

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: **LOT I_Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca**

Autoritatea contractantă: **Agenția de Dezvoltare Regională Nord**

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-1726143186889
din "12" Septembrie 2024

CERERE DE PARTICIPARE

Către **Agenția de Dezvoltare Regională Nord**
R. MOLDOVA, mun. Bălți, Piața Vasile Alecsandri 8
(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-1726143186889 din 12 sept. 2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului
(ziua/luna/anul)

LOT I_ Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca
(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, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării **8 octombrie 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-1726143186889
din "12" Septembrie 2024

PROPUNEREA FINANCIARĂ

Către

Agencia de Dezvoltare Regională Nord
R. MOLDOVA, mun. Bălți, Piața Vasile Alecsandri 8

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinând 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:

LOT I Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

3 752 524,05 lei

(trei milioane șapte sute cincizeci și două mii cinci sute douăzeci și patru lei , 05 bani)

(suma în litere și în cifre)

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

750 504,81 lei

(șapte sute cincizeci mii cinci sute patru lei , 81 bani)

(suma în litere și în cifre)

Total suma ofertei inclusiv TVA:

4 503 028,86 lei

(patru milioane cinci sute trei mii douăzeci și opt lei , 86 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 curând posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție anexate în **6 (șase) luni** calendaristice.

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

4. Până 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:

8 octombrie 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: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



ANEXĂ LA PROPUNEREA FINANCIARĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor _____ **0,00%**
(% din prețul total ofertat).
2. Garanția de bună execuție va fi constituită sub formă de **rețineri succesive** în cuantum de
_____ **5%** (din valoarea cu TVA a ofertei)
și constituie _____ **225 151 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: _____ **8 octombrie 2024**

Semnat: _____ **MSign**
(semnătura)

Nume: _____ **ȚURCAN Denis**

MSign

Funcția în cadrul firmei: _____ **Director**

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

Nr. 858/125din 04 octombrie 2024**SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ Nr. 588**

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

Către **Agentia de Dezvoltare Regionala Nord (IDNO 1009601000267)**, cu privire la procedura de participare la Licitatia Publica nr. ocds-b3wdp1-MD-1726143186889 din 08.10.2024, pentru efectuarea lucrarilor: „Lot 1: Constructia sistemului de aprovizionare cu apa potabila pentru satul Volovita si satul Alexandru cel Bun in cadrul Proiectului – Constructia sistemelor de alimentare cu apa in 7 localitati din raionul Soroca”, subsemnații BC “Energbank” SA, inregistrat la 12.07.2001, cu sediul mun. Chisinau, str. Tighina, 23/3, ne obligăm față **Agentia de Dezvoltare Regionala Nord**, sa plătim suma de **53000,00 (cincizeci si trei 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, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anexa nr.2 Anunțul de Participare, și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;

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

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

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

Prezenta garanție este valabilă până la data de **08 decembrie 2024**.

Cu respect, **Telojer Marin**

Director Sucursala Botanica

BC “Energbank” SA



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 8

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1726143186889
din "12" Septembrie 2024

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către **Agenția de Dezvoltare Regională Nord**
R. MOLDOVA, mun. Bălți, Piața Vasile Alecsandri 8
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea**
LOT I_ Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în
cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca

(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

8 decembrie 2024

(ziua/luna/anul)

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

Data completării **8 octombrie 2024**

Cu stimă,

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

GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

LOT 1_Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca

Nr. d/o	Nr. Deviz	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2024-2025																							
			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
		Organizare de santier																								
1	2-2-1	Sistemul de alimentare cu apa (satul Alexandru cel Bun)																								
2	2-4-1	Statie de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu. Lucrari de constructii. (Platforma B1)																								
3	2-4-2	Statia de dezinfectie a apei cu hipoclorit de sodiu. Lucrari tehnologice (Platforma B1)																								
4	4-2-1	Alimentarea cu energie electrica KJl-0,4kB																								
5	4-2-2	Rețele electrice exterioare B/J-10kV																								
6	4-2-3	Substantie de transformatoare KTH-25/10/0,4																								
7	4-2-4	Iluminarea exterioare																								
8	7-2-1	Amenajarea teritoriului. Platforma B																								

Termenul de îndeplinire a lucrărilor: **6 (șase) luni** din momentul emiterii dispoziției de începere a lucrărilor

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

TURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.

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

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
BAZE DE PRODUCȚIE				
1	Oficiu	m2	150,00	Proprie
2	Depozite	m2	2.226,90	Proprie
MECANISME				
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
UTILAJE				
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 rotopercurtor Einhell TC-RH 900	buc	1	Proprie
34	Ciocan rotopercurtor 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	Echipeamente 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 tăiat 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 adincime	buc	1	Proprie
100	Vibrator de suprafata	buc	1	Proprie
101	Vibrator universal cu motor cu ardere interna	buc	1	Proprie
102	WC ecologic	buc	1	Proprie

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.



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
Diriginte de Șantier					
1	Diriginte de Șantier Conform Anexei	UTM	40	Conform Anexei	Nr. 2121 din 23.09.2024
2	Diriginte de Șantier Conform Anexei	UTM	9	Conform Anexei	Nr. 2122 din 23.09.2024
3	Diriginte de Șantier / Elaborator de devize Conform Anexei	UTM	14	Conform Anexei	Nr. 2117 din 23.09.2024
	1.D. Elaborarea devizelor: Devize de cheltuieli.				Nr. 099 din 6.11.2019
4	Diriginte de Șantier Lucrări Specializate 1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare	UTM	25	Conform Anexei	Nr.0570 din 22.02.2022
5	Diriginte de Șantier 1-Terasamente și lucrări de teren	UTM	12	Conform Anexei	Nr. 1790 din 5.05.2023
	2-Executarea/desființarea construcțiilor				
	3-Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor				
	4-Lucrări de finisare a construcțiilor				
6	Diriginte de Șantier Lucrări Specializate 1. Instalații și rețele electrice 2.Instalații de automatizare	UTM	37	Conform Anexei	Nr. 0587 din 22.02.2022
7	Diriginte de Șantier Lucrări Specializate 1. Instalații de automatizare	UTM	19	Conform Anexei	Nr. 0282 din 12.02.2020
	2. Instalații și rețele de telecomunicație				
	3. Instalații de semnalizare				
Mastru în construcții					
8	Mastru în construcții	UTM	15		
9	Mastru în construcții	UTM	10		
Securitate și Sănătate în Muncă					
10	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
11	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
12	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

Specialiști**Instalatori rețele edilitare**

13	Sudor mase plastice	Studii profesionale	10	Conform Anexei	Nr.0344-24 din 26.01.2024
14	Sudor mase plastice	Studii profesionale	15	Conform Anexei	Nr.0343-24 din 26.01.2024
15	Sudor mase plastice	Studii profesionale	8	Conform Anexei	Nr.0345-24 din 26.01.2024
16	Electrosudor la sudarea manuală	Studii profesionale	4	Conform Anexei	Nr.0340-24 din 26.01.2024
17	Electrosudor la sudarea manuală	Studii profesionale	15	Conform Anexei	Nr.0341-24 din 26.01.2024
18	Lăcătuș-instalator	Studii profesionale	10		

Construcții capitale și Reconstrucții

19	Electrician-montator-cablator		4 persoane
20	Muncitori auxiliari		17 persoane
21	Strungar		1 persoană
22	Sudor		2 persoane
23	Țimplar în construcții		5 persoane
24	Tencuitor		4 persoane
25	Zidar		2 persoane

Mecanizatori și Logistică

26	Administrația și logistică		4 persoane
27	Masinist Excavatorist		4 persoane
28	Mecanic		1 persoană
29	Șef de garaj		1 persoană
30	Șofer Autocamion		3 persoane

Semnat:**Nume:****Funcția în cadrul întreprinderii:****Denumirea întreprinderii:****MSign**

(semnătura)

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 16

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1726143186889
din "12" Septembrie 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-1726143186889
din "12" Septembrie 2024

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție

LOT I_ Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca

(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

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. 18

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1726143186889
din "12" Septembrie 2024

ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

Nu este

(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului\

Către

Agenția de Dezvoltare Regională Nord

R. MOLDOVA, mun.Bălți, Piața Vasile Alecsandri 8

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului

LOT I_ Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului

Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca

(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)

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. 19

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1726143186889
din "12" Septembrie 2024

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

Agenția de Dezvoltare Regională Nord

R. MOLDOVA, mun.Bălți, Piața Vasile Alecsandri 8

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului

LOT I_ Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului
Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca

(denumirea contractului de achiziție publică)

, noi, Nu este, având sediul înregistrat la

(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

Nu este

(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: 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. 20

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1726143186889
din "12" Septembrie 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-1726143186889 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 LOT I Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca (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-1726143186889
din "12" Septembrie 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-1726143186889 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 **Agenția de Dezvoltare Regională Nord**

R. MOLDOVA, mun.Bălți, Piața Vasile Alecsandri 8

(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



SCRISOARE DE GARANȚIE A LUCRĂRILOR

Agenția de Dezvoltare Regională Nord

R. MOLDOVA, mun.Bălți, Piața Vasile Alecsandri 8

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Nr.	Obiectul Achiziției	Perioada de garanție a lucrărilor
1	LOT I_Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca	5 Ani

Data completării:

8 octombrie 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
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	ocds-b3wdp1-MD-1726143186889
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Agenția de Dezvoltare Regională Nord
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1009601000267

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
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	VALDCONGRUP S.R.L.
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	http://valdcongrup.md/
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	ȚURCAN Denis
2A.7.1	Telefon	0 22 428393; 0 78 664664
2A.7.2	Adresa de e-mail	valdcongrup@gmail.com
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	ȚURCAN Denis
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	http://valdcongrup.md/

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, Chișinău, 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
A. Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	Participare la o organizație criminală. 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 √Nu
3A.2	Corupție. 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 √Nu

3A.3	<p>Fraude. 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?</p>	Da	√Nu
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste. 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	√Nu
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului. 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	√Nu
3A.6	<p>Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. 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 exploatare 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	√Nu
3A.7	<p>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?</p>	Da	√Nu
3A.7.1	<p><i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i></p>	<p><i>Nu se aplică</i></p>	

B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale

Plata impozitelor		
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?	√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 √Nu
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	<i>Nu se aplică</i>
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.	Da √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 √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?	√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: https://www.sfs.md/
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): Serviciul Fiscal de Stat
		Referința exactă a documentației: Nu este

C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici

3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	Da √Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>

D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	Da √Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	Da √Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
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>	<i>Nu se aplică</i>
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Insolvabilitatea	
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>	<i>Nu se aplică</i>
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Active administrate de lichidator	
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>	<i>Nu se aplică</i>
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Activitățile economice sunt suspendate	
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>	<i>Nu se aplică</i>
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	

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	
Conflict de interese			
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>	Nu se aplică	
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
Etica profesională			
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>	Nu se aplică	
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
Integritatea			
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>	Nu se aplică	
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	

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
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
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>	Extras MD 0086878 din 03.02.2009 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: http://www.asp.gov.md Autoritatea sau organismul emitent(ă): Agencia Servicii Publice Referința exactă a documentației: Nu este
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: http://www.asp.gov.md Autoritatea sau organismul emitent(ă): Agencia Servicii Publice Referința exactă a documentației: Nu este cazul

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

	care ar permite verificarea.	Referința exactă a documentației: Nu este
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
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>	Adresa de internet: http://valdcongrup.md/
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): VALDCONGRUP S.R.L.
		Referința exactă a documentației: valdcongrup@gmail.com
Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității		
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicienii 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>	Adresa de internet: http://valdcongrup.md/
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): VALDCONGRUP S.R.L.
		Referința exactă a documentației: valdcongrup@gmail.com
Utilaje, instalații și echipament tehnic		
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
Pregătirea profesională și calificarea personalului		
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
		Anul 2021

4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Angajați 57 persoane
		Anul 2022
		Angajați 55 persoane
		Anul 2023
	Numărul membrilor personalului de conducere	Angajați 61 persoane
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2021
		Angajați 7 persoane
		Anul 2022
		Angajați 7 persoane
		Anul 2023
		Angajați 7 persoane
	Mostre, descrieri, fotografii	
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
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
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>	Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din com. Trușeni sectorul Vălicica Nouă, etapa I
		10 157 013,00 MDL
		14 decembrie 2022
		5 octombrie 2023
		Primăria com. Trușeni, mun. Chișinău
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	
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>
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da √Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>Nu se aplică</i>

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

D. Standarde de asigurare a calității

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

E. Standarde de protecție a mediului

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

F. Permitearea controalelor

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

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

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

C/f: 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 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
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
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 3 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: https://achizitii.md</p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): VALDCONGRUP S.R.L.</p> <p>Referința exactă a documentației: ocds-b3wdp1-MD-1726143186889</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
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
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

Agencia de Dezvoltare Regională Nord

, 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-1726143186889](#)

Nume: ȚURCAN Denis

Funcția: Director

Data: 8 octombrie 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, Chișinău, Republica Moldova



PROPUNERE TEHNICĂ

Obiectul Achiziției:

LOT I_Construcția sistemului de aprovizionare cu apă potabilă pentru satul Volovița și satul Alexandru cel Bun în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca

Autoritatea contractantă: Agenția de Dezvoltare Regională Nord

Operator Economic: VALDCONGRUP S.R.L.

**Constructia sistemului de
aprovizionarea cu apa potabila
pentru satul Volovita si satul
Alexandru cel Bun, r-nul Soroca
№10/20-AE.SU**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-1
Sistemul de alimentare cu apa (satul Alexandru cel Bun)

Valoarea de deviz 3 771 798,62 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
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Lucrari terasamente				
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	100 m3	58,540	820,00 0,00	48 002,80 0,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	181,000	144,20 144,20	26 100,20 26 100,20
3	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3	67,000	185,50 185,50	12 428,50 12 428,50
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grund	100 m3	2,950	900,07 0,00	2 655,20 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		deplasat)				
5	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	502,000	19,20 0,00	9 638,40 0,00
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	2,950	185,20 25,20	546,34 74,34
7	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	58,070	436,00 0,00	25 318,40 0,00
8	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	58,070	1 041,75 617,40	60 494,39 35 852,39
		<i>Total</i>	Lei			185 184,23
		Total Lucrari terasamente Inclusiv salariu				185 184,23 74 455,43
		1.2. Conducte si armaturi				
9	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 (referinta-PAS 1075 - A1)	m	3 690,000	126,16 10,29	465 538,25 37 970,10
10	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d63mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075 - A1)	m	2 700,000	79,78 3,78	215 392,50 10 206,00
11	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: banzii de avertizare nu include conform proiectului (Conducta	m	2 490,000	59,72 3,78	148 690,35 9 412,20

1	2	3	4	5	6	7
		PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 (referinta-PAS1075) - A1)				
12	Pret din piata	Banda de semnalizare si avertizare apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	8 880,000	3,70 0,00	32 856,00 0,00
13	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	3 690,000	9,60 4,90	35 424,00 18 081,00
14	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	5 190,000	5,70 2,80	29 583,00 14 532,00
15	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	8 880,000	0,31 0,29	2 726,16 2 548,56
16	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B20 (pentru sprijine coturi)	m3	0,783	2 074,61 597,10	1 624,42 467,53
17	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d160mm)	m	6,000	168,16 11,62	1 008,95 69,72
18	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-35,5	buc	7,000	30,00 0,00	210,00 0,00
19	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm (Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm)	buc	77,000	119,90 66,50	9 232,45 5 120,50
20	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-	buc	43,000	1 598,50 38,50	68 735,50 1 655,50

1	2	3	4	5	6	7
		100 mm Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm				
21	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm	buc	48,000	1 286,50 38,50	61 752,00 1 848,00
22	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	1,000	1 884,70 62,30	1 884,70 62,30
23	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	2,000	1 384,70 62,30	2 769,40 124,60
24	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	9,000	1 434,70 62,30	12 912,30 560,70
25	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	9,000	1 039,70 62,30	9 357,30 560,70
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	16,000	1 504,70 62,30	24 075,20 996,80
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	2,000	824,70 62,30	1 649,40 124,60
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor,	buc	4,000	939,70 62,30	3 758,80 249,20

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 50-100 mm Cot 90* fonta cu flanse d80mm				
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cot 90* fonta cu flanse d50mm	buc	4,000	754,70 62,30	3 018,80 249,20
30	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Conducta fonta cu flanse d80mm L=900mm	buc	4,000	1 134,70 62,30	4 538,80 249,20
31	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Conducta fonta cu flanse d50mm L=400mm	buc	4,000	734,70 62,30	2 938,80 249,20
32	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Compensator de montaj PN10 d80mm L1=180	buc	2,000	2 066,50 38,50	4 133,00 77,00
33	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Compensator de montaj PN10 d50mm L1=180	buc	2,000	1 546,50 38,50	3 093,00 77,00
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d90/80mm	buc	43,000	380,50 40,60	16 361,50 1 745,80
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d63/50mm	buc	19,000	310,46 40,60	5 898,74 771,40
36	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic	buc	27,000	111,67	3 015,09

1	2	3	4	5	6	7
		(insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d50 mm			40,60	1 096,20
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d50mm	buc	27,000	336,70 62,30	9 090,90 1 682,10
38	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc	27,000	183,97 56,00	4 967,19 1 512,00
39	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc	52,000	167,81 56,00	8 726,12 2 912,00
40	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Dop electrosudabil PE100 SDR11 d63mm	buc	1,000	321,33 56,00	321,33 56,00
41	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	7,000	303,15 56,00	2 122,05 392,00
42	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* electrosudabil PE100 d63mm	buc	1,000	348,60 56,00	348,60 56,00
43	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* electrosudabil PE100 d50mm	buc	1,000	374,86 56,00	374,86 56,00
44	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre	buc	6,000	374,86 56,00	2 249,16 336,00

1	2	3	4	5	6	7
		teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* electrosudabil PE100 SDR11 d50mm				
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 60* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	4,000	143,60 40,60	574,40 162,40
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PEHD RC PE100 d90mm	buc	3,000	277,50 40,60	832,50 121,80
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 15* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	2,000	627,70 40,60	1 255,40 81,20
		<i>Total</i>	Lei			1 203 040,92
		Total Conducte si armaturi Inclusiv salariu				1 203 040,92 116 472,51
		1.3. Supapa de sens d80mm - 1buc (Coala 49)				
48	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri	kg	3,750	25,16 14,69	94,34 55,09
49	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,004	1 235,00 455,00	4,94 1,82
50	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d80mm	buc	1,000	469,30 62,30	469,30 62,30
51	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere,	buc	1,000	380,50 40,60	380,50 40,60

1	2	3	4	5	6	7
		pentru conducte din PEHD d90/80mm				
		<i>Total</i>	Lei			949,08
		Total Supapa de sens d80mm - 1buc (Coala 49) Inclusiv salariu				949,08 159,81
		1.4. Camine circulare				
52	AcE11B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana (Beton pentru masiv ancoraj M100 - 1,15 m3)	m3	31,860	2 991,28 963,90	95 302,15 30 709,84
53	AcE12B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana (Beton pentru masiv ancoraj M100 - 0,00 m3)	m3	10,950	3 109,94 782,60	34 053,85 8 569,47
54	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3)	buc	23,000	1 300,00 0,00	29 900,00 0,00
55	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	4,000	2 470,00 0,00	9 880,00 0,00
56	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15- 6a (0,265 m3)	buc	23,000	800,00 0,00	18 400,00 0,00
57	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15- 9 (0,4 m3)	buc	23,000	1 100,00 0,00	25 300,00 0,00
58	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20- 6 (0,39 m3)	buc	2,000	1 475,00 0,00	2 950,00 0,00
59	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20- 6a (0,39 m3)	buc	5,000	1 475,00 0,00	7 375,00 0,00
60	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20- 9 (0,59 m3)	buc	6,000	1 850,00 0,00	11 100,00 0,00
61	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	21,000	1 200,00 0,00	25 200,00 0,00
62	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc	2,000	1 300,00 0,00	2 600,00 0,00
63	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-1 (0,51 m3)	buc	3,000	2 470,00 0,00	7 410,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
64	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KIIII2-20-1 (0,51 m3)	buc	1,000	2 470,00 0,00	2 470,00 0,00
65	Pret de piata	Inel de reazem KIIQO-1 (0,02 m3)	buc	27,000	170,00 0,00	4 590,00 0,00
66	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3)	buc	27,000	240,00 0,00	6 480,00 0,00
67	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg	470,820	25,00 0,00	11 770,50 0,00
68	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub armaturi in caminele de vizitare)	kg	489,220	25,17 14,70	12 313,25 7 191,52
69	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,960	1 228,75 450,77	1 179,60 432,74
70	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	26,000	2 448,00 0,00	63 648,00 0,00
71	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	1,000	1 530,00 0,00	1 530,00 0,00
72	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KIIQO-1)	m3	1,300	1 521,23 315,00	1 977,60 409,50
73	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3	0,500	499,70 80,50	249,85 40,25
74	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau	m3	0,250	1 521,68 315,28	380,42 78,82

1	2	3	4	5	6	7
		beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)				
75	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2	253,000	141,80 61,60	35 875,40 15 584,80
		<i>Total</i>	Lei			411 935,62
		Total Camine circulare Inclusiv salariu				411 935,62 63 016,94
		1.5. Camine rectangulare				
76	AcD23A	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale ce se executa prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Partea de lucru B10)	m3	20,000	1 808,64 644,00	36 172,76 12 880,00
77	AcD23A	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale ce se executa prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Partea de lucru B3,5)	m3	3,000	1 704,64 644,00	5 113,92 1 932,00
78	AcD20A	Confectionarea si montarea armaturilor pentru canale, executate prin interiorul canalului, cu OB-37 confectionat pe santier, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m	kg	207,200	26,79 5,04	5 551,68 1 044,26
79	AcD19A	Confectionarea si montarea cofrajelor pentru beton simplu sau armat, turnat la canale, executate prin interiorul canalului, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m	m2	115,000	148,76 116,90	17 107,09 13 443,50
80	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate fundatie P1	buc	4,000	789,15 147,00	3 156,60 588,00
81	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate fundatie P21	buc	8,000	991,15 147,00	7 929,21 1 176,00
82	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat	buc	8,000	455,85 147,00	3 646,81 1 176,00

1	2	3	4	5	6	7
		pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KLIQ-1				
83	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KLI-7-3	buc	8,000	526,55 147,00	4 212,41 1 176,00
84	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 m (Beton M-150 pentru gura de acces)	m3	0,520	1 865,92 597,15	970,28 310,52
85	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	8,000	2 448,00 0,00	19 584,00 0,00
86	AcE09A	Scara, la caminele de vizitare si canal, executate din zidarie, beton sau boltari (total=136,64 kg)	buc	8,000	439,73 10,50	3 517,81 84,00
87	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,137	1 228,54 450,66	168,31 61,74
88	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KLIQ-1)	m3	0,400	1 520,80 315,00	608,32 126,00
89	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa (interioara)	m2	74,000	181,80 61,60	13 453,20 4 558,40
90	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu	m2	59,000	37,42 4,20	2 207,92 247,80

1	2	3	4	5	6	7
		adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (exterioara)				
		<i>Total</i>	Lei			123 400,32
		Total Camine rectangulare Inclusiv salariu				123 400,32 38 804,22
		1.6. Demolarea si restabilirea				
		1.6.1. Drumul din asfalt				
91	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	240,000	30,84 20,30	7 401,60 4 872,00
92	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	8,400	150,62 112,00	1 265,20 940,80
93	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea straturilor din piatra sparta si nisip)	100 m3	0,290	939,31 0,00	272,40 0,00
94	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	8,400	249,80 63,00	2 098,32 529,20
95	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total)	m3	10,500	436,10 69,30	4 579,05 727,65
96	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3	10,500	91,10 69,30	956,55 727,65
97	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	84,000	268,71 11,20	22 571,58 940,80
98	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	84,000	189,89 8,40	15 950,40 705,60
		<i>Total</i>	Lei			55 095,10
		Total Drumul din asfalt Inclusiv salariu				55 095,10 9 443,70
		1.6.2. Drumul din asfalt trotuar				

1	2	3	4	5	6	7
99	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	1 500,000	30,84 20,30	46 260,00 30 450,00
100	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice	m2	525,000	37,80 37,80	19 845,00 19 845,00
101	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total)	m3	26,250	436,10 69,30	11 447,51 1 819,16
102	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3	26,250	91,10 69,30	2 391,41 1 819,16
103	DE12C k=1,25	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm ($\delta=4,0$ cm)	m2	525,000	202,37 30,62	106 246,69 16 078,09
		<i>Total</i>	Lei			186 190,61
		Total Drumul din asfalt trotuar Inclusiv salariu				186 190,61 70 011,41
		1.6.3. Drumul din pietris				
104	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	100 m3	13,330	940,02 0,00	12 530,40 0,00
105	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	476,000	249,80 63,00	118 904,80 29 988,00
106	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total)	m3	428,500	436,10 69,30	186 868,85 29 695,05
107	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3	428,500	91,10 69,30	39 036,35 29 695,05
		<i>Total</i>	Lei			357 340,40
		Total Drumul din pietris Inclusiv salariu				357 340,40 89 378,10
		1.6.4. Transportarea gunoiului				
108	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	100 m3	0,290	1 040,00 0,00	301,60 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		autovehicule teren catg. III				
109	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	55,000	19,20 0,00	1 056,00 0,00
110	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,290	185,10 25,10	53,68 7,28
		<i>Total</i>	Lei			1 411,28
		Total Transportarea gunoiului Inklusiv salariu				1 411,28 7,28
		<i>Total</i>	Lei			600 037,39
		Total Demolarea si restabilirea Inklusiv salariu				600 037,39 168 840,49
		<i>Total</i>	Lei			2 524 547,56
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			110 819,86
		<i>Transportarea</i>	4 %			71 003,02
		<i>Total</i>				2 706 370,44
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10 %			270 637,04
		<i>Total</i>				2 977 007,48
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			119 080,30
		<i>Total</i>				3 096 087,78
		Total Lucrari de constructie Inklusiv salariu				3 096 087,78 461 749,40
		2. Lucrari de montare				
111	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm	buc	3,000	803,12 190,40	2 409,36 571,20
112	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Nota: doar manopera	buc	3,000	72,10 72,10	216,30 216,30
113	IA41B	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 80 sau 100 mm	buc	2,000	530,92 294,00	1 061,84 588,00

1	2	3	4	5	6	7
114	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 sau 65 mm	buc	2,000	497,42 266,00	994,84 532,00
115	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Filtru Y de retinere impuritati d32-100mm)	buc	4,000	38,50 38,50	154,00 154,00
		<i>Total</i>	Lei			4 836,34
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			494,76
		<i>Transportarea</i>	4 %			110,99
		<i>Total</i>				5 442,09
		<i>Cheltuieli de regie</i>	75 %			1 546,12
		<i>Total</i>				6 988,21
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			279,53
		<i>Total</i>				7 267,74
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				7 267,74 2 061,50
		3. Utilaj				
116	Pret de piata	Hidrant subteran PN10 DN80mm H=1,0m	buc	3,000	3 700,00 0,00	11 100,00 0,00
117	Pret de piata	Indicator hidrant de incendiu	buc	3,000	300,00 0,00	900,00 0,00
118	Pret de piata	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc	2,000	6 600,00 0,00	13 200,00 0,00
119	Pret de piata	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN50mm	buc	2,000	4 900,00 0,00	9 800,00 0,00
120	Pret de piata	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	2,000	1 375,00 0,00	2 750,00 0,00
121	Pret de piata	Filtru Y de retinere impuritati d50mm	buc	2,000	1 030,00 0,00	2 060,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			39 810,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				39 810,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total	Lei			3 143 165,52
		TVA	20 %			628 633,10
		Total deviz:				3 771 798,62
		Inclusiv salariu				463 810,90

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia sistemului de
aprovizionarea cu apa potabila
pentru satul Volovita si satul
Alexandru cel Bun, r-nul Soroca
№10/20-AE.SU**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2-1
Sistemul de alimentare cu apa (satul Alexandru cel Bun)**

Valoarea de deviz 3 771 798,62 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 № 2-2-1:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	125,460	70,00	8 782,20
2.	7123010010200	Betonist	h-om	512,108	70,00	35 847,56
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	14,918	70,00	1 044,26
4.	7123030012500	Montator P.B	h-om	53,200	70,00	3 724,00
5.	7124010010700	Dulgher	h-om	192,050	70,00	13 443,50
6.	7129020012800	Pavator	h-om	0,575	70,00	40,25
7.	7129040010110	Asfaltator	h-om	213,832	70,00	14 968,24
8.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	222,715	70,00	15 590,05
9.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	3,540	70,00	247,80
10.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	89,150	70,00	6 240,50
11.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1 596,095	70,00	111 726,65
12.	7136080025000	Montator conducte	h-om	223,248	70,00	15 627,36
13.	7137010011500	Electrician	h-om	16,080	70,00	1 125,60
14.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	7,090	70,00	496,30
15.	7212030022700	Sudor	h-om	80,929	70,00	5 665,03
16.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	3,090	70,00	216,30
17.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	93,665	70,00	6 556,55
18.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2 727,704	70,00	190 939,28
19.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	268,717	70,00	18 810,19
20.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	168,264	70,00	11 778,48
21.	9310060019930	Muncitor	h-om	13,440	70,00	940,80
		Total manopera				463 810,90

Materiale:

1.	00011	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	1,020	1 500,00	1 530,00
2.	018	Inel distantier PA 1,5-35,5	buc	7,000	30,00	210,00
3.	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	1 260,765	1,80	2 269,38
4.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	11,844	1 800,00	21 319,20
5.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	7,896	1 900,00	15 002,40
6.	1111000200010	Asfalt turnat	t	47,250	1 900,00	89 775,00
7.	116	Hidrant subteran PN10 DN80mm H=1,0m	buc	3,000	3 700,00	11 100,00
8.	117	Indicator hidrant de incendiu	buc	3,000	300,00	900,00

9.	118	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc	2,000	6 600,00	13 200,00
10.	119	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN50mm	buc	2,000	4 900,00	9 800,00
11.	12	Banda de semnalizare si avertizare apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	8 880,000	3,70	32 856,00
12.	120	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	2,000	1 375,00	2 750,00
13.	121	Filtru Y de retinere impuritati d50mm	buc	2,000	1 030,00	2 060,00
14.	1411122201752	Piatra sparta	m3	535,037	300,00	160 511,10
15.	1411122201752* 2	Piatra sparta din demolare	m3	535,037	0,00	0,00
16.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,504	300,00	151,20
17.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,312	300,00	393,60
18.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	533,294	150,00	79 994,10
19.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,277	300,00	83,10
20.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	0,655	300,00	196,50
21.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,070	10,00	0,70
22.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,116	10,00	1,16
23.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,074	1,00	1,07
24.	1714227322926	Fringhie de cinpa gudronata	kg	215,616	30,00	6 468,48
25.	1714227322940	Cinpa fuior	kg	0,080	35,00	2,80
26.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,237	300,00	71,10
27.	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducente)	m3	13,572	300,00	4 071,60
28.	2010102903000	Scinduri rasinoase clasa C 2,5-40 mm l=1,5-5 m	m3	0,355	4 000,00	1 420,00
29.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,571	4 000,00	2 284,00
30.	2010102915572	Scind fag lunga tivita cls C gr=40mm lung=2,00m S8689	m3	0,237	4 000,00	948,00
31.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	6,203	200,00	1 240,60
32.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	66,670	0,10	6,67
33.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,035	100,00	3,50
34.	2320156200901	Motorina	kg	110,910	19,00	2 107,29
35.	2320166200676	White spirit	kg	2,147	30,00	64,41
36.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1 898,096	19,00	36 063,82
37.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	23,480	15,00	352,20
38.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	11,444	10,00	114,44
39.	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	291,200	100,00	29 120,00
40.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	8,588	65,00	558,22
41.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	5,390	65,00	350,35
42.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,160	10,00	1,60
43.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	4,294	50,00	214,70
44.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,605	30,00	18,15
45.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,460	15,00	6,90
46.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	82,820	40,00	3 312,80
47.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,412	60,00	24,72
48.	25212167010011 7	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d160mm	m	6,181	150,00	927,15
49.	25212167010019	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 (referinta- PAS1075)	m	3 820,257	110,00	420 228,27
50.	25212167100011 10	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d63mm triplustrat tip2 (referinta- PAS1075)	m	2 708,100	65,00	176 026,50

51.	252121671000111	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	2 497,470	45,00	112 386,15
52.	252315671381134	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d90/80mm	buc	44,290	330,00	14 615,70
53.	252315671381135	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d63/50mm	buc	19,570	262,00	5 127,34
54.	252315671381136	Capat flansa PEHD RC PE100 d50 mm	buc	27,810	69,00	1 918,89
55.	252315671381138	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc	27,270	97,00	2 645,19
56.	252315671381139	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc	52,520	81,00	4 254,12
57.	252315671381140	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d63mm	buc	1,010	233,00	235,33
58.	252315671381141	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	7,070	215,00	1 520,05
59.	252315671381142	Cot 90* electrosudabil PE100 d63mm	buc	1,010	260,00	262,60
60.	252315671381143	Cot 90* electrosudabil PE100 d50mm	buc	1,010	286,00	288,86
61.	252315671381144	Cot 45* electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	6,060	286,00	1 733,16
62.	25231567138114590	Cot 60* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	4,120	100,00	412,00
63.	252315671381146	Cot 45* PEHD RC PE100 d90mm	buc	3,090	230,00	710,70
64.	252315671381147	Cot 15* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	2,060	570,00	1 174,20
65.	252315671381151	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d90/80mm	buc	1,030	330,00	339,90
66.	2523156719081	Distantier din m. plast.pt poz arm in beton armat pt diafrag	buc	31,080	2,00	62,16
67.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	49,434	2,10	103,81
68.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	72,872	2,10	153,03
69.	2652102100713	Var pasta	m3	0,023	2 000,00	46,00
70.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	20,060	1,00	20,06
71.	266310210000010	Beton B10	m3	22,825	1 100,00	25 107,50
72.	2663102100000150	Beton M-150	m3	0,541	1 200,00	649,20
73.	266310210000020	Beton marca B20	m3	0,815	1 400,00	1 141,00
74.	266310210000035	Beton B3,5	m3	3,121	1 000,00	3 121,00
75.	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	2,864	1 000,00	2 864,00
76.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	1,151	1 100,00	1 266,10
77.	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	8,602	1 200,00	10 322,40
78.	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,168	1 000,00	168,00
79.	2664102101126	Var	kg	5,183	2,00	10,36
80.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	1,274	1 000,00	1 274,00
81.	266612280060001	Placi prefabricate KIIQ-1	buc	8,080	170,00	1 373,60
82.	26661228006001	Placi prefabricate fundatie III	buc	4,040	500,00	2 020,00
83.	266612280060021	Placi prefabricate fundatie II21	buc	8,080	700,00	5 656,00
84.	266612280060073	Placi prefabricate KII-7-3	buc	8,080	240,00	1 939,20
85.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	6,090	400,00	2 436,00
86.	2710602000001	Otel beton profil neted OB 37 d=8 mm	kg	211,344	20,00	4 226,88
87.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	1,344	20,00	26,88
88.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,924	25,00	23,10
89.	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	4,000	30,00	120,00
90.	272210331000019	Tub de protectie PVC SN8 d200mm	m	15,400	200,00	3 080,00

		L=200mm				
91.	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	7,995	25,00	199,87
92.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	4,929	25,00	123,22
93.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,410	22,00	9,02
94.	2775276309886*	Confectii metalice inglobate in beton - consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	492,970	10,00	4 929,70
95.	28112363063271	Scara	kg	136,648	25,00	3 416,20
96.	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	3,554	25,00	88,85
97.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	2,465	40,00	98,60
98.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	328,000	8,00	2 624,00
99.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	32,000	4,00	128,00
100.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	24,240	8,00	193,92
101.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	24,240	3,00	72,72
102.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	32,000	2,00	64,00
103.	28741173000002 0	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc	44,720	1 500,00	67 080,00
104.	28741173000002 1	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm	buc	49,920	1 200,00	59 904,00
105.	28741173000003 2	Compensator de montaj PN10 d80mm L1=180	buc	2,080	1 950,00	4 056,00
106.	28741173000003 3	Compensator de montaj PN10 d50mm L1=180	buc	2,080	1 450,00	3 016,00
107.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	32,000	2,00	64,00
108.	2874145886943	Cuie constructii tip A 3 x 60 mm	kg	5,923	25,00	148,07
109.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	3,582	25,00	89,56
110.	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	3,030	500,00	1 515,00
111.	28752741101002 2	Cruce fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	1,000	1 750,00	1 750,00
112.	28752741101002 3	Cruce fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	2,000	1 250,00	2 500,00
113.	28752741101002 4	Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	9,000	1 300,00	11 700,00
114.	28752741101002 5	Teu fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	9,000	905,00	8 145,00
115.	28752741101002 6	Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	16,000	1 370,00	21 920,00
116.	28752741101002 7	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	2,000	690,00	1 380,00
117.	28752741101002 8	Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc	4,000	805,00	3 220,00
118.	28752741101002 9	Cot 90* fonta cu flanse d50mm	buc	4,000	620,00	2 480,00
119.	28752741101003 0	Conducta fonta cu flanse d80mm L=900mm	buc	4,000	1 000,00	4 000,00
120.	28752741101003 1	Conducta fonta cu flanse d50mm L=400mm	buc	4,000	600,00	2 400,00
121.	28752741101003 7	Flansa libera din otel zincat d50mm	buc	27,000	202,00	5 454,00
122.	28752744001005 0	Flansa sudabila din otel d80mm	buc	1,050	380,00	399,00
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	8,000	30,00	240,00

123.						
124.	2913137343724	Robinet trecere fonta 3/4"	buc	4,000	70,00	280,00
125.	4011106202741	Energie electrica	kw	3,944	2,40	9,46
126.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	69,716	8,00	557,73
127.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	10,890	8,00	87,11
128.	4100116202820	Apa potabila	m3	1 072,569	8,00	8 580,55
129.	4100126202818	Apa	m3	141,490	8,00	1 131,92
130.	54	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3)	buc	23,000	1 300,00	29 900,00
131.	55	Placi prefabricate pt. camine КЦД-20 (0,59 m3)	buc	4,000	2 470,00	9 880,00
132.	56	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6a (0,265 m3)	buc	23,000	800,00	18 400,00
133.	57	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	23,000	1 100,00	25 300,00
134.	58	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6 (0,39 m3)	buc	2,000	1 475,00	2 950,00
135.	59	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6a (0,39 m3)	buc	5,000	1 475,00	7 375,00
136.	60	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	6,000	1 850,00	11 100,00
137.	61	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	21,000	1 200,00	25 200,00
138.	62	Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc	2,000	1 300,00	2 600,00
139.	63	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1 (0,51 m3)	buc	3,000	2 470,00	7 410,00
140.	64	Placi prefabricate pt. camine КЦП2-20-1 (0,51 m3)	buc	1,000	2 470,00	2 470,00
141.	65	Inel de reazem КЦО-1 (0,02 m3)	buc	27,000	170,00	4 590,00
142.	66	Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	27,000	240,00	6 480,00
143.	67	Scara cu vanguri din otel	kg	470,820	25,00	11 770,50
144.	70	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	34,680	2 400,00	83 232,00
		Total materiale de construcții				1 817 660,25

Utilaje de construcții:

1.	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	6,510	20,00	130,20
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	594,258	45,00	26 741,60
3.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	17,760	10,00	177,60
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	297,130	10,00	2 971,30
5.	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	14,000	250,00	3 500,00
6.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,059	20,00	1,18
7.	2922140007000	Macara	h-ut	0,487	250,00	121,75
8.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	42,510	25,00	1 062,76
9.	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	3,450	10,00	34,50
10.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda	h-ut	57,000	30,00	1 710,00

		electrofuziune				
11.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	207,600	20,00	4 152,00
12.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,160	400,00	64,00
13.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	2,428	150,00	364,20
14.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	159,406	400,00	63 762,40
15.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	63,296	400,00	25 318,40
16.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,296	400,00	518,40
17.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,780	10,00	7,80
18.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	6,510	20,00	130,20
19.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	7,898	20,00	157,96
20.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	14,582	10,00	145,82
21.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	547,600	45,00	24 642,00
22.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,767	30,00	23,01
23.	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	6,455	20,00	129,10
24.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	512,140	30,00	15 364,20
25.	2952270006612	Troliu cu act. electrica 1 tf	h-ut	0,207	20,00	4,14
26.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	166,888	20,00	3 337,76
27.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,400	20,00	8,00
28.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	57,000	20,00	1 140,00
29.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	207,600	250,00	51 900,00
30.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	85,311	300,00	25 593,30
31.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	35,648	300,00	10 694,40
32.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	340,211	70,00	23 814,77
		Total utilaje de constructii				287 722,75

Total	Lei	3 143 165,52
TVA	20 %	628 633,10

Total deviz:

3 771 798,62

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia sistemului de aprovizionarea cu apa potabila pentru satul Volovita si satul Alexandru cel Bun, r-nul Soroca №10/20-AE.SU **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
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Lucrari terasamente				
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	100 m3			820,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	400,00	820,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			144,20 144,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	70,00	144,20
3	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3			185,50 185,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,4100	70,00	168,70
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2400	70,00	16,80
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grund deplasat)	100 m3			900,07 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	400,00	900,07
5	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			19,20 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	300,00	19,20
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			185,20 25,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,20
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	400,00	160,00
7	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			436,00 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	400,00	436,00
8	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			1 041,75 617,40
	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	9,4300	45,00	424,35
		1.2. Conducte si armaturi				
9	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE,	m			126,16 10,29

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 (referinta-PAS 1075 - A1)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	25212167010019	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 (referinta-PAS1075)	m	1,0150	110,00	113,88
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	0,0036	300,00	1,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	25,00	0,29
10	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d63mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075 - A1)	m			79,78 3,78
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	70,00	2,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	70,00	1,26
	2521216710001110	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d63mm triplustrat tip2 (referinta-PAS1075)	m	1,0030	65,00	65,19
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	250,00	10,00
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
11	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: banzii de avertizare nu include conform proiectului (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 (referinta- PAS1075) - A1)	m			59,72 3,78
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	70,00	2,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	70,00	1,26
	2521216710001111	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	1,0030	45,00	45,13
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	250,00	10,00
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
12	Pret din piata	Banda de semnalizare si avertizare apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m			3,70 0,00
	12	Banda de semnalizare si avertizare apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	1,0000	3,70	3,70
13	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			9,60 4,90
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	70,00	4,90
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	8,00	1,20
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	70,00	3,50
14	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			5,70 2,80
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	70,00	2,80
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	8,00	0,80
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	70,00	2,10
15	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m			0,31 0,29
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	70,00	0,29
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	10,00	0,02
16	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B20 (pentru sprijine coturi)	m3			2 074,61 597,10
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	70,00	597,10
	266310210000020	Beton marca B20	m3	1,0300	1 400,00	1 457,22
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,80
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,49
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
17	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10	m			168,16 11,62

1	2	3	4	5	6	7
		d160mm)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	252121670100117	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d160mm	m	1,0150	150,00	154,53
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	0,0036	300,00	1,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	25,00	0,31
18	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-35,5	buc			30,00
						0,00
	018	Inel distantier PA 1,5-35,5	buc	1,0000	30,00	30,00
19	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm (Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm)	buc			119,90
						66,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	70,00	66,50
	272210331000019	Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm	m	0,2000	200,00	40,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	15,00	4,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	10,00	1,32
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	65,00	4,55
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,10	1,35
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	300,00	1,08
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	8,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	2 000,00	0,60
20	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc			1 598,50
						38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
	287411730000020	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc	1,0000	1 500,00	1 560,00
21	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm	buc			1 286,50
						38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
	287411730000021	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm	buc	1,0000	1 200,00	1 248,00
22	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc			1 884,70
						62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010022	Cruce fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	1,0000	1 750,00	1 750,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
23	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc			1 384,70
						62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010023	Cruce fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	1,0000	1 250,00	1 250,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
24	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc			1 434,70
						62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010024	Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
25	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc			1 039,70
						62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010025	Teu fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	1,0000	905,00	905,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc			1 504,70
						62,30

1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010026	Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,0000	1 370,00	1 370,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc			824,70 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010027	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,0000	690,00	690,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc			939,70 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010028	Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc	1,0000	805,00	805,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cot 90* fonta cu flanse d50mm	buc			754,70 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010029	Cot 90* fonta cu flanse d50mm	buc	1,0000	620,00	620,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
30	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Conducta fonta cu flanse d80mm L=900mm	buc			1 134,70 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010030	Conducta fonta cu flanse d80mm L=900mm	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
31	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Conducta fonta cu flanse d50mm L=400mm	buc			734,70 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010031	Conducta fonta cu flanse d50mm L=400mm	buc	1,0000	600,00	600,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
32	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Compensator de montaj PN10 d80mm L1=180	buc			2 066,50 38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
	287411730000032	Compensator de montaj PN10 d80mm L1=180	buc	1,0000	1 950,00	2 028,00
33	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Compensator de montaj PN10 d50mm L1=180	buc			1 546,50 38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
	287411730000033	Compensator de montaj PN10 d50mm L1=180	buc	1,0000	1 450,00	1 508,00
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d90/80mm	buc			380,50 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381134	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d90/80mm	buc	1,0300	330,00	339,90
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d63/50mm	buc			310,46 40,60

1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381135	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d63/50mm	buc	1,0300	262,00	269,86
36	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d50 mm	buc			111,67 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381136	Capat flansa PEHD RC PE100 d50 mm	buc	1,0300	69,00	71,07
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d50mm	buc			336,70 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010037	Flansa libera din otel zincat d50mm	buc	1,0000	202,00	202,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	8,00	32,00
38	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc			183,97 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381138	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc	1,0100	97,00	97,97
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
39	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc			167,81 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381139	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc	1,0100	81,00	81,81
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
40	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Dop electrosudabil PE100 SDR11 d63mm	buc			321,33 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381140	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d63mm	buc	1,0100	233,00	235,33
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
41	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc			303,15 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381141	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	1,0100	215,00	217,15
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
42	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* electrosudabil PE100 d63mm	buc			348,60 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381142	Cot 90* electrosudabil PE100 d63mm	buc	1,0100	260,00	262,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
43	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* electrosudabil PE100 d50mm	buc			374,86 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381143	Cot 90* electrosudabil PE100 d50mm	buc	1,0100	286,00	288,86
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
44	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* electrosudabil PE100	buc			374,86 56,00

1	2	3	4	5	6	7
		SDR11 d50mm				
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381144	Cot 45* electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	1,0100	286,00	288,86
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 60* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			143,60 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381145 90	Cot 60* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	100,00	103,00
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PEHD RC PE100 d90mm	buc			277,50 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381146	Cot 45* PEHD RC PE100 d90mm	buc	1,0300	230,00	236,90
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 15* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			627,70 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381147	Cot 15* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	570,00	587,10
		1.3. Supapa de sens d80mm - 1buc (Coala 49)				
48	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri	kg			25,16 14,69
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	70,00	13,31
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	70,00	0,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	70,00	0,69
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886*	Confectii metalice inglobate in beton - consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	10,00	10,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,40	0,02
49	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 235,00 455,00
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	455,00
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	505,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	200,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	15,00
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	60,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,00
50	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d80mm	buc			469,30 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527440010050	Flansa sudabila din otel d80mm	buc	1,0000	380,00	399,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	20,00	8,00
51	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d90/80mm	buc			380,50 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381151	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d90/80mm	buc	1,0300	330,00	339,90
		1.4. Camine circulare				
52	AcE11B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana (Beton pentru masiv ancoraj M100 - 1,15 m3)	m3			2 991,28 963,90
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,6400	70,00	674,80
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,1300	70,00	289,10

1	2	3	4	5	6	7
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,0356	1 100,00	39,74
	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	0,2660	1 200,00	323,99
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	200,00	24,36
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	10,14
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	40,9600	19,00	789,91
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	4,0000	30,00	121,80
	2320156200901	Motorina	kg	2,5200	19,00	48,60
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	29,2300	1,80	53,40
	2664102101126	Var	kg	0,1100	2,00	0,22
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	25,00	2,03
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 000,00	16,20
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,9800	300,00	594,00
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,1490	20,00	2,98
53	AcE12B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana (Beton pentru masiv ancoraj M100 - 0,00 m3)	m3			3 109,94 782,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,8300	70,00	548,10
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,3500	70,00	234,50
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,0000	1 100,00	0,00
	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	0,2590	1 000,00	261,55
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	200,00	42,41
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	1 000,00	86,85
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	42,7900	19,00	821,14
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	7,8000	30,00	236,34
	2320156200901	Motorina	kg	2,6600	19,00	51,04
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	28,5300	1,80	51,87
	2664102101126	Var	kg	0,1470	2,00	0,30
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0900	25,00	2,27
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0400	4 000,00	161,46
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0300	300,00	608,99
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,1560	20,00	3,12
54	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3)	buc			1 300,00 0,00
	54	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
55	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦД-20 (0,59 m3)	buc			2 470,00 0,00
	55	Placi prefabricate pt. camine КЦД-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
56	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6a (0,265 m3)	buc			800,00 0,00
	56	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6a (0,265 m3)	buc	1,0000	800,00	800,00
57	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 (0,4 m3)	buc			1 100,00 0,00
	57	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
58	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6 (0,39 m3)	buc			1 475,00 0,00
	58	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6 (0,39 m3)	buc	1,0000	1 475,00	1 475,00
59	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6a (0,39 m3)	buc			1 475,00 0,00
	59	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6a (0,39 m3)	buc	1,0000	1 475,00	1 475,00
60	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 (0,59 m3)	buc			1 850,00 0,00
	60	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	1 850,00	1 850,00
61	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc			1 200,00 0,00
	61	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
62	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc			1 300,00 0,00
	62	Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
63	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1 (0,51 m3)	buc			2 470,00 0,00
	63	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1 (0,51 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
64	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦП2-20-1 (0,51 m3)	buc			2 470,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	64	Placi prefabricate pt. camine KII2-20-1 (0,51 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
65	Pret de piata	Inel de reazem KIIO-1 (0,02 m3)	buc			170,00 0,00
	65	Inel de reazem KIIO-1 (0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
66	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3)	buc			240,00 0,00
	66	Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
67	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg			25,00 0,00
	67	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	25,00	25,00
68	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminare, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub armaturi in caminele de vizitare)	kg			25,17 14,70
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	70,00	13,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	70,00	0,70
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	70,00	0,70
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886*	Confectii metalice inglobate in beton - consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	10,00	10,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,40	0,02
69	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a constructiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 228,75 450,77
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	450,77
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	195,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,50
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,98
70	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc			2 448,00 0,00
	70	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	1,0200	2 400,00	2 448,00
71	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc			1 530,00 0,00
	00011	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	1,0200	1 500,00	1 530,00
72	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KII(O-1))	m3			1 521,23 315,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	70,00	269,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	70,00	45,50
	266310210000010	Beton B10	m3	1,0250	1 100,00	1 138,92
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	250,00	62,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
73	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3			499,70 80,50
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	70,00	80,50
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	300,00	393,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	150,00	22,80
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,54
74	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3			1 521,68 315,28

1	2	3	4	5	6	7
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	70,00	269,64
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	70,00	45,64
	266310210000010	Beton B10	m3	1,0250	1 100,00	1 139,60
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,80
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	250,00	62,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
75	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2			141,80 61,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5000	70,00	35,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3800	70,00	26,60
	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	0,8000	100,00	80,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0250	8,00	0,20
		1.5. Camine rectangulare				
76	AcD23A	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale ce se executa prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Partea de lucru B10)	m3			1 808,64 644,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	9,2000	70,00	644,00
	266310210000010	Beton B10	m3	1,0300	1 100,00	1 144,33
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
77	AcD23A	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale ce se executa prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Partea de lucru B3,5)	m3			1 704,64 644,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	9,2000	70,00	644,00
	266310210000035	Beton B3,5	m3	1,0300	1 000,00	1 040,33
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
78	AcD20A	Confectionarea si montarea armaturilor pentru canale, executate prin interiorul canalului, cu OB-37 confectionat pe santier, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m	kg			26,79 5,04
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0720	70,00	5,04
	2710602000001	Otel beton profil neted OB 37 d=8 mm	kg	1,0200	20,00	20,40
	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2523156719081	Distantier din m. plast.pt poz arm in beton armat pt diafrag	buc	0,1500	2,00	0,30
	2952270006612	Troliu cu act. electrica 1 tf	h-ut	0,0010	20,00	0,02
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,0028	30,00	0,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0350	20,00	0,70
79	AcD19A	Confectionarea si montarea cofrajelor pentru beton simplu sau armat, turnat la canale, executate prin interiorul canalului, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m	m2			148,76 116,90
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,6700	70,00	116,90
	2010102903000	Scinduri rasinoase clasa C 2,5-40 mm l=1,5-5 m	m3	0,0030	4 000,00	12,35
	2010102915572	Scind fag lunga tivita cls C gr=40mm lung=2,00m S8689	m3	0,0020	4 000,00	8,24
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0020	300,00	0,62
	2874145886943	Cuie constructii tip A 3 x 60 mm	kg	0,0500	25,00	1,29
	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	0,0300	25,00	0,77
	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	0,0500	25,00	1,29
	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	0,0300	10,00	0,30
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
80	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate fundatie III	buc			789,15 147,00
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	70,00	133,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	70,00	14,00
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	1 000,00	6,00
	26661228006001	Placi prefabricate fundatie III	buc	1,0100	500,00	505,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,01
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,10	4,93
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	150,00	1,20
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	250,00	125,00
81	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U	buc			991,15

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate fundatie Π21				147,00
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	70,00	133,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	70,00	14,00
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	1 000,00	6,00
	266612280060021	Placi prefabricate fundatie Π21	buc	1,0100	700,00	707,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,10	4,93
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	150,00	1,20
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	250,00	125,00
82	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KIQO-1	buc			455,85
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	70,00	133,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	70,00	14,00
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	1 000,00	6,00
	266612280060001	Placi prefabricate KIQO-1	buc	1,0100	170,00	171,70
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,10	4,93
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	150,00	1,20
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	250,00	125,00
83	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KIQ-7-3	buc			526,55
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	70,00	133,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	70,00	14,00
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0060	1 000,00	6,00
	266612280060073	Placi prefabricate KIQ-7-3	buc	1,0100	240,00	242,40
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	2,10	4,93
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0080	150,00	1,20
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,5000	250,00	125,00
84	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 m (Beton M-150 pentru gura de acces)	m3			1 865,92
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	70,00	597,15
	2663102100000150	Beton M-150	m3	1,0300	1 200,00	1 248,46
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
85	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc			2 448,00
	70	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	1,0200	2 400,00	2 448,00
86	AcE09A	Scara, la caminele de vizitare si canal, executate din zidarie, beton sau boltari (total=136,64 kg)	buc			439,73
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1500	70,00	10,50
	28112363063271	Scara	kg	16,4240	25,00	427,02
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,8500	2,10	1,86
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0022	150,00	0,34
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	8,00	0,01
87	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 228,54
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	450,66
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,15
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	194,89
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,42
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,47
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,95
88	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau	m3			1 520,80
						315,00

1	2	3	4	5	6	7
		beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KI(O-1))				
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	70,00	269,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	70,00	45,50
	266310210000010	Beton B10	m3	1,0250	1 100,00	1 138,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,80
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	250,00	62,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
89	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa (interioara)	m2			181,80 61,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5000	70,00	35,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3800	70,00	26,60
	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	1,2000	100,00	120,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0250	8,00	0,20
90	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliiile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (exterioara)	m2			37,42 4,20
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	70,00	4,20
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	19,00	32,30
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,34
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	100,00	0,06
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,10	0,11
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	20,00	0,02
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	30,00	0,39
		1.6. Demolarea si restabilirea				
		1.6.1. Drumul din asfalt				
91	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			30,84 20,30
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	70,00	20,30
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	400,00	1,40
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	8,00	0,32
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	30,00	8,82
92	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			150,62 112,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	70,00	112,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	400,00	7,62
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	20,00	15,50
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750	20,00	15,50
93	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea straturilor din piatra sparta si nisip)	100 m3			939,31 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	400,00	939,31
94	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			249,80 63,00
	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	150,00	165,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
95	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total)	m3			436,10 69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea	h-ut	0,2100	10,00	2,10

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min				
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
96	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3			91,10
						69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752*2	Piatra sparta din demolare	m3	1,1500	0,00	0,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
97	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2			268,71
						11,20
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1600	70,00	11,20
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1410	1 800,00	253,80
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,90
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0160	20,00	0,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0166	150,00	2,49
98	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			189,89
						8,40
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	70,00	8,40
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 900,00	178,60
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,90
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	25,00	0,28
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	150,00	1,71
		1.6.2. Drumul din asfalt trotuar				
99	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			30,84
						20,30
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	70,00	20,30
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	400,00	1,40
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	8,00	0,32
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	30,00	8,82
100	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice	m2			37,80
						37,80
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,5400	70,00	37,80
101	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total)	m3			436,10
						69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	300,00	344,99
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
102	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3			91,10
						69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752*2	Piatra sparta din demolare	m3	1,1500	0,00	0,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
103	DE12C k=1,25	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm (6=4,0 cm)	m2			202,37
						30,62
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,2900	70,00	25,37
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0600	70,00	5,25
	1111000200010	Asfalt turnat	t	0,0720	1 900,00	171,00
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	300,00	0,75
		1.6.3. Drumul din pietris				
104	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	100 m3			940,02
						0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	2,3500	400,00	940,02

1	2	3	4	5	6	7
		0,40-0,70 mc				
105	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			249,80 63,00
	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	150,00	165,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
106	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total)	m3			436,10 69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
107	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3			91,10 69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1411122201752*2	Piatra sparta din demolare	m3	1,1500	0,00	0,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
		1.6.4. Transportarea gunoiiului				
108	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3			1 040,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	400,00	1 040,00
109	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			19,20 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	300,00	19,20
110	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			185,10 25,10
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,10
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	400,00	160,00
		2. Lucrari de montare				
111	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu supateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm	buc			803,12 190,40
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	70,00	190,40
	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	1,0000	500,00	505,00
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1360	60,00	8,24
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0000	8,00	64,64
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	3,00	24,24
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	150,00	10,60
112	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Nota: doar manopera	buc			72,10 72,10
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,0300	70,00	72,10
113	IA41B	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 80 sau 100 mm	buc			530,92 294,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,2000	70,00	294,00
	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	1,0000	30,00	30,00
	2913137343724	Robinet trecere fonta 3/4"	buc	1,0000	70,00	70,00
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	2,0000	30,00	60,00
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	4,00	32,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	2,00	16,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	2,00	16,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	15,00	1,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,4200	10,00	4,20
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1350	22,00	2,97

1	2	3	4	5	6	7
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1500	15,00	2,25
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0400	10,00	0,40
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0200	10,00	0,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	35,00	0,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	10,00	0,40
114	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 sau 65 mm	buc			497,42 266,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,8000	70,00	266,00
	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	1,0000	30,00	30,00
	2913137343724	Robinet trecere fonta 3/4"	buc	1,0000	70,00	70,00
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	2,0000	30,00	60,00
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	4,00	32,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	2,00	16,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	2,00	16,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	15,00	1,05
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2200	10,00	2,20
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0700	22,00	1,54
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0800	15,00	1,20
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0180	10,00	0,18
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	10,00	0,15
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	35,00	0,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	10,00	0,40
115	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Filtru Y de retinere impuritati d32-100mm)	buc			38,50 38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
		3. Utilaj				
116	Pret de piata	Hidrant subteran PN10 DN80mm H=1,0m	buc			3 700,00 0,00
	116	Hidrant subteran PN10 DN80mm H=1,0m	buc	1,0000	3 700,00	3 700,00
117	Pret de piata	Indicator hidrant de incendiu	buc			300,00 0,00
	117	Indicator hidrant de incendiu	buc	1,0000	300,00	300,00
118	Pret de piata	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc			6 600,00 0,00
	118	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc	1,0000	6 600,00	6 600,00
119	Pret de piata	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN50mm	buc			4 900,00 0,00
	119	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN50mm	buc	1,0000	4 900,00	4 900,00
120	Pret de piata	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc			1 375,00 0,00
	120	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	1,0000	1 375,00	1 375,00
121	Pret de piata	Filtru Y de retinere impuritati d50mm	buc			1 030,00 0,00
	121	Filtru Y de retinere impuritati d50mm	buc	1,0000	1 030,00	1 030,00

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru s.Volovita si s.Al.cel Bun,
r-nul Soroca. N10/20-B1-CBA**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-4-1

**Statie de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu. Lucrari de constructii.
(Platforma B1)**

Valoarea de deviz 22 810,66 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
		1. Lucrari de constructii				
1	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	100 m3	0,031	903,23 0,00	28,00 0,00
2	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	5,310	17,93 0,00	95,20 0,00
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,031	179,68 24,84	5,57 0,77
4	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice. Beton cl.C3.5	m3	2,900	1 508,50 315,00	4 374,64 913,50
5	CA03G	Beton armat , turnat cu mijloace clasice, in placa fundatiei, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa. Beton cl.C 20	m3	0,800	1 741,81 308,00	1 393,45 246,40
6	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in	m2	1,380	127,70 84,00	176,23 115,92

1	2	3	4	5	6	7
		cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile				
7	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	5,320	26,58 5,53	141,38 29,40
8	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	105,560	25,18 4,13	2 658,01 435,96
9	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Manson)	kg	97,100	43,37 14,70	4 210,85 1 427,37
10	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,208	1 228,75 450,96	255,58 93,80
11	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta (Pereu)	100m2	0,083	2 106,02 476,51	174,80 39,55
12	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala (Pereu)	m2	8,280	213,30 9,80	1 766,09 81,13
		<i>Total</i>	Lei			15 279,80
		Total Lucrari de constructii Inklusiv salariu				15 279,80 3 383,80
		2. Baza de evacuare a apelor (Нагорная канава 30x30 по периметру. L=14.8m)				
13	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,014	1 914,29 0,00	26,80 0,00
14	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta	t	2,260	17,96 0,00	40,60 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		de 2 km				
15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,014	196,43 25,00	2,75 0,35
		<i>Total</i>	Lei			70,15
		Total Baza de evacuare a apelor (Нагорная канава 30x30 по периметру. L=14.8m) Inklusiv salariu				70,15 0,35

		Total	Lei	15 349,95
		Asigurarea sociala	24 %	812,20
		Transportarea	4 %	454,00
		Total		16 616,15
		Cheltuieli de regie	10 %	1 661,62
		Total		18 277,77
		Beneficiu de deviz	4 %	731,11
		Total		19 008,88
		TVA	20 %	3 801,78
		Total deviz: Inklusiv salariu		22 810,66 3 384,15

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru s.Volovita si s.Al.cel Bun,
r-nul Soroca. N10/20-B1-CBA**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-4-1
Statie de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu. Lucrari de constructii.
(Platforma B1)**

Valoarea de deviz 22 810,66 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 № 2-4-1:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	14,365	70,00	1 005,55
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	6,205	70,00	434,35
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	1,449	70,00	101,43
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	1,159	70,00	81,13
5.	7136080025001	Montator	h-om	20,391	70,00	1 427,37
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,340	70,00	93,80
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,581	70,00	40,67
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,855	70,00	199,85
		Total manopera				3 384,15

Materiale:

1.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,977	1 700,00	1 660,90
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,423	300,00	126,90
3.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,025	300,00	7,50
4.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,203	1,00	0,20
5.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,001	4 000,00	4,00
6.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,005	4 000,00	20,00
7.	2010237318750	Distantieri	buc	16,632	2,00	33,27
8.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,138	200,00	27,60
9.	2320166200676	White spirit	kg	0,406	30,00	12,18
10.	2320187315789	Decofrol	kg	0,166	5,00	0,83
11.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	1,961	10,00	19,61
12.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	1,622	65,00	105,43
13.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,811	50,00	40,55
14.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,114	30,00	3,42
15.	266310210000020	Beton C20	m3	0,832	1 300,00	1 081,60
16.	266310210000035	Beton C3,5	m3	3,002	1 100,00	3 302,20
17.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	5,453	20,00	109,06
18.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	108,199	20,00	2 163,98

19.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,132	20,00	2,64
20.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,069	25,00	1,73
21.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,109	25,00	27,72
22.	2811236309900	Confectii metalice	kg	101,994	25,00	2 549,85
23.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,110	25,00	2,75
24.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,981	40,00	39,24
25.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,414	4,00	1,66
26.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,414	2,00	0,83
27.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,007	2,00	0,01
28.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,041	22,00	0,90
29.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,374	8,00	2,99
30.	4100126202818	Apa	m3	0,042	8,00	0,34
		Total materiale de constructii				11 349,89

Utilaje de constructii:

1.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,971	20,00	19,42
2.	2922140007000	Macara	h-ut	0,725	200,00	145,00
3.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,116	120,00	13,92
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,070	400,00	28,00
5.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,067	400,00	26,80
6.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,018	400,00	7,20
7.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,160	10,00	11,60
8.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,480	10,00	4,80
9.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,178	45,00	8,01
10.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	7,768	20,00	155,36
11.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,200	300,00	60,00
12.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,485	280,00	135,80
		Total utilaje de constructii				615,91

Total	Lei	15 349,95
Asigurarea sociala	24 %	812,20
Transportarea	4 %	454,00
Total		16 616,15
Cheltuieli de regie	10 %	1 661,62
Total		18 277,77
Beneficiu de deviz	4 %	731,11
Total		19 008,88
TVA	20 %	3 801,78

Total deviz:

22 810,66

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia sistemului de aprovizionare cu apa potabila pentru s.Volovita si s.Al.cel Bun, r-nul Soroca. N10/20-B1-CBA **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
		1. Lucrari de constructii				
1	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	100 m3			903,23 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	400,00	903,23
2	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			17,93 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	280,00	17,93
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			179,68 24,84
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	24,84
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	400,00	154,84
4	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice. Beton cl.C3.5	m3			1 508,50 315,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	70,00	269,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	70,00	45,50
	266310210000035	Beton C3,5	m3	1,0250	1 100,00	1 138,69
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	200,00	50,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
5	CA03G	Beton armat , turnat cu mijloace clasice, in placa fundatiei, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa. Beton cl.C 20	m3			1 741,81 308,00
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	70,00	280,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	70,00	28,00
	266310210000020	Beton C20	m3	1,0250	1 300,00	1 352,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	300,00	75,00
6	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			127,70 84,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	70,00	10,50
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	70,00	73,50
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	2,00	0,01
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	2,00	0,60
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,00	1,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	22,00	0,65
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	1,99
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	200,00	20,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,49
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,90
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
7	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			26,58 5,53
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	70,00	5,25

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	70,00	0,28
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	20,00	20,50
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	2,00	0,30
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
8	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			25,18 4,13
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0550	70,00	3,85
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	70,00	0,28
	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,0250	20,00	20,50
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	2,00	0,30
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
9	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Manson)	kg			43,37 14,70
	7136080025001	Montator	h-om	0,2100	70,00	14,70
	2811236309900	Confectii metalice	kg	1,0400	25,00	26,26
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0200	10,00	0,20
	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,0100	40,00	0,40
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	20,00	1,60
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	20,00	0,20
10	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 228,75 450,96
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	450,96
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	506,88
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	194,95
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,44
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,56
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,96
11	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta (Pereu)	100m2			2 106,02 476,51
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	70,00	476,51
	1411122201752	Piatra sparta	m3	5,1000	300,00	1 528,92
	4100126202818	Apa	m3	0,5000	8,00	4,10
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,1400	45,00	96,51
12	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala (Pereu)	m2			213,30 9,80
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1400	70,00	9,80
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1180	1 700,00	200,59
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,91
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0160	20,00	0,32
	2952240004010	Compactor static autopulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0140	120,00	1,68
		2. Baza de evacuare a apelor (Нагорная канава 30x30 по периметру. L=14.8m)				
13	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3			1 914,29 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,7700	400,00	1 914,29
14	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			17,96 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	280,00	17,96
15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			196,43 25,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	400,00	171,43

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Agentia de Dezvoltare Regionala Nord
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Constructia sistemului de
aprovizionarea cu apa potabila
pentru satul Volovita si satul
Alexandru cel Bun, r-nul Soroca
№10/20-B1-TH**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-4-2

Statia de dezinfectie a apei cu hipoclorit de sodiu. Lucrari tehnologice (Platforma B1)

Valoarea de deviz 247 799,94 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
		1. Lucrari de constructie				
1	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot 90* electrosudabil PE100 SDR11 d125mm)	buc	2,000	441,00 84,00	882,00 168,00
2	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d125mm)	buc	2,000	441,00 84,00	882,00 168,00
3	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor	m	4,000	198,69 10,29	794,77 41,16

1	2	3	4	5	6	7
		cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d125mm triplustrat)				
4	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat - A12)	m	13,000	115,86 10,29	1 506,19 133,77
5	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	17,000	10,60 4,90	180,20 83,30
6	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	17,000	0,31 0,29	5,24 4,90
7	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Tub de protectie PE gofrata d200 mm)	m	5,000	219,70 11,62	1 098,50 58,10
		<i>Total</i>	Lei			5 348,90
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			157,74
		<i>Transportarea</i>	4 %			175,13
		<i>Total</i>				5 681,77
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10 %			568,18
		<i>Total</i>				6 249,95
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			250,00
		<i>Total</i>				6 499,95

1	2	3	4	5	6	7
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				6 499,95 657,23
		2. Utilaj				
8	Pret de piata	Statie de clorinare containerizata prefabricata in complex . Conform proiectului (Vezi 10/20-B1-TH)	set	1,000	<u>200 000,00</u> 0,00	<u>200 000,00</u> 0,00
		<i>Total</i>	Lei			200 000,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				200 000,00

		Total	Lei		206 499,95
		TVA	20 %		41 299,99
		Total deviz: Inclusiv salariu	<u>247 799,94</u> 657,23		

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia sistemului de
aprovizionarea cu apa potabila
pentru satul Volovita si satul
Alexandru cel Bun, r-nul Soroca
№10/20-B1-TH**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-4-2
Statia de dezinfectie a apei cu hipoclorit de sodiu. Lucrari tehnologice (Platforma
B1)**

Valoarea de deviz 247 799,94 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 № 2-4-2:				

Manopera :

1.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	4,519	70,00	316,33
2.	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,070	70,00	4,90
3.	7212030022700	Sudor	h-om	4,800	70,00	336,00
		Total manopera				657,23

Materiale:

1.	08	Statie de clorinare containerizata prefabricata in complet . Conform proiectului (Vezi 10/20-B1-TH)	set	1,000	200 000,00	200 000,00
2.	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm - pentru conducte	m3	0,081	300,00	24,30
3.	25212167010013	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d125mm triplustrat	m	4,141	180,00	745,38
4.	25212167010014	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat	m	13,459	100,00	1 345,90
5.	25212167010017	Tub de protectie PE gofrata d200mm	m	5,151	200,00	1 030,20
6.	25231567138111	Cot 90* electrosudabil PE100 SDR11 d125mm	buc	2,020	300,00	606,00
7.	25231567138112	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d125mm	buc	2,020	300,00	606,00
8.	4100116202820	Apa potabila	m3	2,550	8,00	20,40
		Total materiale de construcții				204 378,18

Utilaje de construcții:

1.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,034	10,00	0,34
2.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,257	29,00	7,45
3.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,320	30,00	129,60
4.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,660	20,00	13,20
5.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	4,320	20,00	86,40
6.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	0,850	90,00	76,50
		Total utilaje de construcții				313,49

Total	Lei	206 499,9 5
TVA	20 %	41 299,99
Total deviz:		247 799,9 4

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Constructia sistemului de aprovizionarea Investitor
cu apa potabila pentru satul Volovita si satul
Alexandru cel Bun, r-nul Soroca №10/20-B1-TH**

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
		1. Lucrari de constructie				
1	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot 90* electrosudabil PE100 SDR11 d125mm)	buc			441,00 84,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138111	Cot 90* electrosudabil PE100 SDR11 d125mm	buc	1,0100	300,00	303,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	30,00	32,40
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	20,00	21,60
2	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d125mm)	buc			441,00 84,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	70,00	84,00
	25231567138112	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d125mm	buc	1,0100	300,00	303,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	30,00	32,40
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	20,00	21,60
3	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d125mm triplustrat)	m			198,69 10,29
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	25212167010013	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d125mm triplustrat	m	1,0150	180,00	186,34
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm - pentru conducte	m3	0,0036	300,00	1,12
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	29,00	0,33
4	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat - A12)	m			115,86 10,29
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	25212167010014	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat	m	1,0150	100,00	103,53
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm - pentru conducte	m3	0,0036	300,00	1,11
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	29,00	0,33
5	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			10,60 4,90

1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	70,00	4,90
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	8,00	1,20
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	90,00	4,50
6	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m			0,31 0,29
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	70,00	0,29
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	10,00	0,02
7	AcA10B	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 160-200 mm (Tub de protectie PE gofrata d200 mm)	m			219,70 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010017	Tub de protectie PE gofrata d200mm	m	1,0150	200,00	206,04
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm - pentru conducte	m3	0,0036	300,00	1,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	29,00	0,36
		2. Utilaj				
8	Pret de piata	Statie de clorinare containerizata prefabricata in complex . Conform proiectului (Vezi 10/20-B1-TH)	set			200 000,00 0,00
	08	Statie de clorinare containerizata prefabricata in complex . Conform proiectului (Vezi 10/20-B1-TH)	set	1,0000	200 000,00	200 000,00

APROBAT:

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru sat.Volonita si satul
Alexandru cel Bun r-nul Soroca
N10/20-B-AEE**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 4-2-1
Alimentarea cu energie electrica KJI-0,4кВ**

Valoarea de deviz 15 982,04 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
		1. Lucrari de constructie				
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	100 m3	0,075	819,73 0,00	61,48 0,00
2	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	m3	7,50	21,70 21,70	162,75 162,75
3	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	100 m3	0,075	1 084,80 617,33	81,36 46,30
4	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	1 km	0,012	79 310,00 9 310,00	951,72 111,72
5	Pret de piata	Caramida	buc	105,00	5,00	525,00

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
6	Pret de piata	Nisip	m3	2,50	300,00	750,00
					0,00	0,00
7	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	100 m3	0,05	820,00	41,00
					0,00	0,00
8	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (для заземления)	m3	4,50	67,90	305,55
					67,90	305,55
		<i>Total</i>	Lei			2 878,86
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			150,32
		<i>Transportarea</i>	4 %			84,60
		<i>Total</i>				3 113,78
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10 %			311,38
		<i>Total</i>				3 425,16
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			137,01
		<i>Total</i>				3 562,17
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				3 562,17 626,32
		2. Lucrari de montare				
9	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,27	464,11	125,31
					464,11	125,31
10	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,27	2 469,22	666,69
					959,00	258,93
11	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,08	2 078,00	166,24
					868,00	69,44
12	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,27	455,70	123,04
					455,70	123,04
13	Pret din piata	Cablu АПвзБбШп-3x4 mm2	m	15,00	90,00	1 350,00
					0,00	0,00
14	Pret din piata	Cablu АПвзБбШп-5x6 mm2	m	20,00	90,00	1 800,00

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
15	08-02-163-1	Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din hirtie, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ²	buc	4,00	378,90 95,90	1 515,60 383,60
16	08-02-407-12	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 32 mm	100 m	0,04	9 799,75 2 989,00	391,99 119,56
17	08-02-407-11	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 25 mm	100 m	0,04	8 007,50 2 317,00	320,30 92,68
18	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,30	3 670,90 1 491,00	1 101,27 447,30
		<i>Total</i>	Lei			7 560,44
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			388,77
		<i>Transportarea</i>	4 %			216,86
		<i>Total</i>				8 166,07
		<i>Cheltuieli de regie</i>	75 %			1 214,89
		<i>Total</i>				9 380,96
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			375,24
		<i>Total</i>				9 756,20
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				9 756,20 1 619,86
		Total	Lei			13 318,37
		TVA	20 %			2 663,67
		Total deviz: Inklusiv salariu				15 982,04 2 246,18

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru sat.Volonita si satul
Alexandru cel Bun r-nul Soroca
N10/20-B-AEE**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 4-2-1
Alimentarea cu energie electrica КЛ-0,4кВ**

Valoarea de deviz 15 982,04 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 № 4-2-1:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	24,7368	70,00	1 731,58
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	7,3515	70,00	514,60
		Total manopera				2 246,18

Materiale:

1.	005	Caramida	buc	105,000	5,00	525,00
2.	006	Nisip	m3	2,500	300,00	750,00
3.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0002	25 000,00	5,00
4.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0276	18 000,00	496,80
5.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0012	18 000,00	21,60
6.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCТ3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0087	20 000,00	174,00
7.	1011755	Otel fisie calmat, marca "CT3п", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0003	20 000,00	6,00
8.	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,3752	40,00	15,01
9.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	2,460	6,00	14,76
10.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	2,460	10,00	24,60
11.	1019852	Vopsea	kg	0,720	65,00	46,80
12.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,020	32,00	0,64
13.	13	Cablu АПвзБбIIIп-3x4 mm2	m	15,000	90,00	1 350,00
14.	14	Cablu АПвзБбIIIп-5x6 mm2	m	20,000	90,00	1 800,00
15.	15	Cap terminal	buc	4,000	280,00	1 120,00
16.	5009031	Scoabe	10 buc	0,450	3,00	1,35
17.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	0,480	50,00	24,00
18.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0064	10,00	0,06
19.	503-802	Teava din otel D25	m	4,000	35,00	140,00
20.	503-803	Teava din otel D32	m	4,000	45,00	180,00
21.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС30"	kg	0,040	20,00	0,80
22.	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa,	m	12,000	70,00	840,00

		diametrul exterior 110 mm				
		Total materiale de construcții				7 536,42

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1478	300,00	44,34
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	1,1094	200,00	221,88
3.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	1,1094	200,00	221,88
4.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,5528	20,00	31,06
5.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,2562	400,00	102,48
6.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,7792	45,00	35,06
		Total utilaje de construcții				656,70

Total	Lei	13 318,37
TVA	20 %	2 663,67

Total deviz:

15 982,04

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia sistemului de aprovizionare cu apa potabila pentru sat.Volonita si satul Alexandru cel Bun r-nul Soroca N10/20-B-AEE **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
		1. Lucrari de constructie				
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	100 m3			819,73 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	400,00	819,73
2	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	m3			21,70 21,70
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	70,00	21,70
3	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	100 m3			1 084,80 617,33
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	617,33
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	467,47
4	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	1 km			79 310,00 9 310,00
	1	Muncitor	h-om	133,0000	70,00	9 310,00
	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 110 mm	m	1 000,0000	70,00	70 000,00
5	Pret de piata	Caramida	buc			5,00 0,00
	005	Caramida	buc	1,0000	5,00	5,00
6	Pret de piata	Nisip	m3			300,00 0,00
	006	Nisip	m3	1,0000	300,00	300,00
7	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	100 m3			820,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	400,00	820,00
8	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (для заземления)	m3			67,90 67,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	70,00	67,90
		2. Lucrari de montare				
9	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m			464,11 464,11
	1	Muncitor	h-om	6,6300	70,00	464,11
10	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m			2 469,22 959,00
	1	Muncitor	h-om	13,7000	70,00	959,00
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3кп2"	t	0,0100	20 000,00	200,00

1	2	3	4	5	6	7
		dimensiuni 50x50x5 mm				
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0010	20 000,00	22,22
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,2200	200,00	644,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,2200	200,00	644,00
11	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m			2 078,00
						868,00
	1	Muncitor	h-om	12,4000	70,00	868,00
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС30"	kg	0,5000	20,00	10,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	200,00	600,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	200,00	600,00
12	08-02-143-1	Acoverirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			455,70
						455,70
	1	Muncitor	h-om	6,5100	70,00	455,70
13	Pret din piata	Cablu АПвзБ6Шп-3x4 mm2	m			90,00
						0,00
	13	Cablu АПвзБ6Шп-3x4 mm2	m	1,0000	90,00	90,00
14	Pret din piata	Cablu АПвзБ6Шп-5x6 mm2	m			90,00
						0,00
	14	Cablu АПвзБ6Шп-5x6 mm2	m	1,0000	90,00	90,00
15	08-02-163-1	Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din hirtie, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2	buc			378,90
						95,90
	1	Muncitor	h-om	1,3700	70,00	95,90
	15	Cap terminal	buc	1,0000	280,00	280,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	300,00	3,00
16	08-02-407-12	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 32 mm	100 m			9 799,75
						2 989,00
	1	Muncitor	h-om	42,7000	70,00	2 989,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	25 000,00	62,50
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3kn2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0750	20 000,00	1 500,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,5800	40,00	63,25
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,2500	32,00	8,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	6,0000	50,00	300,00
	503-803	Teava din otel D32	m	100,0000	45,00	4 500,00
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0800	10,00	0,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,8000	300,00	240,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,8100	20,00	136,25
17	08-02-407-11	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 25 mm	100 m			8 007,50
						2 317,00
	1	Muncitor	h-om	33,1000	70,00	2 317,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	25 000,00	62,50
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3kn2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0750	20 000,00	1 500,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	40,00	42,00
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,2500	32,00	8,00
	503-802	Teava din otel D25	m	100,0000	35,00	3 500,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	6,0000	50,00	300,00
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0800	10,00	0,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4700	300,00	141,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,8100	20,00	136,25
18	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m			3 670,90
						1 491,00
	1	Muncitor	h-om	21,3000	70,00	1 491,00
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1",	t	0,0920	18 000,00	1 656,00

1	2	3	4	5	6	7
		rotund, diametru 16 mm				
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCТ3пc5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	18 000,00	72,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,9000	40,00	36,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	6,00	49,20
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019852	Vopsea	kg	2,4000	65,00	156,00
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	3,00	4,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1900	300,00	57,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,20

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru sat.Volovita si satul
Alexandru cel Bun r-nul Soroca
N10/20-B-AEE**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 4-2-2
Rețele electrice exterioare BЛ-10kV**

Valoarea de deviz 93 619,09 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
		1. Lucrari de constructie K=1,0000				
1	33-04-003-11	Montarea stîlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV cu adaosuri simple: cu un singur picior cu o proptea CB-105	buc	2,00	8 111,00 980,00	16 222,00 1 960,00
2	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 10 kV, П-3И	buc	4,00	381,80 69,30	1 527,20 277,20
3	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	4,00	198,80 30,80	795,20 123,20
4	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	4,00	73,50 17,50	294,00 70,00
5	33-04-009-6	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 70 mm2, cu ajutorul mecanismelor СИИ-70	1 km	0,13	10 053,46 4 006,08	1 306,95 520,79

1	2	3	4	5	6	7
		mm2				
6		Conductor СИП-70 mm2	км	0,13	90 000,00 0,00	11 700,00 0,00
7	33-04-030-3	Montarea intreruptoarelor: РЛНДМ- 10/400У1	set	1,00	668,80 566,30	668,80 566,30
8	33-04-030-3	Montarea intreruptoarelor: CUT-AUT	set	1,00	668,80 566,30	668,80 566,30
9	33-03-004-1	Bateria mecanizata a prizelor de pamint verticale LEA si IDD 10 kV, la adincimea pina la 15 m	buc	8,00	56,70 56,70	453,60 453,60
		<i>Total</i>	Lei			33 636,55
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			1 088,97
		<i>Transportarea</i>	4 %			1 012,60
		<i>Total</i>				35 738,12
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10 %			3 573,81
		<i>Total</i>				39 311,93
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			1 572,48
		<i>Total</i>				40 884,41
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				40 884,41 4 537,39
		2. Lucrari de montare K=1,3800				
10	Pret de piata	1.Разъединительный пункт 10кВ АРП- 1 (изоляторы и линейная арматура л.АЕЕ.7)	buc	1,00	0,00 0,00	0,00 0,00
11	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, ПС-70Е	buc	13,00	69,57 44,44	904,40 577,67
12	08-02-305-1	Clema НБ-2	buc	6,00	132,44 23,18	794,63 139,10
13	08-02-305-1	Ушко У1-7-16	buc	7,00	127,44 23,18	892,08 162,29
14	08-02-305-1	Clema de filiera "ПА"	buc	3,00	147,43 23,18	442,30 69,55
15	08-02-305-1	Clema de filiera "ПС"	buc	4,00	147,44 23,18	589,75 92,74
16	08-02-305-1	Clema "A2A"	buc	6,00	132,44	794,63

1	2	3	4	5	6	7
					23,18	139,10
17	08-02-305-1	Звено ПРТ-7	buc	6,00	152,44	914,63
					23,18	139,10
18	08-02-305-1	Серьга СРС-7-17	buc	7,00	127,44	892,08
					23,18	162,29
19	08-02-305-1	Слема ПГН-2-6	buc	1,00	142,44	142,44
					23,18	23,18
20	08-02-305-1	Armatura liniara suplimentara la pozarea CIA (tip Torsada):conductor AC-70 (ошиновка)	buc	1,00	717,44	717,44
					23,18	23,18
21	Pret de piata	2.Разъединительный пункт 10кВ АРП- 1 (стальные конструкции и линейная арматура л.АЕЕ.7)	buc	1,00	0,00	0,00
					0,00	0,00
22	08-02-305-4	Traversa pe stilp M2-10-SP	buc	1,00	492,47	492,47
					39,61	39,61
23	08-02-377-3	Consola RLND	buc	1,00	3 337,76	3 337,76
					85,01	85,01
24	Pret din piata	Круг 10	m	1,50	15,00	22,50
					0,00	0,00
25	08-02-305-4	Traversa pe stilp TM-2	buc	2,00	302,46	604,93
					39,60	79,21
26	08-02-305-1	Bratara pe stilp X1	buc	2,00	192,44	384,89
					23,18	46,37
27	08-02-305-1	Bratara pe stilp X7	buc	3,00	192,43	577,30
					23,18	69,55
28	08-02-305-1	Bratara pe stilp X8	buc	1,00	192,44	192,44
					23,18	23,18
29	08-02-368-1	Conductor de legare la pamint "ЗП1"	100 m	0,07	10 189,43	713,26
					7 689,43	538,26
30	08-02-305-4	Устройство ответвительное концевое УОК	buc	1,00	312,47	312,47
					39,61	39,61
31	08-02-305-4	Устройство ответвительное промежуточное УОП	buc	1,00	492,47	492,47
					39,61	39,61
32	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, ШФ-20В	buc	11,00	114,57	1 260,25
					44,44	488,80
33	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, ПС-70Е	buc	6,00	114,57	687,41
					44,44	266,62
34	Pret de piata	Сорасел К-7	buc	11,00	10,00	110,00
					0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
35	08-02-305-1	Urechiusa FIS-1-7-16	buc	12,00	137,44 23,18	1 649,27 278,21
36	08-02-305-1	Veriga intermediara S7-1	buc	12,00	142,44 23,18	1 709,27 278,21
37	Pret de piata	Clema DN-70 Rpi	buc	12,00	10,00 0,00	120,00 0,00
38	08-01-087-3	Constructii metalice	t	0,04	32 235,25 6 008,50	1 289,41 240,34
39	08-02-305-1	Clema de filiera "PIA"	buc	15,00	129,44 23,18	1 941,57 347,76
40	08-02-305-1	Clema "A2A"	buc	6,00	129,44 23,18	776,63 139,10
41	08-02-305-4	Узел крепления подкоса УКП	buc	16,00	162,46 39,61	2 599,37 633,70
42	08-02-305-4	Consola PA-1	buc	1,00	237,47 39,61	237,47 39,61
43	08-02-305-4	Consola PA-2	buc	1,00	237,47 39,61	237,47 39,61
44	08-02-305-4	Consola (вал привода) PA-3	buc	2,00	237,47 39,60	474,93 79,21
45	08-02-305-4	Consola PA-4	buc	1,00	237,47 39,61	237,47 39,61
46	08-02-305-4	Consola PA-5	buc	1,00	237,47 39,61	237,47 39,61
		<i>Total</i>	Lei			27 782,86
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			1 295,76
		<i>Transportarea</i>	4 %			363,96
		<i>Total</i>				29 442,58
		<i>Cheltuieli de regie</i>	75 %			4 049,25
		<i>Total</i>				33 491,83
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			1 339,67
		<i>Total</i>				34 831,50
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				34 831,50 5 399,00
		3. Utilaj				
47	Pret de piata	Decupla РЛНД1-10/200 + привод	buc	1,00	950,00 0,00	950,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
48	Pret de piata	Intreruptor-siguranta CUT-OUT	buc	3,00	450,00 0,00	1 350,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			2 300,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				2 300,00

		Total	Lei		78 015,91
		TVA	20 %		15 603,18
		Total deviz: Inclusiv salariu			93 619,09 9 936,39

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru sat.Volovita si satul
Alexandru cel Bun r-nul Soroca
N10/20-B-AEE**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 4-2-2
Rețele electrice exterioare ВЛ-10kV**

Valoarea de deviz 93 619,09 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 № 4-2-2:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	141,9481	70,00	9 936,39
		Total manopera				9 936,39

Materiale:

1.	006	Conductor AC-70 mm2	m	130,00	90,00	11 700,00
2.	0101	Sustineri pentru stilpi CB-105	buc	4,00	3 100,00	12 400,00
3.	0202	Placi de ancorare din beton armat П-3и	buc	4,00	300,00	1 200,00
4.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	3,48	30,00	104,40
5.	1144	Clema НБ-2	buc	6,00	15,00	90,00
6.	12300-	Izolator ПС-70Е	buc	13,00	20,00	260,00
7.	13	Ушко У1-7-16	buc	7,00	10,00	70,00
8.	14	Clema de filiera "ПА"	buc	3,00	30,00	90,00
9.	15	Clema RP150	buc	4,00	30,00	120,00
10.	15563	Clema de filiera "ПА"	buc	15,00	12,00	180,00
11.	16	Clema "A2A"	buc	6,00	15,00	90,00
12.	17	Звено ПРТ-7	buc	6,00	35,00	210,00
13.	18	Серьга СРС-7-17	buc	7,00	10,00	70,00
14.	19	Clema ПГН-2-6	buc	1,00	25,00	25,00
15.	20	Conductor ВЛ-АС70 (ошиновка)	m	10,00	60,00	600,00
16.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,04	25 000,00	1 000,00
17.	22	Traversa pe stilp M2-10-SP	buc	1,00	400,00	400,00
18.	23	Consola RLND	buc	1,00	165,00	165,00
19.	24	Круг 10	m	1,50	15,00	22,50
20.	25	Traversa TM-2	buc	2,00	210,00	420,00
21.	26	Bratară "X1"	buc	2,00	75,00	150,00
22.	27	Bratară "X7"	buc	3,00	75,00	225,00
23.	28	Bratară "X8"	buc	1,00	75,00	75,00
24.	29	Conductor de legare la pamint "ЗП1"	m	7,00	25,00	175,00
25.	30	Устройство ответвительное концевое УОК	buc	1,00	220,00	220,00
26.	31	Устройство ответвительное промежуточное УОП	buc	1,00	400,00	400,00

27.	32	Izolator IIIФ20-B	buc	11,00	65,00	715,00
28.	33	Izolator ПС-70Е	buc	6,00	65,00	390,00
29.	34	Copacel K-7	buc	11,00	10,00	110,00
30.	35	Urechiusa FIS-1-7-16	buc	12,00	20,00	240,00
31.	36	Legatura S7-1	buc	12,00	25,00	300,00
32.	37	Clema DN-70 Rpi	buc	12,00	10,00	120,00
33.	39	Clema "A2A"	buc	6,00	12,00	72,00
34.	41	Узел крепления подкоса УКП	buc	16,00	70,00	1 120,00
35.	42	Consola PA-1	buc	1,00	145,00	145,00
36.	43	Consola PA-2	buc	1,00	145,00	145,00
37.	44	Consola (вал привода) PA-3	buc	2,00	145,00	290,00
38.	45	Consola PA-4	buc	1,00	145,00	145,00
39.	46	Consola PA-5	buc	1,00	145,00	145,00
40.	47	Decupla РЛНД1-10/200 + привод	buc	1,00	950,00	950,00
41.	48	Intreruptor-siguranta CUT-OUT	buc	3,00	450,00	1 350,00
42.	520-0037	Sirma din aluminiu, diametru 3 mm	t	0,0005	30 000,00	15,00
Total materiale de construcții						36 713,90

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	1,52	200,00	304,00
2.	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	2,5028	200,00	500,56
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3717	300,00	111,51
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,96	300,00	288,00
5.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,1656	120,00	19,87
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	1,9266	250,00	481,65
7.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	50,2458	200,00	10 049,16
8.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,8335	20,00	16,67
9.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	3,78	400,00	1 512,00
10.	31001	Autoascensor hidraulic, inaltimea de ridicare 12m	h-ut	12,351	250,00	3 087,75
11.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,7918	250,00	697,95
Total utilaje de construcții						17 069,12

Total	Lei	78 015,91
TVA	20 %	15 603,18

Total deviz:

93 619,09

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia sistemului de aprovizionare cu apa potabila pentru sat.Volovita si satul Alexandru cel Bun r-nul Soroca N10/20-B-AEE **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
		1. Lucrari de constructie K=1,0000				
1	33-04-003-11	Montarea stîlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV cu adaosuri simple: cu un singur picior cu o proptea CB-105	buc			8 111,00 980,00
	1	Muncitor	h-om	14,0000	70,00	980,00
	0101	Sustineri pentru stîlpi CB-105	buc	2,0000	3 100,00	6 200,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,8900	400,00	756,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,7000	250,00	175,00
2	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 10 kV, П-3И	buc			381,80 69,30
	1	Muncitor	h-om	0,9900	70,00	69,30
	0202	Placi de ancorare din beton armat П-3и	buc	1,0000	300,00	300,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0500	250,00	12,50
3	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc			198,80 30,80
	1	Muncitor	h-om	0,4400	70,00	30,80
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	200,00	48,00
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,2400	200,00	48,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	300,00	72,00
4	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc			73,50 17,50
	1	Muncitor	h-om	0,2500	70,00	17,50
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,1400	200,00	28,00
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,1400	200,00	28,00
5	33-04-009-6	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 70 mm2, cu ajutorul mecanismelor СИП-70 mm2	1 km			10 053,46 4 006,08
	1	Muncitor	h-om	57,2300	70,00	4 006,08
	520-0037	Sirma din aluminiu, diametru 3 mm	t	0,0035	30 000,00	115,38
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	7,5600	200,00	1 512,00
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	14,8200	250,00	3 705,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,8600	250,00	715,00
6		Conductor СИП-70 mm2	KM			90 000,00 0,00
	006	Conductor AC-70 mm2	m	1 000,0000	90,00	90 000,00
7	33-04-030-3	Montarea intreruptoarelor: ПЛНДМ-10/400У1	set			668,80 566,30
	1	Muncitor	h-om	8,0900	70,00	566,30
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,4100	250,00	102,50

1	2	3	4	5	6	7
8	33-04-030-3	Montarea intreruptoarelor: CUT-AUT	set			668,80 566,30
	1	Muncitor	h-om	8,0900	70,00	566,30
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,4100	250,00	102,50
9	33-03-004-1	Bateria mecanizata a prizelor de pamint verticale LEA si IDD 10 kV, la adincimea pina la 15 m	buc			56,70 56,70
	1	Muncitor	h-om	0,8100	70,00	56,70
		2. Lucrari de montare K=1,3800				
10	Pret de piata	1.Разъединительный пункт 10кВ АРП- 1 (изоляторы и линейная арматура л.АЕЕ.7)	buc			0,00 0,00
11	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, ПС-70Е	buc			69,57 44,44
	1	Muncitor	h-om	0,4600	70,00	44,44
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0800	30,00	2,40
	12300-	Izolator ПС-70Е	buc	1,0000	20,00	20,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	300,00	2,07
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0040	120,00	0,66
12	08-02-305-1	Clema НБ-2	buc			132,44 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	1144	Clema НБ-2	buc	1,0000	15,00	15,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
13	08-02-305-1	Ушко У1-7-16	buc			127,44 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	13	Ушко У1-7-16	buc	1,0000	10,00	10,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
14	08-02-305-1	Clema de filiera "IIA"	buc			147,43 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	14	Clema de filiera "IIA"	buc	1,0000	30,00	30,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
15	08-02-305-1	Clema de filiera "ПС"	buc			147,44 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	15	Clema РП150	buc	1,0000	30,00	30,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
16	08-02-305-1	Clema "A2A"	buc			132,44 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	16	Clema "A2A"	buc	1,0000	15,00	15,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
17	08-02-305-1	Звено ПРТ-7	buc			152,44 23,18

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	17	Звено ПРТ-7	buc	1,0000	35,00	35,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
18	08-02-305-1	Серьга СРС-7-17	buc			127,44 ----- 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	18	Серьга СРС-7-17	buc	1,0000	10,00	10,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
19	08-02-305-1	Слема ПГН-2-6	buc			142,44 ----- 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	19	Слема ПГН-2-6	buc	1,0000	25,00	25,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
20	08-02-305-1	Аrmatura liniara suplimentara la pozarea CIA (tip Torsada):conductor AC-70 (ошиновка)	buc			717,44 ----- 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	20	Conductor ВЛ-АС70 (ошиновка)	m	10,0000	60,00	600,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
21	Pret de piata	2.Разъединительный пункт 10кВ АРП- 1 (стальные конструкции и линейная арматура л.АЕЕ.7)	buc			0,00 ----- 0,00
22	08-02-305-4	Traversa pe stilp M2-10-SP	buc			492,47 ----- 39,61
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,61
	22	Traversa pe stilp M2-10-SP	buc	1,0000	400,00	400,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
23	08-02-377-3	Consola RLND	buc			3 337,76 ----- 85,01
	1	Muncitor	h-om	0,8800	70,00	85,01
	23	Consola RLND	buc	1,0000	165,00	165,00
	31001	Autoascensor hidraulic, inaltimea de ridicare 12m	h-ut	8,9500	250,00	3 087,75
24	Pret din piata	Круг 10	m			15,00 ----- 0,00
	24	Круг 10	m	1,0000	15,00	15,00
25	08-02-305-4	Traversa pe stilp TM-2	buc			302,46 ----- 39,60
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,60
	25	Traversa TM-2	buc	1,0000	210,00	210,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
26	08-02-305-1	Bratară pe stilp X1	buc			192,44 ----- 23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	26	Bratară "X1"	buc	1,0000	75,00	75,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
27	08-02-305-1	Bratară pe stilp X7	buc			192,43

1	2	3	4	5	6	7
						23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	27	Bratara "X7"	buc	1,0000	75,00	75,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
28	08-02-305-1	Bratara pe stilp X8	buc			192,44
						23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	28	Bratara "X8"	buc	1,0000	75,00	75,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
29	08-02-368-1	Conductor de legare la pamint "3П1"	100 m			10 189,43
						7 689,43
	1	Muncitor	h-om	79,6000	70,00	7 689,43
	29	Conductor de legare la pamint "3П1"	m	100,0000	25,00	2 500,00
30	08-02-305-4	Устройство ответвительное концевое УОК	buc			312,47
						39,61
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,61
	30	Устройство ответвительное концевое УОК	buc	1,0000	220,00	220,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
31	08-02-305-4	Устройство ответвительное промежуточное УОП	buc			492,47
						39,61
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,61
	31	Устройство ответвительное промежуточное УОП	buc	1,0000	400,00	400,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
32	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, ШФ-20В	buc			114,57
						44,44
	1	Muncitor	h-om	0,4600	70,00	44,44
	32	Izolator ШФ20-В	buc	1,0000	65,00	65,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0800	30,00	2,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	300,00	2,07
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0040	120,00	0,66
33	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, ПС-70Е	buc			114,57
						44,44
	1	Muncitor	h-om	0,4600	70,00	44,44
	33	Izolator ПС-70Е	buc	1,0000	65,00	65,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0800	30,00	2,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	300,00	2,07
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0040	120,00	0,66
34	Pret de piata	Copacel K-7	buc			10,00
						0,00
	34	Copacel K-7	buc	1,0000	10,00	10,00
35	08-02-305-1	Urechiusa FIS-1-7-16	buc			137,44
						23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	35	Urechiusa FIS-1-7-16	buc	1,0000	20,00	20,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41

1	2	3	4	5	6	7
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
36	08-02-305-1	Veriga intermediara S7-1	buc			142,44
						23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	36	Legatura S7-1	buc	1,0000	25,00	25,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
37	Pret de piata	Clema DN-70 Rpi	buc			10,00
						0,00
	37	Clema DN-70 Rpi	buc	1,0000	10,00	10,00
38	08-01-087-3	Constructii metalice	t			32 235,25
						6 008,50
	1	Muncitor	h-om	62,2000	70,00	6 008,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	27,0000	30,00	810,00
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	1,0000	25 000,00	25 000,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	15,1000	20,00	416,75
39	08-02-305-1	Clema de filiera "ПA"	buc			129,44
						23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	15563	Clema de filiera "ПA"	buc	1,0000	12,00	12,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
40	08-02-305-1	Clema "A2A"	buc			129,44
						23,18
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	23,18
	39	Clema "A2A"	buc	1,0000	12,00	12,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	200,00	93,84
41	08-02-305-4	Узел крепления подкоса УКП	buc			162,46
						39,61
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,61
	41	Узел крепления подкоса УКП	buc	1,0000	70,00	70,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,41
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
42	08-02-305-4	Consola PA-1	buc			237,47
						39,61
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,61
	42	Consola PA-1	buc	1,0000	145,00	145,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
43	08-02-305-4	Consola PA-2	buc			237,47
						39,61
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,61
	43	Consola PA-2	buc	1,0000	145,00	145,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
44	08-02-305-4	Consola (вал привода) PA-3	buc			237,47
						39,60
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,60
	44	Consola (вал привода) PA-3	buc	1,0000	145,00	145,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42

1	2	3	4	5	6	7
		principale), 10 t				
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
45	08-02-305-4	Consola PA-4	buc			237,47
						39,61
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,61
	45	Consola PA-4	buc	1,0000	145,00	145,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
46	08-02-305-4	Consola PA-5	buc			237,47
						39,61
	1	Muncitor	h-om	0,4100	70,00	39,61
	46	Consola PA-5	buc	1,0000	145,00	145,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,42
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	200,00	52,44
		3. Utilaj				
47	Pret de piata	Decupla РЛНД1-10/200 + привод	buc			950,00
						0,00
	47	Decupla РЛНД1-10/200 + привод	buc	1,0000	950,00	950,00
48	Pret de piata	Intreruptor-siguranta CUT-OUT	buc			450,00
						0,00
	48	Intreruptor-siguranta CUT-OUT	buc	1,0000	450,00	450,00

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru sat.Volonita si satul
Alexandru cel Bun r-nul Soroca
N10/20-B-AEE**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 4-2-3
Substantie de transformatoare KTH-25/10/0,4

Valoarea de deviz 138 643,12 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
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-029-3	Executarea fundatiilor pentru substatii complete de transformare tip chiosc: cu asezarea pe suprafata orizontala a 4 grinzi de consolidare	buc	1,00	10 352,70 420,70	10 352,70 420,70
2	TsA16D1	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 foarte tare	m3	6,00	220,50 220,50	1 323,00 1 323,00
3	TsD19C	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren foarte tare	m3	6,00	259,70 259,70	1 558,20 1 558,20
4	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice,	m3	0,25	1 524,00 269,52	381,00 67,38

1	2	3	4	5	6	7
		beton simplu clasa B15				
		<i>Total</i>	Lei			13 614,90
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			808,63
		<i>Transportarea</i>	4 %			380,48
		<i>Total</i>				14 804,01
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10 %			1 480,40
		<i>Total</i>				16 284,41
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			651,38
		<i>Total</i>				16 935,79
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				16 935,79 3 369,28
		2. Lucrari de montare				
5	08-01-025-1	Substatia de transformatori completa,tensiune pina la 10 kV, cu transformator,putere pina la 25 kV A	buc	1,00	5 464,20 2 163,00	5 464,20 2 163,00
6		Установка в РУ-0,4кВ	h-om	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
7	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	1,00	182,93 109,20	182,93 109,20
8	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 4 A	buc	1,00	182,93 109,20	182,93 109,20
9	08-01-066-1	Limitator supratensiune neliniar, ОПС	set	1,00	264,40 210,00	264,40 210,00
10	08-03-526-2	Сумеречный выключатель с фотореле ФР-1	buc	1,00	693,50 324,80	693,50 324,80
11	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, BZUM-TF-01-63	buc	1,00	203,00 165,90	203,00 165,90
12	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,00	60,90 60,90	60,90 60,90
13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 32 A	buc	1,00	182,93 109,20	182,93 109,20

1	2	3	4	5	6	7
14	08-03-525-2	Separator de sarcina BP32-3P-32A	buc	1,00	289,40 196,70	289,40 196,70
15	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,06	1 773,00 868,00	106,38 52,08
16	Pret din piata	Cablu BBГ-4x6 mm2	m	3,00	35,00 0,00	105,00 0,00
17	Pret din piata	Cablu BBГ-5x6 mm2	m	3,00	45,00 0,00	135,00 0,00
18	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 32 mm	100 m	0,06	9 311,67 2 429,00	558,70 145,74
19	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm	10 buc	0,90	2 187,70 580,30	1 968,93 522,27
20	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,30	3 723,00 1 491,00	1 116,90 447,30
		<i>Total</i>	Lei			11 515,10
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			1 107,91
		<i>Transportarea</i>	4 %			174,52
		<i>Total</i>				12 797,53
		<i>Cheltuieli de regie</i>	75 %			3 462,22
		<i>Total</i>				16 259,75
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			650,39
		<i>Total</i>				16 910,14
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				16 910,14 4 616,29
		3. Utilaj				
21	Pret de piata	Комплектная трансформаторная подстанция с воздушными вводами КТП-25/ 10/0,4кВ	buc	1,00	40 000,00 0,00	40 000,00 0,00
22	Pret de piata	Transformator TM-25/10/0,4кВ	buc	1,00	30 000,00 0,00	30 000,00 0,00
23	Pret de piata	Automat BA47-29 3P 10A C	buc	1,00	75,00 0,00	75,00 0,00
24	Pret de piata	Automat BA47-29 1P 4A B	buc	1,00	75,00	75,00

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
25	Pret de piata	Limitator OPI1-B-3P	buc	3,00	210,00	630,00
					0,00	0,00
26	Pret de piata	Fotoreleu FP-1	buc	1,00	200,00	200,00
					0,00	0,00
27	Pret de piata	Dulap BZUM-TF-01-63	buc	1,00	4 600,00	4 600,00
					0,00	0,00
28	Pret de piata	Contor electric ZMR100ACE 380B	buc	1,00	5 800,00	5 800,00
					0,00	0,00
29	Pret de piata	Automat BA47-29 3P 16A C	buc	1,00	110,00	110,00
					0,00	0,00
30	Pret de piata	Intreruptor BP32-3P-20A	buc	1,00	200,00	200,00
					0,00	0,00
		<i>Total</i>	Lei			81 690,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				81 690,00

		Total	Lei	115 535,93
		TVA	20 %	23 107,19
		Total deviz: Inclusiv salariu		138 643,12
				7 985,57

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru sat.Volonita si satul
Alexandru cel Bun r-nul Soroca
N10/20-B-AEE**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 4-2-3
Substantie de transformatoare КТП-25/10/0,4**

Valoarea de deviz 138 643,12 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 № 4-2-3:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	71,957	70,00	5 036,99
2.	7123010010200	Betonist	h-om	0,8625	70,00	60,38
3.	7137010011500	Electrician	h-om	24,00	70,00	1 680,00
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	17,16	70,00	1 201,20
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10	70,00	7,00
		Total manopera				7 985,57

Materiale:

1.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,1005	18 000,00	1 809,00
2.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0012	20 000,00	24,00
3.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0101	20 000,00	202,00
4.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,642	40,00	105,68
5.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,627	30,00	18,81
6.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	6,12	6,00	36,72
7.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,042	10,00	0,42
8.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,868	10,00	98,68
9.	1019852	Vopsea	kg	0,828	65,00	53,82
10.	16	Cablu ВВГ-4x6 mm2	m	3,00	35,00	105,00
11.	17	Cablu ВВГ-5x6 mm2	m	3,00	45,00	135,00
12.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,008	20 000,00	160,00
13.	21	Подстанция КТП-25/10/0,4кВ	buc	1,00	40 000,00	40 000,00
14.	22	Трансформатор ТМ-25/10/0,4кВ	buc	1,00	30 000,00	30 000,00
15.	23	Автомат ВА47-29 3Р 10А С	buc	1,00	75,00	75,00
16.	24	Автомат ВА47-29 1Р 4А В	buc	1,00	75,00	75,00
17.	25	Limitator ОПС1-В-3Р	buc	3,00	210,00	630,00
18.	26	Фоторелеу ФР-1	buc	1,00	200,00	200,00

19.	266310210000015	Beton B15	m3	0,2601	1 200,00	312,12
20.	27	Dulap BZUM-TF-01-63	buc	1,00	4 600,00	4 600,00
21.	28	Contor electric ZMR100ACE 380B	buc	1,00	5 800,00	5 800,00
22.	29	Automat BA47-29 3P 16A C	buc	1,00	110,00	110,00
23.	30	Intreruptor BP32-3P-20A	buc	1,00	200,00	200,00
24.	408-0200	Amestec din nisip-pietris	m3	4,00	300,00	1 200,00
25.	446-24311	Stilpi din beton armat prefabricat sub utilaj electric YCO-3A	m3	2,00	4 000,00	8 000,00
26.	5009031	Scoabe	10 buc	0,45	10,00	4,50
27.	5009053	Papuci de cablu din aluminiu	buc	18,00	50,00	900,00
28.	5009062	Papuci de cablu	buc	27,50	2,00	55,00
29.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,30	10,00	53,00
30.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,03	10,00	0,30
31.	540-420	Intreruptor (сумеречный с фотореле)	buc	1,00	300,00	300,00
32.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,036	30,00	1,08
33.	64657	Furtun metalic D32 mm	m	6,00	50,00	300,00
Total materiale de construcții						95 565,13

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	7,439	300,00	2 231,70
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,18	100,00	18,00
3.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,18	200,00	36,00
4.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	7,888	30,00	236,64
5.	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,22	20,00	4,40
6.	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,22	20,00	4,40
7.	161001	Automacara, 10 t	h-ut	2,44	300,00	732,00
8.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,15	10,00	1,50
9.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,20	10,00	2,00
10.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,2664	10,00	2,66
Total utilaje de construcții						3 269,30

Total	Lei	115 535,93
TVA	20 %	23 107,19

Total deviz:

138 643,12

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia sistemului de aprovizionare cu apa potabila pentru sat.Volonita si satul Alexandru cel Bun r-nul Soroca N10/20-B-AEE **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
		1. Lucrari de constructie				
1	33-04-029-3	Executarea fundatiilor pentru substatii complete de transformare tip chiosc: cu asezarea pe suprafata orizontala a 4 grinzi de consolidare	buc			10 352,70 420,70
	1	Muncitor	h-om	6,0100	70,00	420,70
	408-0200	Amestec din nisip-pietris	m3	4,0000	300,00	1 200,00
	446-24311	Stilpi din beton armat prefabricat sub utilaj electric YCO-3A	m3	2,0000	4 000,00	8 000,00
	161001	Automacara, 10 t	h-ut	2,4400	300,00	732,00
2	TsA16D1	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 foarte tare	m3			220,50 220,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,8600	70,00	200,20
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2900	70,00	20,30
3	TsD19C	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren foarte tare	m3			259,70 259,70
	7137010011500	Electrician	h-om	3,7100	70,00	259,70
4	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15	m3			1 524,00 269,52
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	70,00	241,52
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	70,00	28,00
	266310210000015	Beton B15	m3	1,0250	1 200,00	1 248,48
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
		2. Lucrari de montare				
5	08-01-025-1	Substatia de transformatori completa,tensiune pina la 10 kV, cu transformator,putere pina la 25 kV A	buc			5 464,20 2 163,00
	1	Muncitor	h-om	30,9000	70,00	2 163,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0070	20 000,00	140,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,3600	40,00	54,40
	5009053	Papuci de cablu din aluminiu	buc	18,0000	50,00	900,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	7,1400	300,00	2 142,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	30,00	64,80
6		Установка в РУ-0,4кВ	h-om			0,00 0,00
7	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			182,93 109,20
	1	Muncitor	h-om	1,5600	70,00	109,20
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	40,00	2,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	30,00	1,47

1	2	3	4	5	6	7
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	6,00	7,32
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,14
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,34
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	20 000,00	20,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	2,00	12,20
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	10,00	10,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	30,00	0,36
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	300,00	0,60
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	30,00	3,90
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,00	0,40
8	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 4 A	buc			182,93
	1	Muncitor	h-om	1,5600	70,00	109,20
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	40,00	2,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	30,00	1,47
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	6,00	7,32
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,14
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,34
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	20 000,00	20,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	2,00	12,20
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	10,00	10,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	30,00	0,36
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	300,00	0,60
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	30,00	3,90
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,00	0,40
9	08-01-066-1	Limitator supratensiune neliniar, ОПС	set			264,40
	1	Muncitor	h-om	3,0000	70,00	210,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	30,00	11,40
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	10,00	10,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	300,00	33,00
10	08-03-526-2	Сумеречный выключатель с фотореле ФР-1	buc			693,50
	1	Muncitor	h-om	2,3200	70,00	324,80
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	20 000,00	40,00
	540-420	Înteruptor (сумеречный с фотореле)	buc	1,0000	300,00	300,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	2,00	12,20
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	30,00	3,90
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,00	0,40
11	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, BZUM-TF-01-63	buc			203,00
	1	Muncitor	h-om	2,3700	70,00	165,90
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1000	40,00	4,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	30,00	3,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	30,00	21,30
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	20,00	4,40
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	20,00	4,40
12	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc			60,90
						60,90

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	0,8700	70,00	60,90
13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 32 A	buc			182,93
						109,20
	1	Muncitor	h-om	1,5600	70,00	109,20
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	40,00	2,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	30,00	1,47
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	6,00	7,32
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,14
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,34
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	20 000,00	20,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	2,00	12,20
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	10,00	10,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	30,00	0,36
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	300,00	0,60
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	30,00	3,90
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,00	0,40
14	08-03-525-2	Separator de sarcina BP32-3P-32A	buc			289,40
						196,70
	1	Muncitor	h-om	2,8100	70,00	196,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0030	20 000,00	60,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	3,1000	2,00	6,20
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	10,00	10,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	30,00	3,90
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,00	0,40
15	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m			1 773,00
						868,00
	1	Muncitor	h-om	12,4000	70,00	868,00
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС30"	kg	0,5000	10,00	5,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	100,00	300,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	200,00	600,00
16	Pret din piata	Cablu BBГ-4x6 mm2	m			35,00
						0,00
	16	Cablu BBГ-4x6 mm2	m	1,0000	35,00	35,00
17	Pret din piata	Cablu BBГ-5x6 mm2	m			45,00
						0,00
	17	Cablu BBГ-5x6 mm2	m	1,0000	45,00	45,00
18	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 32 mm	100 m			9 311,67
						2 429,00
	1	Muncitor	h-om	34,7000	70,00	2 429,00
	64657	Furtun metalic D32 mm	m	100,0000	50,00	5 000,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	20 000,00	1 033,33
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	10,00	218,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	5,0000	10,00	50,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	30,00	537,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	10,00	44,33
19	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm	10 buc			2 187,70
						580,30
	1	Muncitor	h-om	8,2900	70,00	580,30
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0810	18 000,00	1 458,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,7800	40,00	31,20
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	300,00	42,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de	h-ut	2,5400	30,00	76,20

1	2	3	4	5	6	7
		curent continuu)				
20	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m			3 723,00 1 491,00
	1	Muncitor	h-om	21,3000	70,00	1 491,00
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0920	18 000,00	1 656,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCr3nc5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	20 000,00	80,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	40,00	36,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	6,00	49,20
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019852	Vopsea	kg	2,4000	65,00	156,00
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	10,00	15,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1900	300,00	57,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	30,00	100,80
		3. Utilaj				
21	Pret de piata	Комплектная трансформаторная подстанция с воздушными вводами КТП-25/ 10/0,4кВ	buc			40 000,00 0,00
	21	Подстанция КТП-25/10/0,4кВ	buc	1,0000	40 000,00	40 000,00
22	Pret de piata	Transformator TM-25/10/0,4кВ	buc			30 000,00 0,00
	22	Transformator TM-25/10/0,4кВ	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
23	Pret de piata	Automat BA47-29 3P 10A C	buc			75,00 0,00
	23	Automat BA47-29 3P 10A C	buc	1,0000	75,00	75,00
24	Pret de piata	Automat BA47-29 1P 4A B	buc			75,00 0,00
	24	Automat BA47-29 1P 4A B	buc	1,0000	75,00	75,00
25	Pret de piata	Limitator ОПС1-В-3P	buc			210,00 0,00
	25	Limitator ОПС1-В-3P	buc	1,0000	210,00	210,00
26	Pret de piata	Fotoreleu ФР-1	buc			200,00 0,00
	26	Fotoreleu ФР-1	buc	1,0000	200,00	200,00
27	Pret de piata	Dulap BZUM-TF-01-63	buc			4 600,00 0,00
	27	Dulap BZUM-TF-01-63	buc	1,0000	4 600,00	4 600,00
28	Pret de piata	Contor electric ZMR100ACE 380B	buc			5 800,00 0,00
	28	Contor electric ZMR100ACE 380B	buc	1,0000	5 800,00	5 800,00
29	Pret de piata	Automat BA47-29 3P 16A C	buc			110,00 0,00
	29	Automat BA47-29 3P 16A C	buc	1,0000	110,00	110,00
30	Pret de piata	Intreruptor BP32-3P-20A	buc			200,00 0,00
	30	Intreruptor BP32-3P-20A	buc	1,0000	200,00	200,00

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru sat.Volovita si satul
Alexandru cel Bun r-nul Soroca
N10/20-B-AEE**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 4-2-4
Iluminarea exterioare**

Valoarea de deviz 11 279,04 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
		1. Lucrari de montare				
1	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2	100 m	0,08	397,50 392,75	31,80 31,42
2	08-02-412-9	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmatore monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	0,19	168,11 160,32	31,94 30,46
3	Pret din piata	Conductor ПВ-1x1.5 mm2	m	27,00	15,00 0,00	405,00 0,00
4	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm	100 m	0,08	9 907,62 2 156,00	792,61 172,48
5	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	1,00	287,70 238,70	287,70 238,70
6	Pret de piata	Cutie Y614	buc	1,00	110,00 0,00	110,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			1 659,05

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			113,53
		<i>Transportarea</i>	4 %			33,11
		<i>Total</i>				1 805,69
		<i>Cheltuieli de regie</i>	75 %			354,80
		<i>Total</i>				2 160,49
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			86,42
		<i>Total</i>				2 246,91
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				2 246,91 473,06
		2. Lucrari de constructie				
7	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	1,00	3 725,50 266,00	3 725,50 266,00
8	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	1,00	126,80 30,80	126,80 30,80
9	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	1,00	73,50 17,50	73,50 17,50
10	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: PKY-01	buc	1,00	1 170,30 160,30	1 170,30 160,30
11	Pret de piata	Lampa ДРЛ-125	buc	1,00	200,00 0,00	200,00 0,00
12	Pret de piata	Bratara X20	buc	4,00	110,00 0,00	440,00 0,00
13	Pret de piata	Bratara X15	buc	2,00	105,00 0,00	210,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			5 946,10
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			113,90
		<i>Transportarea</i>	4 %			192,00
		<i>Total</i>				6 252,00
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10 %			625,20

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				6 877,20
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			275,09
		<i>Total</i>				7 152,29
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				7 152,29 474,60

		Total	Lei	9 399,20
		TVA	20 %	1 879,84
		Total deviz: Inclusiv salariu		11 279,04
				947,66

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru sat.Volovita si satul
Alexandru cel Bun r-nul Soroca
N10/20-B-AEE**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 4-2-4
Iluminarea exterioare**

Valoarea de deviz 11 279,04 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 № 4-2-4:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	13,5379	70,00	947,66
		Total manopera				947,66

Materiale:

1.	03	Conductor ПВ-1x1.5 мм2	m	27,00	15,00	405,00
2.	05	Consola KC1	buc	1,00	40,00	40,00
3.	06	Cutie Y614	buc	1,00	110,00	110,00
4.	07	Sustineri pentru stilpi CB-95-2	buc	1,00	3 100,00	3 100,00
5.	10	Corpuri de iluminat PKY-01	buc	1,00	850,00	850,00
6.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0002	30 000,00	6,00
7.	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,084	40,00	3,36
8.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,10	30,00	3,00
9.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0656	10,00	0,66
10.	1019852	Vopsea	kg	0,0544	65,00	3,54
11.	11	Lampa ДРЛ-125	buc	1,00	200,00	200,00
12.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,052	100,00	5,20
13.	12	Bratara X20	buc	4,00	110,00	440,00
14.	13	Bratara X15	buc	2,00	105,00	210,00
15.	5009031	Scoabe	10 buc	0,328	10,00	3,28
16.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	0,64	10,00	6,40
17.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0064	10,00	0,06
18.	503-800	Teava din otel D20	m	8,00	30,00	240,00
19.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0432	30,00	1,29
		Total materiale de construcții				5 627,79

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,38	200,00	76,00
2.	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia	h-ut	0,38	200,00	76,00

		gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)				
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0595	300,00	17,85
4.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	1,60	200,00	320,00
5.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,80	200,00	160,00
6.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5136	30,00	15,41
7.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,78	400,00	312,00
8.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,4944	10,00	4,94
9.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,19	250,00	47,50
		Total utilaje de constructii				1 029,70

Total	Lei	9 399,20
TVA	20 %	1 879,84

Total deviz:

11 279,04

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia sistemului de aprovizionare cu apa potabila pentru sat.Volovita si satul Alexandru cel Bun r-nul Soroca N10/20-B-AEE **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
		1. Lucrari de montare				
1	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ²	100 m			397,50 392,75
	1	Muncitor	h-om	5,6100	70,00	392,75
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	30,00	4,75
2	08-02-412-9	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m			168,11 160,32
	1	Muncitor	h-om	2,2900	70,00	160,32
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	30,00	4,79
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	300,00	3,00
3	Pret din piata	Conductor IIB-1x1.5 MM ²	m			15,00 0,00
	03	Conductor IIB-1x1.5 MM ²	m	1,0000	15,00	15,00
4	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm	100 m			9 907,62 2 156,00
	1	Muncitor	h-om	30,8000	70,00	2 156,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	30 000,00	75,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	40,00	42,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,8200	10,00	8,25
	1019852	Vopsea	kg	0,6800	65,00	44,25
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,6500	100,00	65,00
	503-800	Teava din otel D20	m	100,0000	30,00	3 000,00
	5009031	Scoabe	10 buc	4,1000	10,00	41,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	8,0000	10,00	80,00
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0800	10,00	0,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4700	300,00	141,00
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	20,0000	200,00	4 000,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,4200	30,00	192,62
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,1800	10,00	61,75
5	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc			287,70 238,70
	1	Muncitor	h-om	3,4100	70,00	238,70
	05	Consola KC1	buc	1,0000	40,00	40,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	30,00	3,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	300,00	6,00
6	Pret de piata	Cutie V614	buc			110,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	06	Cutie Y614	buc	1,0000	110,00	110,00
		2. Lucrari de constructie				
7	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			3 725,50 266,00
	1	Muncitor	h-om	3,8000	70,00	266,00
	07	Sustineri pentru stilpi CB-95-2	buc	1,0000	3 100,00	3 100,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	400,00	312,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	250,00	47,50
8	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc			126,80 30,80
	1	Muncitor	h-om	0,4400	70,00	30,80
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	200,00	48,00
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,2400	200,00	48,00
9	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc			73,50 17,50
	1	Muncitor	h-om	0,2500	70,00	17,50
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,1400	200,00	28,00
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,1400	200,00	28,00
10	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: PKY-01	buc			1 170,30 160,30
	1	Muncitor	h-om	2,2900	70,00	160,30
	10	Corpuri de iluminat PKY-01	buc	1,0000	850,00	850,00
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8000	200,00	160,00
11	Pret de piata	Lampa ДРЛ-125	buc			200,00 0,00
	11	Lampa ДРЛ-125	buc	1,0000	200,00	200,00
12	Pret de piata	Bratara X20	buc			110,00 0,00
	12	Bratara X20	buc	1,0000	110,00	110,00
13	Pret de piata	Bratara X15	buc			105,00 0,00
	13	Bratara X15	buc	1,0000	105,00	105,00

APROBAT:

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru s.Volovita si s.Al.cel Bun,
r-nul Soroca. N10/20-B-PG**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-2-1
Amenajarea teritoriului. Platforma B**

Valoarea de deviz 201 096,35 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
		1. Sistemizare verticala				
1	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,600	616,00 0,00	369,60 0,00
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (Neajuns de sol)	100 m3	0,900	900,00 0,00	810,00 0,00
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t	153,000	12,50 0,00	1 912,50 0,00
4	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (Decopertatea sol vegetal negru cu radacini de plante, H=0.3m de pe suprafata 1058.6m.p.)	100 m3	3,200	616,00 0,00	1 971,20 0,00
5	TsC22D1 K=4	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta teren catg. II	100 m3	3,200	1 280,00 0,00	4 096,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
6	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	100 m3	3,200	900,00 0,00	2 880,00 0,00
7	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t	544,000	12,50 0,00	6 800,00 0,00
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,200	185,20 25,20	592,64 80,64
9	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Indiguire a suprafetei)	100 m3	1,500	1 172,40 0,00	1 758,60 0,00
		<i>Total</i>	Lei			21 190,54
		Total Sistematzare verticala Inclusiv salariu				21 190,54 80,64
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta- 150m2				
10	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	100 m3	0,300	1 084,93 617,40	325,48 185,22
11	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	22,500	326,72 25,90	7 351,14 582,75
12	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	27,000	443,61 21,00	11 977,47 567,00
13	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru strada BP100.30.15	m	80,000	266,92 46,90	21 353,76 3 752,00
		<i>Total</i>	Lei			41 007,85
		Total Imbracaminte rutiera din piatra sparta- 150m2 Inclusiv salariu				41 007,85 5 086,97

1	2	3	4	5	6	7
		3. Trotuar-imbracaminte din piatra sparta-10m2				
14	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	100 m3	0,020	1 084,00 616,00	21,68 12,32
15	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	1,500	326,64 25,90	489,96 38,85
16	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	0,400	443,72 21,00	177,49 8,40
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare - BP100.20.8	m	8,000	170,02 41,30	1 360,17 330,40
		<i>Total</i>	Lei			2 049,30
		Total Trotuar-imbracaminte din piatra sparta-10m2 Inklusiv salariu				2 049,30 389,97
		4. Gardul metalic (50sectii-123m)				
18	CO06B3	Panou gard euro Eco zincat H=1,85 m d- 5,0 (panou din sirma de otel d=4,5 mm - 50 buc; stilpi ECO 18 L-2,4 m 61*35*1-50 buc; capac patrat50buc; element de fixare ECO 40 zincat - 200 buc; beton M150 - 3.6 m3)	m	123,000	459,90 94,50	56 568,05 11 623,50
19	CK14A	Poarta metalica cu inaltimea H=1,85m latimea 4,00 m din (panou din sirma de otel d=4,2 mm -7,4 m2; stilpi metalici din teava patrata 100*100*3 L=2,4 m - 2 buc; capac patrat 100*100 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)	m2	7,400	574,85 119,70	4 253,88 885,78
20	CK14A	Portita metalica cu inaltimea H=1.80m latimea 0,8 m din (panou din sirma de otel d=4,2 mm -1,6 m2; stilpi metalici din teava patrata 50*50*5 L=2,3 m - 2	m2	1,500	1 086,05 119,70	1 629,07 179,55

1	2	3	4	5	6	7
		buc; capac patrat 50*50 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)				
21	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Cornier din otel	kg	50,000	35,19 14,70	1 759,25 735,00
22	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confecțiilor si construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor si construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi între 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,050	1 228,40 450,80	61,42 22,54
		<i>Total</i>	Lei			64 271,67
		Total Gardul metalic (50sectii- 123m) Inclusiv salariu				64 271,67 13 446,37
		5. Spatii verzi				
23	47-02-039- 8	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii	100 buc	0,190	696,32 0,00	132,30 0,00
24	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc	19,000	1,02 1,02	19,32 19,32
25	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi -artar	buc	19,000	125,30 20,30	2 380,70 385,70
26	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	7,600	852,20 337,40	6 476,72 2 564,24
		<i>Total</i>	Lei			9 009,04
		Total Spatii verzi Inclusiv salariu				9 009,04 2 969,26

		Total	Lei		137 528,40
		Asigurarea sociala	24 %		5 273,57
		Transportarea	4 %		3 684,29
		Total			146 486,26
		Cheltuieli de regie	10 %		14 648,63
		Total			161 134,89

1	2	3	4	5	6	7
		Beneficiu de deviz	4 %			6 445,40
		Total				167 580,29
		TVA	20 %			33 516,06
		Total deviz:				201 096,35
		Inclusiv salariu				21 973,21

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia sistemului de
aprovizionare cu apa potabila
pentru s.Volovita si s.Al.cel Bun,
r-nul Soroca. N10/20-B-PG**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-2-1
Amenajarea teritoriului. Platforma B**

Valoarea de deviz 201 096,35 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 № 7-2-1:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	30,750	70,00	2 152,50
2.	7123030012500	Montator P.B	h-om	113,160	70,00	7 921,20
3.	7129020012800	Pavator	h-om	62,220	70,00	4 355,40
4.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	36,632	70,00	2 564,24
5.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,602	70,00	112,14
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,322	70,00	22,54
7.	7212030022700	Sudor	h-om	2,191	70,00	153,37
8.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,544	70,00	598,08
9.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	9,500	70,00	665,00
10.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	22,960	70,00	1 607,20
11.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	26,022	70,00	1 821,54
Total manopera						21 973,21

Materiale:

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	30,096	130,00	3 912,48
2.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,750	1,00	0,75
3.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	34,798	300,00	10 439,40
4.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,036	300,00	10,80
5.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,784	300,00	235,20
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	31,463	200,00	6 292,60
7.	18-1	Panou gard euro Eco zincat H=1,85 m d-5,0	buc	50,023	480,00	24 011,04
8.	18-2	Stilpi metalici din teava patrata 60*60*2 L=2.3 m	buc	50,023	150,00	7 503,45
9.	18-3	Capac patrat 60*60	buc	50,023	20,00	1 000,46
10.	18-4	Sistem de fixare zincat 40*40	buc	200,850	40,00	8 034,00
11.	20301129301501 9	Poarta metalica cu inaltimea H=1.80m latimea 4.00 m (set)	set	1,006	2 800,00	2 816,80
12.	20301129301501	Portita metalica cu inaltimea H=1.80m	set	1,000	1 200,00	1 200,00

	97	latimea 0.8 m (set)				
13.	2320166200676	White spirit	kg	0,098	30,00	2,94
14.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,390	65,00	25,35
15.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,890	50,00	44,50
16.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,195	50,00	9,75
17.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,028	30,00	0,84
18.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	276,960	2,20	609,31
19.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	11,125	2,20	24,47
20.	266310210000112	Beton B12,5	m3	3,951	1 200,00	4 741,20
21.	266310210000175	Beton clasa B7.5	m3	3,960	1 100,00	4 356,00
22.	266612280028517*	Bordura beton pentru trotuare avind dimensiunile BP100.20.8	m	8,040	70,00	562,80
23.	2666122800286*	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100.30.15	m	80,400	160,00	12 864,00
24.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,500	25,00	12,50
25.	2775276309886*	Confectii metalice	kg	50,000	20,00	1 000,00
26.	28301273030011	Artar	buc	19,950	100,00	1 995,00
27.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,274	40,00	50,96
28.	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	35,600	4,00	142,40
29.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	35,600	2,00	71,20
30.	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	35,600	2,00	71,20
31.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,447	2,50	6,11
32.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	6,938	8,00	55,50
33.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,537	8,00	4,30
		Total materiale de constructii				92 107,31

Utilaje de constructii:

1.	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	0,441	200,00	88,20
2.	091500	Sapatori de gropi	h-ut	0,441	100,00	44,10
3.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,178	250,00	44,50
4.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,303	350,00	806,05
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	9,644	120,00	1 157,28
6.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,788	200,00	357,60
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	9,225	400,00	3 690,00
8.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	2,385	400,00	954,00
9.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	17,372	400,00	6 948,80
10.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	3,325	45,00	149,62
11.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,788	250,00	447,00
12.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	34,850	250,00	8 712,50
13.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,689	70,00	48,23
		Total utilaje de constructii				23 447,88

Total	Lei	137 528,4 0
Asigurarea sociala	24 %	5 273,57
Transportarea	4 %	3 684,29
Total		146 486,2 6
Cheltuieli de regie	10 %	14 648,63
Total		161 134,8 9
Beneficiu de deviz	4 %	6 445,40
Total		167 580,2 9
TVA	20 %	33 516,06
Total deviz:		201 096,3 5

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia sistemului de aprovizionare cu apa potabila pentru s.Volovita si s.Al.cel Bun, r-nul Soroca. N10/20-B-PG **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
		1. Sistematizare verticala				
1	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3			616,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	400,00	616,00
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (Neajuns de sol)	100 m3			900,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	400,00	900,00
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t			12,50
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	250,00	12,50
4	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (Decopertarea sol vegetal negru cu radacini de plante, H=0.3m de pe suprafata 1058.6m.p.)	100 m3			616,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	400,00	616,00
5	TsC22D1 K=4	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta teren catg. II	100 m3			1 280,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,8000	400,00	1 280,00
6	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	100 m3			900,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	400,00	900,00
7	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t			12,50
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	250,00	12,50
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			185,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,20
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	400,00	160,00
9	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Indiguire a suprafetei)	100 m3			1 172,40
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	200,00	238,40
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	400,00	636,00
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	250,00	298,00
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta- 150m2				
10	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200	100 m3			1 084,93

1	2	3	4	5	6	7
		kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv				617,40
	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	45,00	467,53
11	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			326,72 25,90
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	70,00	25,90
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	200,00	262,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,36
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,61
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	350,00	16,80
12	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3			443,61 21,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	70,00	21,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	300,00	381,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	8,00	0,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	350,00	14,70
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	120,00	26,16
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	70,00	0,35
13	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru strada BP100.30.15	m			266,92 46,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	70,00	10,50
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200	70,00	36,40
	266310210000175	Beton clasa B7.5	m3	0,0450	1 100,00	49,50
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,1700	2,20	6,97
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0090	300,00	2,70
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	8,00	0,05
	2666122800286*	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100.30.15	m	1,0050	160,00	160,80
		3. Trotuar-imbracaminte din piatra sparta-10m2				
14	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	100 m3			1 084,00 616,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	616,00
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	468,00
15	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			326,64 25,90
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	70,00	25,90
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,85
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	200,00	262,13
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,32
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,63
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	350,00	16,80
16	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3			443,72 21,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	70,00	21,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	300,00	381,00

1	2	3	4	5	6	7
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0500	8,00	0,40
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0420	350,00	14,88
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	120,00	26,10
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	70,00	0,35
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare - BP100.20.8	m			170,02 41,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	70,00	10,50
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	70,00	30,80
	266310210000175	Beton clasa B7.5	m3	0,0450	1 100,00	49,50
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,20	6,42
	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	300,00	2,40
	266612280028517*	Bordura beton pentru trotuare avînd dimensiunile BP100.20.8	m	1,0050	70,00	70,35
	4100116202818	Apa pentru mortar și betoane	m3	0,0060	8,00	0,05
		4. Gardul metalic (50sectii-123m)				
18	CO06B3	Panou gard euro Eco zincat H=1,85 m d- 5,0 (panou din sîrmă de oțel d=4,5 mm - 50 buc; stîlpi ECO 18 L-2,4 m 61*35*1-50 buc; capac patrat 50buc; element de fixare ECO 40 zincat - 200 buc; beton M150 - 3.6 m3)	m			459,90 94,50
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2500	70,00	17,50
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,9200	70,00	64,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	70,00	12,60
	18-3	Capac patrat 60*60	buc	0,3960	20,00	8,13
	18-2	Stîlpi metalici din teava patrată 60*60*2 L=2.3 m	buc	0,3960	150,00	61,00
	18-4	Sistem de fixare zincat 40*40	buc	1,5900	40,00	65,32
	18-1	Panou gard euro Eco zincat H=1,85 m d-5,0	buc	0,3960	480,00	195,21
	266310210000112	Beton B12,5	m3	0,0290	1 200,00	35,74
19	CK14A	Poarta metalică cu înălțimea H=1,85m lățimea 4,00 m din (panou din sîrmă de oțel d=4,2 mm -7,4 m2; stîlpi metalici din teava patrată 100*100*3 L=2,4 m - 2 buc; capac patrat 100*100 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)	m2			574,85 119,70
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	70,00	13,30
	7214070021400	Lacatus construcției metalice	h-om	0,9600	70,00	67,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	70,00	12,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	70,00	26,60
	203011293015019	Poarta metalică cu înălțimea H=1.80m lățimea 4.00 m (set)	set	0,1360	2 800,00	380,65
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	4,00	16,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2874125881227	Saiba plată M 8	buc	4,0000	2,00	8,00
	266310210000112	Beton B12,5	m3	0,01946	1 200,00	23,35
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	50,00	5,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudură	kg	0,1150	40,00	4,60
	4011106202741	Energie electrică	kw	0,2300	2,50	0,57
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	2,20	2,75
	1421102200496	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	300,00	1,22
	4100116202818	Apa pentru mortar și betoane	m3	0,0010	8,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	250,00	5,00
20	CK14A	Portita metalică cu înălțimea H=1.80m lățimea 0,8 m din (panou din sîrmă de oțel d=4,2 mm -1,6 m2; stîlpi metalici din teava patrată 50*50*5 L=2,3 m - 2 buc; capac patrat 50*50 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)	m2			1 086,05 119,70
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	70,00	13,30
	7214070021400	Lacatus construcției metalice	h-om	0,9600	70,00	67,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	70,00	12,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	70,00	26,60
	2030112930150197	Portita metalică cu înălțimea H=1.80m lățimea 0.8 m (set)	set	0,6667	1 200,00	800,00
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	4,00	16,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2874125881227	Saiba plată M 8	buc	4,0000	2,00	8,00
	266310210000112	Beton B12,5	m3	0,0960	1 200,00	115,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	50,00	5,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudură	kg	0,1150	40,00	4,61
	4011106202741	Energie electrică	kw	0,2300	2,50	0,57

1	2	3	4	5	6	7
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	2,20	2,75
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	300,00	1,20
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	8,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	250,00	5,00
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Cornier din otel	kg			35,19 14,70
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	70,00	13,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	70,00	0,70
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	70,00	0,70
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886*	Confectii metalice	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	1,00	0,01
22	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a constructiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 228,40 450,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	450,80
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	195,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 Al	kg	0,5500	30,00	16,80
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,80
		5. Spatii verzi				
23	47-02-039-8	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii	100 buc			696,32 0,00
	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	2,3200	200,00	464,21
	091500	Sapatori de gropi	h-ut	2,3200	100,00	232,11
24	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc			1,02 1,02
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	70,00	1,02
25	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi -artar	buc			125,30 20,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	70,00	20,30
	28301273030011	Artar	buc	1,0500	100,00	105,00
26	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			852,20 337,40
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	70,00	337,40
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	130,00	514,80

APROBAT:

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului:

Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din com. Trușeni
sectorul Vălicica Nouă, etapa I

2. Numărul și data contractului:

Nr.26 din 14 decembrie 2022

3. Denumirea/numele beneficiarului

Primăria com. Trușeni

4. Adresa beneficiarului:

com. Trușeni, mun. Chișinău

5. Țara:

Republica Moldova

6. Calitatea în care a participat la
îndeplinirea contractului:

antreprenorul

antreprenor asociat

subantreprenor

7. Valoarea contractului:	Exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul (lei)	Exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	10 435 806,00	579 767,00
b) finală (la data finalizării contractului)	10 157 013,00	564 278,50

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: _____ Nu au fost

9. Perioada de execuție a lucrării (luni):

a) Contractată:

6 luni

b) Efectiv realizată:

9 luni

c) Motivul de decalare a termenului contractului (dacă este cazul), care va si susținut pe baza de acte adiționale încheiate cu beneficiarul:

Finanțare pe etape

10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor:

Nr.4 din 5 octombrie 2023

11. Principalele remedieri și completări care au fost înscrise în procesul verbal:

nu au fost

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volumele fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contract: nu sunt

Nume:

Denis ȚURCAN

Funcția în cadrul companiei:

Director

Semnăt

Msign

(semnătura)

Denumirea firmei și sigiliu

VALDCONGRUP S.R.L.

Msign

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 26
privind achiziția prin LICITAȚIE DESCHISĂ

„14” decembrie 2022

comuna Trușeni
(municipiu, oraș)

I. PARTEA GENERALĂ

PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. ocds-b3wdp1-MD-1668511194825 din data 30.11.2022, între Primăria comunei Trușeni, mun. Chișinău, cu sediul în

(denumirea autorității contractante)

comuna Trușeni, mun. Chișinău

(localitatea)

str. 27 august,30, telefon: 022-59-02-36, fax: _____, IDNO 1007601007398
reprezentat prin primar interimar Grozav Sergiu

(numele, prenumele și funcția conducătorului)

în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și S.R.L. "Valdcongrup"

(denumirea operatorului economic)

cu sediul în mun. Chișinău str. Uzinelor,171/2

(localitatea)

telefon: _____, fax: _____, IDNO 1009600000374 autorizat
pentru activitatea în construcții: autorizația nr. _____ din „____” _____ 20____, eliberată
de _____, pe un termen de _____ ani, pentru genurile de
activitate _____, reprezentat prin administrator Turcan

Denis în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

(numele și funcția conducătorului)

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Antreprenorul se obligă să execute Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din com. Trușeni sect. Vălicica Nouă (etapa I) REPETAT în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și cu normativele, standardele și prescripțiile tehnice.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1. Durata de execuție a lucrărilor contractate este de 6 luni, maxim până la 30.06.2023, după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de credite, iar în condiții climatice nefavorabile din perioada rece a anilor 2022 – 2023, termenul de executare a lucrărilor poate fi prelungit/modificat.

2.2. Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa la prezentul contract.

2.3. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

generate de Beneficiar;

datorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenor;

influenței factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform caietului de sarcini, or executarea lor în asemenea condiții climatice se va răsfrânge asupra calității lucrărilor;

calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.4. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul va sista execuția lucrărilor sau a

unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenor vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa Antreprenorului, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

2.5. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție pentru terminarea lucrărilor.

2.6. În baza documentelor de confirmare a execuției și a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sunt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se constată că sunt lipsuri și deficiențe, acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din contul Antreprenorului, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului, Beneficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor în conformitate cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu clauzele din contract. În funcție de constatările făcute, Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

2.7. Se indică termenul de garanție a lucrărilor **5 ani**.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **10 435 806,00 lei** (zece mln patrusute treizeci și cinci mii optsute șase lei,00 MD, inclusiv **1 739 301,00** TVA lei MD, (suma cu cifre și litere) (suma cu cifre și litere)

3.2. Achitățile vor fi efectuate prin transfer în termen de 30 de zile, în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor – verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.

Plățile aferente prezentului contract în cadrul Proiectului de execuție se vor efectua de către Beneficiar în tranșe, care nu pot fi mai mici de 10% din valoarea totală a contractului de achiziție publică, pentru volumele de lucrări executate, în conformitate cu prevederile Contractului de finanțare nr.294-MI1584DL2022 din 16.08.2022

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de ...5.. zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.

3.4. Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive de către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.

3.5. Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.

3.6. Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.

4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE

BENEFICIARULUI

4.1. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului în două exemplare, în termenele stabilite în contract, prin graficul general de realizare a lucrărilor publice.

4.2. Antreprenorul are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative din domeniul construcțiilor.

4.3. Antreprenorul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

4.4. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel: un exemplar rămâne la dispoziția Antreprenorului, iar altul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Agenția pentru Supravegherea Tehnică, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.

4.5. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul trebuie să le întocmească și sunt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenor.

4.6. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiunile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.

4.7. Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul va notifica Beneficiarul prin scrisori, de câte ori este posibil, că acestea pot să provoace întârzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile ce se cer și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.

4.8. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenor, fără plată, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuție.

4.9. Antreprenorul va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.

4.10. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de 5 % din valoarea contractului atribuit, forma garanției: rețineri successive din plata cuvenită pentru faturile înaintate, cu efectuarea transferului sumei respective pe un cont special deschis de către operatorul economic, pus la dispoziția autorității contractante la o bancă licențiată, agreată de ambele părți.

4.11. Autoritatea contractantă eliberează/restituie garanția de bună execuție Antreprenorului după semnarea procesului-verbal de recepție finală/ procesului-verbal la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.

4.12. Antreprenorul trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atât timp cât el nu și-a îndeplinit această obligațiune, Beneficiarul poate să rețină garanția Antreprenorului pentru ofertă.

4.13. Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în

contract, corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicitate în contract.

4.14. La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atâta timp cât rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice.

4.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilii tehnici atestați. Aceștia li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se dezvăluie informația și să nu fie utilizată în scopuri proprii, indiferent dacă contractul a fost sau nu încheiat.

4.16. Beneficiarul este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de șantier atestat tehnico-profesional, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului.

4.17. Dacă Antreprenorul consideră că dispozițiile Beneficiarului sunt nejustificate sau inoportune, el poate înainta obiecții, dar acestea nu îl scutește de obligația de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Beneficiarului se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.

4.18. Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sunt obligațiuni ale Antreprenorului.

4.19. Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul este obligat să protejeze și să păstreze toate reperatele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.

4.20. Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului de către Beneficiar pentru executarea contractului sunt hotărâtoare. Antreprenorul este obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Beneficiarul cu privire la erorile și inexactitățile constatate sau presupuse.

4.21. Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii a prevederilor legale și obligațiilor contractuale și profesionale.

4.22. Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:

- a) îndepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
- b) înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
- c) îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.

4.23. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1., Beneficiarul poate opri lucrările, prin rezoluțiunea contractului, în condițiile legii, totodată Antreprenorul compensează cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.

4.24. În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul este obligat să oprească execuția lucrărilor în zona respectivă și să comunice Beneficiarului, organelor de poliție sau organelor competente acest fapt.

4.25. În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeuri și lucrări provizorii de orice fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii.

4.26. Beneficiarul trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizațiile și aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuția lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de execuția lucrărilor.

5. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

5.1. Pentru cazurile când urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor actelor normative cu incidență în domeniul achizițiilor publice ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractelor de achiziții publice.

6. ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII

6.1. Antreprenorul este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor și graficul de execuție și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative și prezentului contract.

6.2. În cazul în care părțile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul trebuie să prezinte, cu ocazia ofertării, lista subantreprenorilor și lucrările pe care aceștia le vor executa.

6.3. Pe parcursul execuției lucrărilor, Antreprenorul este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de identificare ale subantreprenorilor.

6.4. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată obiectul unei subcontractări.

7. FORȚA DE MUNCĂ

7.1. Antreprenorul și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru executarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației.

8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

8.1. Materialele vor fi de calitate prevăzută în documentația de executare, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.

8.2. Costul probelor și încercărilor va fi suportat de Antreprenor, dacă acesta este prevăzut în documentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.

8.3. Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenor, dacă se dovedește că materialele nu sunt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.

8.4. Beneficiarul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceștia au acces tot timpul la lucrări pe șantier și în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.

8.5. Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, Antreprenorul asigurând posibilitatea acestora să examineze și să

urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sunt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.

8.6. Antreprenorul va dezveli orice parte sau părți de lucrare la dispoziția Beneficiarului și va reface această parte sau părți de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate corespunzătoare și realizate conform documentației de execuție, dezvelirea, refacerea și/sau repararea vor fi suportate de Beneficiar, în caz contrar, de Antreprenor.

8.7. Costurile pentru consumul de utilități, precum și cel al contoarelor sau al altor aparate de măsurat se suportă de către Antreprenor. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suportă proporțional de către aceștia.

8.8. Lucrările executate de Antreprenor în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Beneficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului. Antreprenorul trebuie să înlăture aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în fața Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.

8.9. Lucrările încep după 1. zi de la semnarea și înregistrarea contractului în modul corespunzător și primirea ordinului de execuție.

9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

9.1. Perioada de garanție pentru lucrările este de 5 ani.

9.2. Perioada de garanție începe de la data recepției la terminarea lucrărilor și până la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul capitol.

9.3. Antreprenorul are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului din cont propriu, în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.

10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

10.1. Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

10.2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a cuantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.

10.3. Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritatea contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.

10.4. Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

10.5. Antreprenorul este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrijiri sau limitări din proprie vină.

10.6. Antreprenorul trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor până la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia măsuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor atmosferice și a apei și să îndepărteze zăpada și gheața.

10.7. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ale autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenor în mărimea sumei prejudiciului.

10.8. Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sunt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.

10.9. Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este din culpa uneia dintre părțile contractante, partea culpabilă va plăti celeilalte părți penalizări și/sau despăgubiri în cuantum de la 0,01% până la 0,1% din valoarea lucrărilor rămase de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea în culpă a intrat în întârziere.

10.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătitibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenor, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

10.11. Antreprenorul și subantreprenorii răspund solidar pentru neexecutarea obligațiilor contractuale.

11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

11.1. În cazul litigiilor privind calitatea și proprietățile materialelor de construcție, procedurile de verificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcție folosite, fiecare parte poate, după o înștiințare prealabilă a celeilalte părți, să ceară efectuarea unor cercetări de către o instituție publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate le suportă partea a cărei culpă a fost dovedită.

12. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI

12.1. Antreprenorul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;
- b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.2. Beneficiarul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt subsechestr;
- b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- c) Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit de către beneficiar;
- d) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.3. Contractul se consideră rezolvit, dacă partea contractantă va comunica în scris celeilalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1 și 12.2 din prezentul contract.

12.4. Beneficiarul, în caz de rezoluțiunea contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate, în maximum 15 zile de la data rezoluțiunii contractului.

12.5. În cazul rezoluțiunii contractului, Beneficiarul va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum și daunele pe care trebuie să le suporte Antreprenorul din vina căruia s-a rezolvit contractul.

12.6. După rezoluțiunea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

12.7. Cazuri specifice de încetare a contractului de achiziții publice:

Beneficiarul are dreptul de a rezolvi unilateral un contract de achiziții publice în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

13. DISPOZIȚII FINALE

13.1. Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:

- Caietul de sarcini;
- Propunerea tehnică;
- Propunerea financiară;
- Graficul de executare a lucrărilor ;
- Garanția de bună execuție.

13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

13.3. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.

13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la **31.12.2023**.



RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

Adresa poștală: mun. Chisinau, str. Uzinelor nr.171/2

Telefon: + 0 786 64 664

Cod fiscal: 1009600000374

Banca: "Energbank"

Cod: ENEGMD22858

IBAN MD47EN000000222404607858

BENEFICIARUL

Adresa poștală: str.27 august,30

Telefon: 022-59-81-11

Cod fiscal: 1007601007398

Banca: Trezoreria de Stat

Cod: TREZMD2x

IBAN MD04TRPDAK319230H11194AC

MD86 EN000000002256895858-50.000-950.000
2022-0000007004
SEMĂTURILE PĂRȚILOR

 ANTREPRENOR

S.R.L. VALDCONGREP



BENEFICIAR

PRIMĂRIA comunei Truseni



Anexa nr. 1
la Contractul nr. 26
Din „ 14 ” 12 2022

SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	<u>Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din com. Truseni sect. Vălicica Nouă (etapa I) REPETAT</u>	45247 130-0	conform caietului de sarcini	conform devizului de cheltuieli	Formulare de deviz 7,5,3.
	TOTAL				

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

S.R.L "VALDCONGRUPIA"



BENEFICIAR

PRIMĂRIA comunei Truseni



Anexa nr. 2
la Contractul nr. 26
din " 14 " 12 2022

SPECIFICAȚII DE PREȚ

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inklusiv TVA	Suma lei MD, Inklusiv TVA	Termenii de executare
1	<u>Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din com. Truseni sect. Vălicica Nouă (etapa I) REPETAT</u>	45247 130-0	1 lot	1 lot	10 435 806,00	10 435 806,00	6 luni
	TOTAL					10 435 806,00	

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

S.R.L "VALDCONGRUP"



BENEFICIAR

PRIMĂRIA comunei Truseni





ACHIZIȚII PUBLICE

ACORD ADIȚIONAL Nr. 3

la contractul Nr. 26 din "14 „ decembrie 2022

Prezentul acord este semnat astăzi "29 „ iunie 2023 „ între S.R.L. "Valdcongrup", în persoana dlui Turcanu Denis și Primăria comunei Trușeni „ în persoana primar interimar Grozav Sergiu „ în scopul modificării Contractului Nr. 26 din "14 " decembrie 2022 (numit în continuare Contract), semnat în urma desfășurării procedurii de achiziție publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1668511194825 din "30" noiembrie 2022 .

Prezentul acord se încheie ca urmare a deciziei grupului de lucru pentru achiziții nr. 1A din 29 iunie 2023 .

Orice modificare aplicată prin prezentul acord este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

1. Se majorează suma contractului cu **291 498,00 lei.**
2. Suma totală a contractului constituie – **10 157 013,00 lei.**

Prezentul acord se consideră încheiat la data semnării lui și intră în vigoare după înregistrarea de către la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor sau la o altă dată ulterioară indicată în acesta.

“ OPERATOR ECONOMIC ”:

“ AUTORITATE CONTRACTANTĂ ”:

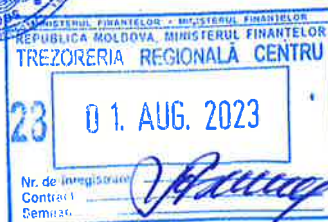
S.R.L. Valdcongrup

PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI

director

primar interimar

Grozav Sergiu





A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

ACORD ADIŢIONAL Nr. 2

la contractul Nr. 26 din ” 14 „ decembrie 2022

Prezentul acord este semnat astăzi ” 28 „, aprilie 2023, între **S.R.L. ”Valdcongrup”**, în persoana dlui Țurcanu Denis și **Primăria comunei Trușeni**, în persoana primar interimar Grozav Sergiu, în scopul modificării Contractului Nr. 26 din ” 14 ” decembrie 2022 (numit în continuare Contract), semnat în urma desfășurării procedurii de achiziție publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1668511194825 din ” 30 ” noiembrie 2022.

Prezentul acord se încheie ca urmare a deciziei grupului de lucru pentru achiziții nr. 1A din 27 aprilie 2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul acord este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

- 1. Se majorează suma contractului cu 949 523,00 lei.**
(inclusiv lucrări în sumă de 949 523,00 lei).
- 2. Suma totală a contractului în rezultatul majorării constituie – 9 865 515,00 lei.**

Prezentul acord se consideră încheiat la data semnării lui și intră în vigoare după înregistrarea de către la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor sau la o altă dată ulterioară indicată în acesta.

“ OPERATOR ECONOMIC ”:

“ AUTORITATE CONTRACTANTĂ ”:

SRL Valdcongrup

PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI

director _____

primar interimar _____

Grozav Sergiu





ACHIZIȚII PUBLICE

ACORD ADIȚIONAL Nr. 1

la contractul Nr. 26 din ” 14 „ decembrie 2022

Prezentul acord este semnat astăzi ” 28 „, aprilie 2023 , între **S.R.L. ”Valdcongrup”**, în persoana dlui Țurcanu Denis și **Primăria comunei Trușeni** , în persoana primar interimar Grozav Sergiu , în scopul modificării Contractului Nr. 26 din ” 14 ” decembrie 2022 (numit în continuare Contract), semnat în urma desfășurării procedurii de achiziție publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1668511194825 din ” 30 ” noiembrie 2022 .

Prezentul acord se încheie ca urmare a deciziei grupului de lucru pentru achiziții nr. 1A din 27 aprilie 2023 .

Orice modificare aplicată prin prezentul acord este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi neschimbate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

- 1. Se micșorează suma contractului cu 1 519 814,00 lei.**
(excludere lucrări în sumă de 1 519 814,00 lei).
- 2. Suma totală a contractului în rezultatul micșorării constituie – 8 915 992,00 lei.**

Prezentul acord se consideră încheiat la data semnării lui și intră în vigoare după înregistrarea de către la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor sau la o altă dată ulterioară indicată în acesta.

“ OPERATOR ECONOMIC ”:

“ AUTORITATE CONTRACTANTĂ ”:

SRL Valdcongrup

PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI

director _____



primar interimar _____

Grozav Sergiu



INVESTITOR

Primăria comunei Trușeni, municipiul Chișinău

Anexa nr. 1
la Regulamentul de recepție
a construcțiilor și instalațiilor
afereente

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR Nr. 4 din 05 octombrie 2023

Privind lucrarea ” **Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din comuna Trușeni, sectorul Vălicica Nouă, etapa I** ” executată în cadrul contractului nr. **26** din **14.12.2022** încheiat între Primăria comunei Trușeni și ”**VALDCONGRUP**” S.R.L. pentru lucrările de **construcție a apeductului din sectorul Vălicica Nouă, com. Trușeni.**

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației **Nr. 04 din 20.02.2023**, eliberată de comunei Trușeni, cu valabilitate pînă la **24 luni**.
2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul **15 septembrie – 05 octombrie 2023** fiind formată din:

Președinte:

Membrii comisiei:

<u>1. Sergiu Grozav</u>	–	<u>Primar interimar com. Trușeni</u>
<u>2. Ghenadie NEDREAGA</u>	–	<u>Viceprimar com. Trușeni</u>
<u>3. Gheorghe MÎRZÎNCU</u>	–	<u>Arhitector com. Trușeni</u>
<u>4. Daniil GODOROJA</u>	–	<u>Specialist în domeniu</u>
<u>5. Sergiu RADU</u>	–	<u>Responsabil tehnic</u>
<u>6. Ecaterina Vîrlan</u>	–	<u>Contabil – șef com. Trușeni</u>
<u>7. Andrei SANDU</u>	–	<u>Devizier</u>

3. Au mai participat la recepție:

<u>Denis ȚURCAN</u>	–	<u>Director ”VALDCONGRUP” S.R.L.</u>
<u>Anatolii ȚURCAN</u>	–	<u>Diriginte de șantier ”VALDCONGRUP” S.R.L.</u>
<u>Gheorghe Munteanu</u>	–	<u>Specialist.Direcția control implimentare ONDRL.</u>

4. Constatările comisiei de recepție:

- 1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sînt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr. 1;
- 2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr. 2 nu au fost executate;
- 3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune:
a admite recepția la terminarea lucrărilor, conform contractului de antrepriză nr.26 din 14.12.2022

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:
aprobarea efectuării lucrărilor de construcție a rețelei de apeduct din comuna Trușeni, sectorul Vălicica Nouă, etapa I

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:
recepționarea lucrărilor de construcție a rețelei de apeduct din comuna Trușeni, sectorul Vălicica Nouă, etapa , cu obiecțiile incluse în anexa 2.

7¹. Descrierea obiectului recomandat spre recepție:

Obiectul cu numărul cadastral **Platforma rezervoarelor** (2 buc) cu $V=300 \text{ m}^3$ fiecare și **Platforma stației de pompare** , adresa str.George Cojbuc, destinația **alimentare cu apă potabilă**, compus din următoarele construcții rețele de apeduct $\varnothing 160 \text{ l}=133 \text{ m}$; $\varnothing 140 \text{ l}=1806 \text{ m}$; $\varnothing 110 \text{ l}=484 \text{ m}$; $\varnothing 90 \text{ l}=3382 \text{ m}$; $\varnothing 63 \text{ l}=530 \text{ m}$ cu conectarea a 166 gospodării ; cămine de vizitare $\varnothing 2000 - 11$ seturi ; $\varnothing 1500 - 17$ seturi ; $\varnothing 1000 - 6$ seturi .

8. Prezentul proces-verbal, conținând 3 file și 3 anexe numerotate, cu un total de 6 file, a fost încheiat astăzi **05 octombrie 2023** în 5 exemplare.

9. Concluzia Agenției pentru Supraveghere Tehnică:

Comisia de recepție:

Digitally signed by Grozav Sergiu
Date: 2023.10.05 17:02:43 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Specialist



Președinte:

1. Sergiu GROZAV

Membrii comisiei:

2. Ghenadie NEDREAGA

Digitally signed by Nedreaga Ghenadie
Date: 2023.10.05 11:07:37 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



(semnătura)

3. Gheorghe MÎRZÎNCU

Digitally signed by Mîrzîncu Gheorghe
Date: 2023.10.05 15:54:21 BST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

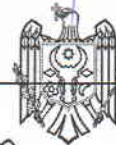


4. Daniil GODOROJA

(semnătura)

5. Sergiu RADU

Digitally signed by Radu Sergiu
Date: 2023.10.06 09:43:13 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



6. Ecaterina VÎRLAN

Digitally signed by Vîrlan Ecaterina
Date: 2023.10.05 16:54:42 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

(semnătura)

7. Andrei SANDU

Digitally signed by Sandu Andrei
Date: 2023.10.05 14:50:28 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



10. Lucrarea : "Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din com. Trușeni, sectorul Vălicica Nouă, etapa I " este:

TRANSMISĂ:
EXECUTANTUL:

" 05 " octombrie 2023

Digitally signed by Turcan Denis
Date: 2023.10.05 17:36:21 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

(semnătura)



PRIMITĂ:
INVESTITORUL:

" 05 " octombrie 2023

Digitally signed by Grozav Sergiu
Date: 2023.10.06 08:33:47 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

(semnătura)



Lista
pieselor din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sunt
incomplete.

1. Lucrările au fost executate în conformitate cu proiectul de execuție 44/22.10.2021 în
volum deplin fără abateri.

Digitally signed by Grozav Sergiu
Date: 2023.10.06 08:34:54 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Primar com. Trușeni

Digitally signed by Radu Sergiu
Date: 2023.10.05 08:04:17 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Grozav Sergiu

Responsabil Tehnic

Radu Sergiu

Digitally signed by Țurcan Denis
Date: 2023.10.05 17:38:37 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Director Valdcongrup SRL

Țurcan Denis

Lista
lucrărilor cuprinse în documentația tehnică, ce nu au fost executate.

1. Înverzirea zonelor de protecție la rezervoare și stația de pompare.
2. De instalat analizatorul de clor în stația de pompare.
3. De testat generatorul de pe teritoriul stației de pompare.
4. De montat convectorul în stația de pompare.
5. De completat cu buloane căminele de vizitare.

Termenul de execuție până pe 31.10.2023

Digitally signed by Grozav Sergiu
Date: 2023.10.06 08:32:16 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Primar com. Trușeni

Grozav Sergiu

Responsabil Tehnic

Digitally signed by Radu Sergiu
Date: 2023.10.05 08:05:53 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Radu Sergiu

Director Valdcongrup SRL

Digitally signed by Turcan Denis
Date: 2023.10.05 17:39:27 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Turcan Denis

Lista
lucrărilor cuprinse în documentatia tehnică, la care nu s-a respectat prevederile
proiectului.

1. Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din comuna Trușeni, sectorul Vălicica Nouă, etapa I au fost executate în conformitate cu proiectul de execuție nr. 44/22.10.2021 respectând procesele tehnologice.

Digitally signed by Grozav Sergiu
Date: 2023.10.06 08:31:10 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Primar com.Trușeni

Grozav Sergiu

Digitally signed by Radu Sergiu
Date: 2023.10.05 08:07:05 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Responsabil Tehnic



Radu Sergiu

Digitally signed by Turcan Denis
Date: 2023.10.05 17:40:16 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Director Valdcongrup SRL



Țurcan Denis



REPUBLICA MOLDOVA
MUNICIPIUL CHIȘINĂU
CONSILIUL COMUNAL TRUȘENI
PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI



str. 27 August, 30, comuna Trușeni, municipiul Chișinău, Republica Moldova, MD-2039;
tel:590-236,598-111, fax: 598-171, www.truseni.md, e-mail: primariatruseni.md@gmail.com

Nr 1357 din 01-11-2023

Către: SRL VALDCONGRUP

Referință

internă:

Data: **31.10.2023**

Att: **Denis ȚURCAN**
Director

Ref.: Contract nr.26 din 14.12.2022 _____

Stimate Dle Denis,

Primăria com.Trușeni a luat act la scrisoarea de informare nr.92 din 10.10.2023 , precum că obiecțiile enumerate în Anexa 2 a Procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor Nr.4 din 05 octombrie 2023 . au fost înlăturate (executate). Astfel , conform Hotărîrei Guvernului Nr.HG 285/1996 din 23.05.1996 , capitolul II p.26,29, Primăria com.Trușeni anulează obiecțiile din Anexa 2 a Procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Cu stimă,

Primar interimar comuna Trușeni

Grozav Sergiu





REPUBLICA MOLDOVA
MUNICIPIUL CHIȘINĂU
CONSILIUL COMUNAL TRUȘENI
PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI



str. 27 August, 30, comuna Trușeni, municipiul Chișinău, Republica Moldova, MD-3733;
tel:022 590-236, 022 590-238 www.truseni.md, e-mail: primariatruseni.md@gmail.com

04499433

Din 05-02-2024 nr. 135

În atenția persoanelor interesate

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, Primăria com. Trușeni, confirmă că operatorul economic S.C."VALDCONGRUP" S.R.L. a efectuat lucrări de construcție a rețelei de apeduct în sectorul Vălicica Nouă, com. Trușeni, etapa I, conform contractului nr.26 din 14 decembrie 2022.

Lucrările de montare a sistemii de apeduct au fost executate calitativ, în termen, respectând exigențele esențiale ale Legii nr. 721 din 02.02.1996, privind calitatea în construcții și standardele în vigoare.

În procesul de execuție antreprenorul a demonstrat abilități organizatorice, a dat dovadă de profesionalism și a oferit sprijinul necesar în alegerea celor mai bune soluții pentru buna implementare a proiectului.

Prin urmare recomandăm conlucrarea cu operatorul economic "VALDCONGRUP" S.R.L. tuturor celor interesați în construcția sistemelor de apeduct și canalizare.

Cu respect

Primar



Viorica BERRGOI



Nr. 4053/24 din 05.08 2024

A V I Z

pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii **SRL "VALDCONGRUP" IDNO 1009600000374** conform cererii nr. 8487/24 din 01.08.2024. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. 48-A din 01.07.2021, Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr. d/o	Informații	Noțiuni	DA	NU	Notă
I	Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 și/sau H.G. nr. 360/1996, intrate în vigoare, necontestate, sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive:	Încălcări foarte grave (art. 5 ¹ Legea 131/2012)		NU	
		Sanțiuni economice (cu exagerări ale costului mari de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv)		NU	
II	Au fost înregistrate cazuri de accidente:	Accidente tehnice grave		NU	
III	Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați cu certificate de atestare tehnico-profesională), tehnică specializată (mecanisme, utilaje), încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări:	Construcții civile, industrial și agrozootehnice A. Terasamente, lucrări la structura clădirilor; B. structuri metalice; C. finisare, amenajare, protecție.	DA		A;B;C
		Construcții rutiere: A. drumuri și piste de aviație; B. poduri; C. căi ferate.	DA		A
		Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri.	DA		A;B
		Instalații și rețele tehnico-edilitare: A. de alimentare cu apă și canalizare; B. de încălzire; C. ventilație, climatizare; D. electrice; E. de automatizare; F. telecomunicație; G. semnalizare; H. frigorifice, compresoare; I. tehnologice.	DA		A;B;C; D;E;F; G
	Instalații industrial periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze.		NU		

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează la cererea solicitantului.
Este valabil 12 luni de la data eliberării.

Șef adjunct interimar Inspectorat

Digitally signed by Chircu Sergiu
Date: 2024.08.05 12:56:11 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Sergiu CHIRCU

Ex: A. Dascalescu
Tel: 078840001

str. Alexandr Pușkin, nr. 22, mun. Chișinău, MD-2012, tel. +373-22-23-80-24, fax +373-22-24-25-84

E-mail: secretariat@inst.gov.md Pagina web: www.inst.gov.md

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea cu Răspundere Limitată "VALDCONGRUP"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de identificare de stat - codul fiscal
1009600000374

Data înregistrării

03.02.2009

Data eliberării

03.02.2009

Dragomir Ala, registrator

Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul

semnătura

MD 0086878



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept



**Extras
din Registrul de stat al persoanelor juridice
nr. 148221 din 14.08.2024**

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată "VALDCONGRUP".**

Denumirea prescurtată: **"VALDCONGRUP" S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu răspundere limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1009600000374**

Data înregistrării de stat: **03.02.2009**

Sediu: **MD-2023, strada Uzinelor 171/2, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Genurile de activitate:

- 1. Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**
- 2. Comerțul cu ridicata al materialelor lemnoase, al materialelor de construcție și echipamentului sanitar;**
- 3. Comerțul cu amănuntul al articolelor de fierărie, al vopselelor și sticlei;**
- 4. Comerțul cu amănuntul al îmbrăcăminții;**
- 5. Comerțul cu amănuntul al mărfurilor pentru sport și turism;**
- 6. Importul și păstrarea alcoolului etilic; importul, păstrarea și comercializarea angro a producției alcoolice și (sau) a berii importate;**
- 7. Fabricarea alcoolului etilic, a berii și a producției alcoolice, cu excepția vinului, produselor obținute pe bază de must și a produselor vitivinicole aromatizate, și (sau) păstrarea, comercializarea angro a alcoolului etilic, a berii și a producției alcoolice, cu excepția vinului, produselor obținute pe bază de must și a produselor vitivinicole aromatizate, produse de producătorii autohtoni;**
- 8. Comerțul cu ridicata al produselor alimentare, băuturilor și produselor din tutun;**

Capitalul social: **1376210.5 Lei**

Administrator(i): **ȚURCAN DENIS IDNP 2001002096198.**

Asociați:

- 1. ȚURCAN LUCIA (IDNP 0960606546370), partea socială 688105 Lei, ce constituie 50%**
- 2. ȚURCAN DENIS (IDNP 2001002096198), partea socială 688105 Lei, ce constituie 50%**

Beneficiari efectivi: **ȚURCAN LUCIA (IDNP 0960606546370) , ȚURCAN DENIS (IDNP 2001002096198).**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr.220/2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de 14.08.2024

Specialist coordonator

Aurelia Racu

tel. 022-207839



GUVERNUL
REPUBLICII
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ 0927374

Din
От 07.10.2024 09:27

DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКЕ

Codul fiscal / Numărul de identificare

Фискальный код / Идентификационный номер

1009600000374

Denumirea

Наименование

Societatea cu Răspundere Limitată VALDCONGRUP

ATESTAREA LIPSEI SAU EXISTENȚEI RESTANȚELOR CONFORM DATELOR SISTEMULUI

INFORMAȚIONAL AUTOMATIZAT / ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОТСУТСТВИЯ ИЛИ НАЛИЧИЯ
ЗАДОЛЖНОСТЕЙ СОГЛАСНО ДАННЫМ ИНФОРМАЦИОННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ
СИСТЕМЫ

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie

На дату выдачи данной справки задолженность перед национальным публичным бюджетом составляет

0 MDL

VALABIL PÂNĂ LA / ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО

22.10.2024 09:27



Prezentul document este eliberat în temeiul Art. 29, alin. (3) din Legea cu privire la registre nr. 71/2007 și în baza datelor furnizate de Serviciul Fiscal de Stat în Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept / Справка выдана в соответствии со ст. 29 п. (3) Закона о реестрах № 71/2007 на основании данных, предоставленных Государственной налоговой службой на Портале Правительства Гражданина и Юридических Лиц.

Generat și semnat de Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept la 07.10.2024 09:27

Prezentul certificat este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022

Сертификат подписан электронной подписью в соответствии с Законом № 124 от 19.05.2022



Certificatul este descărcat din Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept (mcabinet.gov.md) și este semnat electronic de către posesorul acestui portal și are aceeași valoare juridică ca și documentele eliberate pe suport de hârtie de către organele cu atribuții de administrare fiscală. Verificarea autenticității semnăturii electronice poate fi realizată cu ajutorul Serviciului Guvernamental de Semnătură Electronică (msign.gov.md)

Сертификат скачен с Правительственного Портала Гражданина и Юридических Лиц (mcabinet.gov.md) и подписан электронной подписью владельца портала и имеет такую же юридическую силу, как и документы выдаваемые на бумаге органами налоговой администрации. Проверку подлинности электронной подписи можно осуществить с помощью Государственной Службой Электронной Подписью (msign.gov.md)

Data prezentării 17.05.2024 09:22:01

Anexe la SNC
"Prezentarea situatiilor financiare"
Aprobat de Ministerul Finantelor
al Republicii Moldova

SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada 01.01.2023 - 31.12.2023

Entitatea: VALDCONGRUP S.R.L.

Cod CUIÎO: 40593091

Cod IDNO: 1009600000374

Sediul:

MD:

Raionul(municipiul): 106, DDF RASCANI

Cod CUATM: 0140, SEC.CIOCANA

Strada: Uzinelor nr.171 bl.2

Activitatea principală: F4299, Lucrari de constructii a altor proiecte ingineresti n.c.a.

Forma de proprietate: 15, Proprietatea privată

Forma organizatorico-juridică: 530, Societăți cu răspundere limitată

Date de contact:

Telefon: 22428062

WEB:

E-mail: moraru.80@mail.ru

Numele și coordonatele al contabilului-șef: DI (dna) Moraru Angela Tel. 060579777

Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune: 61 persoane.

Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare* Turcan DENIS

Unitatea de măsură: leu

BILANȚUL

la 31.12.2023

Anexa 1

Nr. cpt.	Indicatori	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	A C T I V			
A.	ACTIVE IMOBILIZATE			
	I. Imobilizări necorporale			
	1. Imobilizări necorporale în curs de execuție	010		
	2. Imobilizări necorporale în exploatare, total	020	15186	8078
	din care:			
	2.1. concesiuni, licențe și mărci	021		
	2.2. drepturi de autor și titluri de protecție	022		
	2.3. programe informatice	023	5750	5748

2.4. alte immobilizări necorporale	024	9436	2330
3. Fond comercial	030		
4. Avansuri acordate pentru immobilizări necorporale	040		
Total immobilizări necorporale (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050	15186	8078
II. Immobilizări corporale			
1. Immobilizări corporale în curs de execuție	060	89021	89021
2. Terenuri	070	1526355	1526355
3. Mijloace fixe, total	080	3511368	4409475
din care:			
3.1. clădiri	081	949153	919320
3.2. construcții speciale	082		
3.3. mașini, utilaje și instalații tehnice	083	490212	160506
3.4. mijloace de transport	084	1909622	3079126
3.5. inventar și mobilier	085		
3.6. alte mijloace fixe	086	162381	250523
4. Resurse minerale	090		
5. Active biologice immobilizate	100		
6. Investiții imobiliare	110		
7. Avansuri acordate pentru immobilizări corporale	120	9630	
Total immobilizări corporale (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	5136374	6024851
III. Investiții financiare pe termen lung			
1. Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	140		
2. Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate, total	150		
din care:			
2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	151		
2.2 împrumuturi acordate părților afiliate	152		
2.3 împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	153		
2.4 alte investiții financiare	154		
Total investiții financiare pe termen lung (rd.140 + rd.150)	160		
IV. Creanțe pe termen lung și alte active immobilizate			
1. Creanțe comerciale pe termen lung	170		
2. Creanțe ale părților afiliate pe termen lung	180		
inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	181		
3. Alte creanțe pe termen lung	190		

	4. Cheltuieli anticipate pe termen lung	200		
	5. Alte active imobilizate	210		
	Total creanțe pe termen lung și alte active imobilizate (rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210)	220		
	TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE (rd.050 + rd.130 + rd.160 + rd.220)	230	5151560	6032929
B.	ACTIVE CIRCULANTE			
	I. Stocuri			
	1. Materiale și obiecte de mică valoare și scurtă durată	240	4874093	779924
	2. Active biologice circulante	250		
	3. Producția în curs de execuție	260		
	4. Produse și mărfuri	270	68736	68736
	5. Avansuri acordate pentru stocuri	280	1115684	92036
	Total stocuri (rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280)	290	6058513	940696
	II. Creanțe curente și alte active circulante			
	1. Creanțe comerciale curente	300	3333165	10606761
	2. Creanțe ale părților afiliate curente	310		
	inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	311		
	3. Creanțe ale bugetului	320	884192	69853
	4. Creanțele ale personalului	330		
	5. Alte creanțe curente	340	3823129	389014
	6. Cheltuieli anticipate curente	350	53806	61526
	7. Alte active circulante	360		
	Total creanțe curente și alte active circulante (rd.300 + rd.310 + rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360)	370	8094292	11127154
	III. Investiții financiare curente			
	1. Investiții financiare curente în părți neafiliate	380		170000
	2. Investiții financiare curente în părți afiliate, total	390		
	din care:			
	2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	391		
	2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	392		
	2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	393		
	2.4. alte investiții financiare în părți afiliate	394		
	Total investiții financiare curente (rd.380 + rd.390)	400		170000
	IV. Numerar și documente bănești	410	18477594	32398550
	TOTAL ACTIVE CIRCULANTE (rd.290 + rd.370 + rd.400 + rd.410)	420	32630399	44636400

	TOTAL ACTIVE (rd.230 + rd.420)	430	37781959	50669329
	P A S I V			
	CAPITAL PROPRIU			
	I. Capital social și neînregistrat			
	1. Capital social	440	1376210	1376210
	2. Capital nevărsat	450	()	()
	3. Capital neînregistrat	460		
	4. Capital retras	470	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	480		
	Total capital social și neînregistrat (rd.440 + rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480)	490	1376210	1376210
	II. Prime de capital	500		
	III. Rezerve			
	1. Capital de rezervă	510		
	2. Rezerve statutare	520		
C.	3. Alte rezerve	530		
	Total rezerve (rd.510 + rd.520 + rd.530)	540		
	IV. Profit (pierdere)			
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	550	X	
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	560	29476684	28263280
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	570	X	16979909
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	580	X	()
	Total profit (pierdere) (rd.550 + rd.560 + rd.570 + rd.580)	590	29476684	45243189
	V. Rezerve din reevaluare	600		
	VI. Alte elemente de capital propriu	610		
	TOTAL CAPITAL PROPRIU (rd.490 + rd.500 + rd.540 + rd.590 + rd.600 + rd.610)	620	30852894	46619399
D.	DATORII PE TERMEN LUNG			
	1. Credite bancare pe termen lung	630		
	2. Împrumuturi pe termen lung	640		
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	641		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	642		
	2.2. alte împrumuturi pe termen lung	643		
	3. Datorii comerciale pe termen lung	650	230820	

	4. Datorii față de părțile afiliate pe termen lung	660		
	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	661		
	5. Avansuri primite pe termen lung	670		
	6. Venituri anticipate pe termen lung	680		
	7. Alte datorii pe termen lung	690		
	TOTAL DATORII PE TERMEN LUNG (rd.630 + rd.640 + rd.650 + rd.660 + rd.670 + rd.680 + rd.690)	700	230820	
	DATORII CURENTE			
	1. Credite bancare pe termen scurt	710		
	2. Împrumuturi pe termen scurt, total	720		
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	721		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	722		
	2.2. alte împrumuturi pe termen scurt	723		
	3. Datorii comerciale curente	730	4695005	1472860
	4. Datorii față de părțile afiliate curente	740		
E.	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	741		
	5. Avansuri primite curente	750	193356	175356
	6. Datorii față de personal	760	640683	298795
	7. Datorii privind asigurările sociale și medicale	770		
	8. Datorii față de buget	780	1002180	1317623
	9. Datorii față de proprietari	790	167021	701296
	10. Venituri anticipate curente	800		
	11. Alte datorii curente	810		84000
	TOTAL DATORII CURENTE (rd.710 + rd.720 + rd.730 + rd.740 + rd.750 + rd.760 + rd.770 + rd.780 + rd.790 + rd.800 + rd.810)	820	6698245	4049930
	PROVIZIOANE			
	1. Provizioane pentru beneficiile angajaților	830		
	2. Provizioane pentru garanții acordate cumpărătorilor/clientilor	840		
F.	3. Provizioane pentru impozite	850		
	4. Alte provizioane	860		
	TOTAL PROVIZIOANE (rd.830 + rd.840 + rd.850 + rd.860)	870		
	TOTAL PASIVE (rd.620 + rd.700 + rd.820 + rd.870)	880	37781959	50669329

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la 01.01.2023 până la 31.12.2023

Anexa 2

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune
------------	---------	----------------------

		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vânzări, total	010	86208687	77467551
din care:			
venituri din vânzarea produselor și mărfurilor	011	138960	122067
venituri din prestarea serviciilor și executarea lucrărilor	012	49333	23424
venituri din contracte de construcție	013	86020394	77322060
venituri din contracte de leasing	014		
venituri din contracte de microfinanțare	015		
alte venituri din vânzări	016		
Costul vânzărilor, total	020	71408621	54565058
din care:			
valoarea contabilă a produselor și mărfurilor vândute	021	153723	107103
costul serviciilor prestate și lucrărilor executate terților	022	24789	
costuri aferente contractelor de construcție	023	71230109	54457955
costuri aferente contractelor de leasing	024		
costuri aferente contractelor de microfinanțare	025		
alte costuri aferente vânzărilor	026		
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	030	14800066	22902493
Alte venituri din activitatea operațională	040	44922	1908
Cheltuieli de distribuire	050		62471
Cheltuieli administrative	060	3353602	4621797
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	800283	1194120
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	10691103	17026013
Venituri financiare, total	090	245253	132334
din care:			
venituri din interese de participare	091		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	092		
venituri din dobânzi	093		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	094		
venituri din alte investiții financiare pe termen lung	095		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	096		
venituri aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	097		
venituri din ieșirea investițiilor financiare	098		
venituri aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	099	210348	132334

Cheltuieli financiare, total	100	362955	193812
din care:			
cheltuieli privind dobânzile	101		
inclusiv: cheltuielile aferente părților afiliate	102		
cheltuieli aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	103		
cheltuieli aferente ieșirii investițiilor financiare	104		
cheltuieli aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	105	362192	193812
Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă) (rd.090 - rd.100)	110	-117702	-61478
Venituri cu active imobilizate și excepționale	120	6070	15374
Cheltuieli cu active imobilizate și excepționale	130		
Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere) (rd.120 - rd.130)	140	6070	15374
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere) (rd.110 + rd.140)	150	-111632	-46104
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.150)	160	10579471	16979909
Cheltuieli privind impozitul pe venit	170	1310257	
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.160 - rd.170)	180	9269214	16979909

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la 01.01.2023 pînă la 31.12.2023

Anexa 3

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
	Capital social și neînregistrat					
	1. Capital social	010	1376210			1376210
	2. Capital nevărsat	020	()	()	()	()
	3. Capital neînregistrat	030				
I.	4. Capital retras	040	()	()	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	050				
	Total capital social și neînregistrat (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060	1376210			1376210
II.	Prime de capital	070				
III.	Rezerve					
	1. Capital de rezervă	080				
	2. Rezerve statutare	090				

	3. Alte rezerve	100				
	Total rezerve (rd.080 + rd.090 + rd.100)	110				
IV.	Profit (pierdere)					
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	120	X	24063	24063	0
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	130	29476684	24063	1237467	28263280
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	140	X	16979909		16979909
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	150	X	()	()	()
	Total profit (pierdere) (rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160	29476684	17028035	1261530	45243189
V.	Rezerve din reevaluare	170				
VI.	Alte elemente de capital propriu	180				
	Total capital propriu (rd.060 + rd.070 + rd.110 + rd.160 + rd.170 + rd.180)	190	30852894	17028035	1261530	46619399

SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la 01.01.2023 pînă la 31.12.2023

Anexa 4

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Fluxuri de numerar din activitatea operațională			
Încasări din vânzări	010	91128699	84742809
Plăți pentru stocuri și servicii procurate	020	76054933	56381065
Plăți către angajați și organe de asigurare socială și medicală	030	7651879	12298275
Dobânzi plătite	040		
Plata impozitului pe venit	050	888165	960257
Alte încasări	060	3379863	22089234
Alte plăți	070	5169667	21202268
Fluxul net de numerar din activitatea operațională (rd.010 - rd.020 - rd.030 - rd.040 - rd.050 + rd.060 - rd.070)	080	4743918	15990178
Fluxuri de numerar din activitatea de investiții			
Încasări din vânzarea activelor imobilizate	090		
Plăți aferente intrărilor de active imobilizate	100		
Dobânzi încasate	110		
Dividende încasate	120		
inclusiv: dividende încasate din străinătate	121		

Alte încasări (plăți)	130		
Fluxul net de numerar din activitatea de investiții (rd.090 - rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140		
Fluxuri de numerar din activitatea financiară			
Încasări sub formă de credite și împrumuturi	150		
Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor	160		
Dividende plătite	170	830000	661000
inclusiv: dividende plătite nerezidenților	171		
Încasări din operațiuni de capital	180		
Alte încasări (plăți)	190		-1331629
Fluxul net de numerar din activitatea financiară (rd.150 - rd.160 - rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200	-830000	-1992629
Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210	3913918	13997549
Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220	-78364	-76593
Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune	230	14642040	18477594
Sold de numerar la sfârșitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240	18477594	32398550

Documente atașate - Notă explicativă (fișierul pdf)



Nota ex Valdcongrup .semnat.pdf

Recipisa

Respondent

Codul fiscal: 1009600000374, denumire: VALDCONGRUP S.R.L.

A prezentat raportul: RSF1_21

Pentru perioada fiscala: A/2023

Data prezentarii: 17.05.2024

Marca temporală a raportului înregistrat în Sistemul de Raportare Electronică și expediat pentru procesare în Sistemul Informațional al BNS : 17.05.2024 09:22:01

S.C. “VALDCONGRUP” S.R.L.

IDNO:1009600000374

E-mail: valdcongrup@gmail.com

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

Web: valdcongrup.md

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



CERTIFICATE DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ

A DIRIGINȚILOR DE ȘANTIER / SPECIALIȘTILOR CALIFICAȚI

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

1. Țurcan Anatolii – Diriginte de Șantier

➤ Domeniile: **Conform anexei**

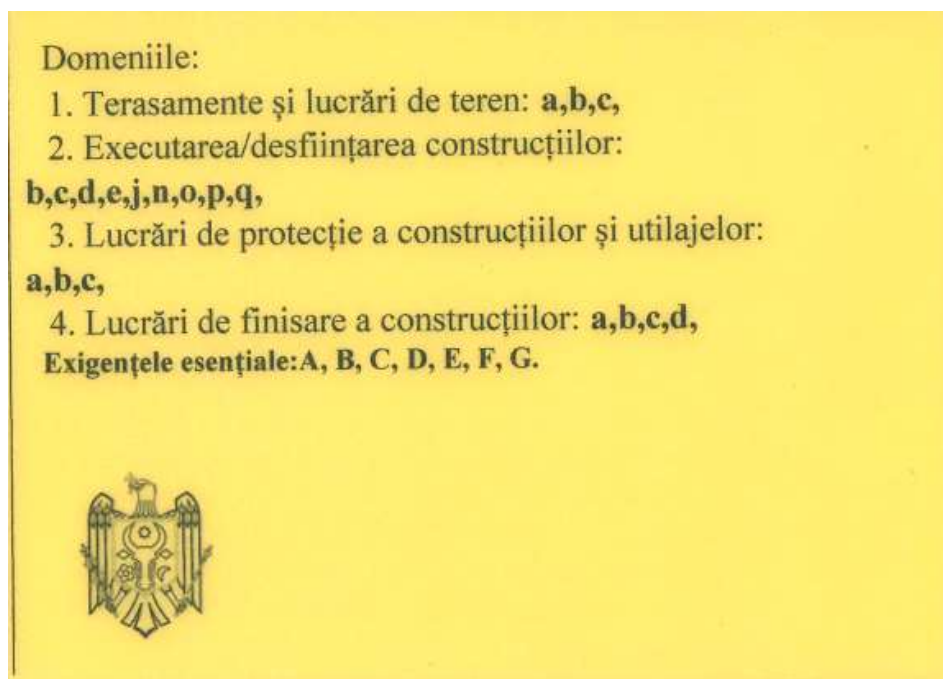


Figura 1. Legitimație Seria 2024-DȘ, Nr.2121

REPUBLICA



MOLDOVA

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

Seria 2024-DȘ

Nr. 2121

P-0223/2024

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

Pentru a activa în calitate de:

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

Domeniile:

Conform anexei

Exigențele esențiale:

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

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

MOLDOVA EUROPEANĂ

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

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

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

2. Executarea/desființarea construcțiilor:

- b) construcții din zidărie;
- c) clădiri din panouri mari prefabricate;
- d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
- e) lucrări de amenajare a teritoriului;
- j) construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele;
- n) rezervoare metalice cu volumul peste 60 m³;
- o) construcții din lemn;
- p) consolidarea structurilor portante;
- q) produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil;

3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:

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

4. Lucrări de finisare a construcțiilor:

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

-----SFÎRSIT-----

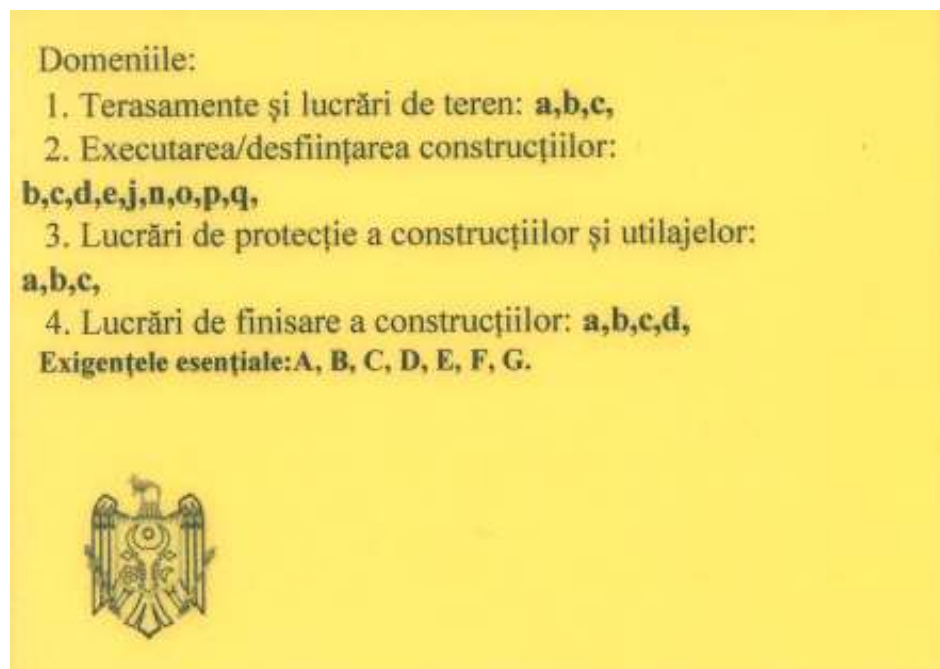
2. Țurcan Vadim – Diriginte de Șantier➤ Domeniile: **Conform anexei**

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

REPUBLICA  **MOLDOVA**

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT
de atestare tehnico-profesională

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

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

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

Domeniile:
Conform anexei
Exigențele esențiale:

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

Eliberat la **23.09.2024** Digitally signed by Șipitea Veaceslav
Date: 2024.09.23 14:12:11 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Valabil pînă la **20.09.2029** 

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Șipitea



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

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

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

2. Executarea/desființarea construcțiilor:

- b) construcții din zidărie;
- c) clădiri din panouri mari prefabricate;
- d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
- e) lucrări de amenajare a teritoriului;
- j) construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele;
- n) rezervoare metalice cu volumul peste 60 m³;
- o) construcții din lemn;
- p) consolidarea structurilor portante;
- q) produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil;

3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:

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

4. Lucrări de finisare a construcțiilor:

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

-----SFÎRȘIT-----

3. Ceban Igor – Diriginte de Șantier / Elaborator de devize

➤ Domeniile: **Conform anexei / Elaborator de devize**

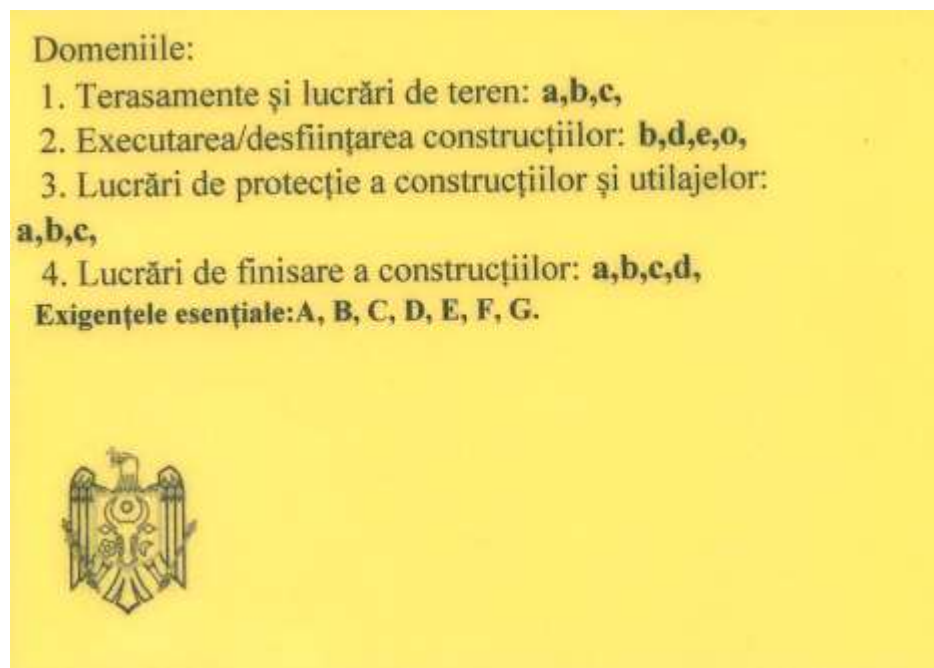


Figura 7. Legitimatie Seria 2024-DȘ, Nr.2117

REPUBLICA  **MOLDOVA**

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT
de atestare tehnico-profesională

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

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

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

Domeniile:
Conform anexei
Exigențele esențiale:

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

Eliberat la **23.09.2024**

Valabil până la **20.09.2029**

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Sipitca

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



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

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

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

2. Executarea/desființarea construcțiilor:

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

3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:

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

4. Lucrări de finisare a construcțiilor:

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

-----SFÎRȘIT-----

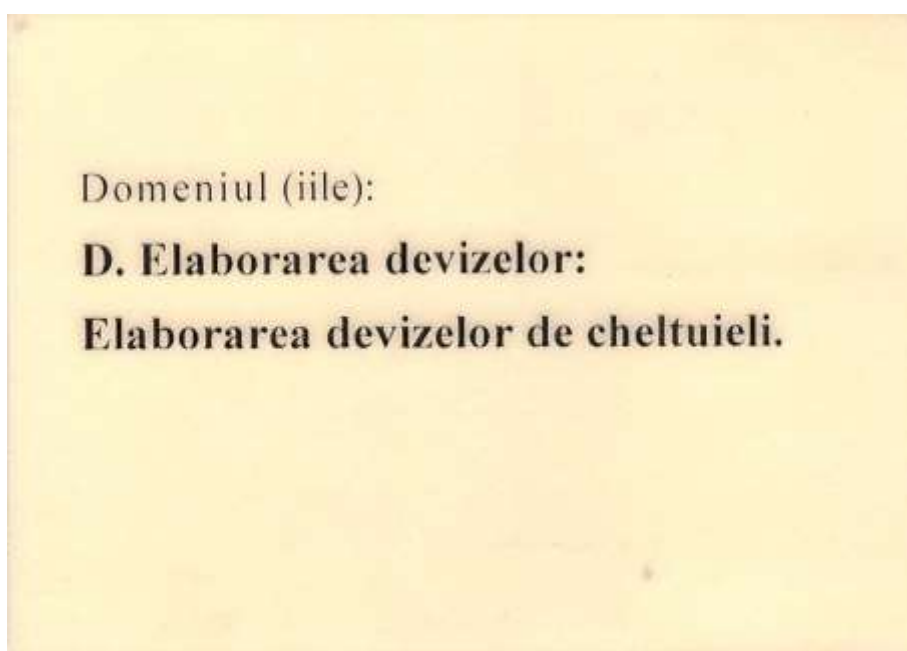


Figura 10. Legitimatie Seria 2019-D Nr.099

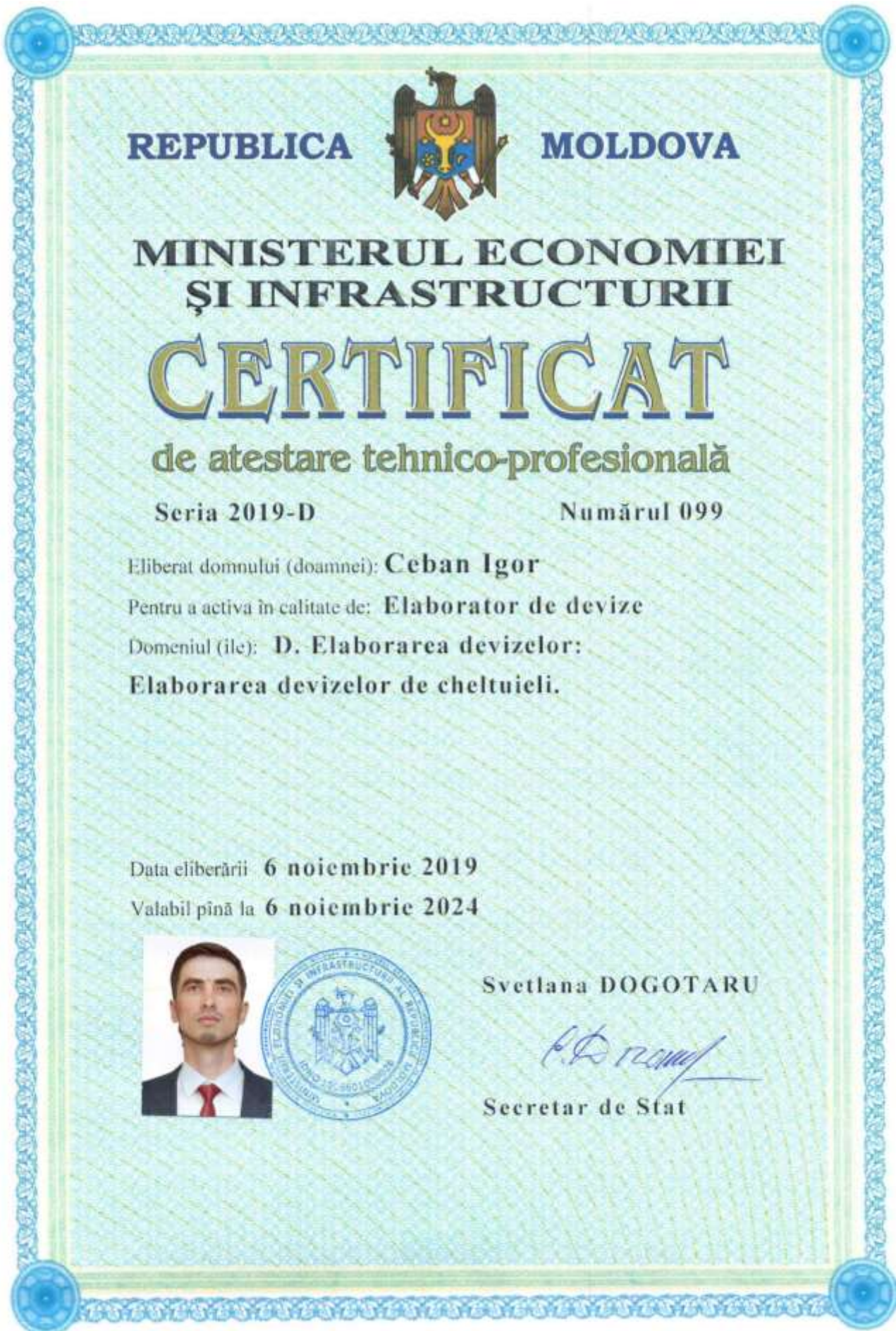


Figura 11. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2019-D, Nr.099

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

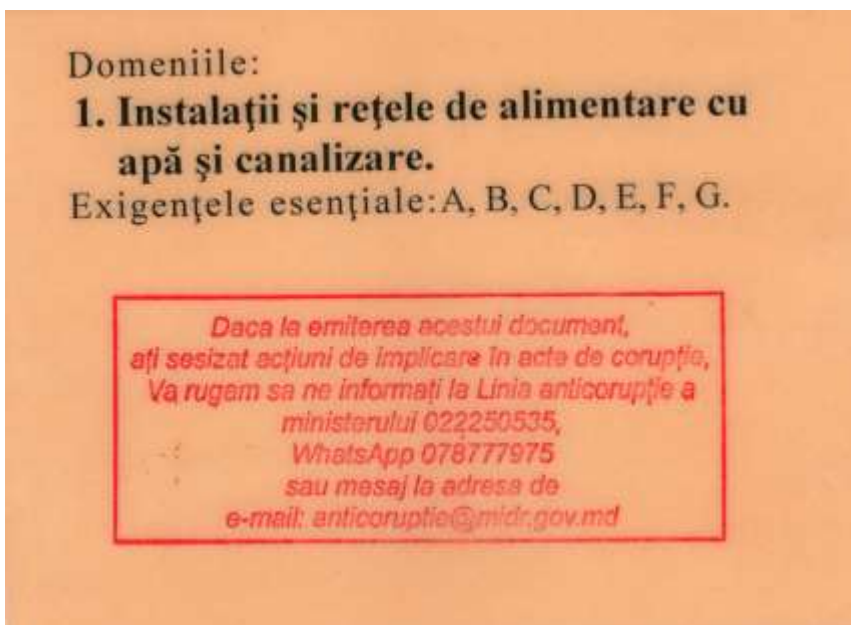


Figura 12. Legitimatie Seria 2020-DLS, Nr.0570



Figura 13. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2020-DLS, Nr.0570

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

➤ Domeniile: **Conform anexei**



Domeniile:

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

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

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

Figura 14. Legitimatie Seria 2023-DS, Nr.1790



Figura 15. 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

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



Figura 17. Legitimatie Seria 2019- DLS, Nr.0587

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

➤ Domeniile:

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



Domeniile:

5. Instalații de automatizare.

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

7. Instalații de semnalizare.

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

Figura 19. Legitimatie Seria 2020-DLS, Nr.0282



Figura 20. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2020-DLS, Nr.0282

8. 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



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 15. 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 21. Decizia de Certificare Nr.419/24 din 17.01.2024

9. Salamandic Olga - Elaborator de devize

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

"SSM EXPERT" S.R.L.

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



Seria. SSM II
 Nr. 05250

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

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



Certificatul este eliberat 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 22. Certificat de calificare profesională Seria SSM II Nr.05250

"SSM EXPERT" S.R.L.

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



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

Comisia de examinare în componența:

Președintele comisiei

Membrii comisiei

Darii Ion

Gonța Natalia

Gazea Andrei

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

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

Președintele comisiei

Darii Ion




Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei



Figura 23. Decizia de Certificare Nr.98/24 din 09.02.2024

10. 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 24. 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 25. Decizia de Certificare Nr.98/24 din 09.02.2024

11. Țurcan Vasilii – Sudor mase plastice, sudarea cap la cap, Poansou: ȚV-92

- Sudor mase plastice, sudarea cap la cap, Poansou: ȚV-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: ȚV-92

Cod (CORM006-21) 721232

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:
 Conform Legii N^o 151
 din 09.06.2022

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

Permisul este valabil până la
 " 26 " 01

Președintele al comisiei

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

Beloriz
 (semnătura) (numele, prenumele)



Figura 26. Permis de exercitare nr. 0344-24 din 26.01.2024

12. 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^o 151
 din 09.06.2022

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

Permisul este valabil până la
 " 26 "

Președintele al comisiei

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

Beloriz
 (semnătura) (numele, prenumele)



Figura 27. Permis de exercitare nr. 0343-24 din 26.01.2024

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

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



REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000345

Nr. 0345-24

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

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

Cod (CORM006-21) 721232

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

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

Permisul este valabil până la
 " 26 " 01 20 24

Președinte al comisiei
 (semnătura) (numele, prenumele)

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

Figura 28. Legitimație de sudor nr.0345-24 din 26.01.2024

14. 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:
 la sudarea manuală
 Poansou "H"

Cod (CORM006-14) 921206

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

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

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

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

Președinte al comisiei
 Председатель комиссии

Reprezentantul Organismului de Control și Supraveghere Tehnică de Stat
 Представитель Органа Технического Государственного Технического Надзора

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

Figura 29. Permis de exercitare nr. 0190-22 din 31.01.2022

15. 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
 Poansou: 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)

SE "Valdcongrup" SRL
 (numele, prenumele)






Figura 30. Permis de exercitare nr. 0340-24 din 26.01.2024

16. 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
 Poansou: 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)

SE "Valdcongrup" SRL
 (numele, prenumele)





Figura 31. Permis de exercitare nr. 0341-24 din 26.01.2024

S.C. “VALDCONGRUP” S.R.L.

C/f:100960000374

Email:valdcongrup@gmail.com

Tel:0 22 428393; 0 78 664664

Fax:0 22 428062

Adresa:str. Uzinelor 171/2, Chişinău,



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

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

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

MECANISME

1. Buldoexcavator - CAT 432 E_10,7t_Anul 2011



**Figura 1. Certificat de înmatriculare
CAT432E**



Figura 2. Vedere Nr.1 CAT432E



Figura 3. Vedere Nr.2 CAT432E

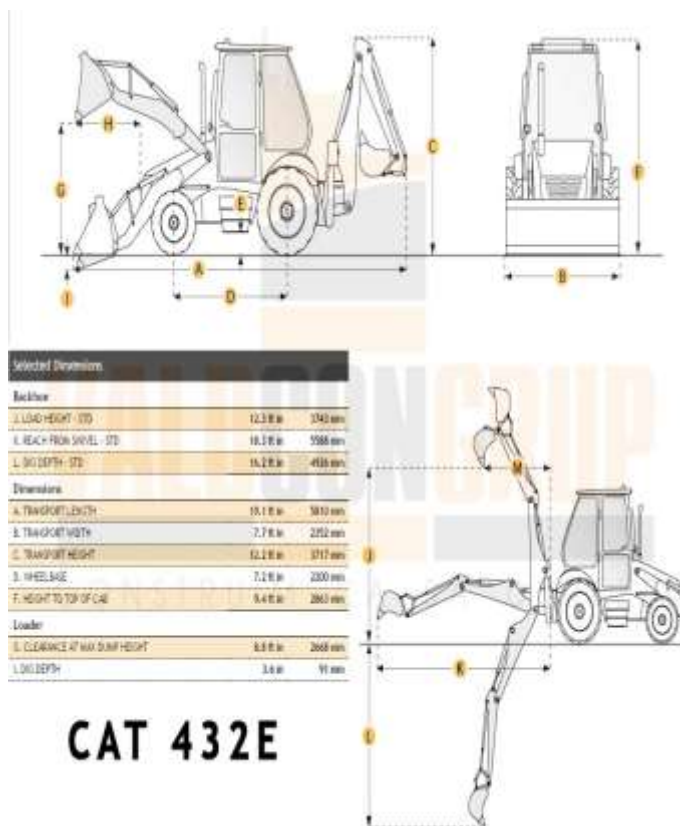


Figura 4. Vedere Nr.3 CAT432E

2. Buldoexcavator - CAT 432 E_10,7t_Anul 2008



Figura 5. Certificat de înmatriculare CAT432E



CAT 432E

Figura 6. Caracteristicile tehnice CAT432E



Figura 7. Vedere Nr.1 CAT432E



Figura 8. Vedere Nr.2 CAT432E

3. Excavator – CAT 308E2 CR _8,3t_Anul 2017

Formularul tipizat TV-25

Biroul vamal
Таможня

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

Republica Moldova
Республика Молдова

ADEVERINTĂ
УДОСТОВЕРЕНИЕ Nr. 0768149

pentru mijlocul de transport importat
на импортируемое транспортное средство

Modelul și marca
Вид и марка

Serie nr.
Кузов №

ExcAVATOR CATERPILLAR 308E2 CR

Posezor
Владелец

CAT0308EPPJK08130

Domiciliul
Место жительства

"VALDCONGRUP" SRL

MUN. CHISINAU

Pasaport nr.
Паспорт №

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

5. Excavator - CAT 307C_8,3 t_Anul 2008

Formularul tipizat TV-25

Birosul vamal
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



Figura 32. Certificat de înmatriculare Mercedes AXOR 2528



Figura 33. Vedere Nr.2 MB AXOR 2528



Figura 34. Vedere Nr.3 MB AXOR 2528



Figura 35. Vedere Nr.1 MB AXOR 2528

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



Figura 36. Certificat de înmatriculare Man TGL 8.180



Figura 37. Vedere Nr.1 Man TGL 8.180

13. Bus - Mercedes Sprinter 213 CDI_2,5t_Anul 2002



Figura 40. Certificat de înmatriculare Mercedes Sprinter 213 CDI



Figura 41. Vedere Nr.1 Mercedes Sprinter 213 CDI

14. Bus - Mercedes Sprinter 311 CDI_2,5 t_Anul 2006

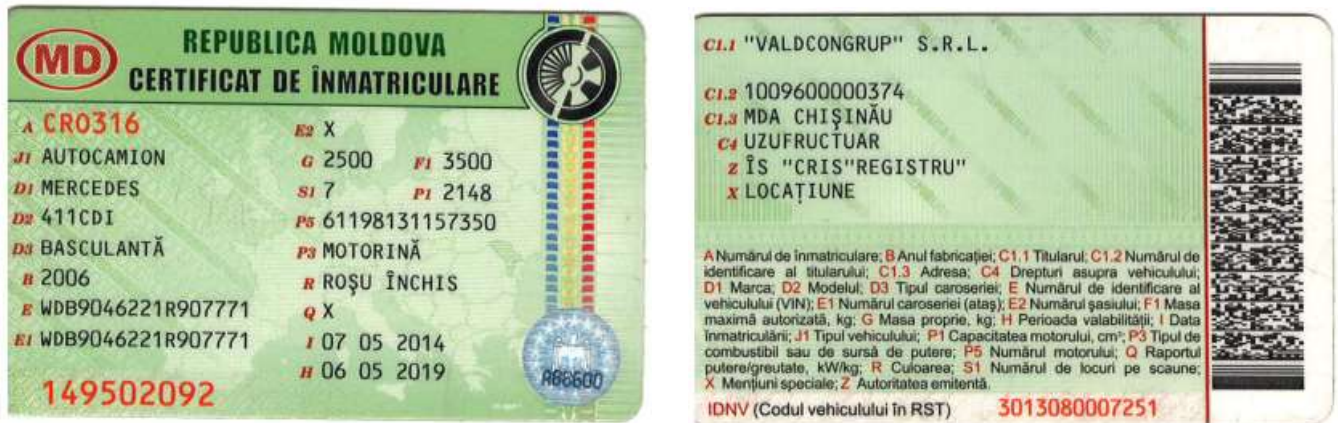


Figura 42. Certificat de înmatriculare Mercedes Sprinter 311 CDI



Figura 43. Vedere Nr.1 Mercedes Sprinter 311 CDI

15. Macara



Figura 44. Vedere Nr.1



Figura 45. Vedere Nr.2



Figura 46. Vedere Nr.3



Figura 47. Vedere Nr.1



Figura 48. Vedere Nr.2

16. Compactor mecanic



Figura 49. Vedere Nr.1



Figura 50. Vedere Nr.2



Figura 51. Vedere Nr.1SRV 300

17. Placa vibrantă



Figura 52. Vedere Nr.1



Figura 53 Vedere Nr.2

18. Motoburghiu



Figura 54. Vedere Nr.1 STIHL

19. Tăietor de asfalt lamă



Figura 55. Vedere Nr.1



Figura 57. Vedere Nr.2



Figura 56. Vedere Nr.3



Figura 58. Vedere Nr.1



Figura 59. Vedere Nr.2

20. Compresor mobil de aer



Figura 60. Vedere Nr.1 WIXO



Figura 61. Vedere Nr.1



Figura 62. Vedere Nr.2

21. Aparata de sudura EVERWELD



Figura 63. Vedere Nr.1



Figura 64. Vedere Nr.2

22. Instalație de foraj



Figura 65. Vedere Nr.1



Figura 66. Vedere Nr.2



Figura 67. Vedere Nr.3

23. Ciocan demolator



Figura 68. Vedere Nr.1 BOSCH

24. Pompă mobilă pentru ape subterane



Figura 69. Vedere Nr.1



Figura 70. Vedere Nr.2



Figura 71. Vedere Neptun



Figura 72. Vedere Kappa

25. Generator



Figura 73. Vedere Nr.1 HAGEL

26. Aparata de sudura EVERWELD



Figura 74. Vedere Nr.1



Figura 75. Vedere Nr.2

27. Aparat de sudura cap la cap Ritmo



Figura 76. Vedere Nr.1



Figura 79. Vedere Nr.2



Figura 77. 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

CONTRACT №35
Privind prestările serviciilor de cercetări fizico-mecanice de laborator
a materialelor și articolelor de construcție

22 noiembrie 2022

mun. Chișinău

Prestator: Laboratorul de cercetări în construcții a Societății pe Acțiuni „PROMSTROI-GRUP” S. A., în persoana directorului general Serghei SANALATII, care acționează în baza Statutului și a „Regulamentului cu privire la laborator de încercări”, pe de o parte, și

Beneficiar: Întreprinderea S. R. L. „Valdcongrup” în persoana Denis ȚURCAN, care acționează în baza statului, pe de altă parte, și în comun denumite Părți, au încheiat prezentul Contract (mai departe „Contract”), cu privire la următoarele:

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

Beneficiarul încredințează, iar Prestatorul își asumă obligația de a presta următoarele servicii:

Controlul de laborator a lucrărilor de construcție-montaj a produselor de construcție fabricate: de intrare; verificarea fiecărei operații curente, de laborator și controlul producției finite.

Efectuarea în ordinea stabilită încercările de laborator.

Prestarea ajutorului metodic și practic privind:

- a) pregătirea documentației de licențiere;
- b) consultarea lucrătorilor tehnico-ingineresti privitor la cunoașterea normelor și regulilor în construcție, ținând cont de condițiile specifice seismice și particularitățile solurilor Moldovei;
- c) eliberarea avizelor, efectuarea consultațiilor privind problemele calității construcțiilor și produselor de construcție fabricate.

Efectuarea încercărilor fizico-mecanice a materialelor și a produselor de construcție, eliberarea avizelor privind corespunderea lor proiectelor și standardelor naționale.

2. ORDINEA DE ACHITARE

Beneficiarul acordă avans pentru prestarea serviciilor conform prezentului contract în sumă de MDL 200 (în cuvinte: doua sute de lei moldovnești) inclusiv TVA la momentul încheierii contractului.

Beneficiarul se obligă să achite lucrările efectuate de Prestator în conformitate cu actele lucrărilor îndeplinite pentru fiecare tip de lucrări și în conformitate cu prevederile Contractului.

Achitarea sumelor indicate se efectuează de către Beneficiar prin transfer bancar pe contul de decontare a Prestatorului.

Beneficiarul se obligă să achite integral costul lucrărilor executate în termen de 1 lună din momentul semnării actului lucrărilor îndeplinite.

3. MODUL DE PREDARE-PRIMIRE A LUCRĂRILOR

3.1. Recepționarea de la Beneficiar a materialelor și a documentelor de însoțire, necesare pentru efectuarea încercărilor, cât și a altor servicii prestate de Prestator, se va efectua conform actului de predare-primire, care se anexează la Contract. Fără actul corespunzător materialele nu vor fi primite de Prestator pentru efectuarea încercărilor.

3.2. Transmiterea documentației privind unele poziții aparte din contract, perfectate în modul stabilit, se efectuează prin actele de predare-primire întocmite de Prestator.

3.3. După executarea lucrărilor prevăzute în Contract, Părțile semnează Actul lucrărilor îndeplinite.

3.4. Documentația se transmite de Prestator Beneficiarului numai cu condiția achitării în întregime de către acesta a lucrărilor îndeplinite.

4. RESPONSABILITATEA PĂRȚILOR

4.1. Pentru neîndeplinirea sau îndeplinirea în mod necuvenit a obligațiilor care decurg din Contract, Beneficiarul și Prestatorul poartă răspundere materială în conformitate cu legea.

4.2. În caz de neachitare a lucrărilor efectuate în termenul stabilit în Contract, Beneficiarul va achita penalitatea în valoare de 0,5% din suma datoriei, pentru fiecare zi de întârziere.

4.3. Orice litigii ce decurg din neexecutarea sau executarea defectuoasă a prevederilor Contractului, vor fi soluționate de Părți pe cale amiabilă, prin negocieri.

4.4. În caz de neatingere a acordului pe cale prejudiciară, litigiile se vor soluționa pe cale de procedură contencioasă. Cererea prealabilă înaintată uneia dintre Părți urmează a fi examinată în termen de 10 zile calendaristice din momentul primirii ei. Cererea prealabilă rămasă fără examinare sau care conține un răspuns negativ, atrage dreptul Părții-petiționare de a se adresa în instanța de judecată competentă.

4.5. În cazurile neprevăzute de Contract, Părțile se vor conduce de legislația în vigoare.

5. TERMENUL DE ACȚIUNE A CONTRACTULUI

5.1. Termenul contractului este stabilit pînă la 22 noiembrie 2023.

5.2. Dacă nici una din Părți nu a solicitat rezilierea Contractului, Contractul se consideră prelungit pe un termen de 1 (un) an.

6. DISPOZIȚII FINALE

6.1. Contractul este întocmit în 2 exemplare originale, având o putere juridică egală, câte un exemplar pentru fiecare din Părți.

6.2. Dacă careva din prevederile Contractului sunt lovite de nulitate, celelalte prevederi rămân în vigoare.

6.3. Modificările în Contract au putere juridică numai în cazul perfectării lor în scris de către Părți în fiecare caz aparte.

6.4. Schimbul de corespondența în cadrul Contractului se efectuează prin scrisori recomandate cu aviz sau cu semnătura de primire a altei Părți.

6.5. Părțile sunt obligate să se înștiințeze reciproc despre schimbarea adresei juridice, a numerelor de telefoane de contact, rechizitelor (contului de decontare, băncii de deservire) cu reflectarea modificărilor survenite în documentele corespunzătoare.

6.6. Contractul intră în vigoare din momentul semnării lui și acționează pînă la stingerea deplină a obligațiilor de către Părți.

7. ADRESA JURIDICĂ, RECHIZITELE ȘI SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

PRESTATOR:

S. A. „PROMSTROI-GRUP”, mun. Chișinău
str. Uzinelor, 90, tel. 47-36-10; 83-55-01
c/f 1002600004166; cod TVA 0404097
IBAN MD12PR002251099668001498
BC „ProCredit Bank” S. A.
Codul băncii PRCBMD22

PRESTATOR:



BENEFICIARUL:

S. R. L. „Valdcongrup”, mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 171/2,
c/f 1009600000374; cod TVA 0404313
IBAN MD47EN000000222404607858
BC „Energbank” S. A.
Codul băncii ENEGMD22858

BENEFICIARUL:



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 lichidităţii generale am obţinut 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:

8 octombrie 2024

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.