96 Regulament privind autorizarea și acreditarea laboratoarelor de încercări.
21. HCM A.04.03.96 Regulament privind organizația principală aserviciului metrologic în construcție.
22. HCM A.01.06.97. Structura și modul de lucru al comitetelor tehnice.

Monitorul construcțiilor Nr.1 (10), 2(11), 4(13),5(14)



**Schema**  
**controlului de intrare și păstrare a materialelor de construcții**

Nr.	Etapa, procesul, producția	Ce se controlează	Scopul controlului	Locul de luare a probei	Periodicitatea	Cine controlează	Metoda de control
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Recepția de intrare, pe șantier	1. Certificat	Corespunderea calității după determinarea volumului real	Șantier, camion	De la fiecare partidă	Recepționar (selectat)	După documentație
		2. Cantitatea					Standart
		3. Calitatea					
2	Descărcarea și depozitarea	Respectarea regulilor de descărcare și depozitare	Controlul depozitării	Depozit	La descărcare	Recepționar	Vizual De urmărit
3	Păstrarea în depozit	Lipsa murădiei la păstrare	Respectarea calității	Depozit	Odată la schimb	Șeful de șantier	Vizual De urmărit
4	Servirea materialelor	Servirea corectă a materialelor	Controlul încărcării	Mijloace de transport	La servire	Șeful de șantier	De urmărit



<b>Indicii de calitate</b>	<b>Scopul</b>	<b>Metodele de determinare</b>
Umiditatea relativă	Precizarea datelor de proiect	După standart
Componența granulometrică	Precizarea datelor de proiect	Metoda mecanică de sortare prin ciur
Densitate relativă	Precizarea datelor de proiect	Metoda inelului tăietor
Masă valometrică	Precizarea datelor de proiect	După standart
Porozitate	Precizarea datelor de proiect	După standart
Construcția terenului	Precizarea datelor de proiect	Cu ajutorul aparatului
Coeficientul de filtrare	Precizarea datelor de proiect	Cu ajutorul aparatului KΦ-00-M



**Anexa nr.9**

**INFORMAȚIE**  
despre baza materială a firmei „Valdcongrup” S.R.L.

Nr	Denumirea utilaje, echipamente, mijloace de transport	Descrierea	Un. de Măs.	Cant.
1	2	4	5	
<b>BAZE DE PRODUCȚIE</b>				
1	Ateliere de producere	-	m2	368
2	Depozit tip deschis	-	m2	988
3	Depozit tip închis	-	m2	305
<b>MECANISME</b>				
1	Man	Basculantă 7,5t	buc	1
2	Iveco	Basculantă 18t	buc	1
3	Mercedes AXOR 2528	Autobasculanta 26t	buc	1
4	Mercedes Sprinter 213 CDI	Bus 2.5t	buc	1
5	Mercedes Sprinter 311 CDI	Bus 2.5t	buc	1
6	TEREX HR 18	Excavator 5t	buc	1
7	Komatsu PC 75 UU	Excavator 7.4t	buc	1
8	CAT 432E	Buldoexcavator 10.7t	buc	1
9	CAT 432E	Buldoexcavator 10.7t	buc	1
10	CAT 307C	Excavator 8.3t	buc	1
11	Zil ГЯ 133	Automacara	buc	1
12	URAL ORB 2.5	Instalație de foraj	buc	1
13	URAL ORB 3AM	Instalație de foraj	buc	1
14	KAMAZ ORB 2.5	Instalație de foraj	buc	1
<b>UTILAJE</b>				
1	Ritmo 160 Basic	Aparat de sudură PE cap la cap	buc	1
2	Techodue PT160	Aparat de sudură PE cap la cap	buc	1
3	-	Apar de sudură PE electrofuziune	buc	1
4	Lombardini	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg	buc	2



5	FUBAG Ranger 450	Mașină de taiat asfalt	buc	2
6	STIHL BT 150	Motoburghiu	buc	1
7	Honda	Generator de curent 5.5 kW	buc	1
8	Farmer FAG 6500	Generator de curent 6.8 kW	buc	1
9	-	Mai mecanic	buc	2
10	-	Electropompa	buc	1
11	-	Compresor, 8atm	buc	1
12	-	Compresor	buc	2
13	Makita, Bosch	Aparat de găurit	buc	4
14	-	Topitor de bitum	buc	2
15	-	Vibrator de adâncime	buc	2
16	Mondial	Aparat de tencuit	buc	1
17	Makita, Bosch	Polizor unghiular	buc	7
18	-	Aparat de sudură	buc	4
19	Makita, Bosch	Perforator	buc	8
20	Hilti	Nivelă	buc	3
21	-	Teodolit	buc	1
22	Silverline	Odometru	buc	1
23	Bosch	Telemetru	buc	1
24	-	Cofraje din metal	m2	500
25	-	Schele	m2	700
26	Bosch	Mixer electric	buc	4
27		Macara de fereastră	buc	3

Aprob  
Director executiv  
„Valdcongrup” S.R.L.



Țurcan Denis