

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 III_Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău 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 III_ Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău 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

(dinumirea 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. ne oferim ca, în
(nume, prenume) (denumirea, numele ofertantului)

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

LOT III_Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

6 005 674,06 lei (șase milioane cinci mii șase sute șaptezeci și patru lei , 06 bani)

(suma în litere și în cifre)

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

1 201 134,81 lei (un milion două sute una mii una sută treizeci și patru lei , 81 bani)

(suma în litere și în cifre)

Total suma ofertei inclusiv TVA:

7 206 808,87 lei (șapte milioane două sute șase mii opt sute opt lei , 87 bani)

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție anexate în **9 (nouă) luni** calendaristice.

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

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

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

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

Data: **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 oferat).
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 360 340 lei
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate 5 Ani
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor până la data începerii execuției) 3 zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 3 zile calendaristice.

Data completării: **8 octombrie 2024**

Semnat: **MSign**

(semnătura)

Nume: **ȚURCAN Denis**

MSign

Funcția în cadrul firmei: **Director**

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

Nr. 858/127din 04 octombrie 2024**SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ Nr. 590**

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 3: Constructia retelelor exterioare de alimentare cu apa in satul Slobozia Cremene si satul Slobozia Varancau, com. Varancau 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 **82000,00 (optzeci si doua 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 III_ Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com.
Vărăncău 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 III Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău în cadrul proiectului Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 7 localități din raionul Soroca
 (denumirea lucrărilor)

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				VII Lună				VIII Lună				IX Lună							
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
		Organizare de santier																																								
1	2-1-1	Rețele exterioare de alimentare cu apă (Sectorul 2)																																								
2	2-1-1	Sistemul de alimentare cu apă																																								
3	2-2-1	Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu containerizata.Lucrari de constructii. (Pl. A1)																																								
4	2-2-2	Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu. TH (Pl. A-1)																																								
5	2-2-3	Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu.Utlaj .Platforma A1																																								
6		Alimentarea cu energie electrica (marca AEE-A)																																								
7	7-1-1	Amenajarea teritoriului. Statia de dezinfectare. Platforma A.																																								

Termenul de indeplinire a lucrărilor: **9 (nouă) luni** din momentul emiterii dispoziției de începere a lucrărilor

Semnat: _____
 MSign
 (semnătura)
 Nume: _____
 TURCAN Denis
 Funcția în cadrul întreprinderii: _____
 Director
 Denumirea firmei și sigiliu: _____
 VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

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	Echipe 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-10KJL	buc	1	Proprie
72	Nivelmetru 3H-5JL	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 până 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 faianța electrică 900W	buc	1	Proprie
95	Telemetru Bosch	buc	1	Proprie
96	Teodolit	buc	1	Proprie
97	Tobogan din plastic pentru evacuarea gunoierului L=15 m	buc	1	Proprie
98	Topitor de bitum	buc	1	Proprie
99	Vibrator de adâncime	buc	1	Proprie
100	Vibrator de suprafață	buc	1	Proprie
101	Vibrator universal cu motor cu ardere internă	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				
Maistru în construcții					
8	Maistru în construcții	UTM	15		
9	Maistru 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 III_Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com.
Vărăncău 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

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 18

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-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 III_Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău 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.

(denumirea ofertantului/candidatului)

toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea 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 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.

(denumirea ofertantului/candidatului)

a primit

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

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să renunțăm

(denumirea terțului susținător financiar)

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

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului/candidatului)

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

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să renunțăm pentru

(denumirea terțului susținător financiar)

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

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

susținerea financiară acordat

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea ofertantului/candidatului)

Data completării,

Terț susținător,

Nu este

(semnătură autorizată)

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

Nu este
(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/candidatului

Către 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 III_Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău 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, ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la
(adresa terțului susținător tehnic și profesional)

dispoziția VALDCONGRUP S.R.L. toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea
(denumirea ofertantului)

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

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

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția VALDCONGRUP S.R.L.
(denumirea ofertantului/candidatului)

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

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de
(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate VALDCONGRUP S.R.L., în baza contractului de achiziție
(denumirea ofertantului/candidatului)

publică și pentru care VALDCONGRUP S.R.L. a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului
(denumirea ofertantului/candidatului)

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

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de
(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

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

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

Noi, Nu este, declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate
(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)

autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

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

VALDCONGRUP S.R.L.
(denumirea ofertantului/candidatului)

Data completării ,

Terț susținător,
Nu este
(semnătură autorizată)

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 20

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-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 III_ Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău 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 III_ Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău 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, Chişinău, Republica Moldova



APROBAT
prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 146 din 24.11.2020

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

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
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 <input checked="" type="checkbox"/> 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 <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.3	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?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

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

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

3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	Da	√Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	Da	√Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
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>	Nu se aplică	
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
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>	Nu se aplică	
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
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>	Nu se aplică	
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
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>	<i>Nu se aplică</i>
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	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>	<i>Nu se aplică</i>
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	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>	<i>Nu se aplică</i>
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>

Semnat: _____ **MSign**

(semnătura)

Nume: ȚURCAN Denis

Funcția: Director

Antreprenor VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

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

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
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 inginerești, instalații și rețele tehnico - edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările, etc.
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: 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>	Valoarea 77 467 551 MDL Anul 2023
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>	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
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 care ar permite verificarea.	Adresa de internet: https://statistica.gov.md/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): Biroul Național de Statistică 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>	<i>Adresa de internet:</i> http://valdcongrup.md/
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> VALDCONGRUP S.R.L.
		<i>Referința exactă a documentației:</i> 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>	<i>Adresa de internet:</i> http://valdcongrup.md/
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> VALDCONGRUP S.R.L.
		<i>Referința exactă a documentației:</i> 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
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2021
		Angajați 57 persoane
		Anul 2022
		Angajați 55 persoane
		Anul 2023
		Angajați 61 persoane

	Numărul membrilor personalului de conducere	
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.	<i>Adresa de internet:</i> http://valdcongrup.md/
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> VALDCONGRUP S.R.L.
		<i>Referința exactă a documentației:</i> 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.	<i>Adresa de internet:</i> http://valdcongrup.md/
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> VALDCONGRUP S.R.L.
		<i>Referința exactă a documentației:</i> 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: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT
prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 146 din 24.11.2020

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

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

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
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

Agenția 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 III_Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene și s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău 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.

DEVIZ CENTRALIZATOR

Denumirea obiectului: LOT III_Construcţia reţelelor exterioare de alimentare cu apă în s. Slobozia Cremene şi s. Slobozia Vărăncău, com. Vărăncău în cadrul proiectului Construcţia sistemelor de alimentare cu apă în 7 localităţi din raionul Soroca

Beneficiar: Agenţia de Dezvoltare Regională Nord

Antreprenor: VALDCONGRUP S.R.L.

Nr/o	Nr. deviz	Denumirea lucrărilor	Valoare de Deviz fără TVA, lei	TVA, lei	Valoare de Deviz inclusiv TVA, lei
1	2-1-1	Rețele exterioare de alimentare cu apa (Sectorul 2)	1 183 353,85	236 670,77	1 420 024,62
2	2-1-1	Sistemul de alimentare cu apa	4 105 132,52	821 026,50	4 926 159,02
3	2-2-1	Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu containerizata.Lucrari de constructii. (Pl. A1)	19 843,41	3 968,68	23 812,09
4	2-2-2	Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu .TH (Pl. A-1)	48 130,92	9 626,18	57 757,10
5	2-2-3	Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu.Utilaj .Platforma A1	200 000,00	40 000,00	240 000,00
6		Alimentarea cu energie electrica (marca AEE-A)	368 500,27	73 700,05	442 200,32
7	7-1-1	Amenajarea teritoriului. Statia de dezinfectare. Platforma A.	80 713,09	16 142,62	96 855,71
TOTAL			6 005 674,06	1 201 134,81	7 206 808,87

Întocmit _____ VALDCONGRUP S.R.L.
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat _____ Agenţia de Dezvoltare Regională Nord
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Constructia retelelor exterioare
de alimentare cu apa in
s.Slobozia Cremene,
com.Varancau, r-nul Soroca
№11/20-AE**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Rețele exterioare de alimentare cu apa (Sectorul 2)**

Valoarea de deviz 1 420 024,62 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	TsC03B11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3	1,700	822,50 0,00	1 398,25 0,00
2	TsA20B k=1,2	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	1,000	173,04 173,04	173,04 173,04
3	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut	3,000	10,00 0,00	30,00 0,00
4	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	6,050	1 536,47 0,00	9 295,65 0,00
5	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in	m3	19,000	144,20	2 739,80

		taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu			144,20	2 739,80
6	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	29,630	717,49 0,00	21 259,35 0,00
7	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	92,000	144,20 144,20	13 266,40 13 266,40
8	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	5,000	185,50 185,50	927,50 927,50
9	TsF01B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapatari executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapatarii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m (30% din volumul total)	m2	209,000	32,26 21,00	6 743,22 4 389,00
10	TsF01B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapatari executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapatarii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m (70% din volumul total -numai manopera)	m2	487,000	21,00 21,00	10 227,00 10 227,00
11	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta	m3	30,000	389,40 81,90	11 682,00 2 457,00
12	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	100 m3	1,490	787,62 0,00	1 173,55 0,00

		autovehicule teren catg. II (Grund deplasat)				
13	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	253,000	16,00 0,00	4 048,00 0,00
14	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,490	165,18 25,18	246,12 37,52
15	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	37,110	381,50 0,00	14 157,50 0,00
16	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	37,110	994,60 617,40	36 909,58 22 911,70
		<i>Total</i>		Lei		134 276,96
		Total Lucrari terasamente Inklusiv salariu				134 276,96 57 128,96
		1.2. Conducte si armaturi				
17	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075) - A1)	m	2 457,000	74,64 10,29	183 389,45 25 282,53
18	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	1 052,000	62,53 3,78	65 778,40 3 976,56
19	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota:	m	1 450,000	47,48 3,78	68 848,90 5 481,00

		banzii de avertizare nu include conform proiectului (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 (referinta-PAS1075) - A1)				
20	Pret din piata	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	4 959,000	3,70 0,00	18 348,30 0,00
21	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	4 959,000	5,70 2,80	28 266,30 13 885,20
22	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	4 959,000	0,31 0,29	1 522,42 1 423,24
23	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 SDR26 PN6 d200mm)	m	11,800	219,92 11,62	2 595,01 137,13
24	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	9,000	20,00 0,00	180,00 0,00
25	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 SDR26 PN6 d160mm)	m	20,250	158,10 11,62	3 201,49 235,34
26	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	13,000	30,00 0,00	390,00 0,00
27	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 SDR26 PN6 d160mm)	m	9,050	158,10 11,62	1 430,82 105,14
28	Pret de	Inel distantier PA 2-36	buc	7,000	20,00	140,00

	piata				0,00	0,00
29	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m	12,900	158,09 11,62	2 039,40 149,87
30	Pret de piata	Inel distantier PA 2-36	buc	9,000	20,00 0,00	180,00 0,00
31	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m	8,800	158,09 11,62	1 391,23 102,27
32	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	7,000	30,00 0,00	210,00 0,00
33	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m	18,200	158,10 11,62	2 877,51 211,47
34	Pret de piata	Inel distantier PA 2-36	buc	12,000	20,00 0,00	240,00 0,00
35	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m	6,900	219,91 11,62	1 517,38 80,15
36	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	6,000	20,00 0,00	120,00 0,00
37	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 PEHD	m	10,300	158,11 11,62	1 628,49 119,70

		SDR26 PN6 d160mm)				
38	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	8,000	30,00 0,00	240,00 0,00
39	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m	6,400	158,07 11,62	1 011,62 74,34
40	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	6,000	30,00 0,00	180,00 0,00
41	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m	21,100	158,10 11,62	3 335,90 245,21
42	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	13,000	30,00 0,00	390,00 0,00
43	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m	4,550	219,95 11,62	1 000,77 52,85
44	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	5,000	20,00 0,00	100,00 0,00
45	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m	9,300	158,10 11,62	1 470,31 108,08
46	Pret de piata	Inel distantier PA 2-36	buc	8,000	20,00 0,00	160,00 0,00
47	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap	m	9,000	219,92 11,62	1 979,24 104,58

		la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm)				
48	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	7,000	20,00 0,00	140,00 0,00
49	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m	7,650	219,91 11,62	1 682,32 88,90
50	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	7,000	20,00 0,00	140,00 0,00
51	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m	18,350	158,10 11,62	2 901,10 213,22
52	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	12,000	30,00 0,00	360,00 0,00
53	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m	8,700	158,10 11,62	1 375,51 101,08
54	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	7,000	30,00 0,00	210,00 0,00
55	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m	10,350	219,92 11,62	2 276,14 120,26
56	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	8,000	20,00 0,00	160,00 0,00
57	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din	m	10,950	219,91	2 408,04

		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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)			11,62	127,26
58	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	8,000	20,00 0,00	160,00 0,00
59	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m	13,750	219,91 11,62	3 023,81 159,81
60	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	10,000	20,00 0,00	200,00 0,00
61	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m	11,100	219,92 11,62	2 441,08 129,01
62	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	8,000	20,00 0,00	160,00 0,00
63	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m	13,400	219,91 11,62	2 946,80 155,68
64	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	10,000	20,00 0,00	200,00 0,00
65	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	45,000	111,88 66,50	5 034,75 2 992,50
66	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare	buc	13,000	1 442,50	18 752,50

		manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm)			38,50	500,50
67	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	23,000	<u>1 286,50</u> 38,50	<u>29 589,50</u> 885,50
68	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	3,000	<u>1 836,30</u> 62,30	<u>5 508,90</u> 186,90
69	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	3,000	<u>1 086,30</u> 62,30	<u>3 258,90</u> 186,90
70	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	4,000	<u>991,30</u> 62,30	<u>3 965,20</u> 249,20
71	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	4,000	<u>1 021,30</u> 62,30	<u>4 085,20</u> 249,20
72	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	10,000	<u>931,30</u> 62,30	<u>9 313,00</u> 623,00
73	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	2,000	<u>776,30</u> 62,30	<u>1 552,60</u> 124,60

74	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 d65/50mm	buc	3,000	779,30 62,30	2 337,90 186,90
75	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	12,000	310,46 40,60	3 725,52 487,20
76	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	16,000	128,15 40,60	2 050,40 649,60
77	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc	17,000	100,34 40,60	1 705,78 690,20
78	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	16,000	356,70 62,30	5 707,20 996,80
79	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d63mm	buc	17,000	328,70 62,30	5 587,90 1 059,10
80	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila redusa PE100 SDR11 d63/50mm	buc	17,000	273,95 56,00	4 657,15 952,00
81	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	8,000	152,75 56,00	1 222,00 448,00
82	AcA53A	Montarea fittingurilor prin	buc	8,000	147,70	1 181,60

		electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm			56,00	448,00
83	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	2,000	294,15 56,00	588,30 112,00
84	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	4,000	205,40 40,60	821,60 162,40
85	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 60* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	1,000	1 240,55 40,60	1 240,55 40,60
86	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	1,000	227,03 40,60	227,03 40,60
87	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 30* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	4,000	1 071,63 40,60	4 286,52 162,40
88	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PEHD RC PE100 d63 mm	buc	5,000	123,00 40,60	615,00 203,00
89	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PEHD RC PE100 d50 mm	buc	9,000	117,85 40,60	1 060,65 365,40
		<i>Total</i>	Lei			533 023,39
		Total Conducte si armaturi Inclusiv salariu				533 023,39 65 872,38
		1.3. Camine circulare				

90	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 - 0,55 m3)	m3	15,240	2 797,16 963,90	42 628,67 14 689,85
91	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 - 0,1 m3)	m3	6,450	2 915,25 782,61	18 803,34 5 047,84
92	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3)	buc	11,000	1 300,00 0,00	14 300,00 0,00
93	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	3,000	2 470,00 0,00	7 410,00 0,00
94	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6a (0,265 m3)	buc	11,000	800,00 0,00	8 800,00 0,00
95	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	11,000	1 100,00 0,00	12 100,00 0,00
96	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-6a (0,39 m3)	buc	3,000	1 475,00 0,00	4 425,00 0,00
97	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	3,000	1 850,00 0,00	5 550,00 0,00
98	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	11,000	1 200,00 0,00	13 200,00 0,00
99	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
100	Pret de piata	Inel de reazem KЦO-1 (0,02 m3)	buc	14,000	170,00 0,00	2 380,00 0,00
101	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	14,000	240,00 0,00	3 360,00 0,00
102	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg	239,120	24,00 0,00	5 738,88 0,00
103	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	kg	322,560	38,22 14,70	12 327,00 4 741,66

		vizitare)				
104	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	0,562	1 189,80 450,77	668,67 253,33
105	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	13,000	2 244,00 0,00	29 172,00 0,00
106	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	1,000	1 530,00 0,00	1 530,00 0,00
107	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	0,650	1 624,97 315,00	1 056,23 204,75
108	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	495,14 80,50	247,57 40,25
109	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3	0,250	1 625,28 315,28	406,32 78,82
110	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2	135,000	141,80 61,60	19 143,00 8 316,00
		<i>Total</i>	Lei			210 656,68
		Total Camine circulare Inclusiv salariu				210 656,68 33 372,50
		1.4. Demolarea si restabilirea				
		1.4.1. Drumul din pietris				

111	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	4,270	822,46 0,00	3 511,90 0,00
112	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	153,000	249,80 63,00	38 219,40 9 639,00
113	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total)	m3	137,500	436,10 69,30	59 963,75 9 528,75
114	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Nota: 50% din volumul total, piatra sparta din demolare)	m3	137,500	91,10 69,30	12 526,25 9 528,75
		<i>Total</i>	Lei			114 221,30
		Total Drumul din pietris Inclusiv salariu				114 221,30 28 696,50
		<i>Total</i>	Lei			114 221,30
		Total Demolarea si restabilirea Inclusiv salariu				114 221,30 28 696,50
		<i>Total</i>	Lei			992 178,33
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				992 178,33 185 070,34

		Total	Lei	992 178,33
		Asigurarea sociala	24 %	44 416,88
		Transportarea	4 %	27 189,26
		Total		1 063 784,47
		Cheltuieli de regie	8 %	85 102,76
		Total		1 148 887,23
		Beneficiu de deviz	3 %	34 466,62
		Total		1 183 353,85
		TVA	20 %	236 670,77
		Total deviz: Inclusiv salariu		1 420 024,62 185 070,34

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentare cu apă în
s.Slobozia Cremene,
com.Varancau, r-nul Soroca
№11/20-AE**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-1
Rețele exterioare de alimentare cu apă (Sectorul 2)**

Valoarea de deviz 1 420 024,62 Lei

Intocmit în prețuri curente

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

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	51,300	70,00	3 591,00
2.	7123010010200	Betonist	h-om	3,465	70,00	242,55
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	208,800	70,00	14 616,00
4.	7129020012800	Pavator	h-om	0,575	70,00	40,25
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	42,750	70,00	2 992,50
6.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	912,262	70,00	63 858,34
7.	7136080025000	Montator conducte	h-om	110,404	70,00	7 728,28
8.	7137010011500	Electrician	h-om	1,200	70,00	84,00
9.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,619	70,00	253,33
10.	7212030022700	Sudor	h-om	31,226	70,00	2 185,82
11.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	61,286	70,00	4 290,02
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	980,978	70,00	68 668,46
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	116,348	70,00	8 144,36
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	84,549	70,00	5 918,43
15.	9312040019600	Sapator	h-om	35,100	70,00	2 457,00
		Total manopera				185 070,34

Materiale:

1.	00011	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	1,020	1 500,00	1 530,00
2.	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	638,006	1,70	1 084,61
3.	12	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	4 959,000	3,70	18 348,30
4.	1411122201752	Piatra sparta	m3	158,125	300,00	47 437,50
5.	1411122201752* 2	Piatra sparta din demolare	m3	158,125	0,00	0,00
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	168,300	150,00	25 245,00
7.	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	30,750	300,00	9 225,00
8.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,162	300,00	48,60
9.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	0,655	300,00	196,50

10.	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	66,000	30,00	1 980,00
11.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,548	1,00	0,55
12.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	112,687	20,00	2 253,74
13.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,033	300,00	9,90
14.	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	9,877	300,00	2 963,10
15.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,323	4 000,00	1 292,00
16.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	3,224	95,00	306,28
17.	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689	m3	0,564	4 000,00	2 256,00
18.	2320156200901	Motorina	kg	56,310	20,00	1 126,20
19.	2320166200676	White spirit	kg	1,096	30,00	32,88
20.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	912,349	18,00	16 422,28
21.	236	Inel distantier PA 2-36	buc	36,000	20,00	720,00
22.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	13,500	15,00	202,50
23.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	5,940	10,00	59,40
24.	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	108,000	100,00	10 800,00
25.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	4,384	65,00	284,96
26.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	3,150	65,00	204,75
27.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	2,192	40,00	87,68
28.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,309	30,00	9,27
29.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	33,330	40,00	1 333,20
30.	252121670100112	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	2 543,732	60,00	152 623,92
31.	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	147,683	140,00	20 675,62
32.	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	102,457	200,00	20 491,40
33.	2521216710001110	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d63mm triplustrat tip2 (referinta-PAS1075)	m	1 055,156	49,00	51 702,64
34.	2521216710001111	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	1 454,350	34,00	49 447,90
35.	252315671381135	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere, pentru conducte din PEHD d63/50mm	buc	12,360	262,00	3 238,32
36.	252315671381152	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm	buc	17,170	195,00	3 348,15
37.	252315671381153	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc	8,080	75,00	606,00
38.	252315671381154	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc	8,080	70,00	565,60
39.	252315671381155	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	2,020	215,00	434,30
40.	2523156713811841	Cot 90* PEHD RC PE100 d75mm	buc	4,120	160,00	659,20
41.	252315671381185	Cot 60* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,030	1 165,00	1 199,95
42.	252315671381186	Cot 45* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,030	181,00	186,43
43.	2523156713811871	Cot 30* PEHD RC PE100 d75mm	buc	4,120	1 001,00	4 124,12
44.	252315671381188	Cot 45* PEHD RC PE100 d63mm	buc	5,150	80,00	412,00
45.	252315671381189	Cot 45* PEHD RC PE100 d50mm	buc	9,270	75,00	695,25
46.	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	78,000	20,00	1 560,00
47.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	28,890	2,10	60,67
48.	2652102100713	Var pasta	m3	0,013	2 000,00	26,00
49.	26631021000001	Beton B10	m3	0,932	1 200,00	1 118,40

	0					
50.	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	1,687	1 000,00	1 687,00
51.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,860	1 050,00	903,00
52.	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	4,115	1 200,00	4 938,00
53.	2664102101126	Var	kg	2,660	2,00	5,32
54.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,715	1 000,00	715,00
55.	2722103310000*	Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm	m	9,000	160,00	1 440,00
56.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,226	30,00	96,78
57.	2775276309886*	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	322,560	23,00	7 418,88
58.	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	3,929	25,00	98,22
59.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,613	40,00	64,52
60.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	248,000	6,00	1 488,00
61.	28741173000002 1	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm	buc	23,920	1 200,00	28 704,00
62.	28741173000002 15	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	13,520	1 350,00	18 252,00
63.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	1,823	25,00	45,58
64.	28752741101000 25	Cruce fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	3,000	1 750,00	5 250,00
65.	28752741101000 30	Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	3,000	1 000,00	3 000,00
66.	28752741101000 31	Teu fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	4,000	905,00	3 620,00
67.	28752741101000 35	Teu fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	4,000	935,00	3 740,00
68.	28752741101000 40	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	3,000	693,00	2 079,00
69.	28752741101000 46	Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	16,480	85,00	1 400,80
70.	28752741101000 47	Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc	17,510	58,00	1 015,58
71.	28752741101000 50	Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	16,000	230,00	3 680,00
72.	28752741101000 51	Flansa libera din otel zincat d63mm	buc	17,000	202,00	3 434,00
73.	28752741101000 72	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	10,000	845,00	8 450,00
74.	28752741101007 31	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65 mm	buc	2,000	690,00	1 380,00
75.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,580	2,00	5,16
76.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,116	8,00	0,93
77.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,466	8,00	27,73
78.	4100116202820	Apa potabila	m3	495,941	8,00	3 967,53
79.	4100126202818	Apa	m3	42,800	8,00	342,40
80.	54	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	11,000	1 300,00	14 300,00
81.	55	Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	3,000	2 470,00	7 410,00
82.	56	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6a (0,265 m3)	buc	11,000	800,00	8 800,00
83.	57	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	11,000	1 100,00	12 100,00
84.	59	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6a (0,39 m3)	buc	3,000	1 475,00	4 425,00
85.	60	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc	3,000	1 850,00	5 550,00

86.	61	Placi prefabricate pt. camine KIIII1-15-1 (0,27 m3)	buc	11,000	1 200,00	13 200,00
87.	63	Placi prefabricate pt. camine KIIII1-20-1 (0,51 m3)	buc	3,000	2 470,00	7 410,00
88.	65	Inel de reazem KIIIO-1 (0,02 m3)	buc	14,000	170,00	2 380,00
89.	66	Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3)	buc	14,000	240,00	3 360,00
90.	67	Scara cu vanguri din otel	kg	239,120	24,00	5 738,88
91.	70	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	13,260	2 200,00	29 172,00
Total materiale de construcții						679 731,38

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	179,760	45,00	8 089,20
2.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	9,918	10,00	99,18
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	89,880	10,00	898,80
4.	2922140007000	Macara	h-ut	0,225	250,00	56,25
5.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	31,292	20,00	625,84
6.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	21,000	20,00	420,00
7.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	100,080	20,00	2 001,60
8.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,076	120,00	9,12
9.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	78,123	350,00	27 343,05
10.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	26,559	350,00	9 295,65
11.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	40,450	350,00	14 157,50
12.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,596	350,00	208,60
13.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,360	10,00	3,60
14.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	349,947	40,00	13 997,88
15.	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	3,277	30,00	98,31
16.	2952270004704	Motopompa monoetajata montata pe tractor 65 cp	h-ut	3,000	10,00	30,00
17.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	80,992	30,00	2 429,76
18.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	21,000	15,00	315,00
19.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	100,080	220,00	22 017,60
20.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	43,268	250,00	10 817,00
21.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	16,192	250,00	4 048,00
22.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	148,781	70,00	10 414,67
Total utilaje de construcții						127 376,61

Total	Lei	992 178,33
Asigurarea sociala	24 %	44 416,88
Transportarea	4 %	27 189,26
Total		1 063 784,47
Cheltuieli de regie	8 %	85 102,76
Total		1 148 887,23
Beneficiu de deviz	3 %	34 466,62

Total		1 183 353,85
TVA	20 %	236 670,77
Total deviz:		1 420 024,62

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia retelelor exterioare de alimentare cu apa in s.Slobozia Cremene, com.Varancau, r-nul Soroca №11/20-AE

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	TsC03B11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3			822,50 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	350,00	822,50
2	TsA20B k=1,2	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			173,04 173,04
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	70,00	173,04
3	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut			10,00 0,00
	2952270004704	Motopompa monoetajata montata pe tractor 65 cp	h-ut	1,0000	10,00	10,00
4	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3			1 536,47 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	350,00	1 536,47
5	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
6	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			717,49 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	717,49
7	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
8	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
9	TsF01B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii	m2			32,26

		limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m (30% din volumul total)				21,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,3000	70,00	21,00
	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689	m3	0,0027	4 000,00	10,79
	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	0,0188	25,00	0,47
10	TsF01B	Sprinjini de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m (70% din volumul total - numai manopera)	m2			21,00 21,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,3000	70,00	21,00
11	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta	m3			389,40 81,90
	9312040019600	Sapator	h-om	1,1700	70,00	81,90
	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,0250	300,00	307,50
12	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			787,62 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	350,00	787,62
13	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			16,00 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	250,00	16,00
14	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			165,18 25,18
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,18
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	140,00
15	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			381,50 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,50
16	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			994,60 617,40
	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	40,00	377,20
		1.2. Conducte si armaturi				
17	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075) - A1)	m			74,64 10,29
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	252121670100112	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	1,0150	60,00	62,12
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	20,00	0,23
18	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 tevi polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d63mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075 - A1)	m			62,53 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	49,00	49,15
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	220,00	8,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
19	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			47,48 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	34,00	34,10
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	220,00	8,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
20	Pret din piata	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m			3,70 0,00
	12	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	1,0000	3,70	3,70
21	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
22	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
23	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,92 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,05
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	0,0036	300,00	1,09
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
24	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00 0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
25	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,10 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
26	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc			30,00 0,00
	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	1,0000	30,00	30,00
27	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,10 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62

	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,24
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	300,00	1,09
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
28	Pret de piata	Inel distantier PA 2-36	buc			20,00 0,00
	236	Inel distantier PA 2-36	buc	1,0000	20,00	20,00
29	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,09 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	0,0036	300,00	1,09
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
30	Pret de piata	Inel distantier PA 2-36	buc			20,00 0,00
	236	Inel distantier PA 2-36	buc	1,0000	20,00	20,00
31	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,09 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	0,0036	300,00	1,09
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
32	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc			30,00 0,00
	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	1,0000	30,00	30,00
33	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,10 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
34	Pret de piata	Inel distantier PA 2-36	buc			20,00 0,00
	236	Inel distantier PA 2-36	buc	1,0000	20,00	20,00
35	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,91 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,06
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	0,0036	300,00	1,09
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
36	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00 0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
37	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena	m			158,11

		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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)				11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
38	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc			30,00
						0,00
	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	1,0000	30,00	30,00
39	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,07
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,22
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
40	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc			30,00
						0,00
	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	1,0000	30,00	30,00
41	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,10
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	0,0036	300,00	1,09
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
42	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc			30,00
						0,00
	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	1,0000	30,00	30,00
43	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,95
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,07
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
44	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00
						0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
45	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,10
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	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	30,00	0,90

	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
46	Pret de piata	Inel distantier PA 2-36	buc			20,00
						0,00
	236	Inel distantier PA 2-36	buc	1,0000	20,00	20,00
47	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,92
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,04
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
48	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00
						0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
49	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,91
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,04
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
50	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00
						0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
51	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,10
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
52	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc			30,00
						0,00
	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	1,0000	30,00	30,00
53	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 PEHD SDR26 PN6 d160mm)	m			158,10
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010011601	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d160mm	m	1,0150	140,00	144,23
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
54	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc			30,00
						0,00
	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	1,0000	30,00	30,00
55	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	m			219,92
						11,62

		protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,05
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
56	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00
						0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
57	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,91
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,05
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
58	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00
						0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
59	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,91
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,05
	2010102901170*	Bile, manele D=15-18 cm (pentru conducte)	m3	0,0036	300,00	1,09
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
60	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00
						0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
61	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,92
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,04
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
62	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00
						0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
63	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 PEHD SDR26 PN6 d200mm)	m			219,91
						11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	25212167010012001	Tub de protectie PEHD SDR26 PN6 d200mm	m	1,0150	200,00	206,04
	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	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
64	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			20,00
						0,00

	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	20,00	20,00
65	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			111,88 66,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	70,00	66,50
	2722103310000*	Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm	m	0,2000	160,00	32,00
	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	0,58
66	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm)	buc			1 442,50 38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
	2874117300000215	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	1,0000	1 350,00	1 404,00
67	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
68	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			1 836,30 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	2875274110100025	Cruce fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	1,0000	1 750,00	1 750,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
69	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc			1 086,30 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	2875274110100030	Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
70	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			991,30 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	2875274110100031	Teu fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	1,0000	905,00	905,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
71	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc			1 021,30 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	2875274110100035	Teu fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	1,0000	935,00	935,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
72	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			931,30 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	2875274110100072	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,0000	845,00	845,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
73	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura,	buc			776,30

		flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm				62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010073 1	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65 mm	buc	1,0000	690,00	690,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
74	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 d65/50mm	buc			779,30 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010004 0	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	1,0000	693,00	693,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
75	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
	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
76	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc			128,15 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	287527411010004 6	Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	1,0300	85,00	87,55
77	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc			100,34 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	287527411010004 7	Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc	1,0300	58,00	59,74
78	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d75mm	buc			356,70 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010005 0	Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	1,0000	230,00	230,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
79	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d63mm	buc			328,70 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010005 1	Flansa libera din otel zincat d63mm	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	6,00	24,00
80	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila redusa PE100 SDR11 d63/50mm	buc			273,95 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381152	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm	buc	1,0100	195,00	196,95
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
81	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			152,75 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381153	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc	1,0100	75,00	75,75
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00

82	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			147,70 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381154	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc	1,0100	70,00	70,70
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
83	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			294,15 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381155	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	1,0100	215,00	217,15
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
84	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PEHD RC PE100 d75 mm	buc			205,40 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381184 1	Cot 90* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,0300	160,00	164,80
85	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 60* PEHD RC PE100 d75 mm	buc			1 240,55 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381185	Cot 60* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,0300	1 165,00	1 199,95
86	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PEHD RC PE100 d75 mm	buc			227,03 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381186	Cot 45* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,0300	181,00	186,43
87	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 30* PEHD RC PE100 d75 mm	buc			1 071,63 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381187 1	Cot 30* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,0300	1 001,00	1 031,03
88	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PEHD RC PE100 d63 mm	buc			123,00 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381188	Cot 45* PEHD RC PE100 d63mm	buc	1,0300	80,00	82,40
89	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 45* PEHD RC PE100 d50 mm	buc			117,85 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381189	Cot 45* PEHD RC PE100 d50mm	buc	1,0300	75,00	77,25
		1.3. Camine circulare				
90	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 - 0,55 m3)	m3			2 797,16 963,90
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,6400	70,00	674,80
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,1300	70,00	289,10
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,0360	1 050,00	38,38
	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	0,2660	1 200,00	324,02
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	95,00	11,57
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	10,17
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	40,9600	18,00	748,34
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	4,0000	20,00	81,20
	2320156200901	Motorina	kg	2,5200	20,00	51,16
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	29,2300	1,70	50,44

	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	16,27
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,9800	250,00	495,00
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,1490	30,00	4,47
91	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 - 0,1 m3)	m3			2 915,25 782,61
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,8300	70,00	548,11
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,3500	70,00	234,51
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,0465	1 050,00	49,33
	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	95,00	20,15
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	1 000,00	86,82
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	42,7900	18,00	777,92
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	7,8000	20,00	157,56
	2320156200901	Motorina	kg	2,6600	20,00	53,73
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	28,5300	1,70	48,99
	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	161,86
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0300	250,00	507,48
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,1560	30,00	4,68
92	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
93	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
94	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
95	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
96	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
97	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
98	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
99	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
100	Pret de piata	Inel de reazem КЦО-1 (0,02 m3)	buc			170,00 0,00
	65	Inel de reazem КЦО-1 (0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
101	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 (0,05 m3)	buc			240,00 0,00
	66	Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
102	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg			24,00 0,00
	67	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	24,00	24,00
103	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			38,22 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	30,00	0,30
	2775276309886*	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	23,00	23,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
104	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			1 189,80 450,77
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	450,77
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,05
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	40,00	156,01
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,49
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,51
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,98
105	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc			2 244,00 0,00
	70	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	1,0200	2 200,00	2 244,00
106	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
107	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KIQO-1)	m3			1 624,97 315,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	70,00	269,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	70,00	45,55
	266310210000010	Beton B10	m3	1,0250	1 200,00	1 242,46
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,82
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	250,00	62,69
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00
108	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3			495,14 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	120,00	18,24
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,54
109	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3			1 625,28 315,28
	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	1 200,00	1 243,20
	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
110	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
		1.4. Demolarea si restabilirea				
		1.4.1. Drumul din pietris				

111	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			822,46 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	350,00	822,46
112	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
113	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
114	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

APROBAT:

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

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

L.S.

L.S.

**Constructia retelelor exterioare
de alimentare cu apa in s.
Slobozia Varancau, com.
Varancau, r-nul Soroca №12/21-
AE**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

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

Valoarea de deviz 4 926 159,02 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	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	96,700	1 536,50 0,00	148 579,55 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	299,000	144,20 144,20	43 115,80 43 115,80
3	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	25,000	92,40 92,40	2 310,00 2 310,00
4	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	m3	49,000	185,50 185,50	9 089,50 9 089,50

		1,51-3 m , teren mijlociu				
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grund deplasat)	100 m3	3,900	787,50 0,00	3 071,25 0,00
6	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	663,000	16,00 0,00	10 608,00 0,00
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,900	165,20 25,20	644,28 98,28
8	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	96,530	381,50 0,00	36 826,30 0,00
9	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	96,530	994,60 617,40	96 008,77 59 597,65
		<i>Total</i>	Lei			350 253,45
		Total Lucrari terasamente Inclusiv salariu				350 253,45 114 211,23
		1.2. Conducte si armaturi				
10	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075) - A1)	m	4 850,000	105,70 10,29	512 638,15 49 906,50
11	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 (referinta -	m	2 950,000	74,64 10,29	220 186,70 30 355,50

		PAS1075) - A1)				
12	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	3 050,000	63,73 3,78	194 367,35 11 529,00
13	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	2 580,000	48,68 3,78	125 599,56 9 752,40
14	Pret din piata	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	13 430,000	3,70 0,00	49 691,00 0,00
15	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	8 580,000	5,70 2,80	48 906,00 24 024,00
16	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	4 850,000	9,60 4,90	46 560,00 23 765,00
17	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	13 430,000	0,31 0,29	4 123,01 3 854,41
18	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	3,160	1 973,16 597,10	6 235,18 1 886,85
19	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-	m	4,000	219,94 11,62	879,78 46,48

		PE, avind diametrul de 160-200 mm Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200 mm				
20	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc	5,000	20,00 0,00	100,00 0,00
21	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 d200mm)	m	21,600	219,91 11,62	4 750,16 251,02
22	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc	14,000	20,00 0,00	280,00 0,00
23	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 d160mm)	m	3,600	158,10 11,63	569,16 41,86
24	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	5,000	30,00 0,00	150,00 0,00
25	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 d200mm)	m	11,450	219,91 11,62	2 518,02 133,07
26	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc	9,000	20,00 0,00	180,00 0,00
27	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevi 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	161,000	107,90 66,50	17 372,29 10 706,50
28	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	48,000	1 598,50 38,50	76 728,00 1 848,00

		100 mm Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm				
29	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm)	buc	28,000	$\frac{1\ 442,50}{38,50}$	$\frac{40\ 390,00}{1\ 078,00}$
30	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	51,000	$\frac{1\ 286,50}{38,50}$	$\frac{65\ 611,50}{1\ 963,50}$
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 d80mm L=900mm	buc	2,000	$\frac{1\ 036,80}{62,30}$	$\frac{2\ 073,60}{124,60}$
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=180mm)	buc	1,000	$\frac{2\ 222,50}{38,50}$	$\frac{2\ 222,50}{38,50}$
33	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	2,000	$\frac{1\ 886,80}{62,30}$	$\frac{3\ 773,60}{124,60}$
34	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	1,000	$\frac{1\ 386,80}{62,30}$	$\frac{1\ 386,80}{62,30}$
35	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	20,000	$\frac{1\ 436,80}{62,30}$	$\frac{28\ 736,00}{1\ 246,00}$

36	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	4,000	1 443,80 62,30	5 775,20 249,20
37	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	6,000	1 506,80 62,30	9 040,80 373,80
38	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	3,000	1 136,80 62,30	3 410,40 186,90
39	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	8,000	1 071,80 62,30	8 574,40 498,40
40	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	11,000	1 041,80 62,30	11 459,80 685,30
41	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	7,000	922,80 62,30	6 459,60 436,10
42	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	9,000	981,80 62,30	8 836,20 560,70
43	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 d65/50mm	buc	3,000	829,80 62,30	2 489,40 186,90

44	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	2,000	836,80 62,30	1 673,60 124,60
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Capat flansa PEHD RC PE100 d90 mm	buc	63,000	164,20 40,60	10 344,60 2 557,80
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	37,000	128,15 40,60	4 741,55 1 502,20
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc	59,000	100,34 40,60	5 920,06 2 395,40
48	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera din otel zincat d90mm	buc	63,000	391,80 62,30	24 683,40 3 924,90
49	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	37,000	366,80 62,30	13 571,60 2 305,10
50	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera din otel zincat d63mm	buc	59,000	338,80 62,30	19 989,20 3 675,70
51	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm	buc	30,000	155,75 56,00	4 672,50 1 680,00

		Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm				
52	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm)	buc	38,000	276,95 56,00	10 524,10 2 128,00
53	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc	26,000	150,70 56,00	3 918,20 1 456,00
54	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Dop electrosudabil PE100 SDR11 d63mm)	buc	6,000	155,75 56,00	934,50 336,00
55	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	34,000	297,15 56,00	10 103,10 1 904,00
56	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Cot 90* electrosudabil PE100 d63mm	buc	4,000	342,60 56,00	1 370,40 224,00
57	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin	buc	97,000	384,01	37 248,97

		sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Cot 45* electrosudabil PE100 d63mm			56,00	5 432,00
58	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Cot 90* electrosudabil PE100 d50mm	buc	1,000	322,40 56,00	322,40 56,00
59	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm.Cot 45* electrosudabil PE100 d50mm	buc	98,000	368,86 56,00	36 148,28 5 488,00
60	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevilile avind diametrul de 50- 110 mm Cot 90* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	7,000	228,06 40,60	1 596,42 284,20
61	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevilile avind diametrul de 50-110 mm.Cot 30* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	5,000	1 269,39 40,60	6 346,95 203,00
62	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevilile avind diametrul de 50- 110 mm Cot 45* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	46,000	228,06 40,60	10 490,76 1 867,60
63	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevilile avind diametrul de 50- 110 mm Cot 30* PEHD RC PE100 d90 mm	buc	20,000	1 269,39 40,60	25 387,80 812,00
64	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic	buc	31,000	689,50	21 374,50

		(insurubare). Imbinare mecanica între teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot 11* PEHD RC PE100 d90mm			40,60	1 258,60
65	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica între teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot 90* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	5,000	205,40 40,60	1 027,00 203,00
66	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica între teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot 60* PEHD RC PE100 d75mm	buc	3,000	1 240,55 40,60	3 721,65 121,80
67	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica între teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot 45* PEHD RC PE100 d75mm	buc	32,000	227,03 40,60	7 264,96 1 299,20
68	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica între teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot 30* PEHD RC PE100 d75 mm	buc	57,000	1 071,63 40,60	61 082,91 2 314,20
		<i>Total</i>	Lei			1 836 533,5 7
		Total Conducte si armaturi Inclusiv salariu				1 836 533,57 219 468,69
		1.3. Tub de protectie prin metoda inchisa (foraj orizontal dirijat)				
69	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm)	m	15,350	945,68 394,80	14 516,18 6 060,18
70	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc	11,000	20,00 0,00	220,00 0,00
71	GD59C	Pozarea conductei de protectie,	m	9,100	945,67	8 605,63

		prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm)			394,80	3 592,68
72	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc	7,000	20,00	140,00
					0,00	0,00
73	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm)	m	22,550	945,68	21 325,15
					394,80	8 902,74
74	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc	14,000	30,00	420,00
					0,00	0,00
		<i>Total</i>	Lei			45 226,96
		Total Tub de protectie prin metoda inchisa (foraj orizontal dirijat) Inklusiv salariu				45 226,96 18 555,60
		1.4. Demolarea si restabilirea				
		1.4.1. Drumul din asfalt (L=375m, b=700mm)				
75	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	750,000	30,84	23 130,00
					20,30	15 225,00
76	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	26,000	141,94	3 690,45
					112,00	2 912,00
77	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	0,920	822,50	756,70
					0,00	0,00
78	TsC54A	Strat de fundatie din nisip, h=100mm	m3	26,000	249,80	6 494,80
					63,00	1 638,00
79	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, h=250mm (Nota: 50% din volumul total)	m3	33,000	436,10	14 391,30
					69,30	2 286,90
80	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=250mm (Nota: 50% din	m3	33,000	91,10	3 006,30
					69,30	2 286,90

		volumul total, exclus piatra sparta)				
81	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	263,000	254,11 11,20	66 831,48 2 945,60
82	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	263,000	180,09 8,40	47 363,12 2 209,20
		<i>Total</i>	Lei			165 664,15
		Total Drumul din asfalt (L=375m, b=700mm) Inclusiv salariu				165 664,15 29 503,60
		1.4.2. Drumul din pietris (L=5535m, b=700mm)				
83	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	10,850	822,48 0,00	8 923,95 0,00
84	TsC54A	Strat de fundatie din nisip, h=100mm	m3	388,000	249,80 63,00	96 922,40 24 444,00
85	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=180mm (Nota: 50% din volumul total)	m3	349,000	436,10 69,30	152 198,90 24 185,70
86	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=180mm (Nota: 50% din volumul total, exclus piatra sparta)	m3	349,000	91,10 69,30	31 793,90 24 185,70
		<i>Total</i>	Lei			289 839,15
		Total Drumul din pietris (L=5535m, b=700mm) Inclusiv salariu				289 839,15 72 815,40
		1.4.3. Transportarea gunoiului				
87	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	0,260	910,00 0,00	236,60 0,00

		autovehicule teren catg. III				
88	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	49,000	16,00 0,00	784,00 0,00
89	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,260	165,31 25,31	42,98 6,58
		<i>Total</i>	Lei			1 063,58
		Total Transportarea gunoiului Inklusiv salariu				1 063,58 6,58
		<i>Total</i>	Lei			456 566,88
		Total Demolarea si restabilirea Inklusiv salariu				456 566,88 102 325,58
		1.5. Camine rectangulare (2500x2000 - 1 buc, h=1500)				
90	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	5,000	1 916,29 644,00	9 581,44 3 220,00
91	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	0,750	1 707,80 644,00	1 280,85 483,00
92	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	51,800	25,15 5,04	1 303,01 261,10
93	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	29,000	152,55 116,90	4 424,08 3 390,10
94	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate fundatie III (0,93 m3)	buc	1,000	1 774,16 147,00	1 774,16 147,00

95	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate de acoperire II21 (0,46m3)	buc	2,000	1 067,15 147,00	2 134,30 294,00
96	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KLIQ-1 (0,02m3)	buc	2,000	430,85 147,00	861,70 294,00
97	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KLI-7-3 (0,05m)	buc	2,000	501,55 147,00	1 003,10 294,00
98	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	0,130	1 970,77 597,15	256,20 77,63
99	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	2,000	2 288,00 0,00	4 576,00 0,00
100	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	0,100	1 630,30 315,00	163,03 31,50
101	AcE09A	Scara, la caminele de vizitare si canal, executate din zidarie, beton sau boltari C2 (total=34,16 kg)	buc	2,000	405,61 10,50	811,21 21,00
102	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	0,086	1 189,88 450,93	102,33 38,78
103	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi:	m2	19,000	141,80 61,60	2 694,20 1 170,40

		suprafata neteda (interioara)				
104	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia 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	15,000	38,78 4,20	581,74 63,00
		<i>Total</i>	Lei			31 547,35
		Total Camine rectangulare (2500x2000 - 1 buc, h=1500) Inklusiv salariu				31 547,35 9 785,51
		1.6. Camine circulare				
105	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 - 2,35 m3)	m3	64,860	2 799,70 963,90	181 588,41 62 518,54
106	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 - 0,1 m3)	m3	6,450	2 885,24 782,61	18 609,83 5 047,84
107	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	49,000	1 300,00 0,00	63 700,00 0,00
108	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	3,000	2 470,00 0,00	7 410,00 0,00
109	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6a (0,265 m3)	buc	49,000	800,00 0,00	39 200,00 0,00
110	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	49,000	1 100,00 0,00	53 900,00 0,00
111	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6a (0,39 m3)	buc	3,000	1 475,00 0,00	4 425,00 0,00
112	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc	3,000	1 850,00 0,00	5 550,00 0,00

113	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	48,000	1 200,00 0,00	57 600,00 0,00
114	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc	1,000	1 300,00 0,00	1 300,00 0,00
115	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-1 (0,51 m3)	buc	1,000	2 470,00 0,00	2 470,00 0,00
116	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-20-1 (0,51 m3)	buc	2,000	2 470,00 0,00	4 940,00 0,00
117	Pret de piata	Inel de reazem KЦО-1 (0,02 m3)	buc	52,000	170,00 0,00	8 840,00 0,00
118	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	52,000	240,00 0,00	12 480,00 0,00
119	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg	888,160	24,00 0,00	21 315,84 0,00
120	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	682,750	38,22 14,70	26 092,03 10 036,46
121	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	1,571	1 189,76 450,79	1 869,12 708,19
122	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	42,000	2 244,00 0,00	94 248,00 0,00
123	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	10,000	1 530,00 0,00	15 300,00 0,00
124	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 KЦО-1)	m3	2,100	1 624,60 315,00	3 411,65 661,50
125	DA06A1	Strat de agregate naturale	m3	5,000	495,63	2 478,13

		cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)			80,50	402,50
126	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3	2,500	1 624,55 315,00	4 061,37 787,50
127	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (interioara)	m2	470,000	141,80 61,60	66 646,00 28 952,00
		<i>Total</i>	Lei			697 435,38
		Total Camine circulare Inclusiv salariu				697 435,38 109 114,53
		<i>Total</i>	Lei			3 417 563,5 9
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			137 630,67
		<i>Transportarea</i>	4 %			95 940,14
		<i>Total</i>				3 651 134,4 0
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			292 090,75
		<i>Total</i>				3 943 225,1 5
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			118 296,75
		<i>Total</i>				4 061 521,9 0
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				4 061 521,90 573 461,14
		2. Lucrari de montare				
128	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm	buc	3,000	584,96 190,40	1 754,88 571,20
129	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte	buc	3,000	72,10 72,10	216,30 216,30

		constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Nota: doar manopera				
130	IA41B	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 80 sau 100 mm	buc	1,000	513,75 294,00	513,75 294,00
131	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Filtru Y de retinere impuritati)	buc	1,000	38,50 38,50	38,50 38,50
		<i>Total</i>	Lei			2 523,43
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			268,80
		<i>Transportarea</i>	4 %			56,14
		<i>Total</i>				2 848,37
		<i>Cheltuieli de regie</i>	50 %			560,00
		<i>Total</i>				3 408,37
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			102,25
		<i>Total</i>				3 510,62
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				3 510,62 1 120,00
		3. Utilaj				
132	Pret de piata	Hidrant subteran de incendiu PN10 DN80mm H=1,0m	buc	3,000	3 700,00 0,00	11 100,00 0,00
133	Pret de piata	Indicator hidrant de incendiu	buc	3,000	300,00 0,00	900,00 0,00
134	Pret de piata	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc	1,000	6 200,00 0,00	6 200,00 0,00
135	Pret de piata	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	1,000	1 900,00 0,00	1 900,00 0,00
136	Pret de piata	Motopompa MII-800	buc	1,000	20 000,00 0,00	20 000,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			40 100,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				40 100,00

	Total	Lei	4 105 132,52
	TVA	20 %	821 026,50
	Total deviz:		4 926 159,02
	Inclusiv salariu		574 581,14

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentare cu apă în s.
Slobozia Varancau, com.
Varancau, r-nul Soroca №12/21-
AE**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-1
Sistemul de alimentare cu apă**

Valoarea de deviz 4 926 159,02 Lei

Intocmit în prețuri curente

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

Manopera:

1.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	44,180	70,00	3 092,60
2.	7122050013400	Zidar	h-om	186,120	70,00	13 028,40
3.	7123010010200	Betonist	h-om	235,595	70,00	16 491,65
4.	7123020011140	Fierar beton	h-om	3,730	70,00	261,10
5.	7123030012500	Montator P.B	h-om	13,300	70,00	931,00
6.	7124010010700	Dulgher	h-om	48,430	70,00	3 390,10
7.	7129020012800	Pavator	h-om	5,750	70,00	402,50
8.	7129040010110	Asfaltator	h-om	73,640	70,00	5 154,80
9.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	80,964	70,00	5 667,48
10.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,900	70,00	63,00
11.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	157,150	70,00	11 000,50
12.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3 013,543	70,00	210 948,01
13.	7136080025000	Montator conducte	h-om	257,743	70,00	18 042,01
14.	7137010011500	Electrician	h-om	11,760	70,00	823,20
15.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	10,671	70,00	746,97
16.	7212030022700	Sudor	h-om	274,028	70,00	19 181,96
17.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	3,090	70,00	216,30
18.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	129,722	70,00	9 080,54
19.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	220,900	70,00	15 463,00
20.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2 748,883	70,00	192 421,81
21.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	357,123	70,00	24 998,61
22.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	289,480	70,00	20 263,60
23.	9310060019930	Muncitor	h-om	41,600	70,00	2 912,00
		Total manopera				574 581,14

Materiale:

1.	00011	Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125	buc	10,200	1 500,00	15 300,00
2.	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	2 110,155	1,80	3 798,28
3.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	37,083	1 700,00	63 041,10

4.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	24,722	1 800,00	44 499,60
5.	12	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	13 430,000	3,70	49 691,00
6.	1411122201752	Piatra sparta	m3	439,300	300,00	131 790,00
7.	1421102200000	Nisip bitumat	t	1,578	300,00	473,40
8.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	455,673	150,00	68 350,95
9.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,580	300,00	174,00
10.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	6,555	300,00	1 966,50
11.	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	1 579,200	0,50	789,60
12.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,020	10,00	0,20
13.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,040	10,00	0,40
14.	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	5,000	30,00	150,00
15.	168	Indicator hidrant de incendiu	buc	3,000	300,00	900,00
16.	169	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc	1,000	6 200,00	6 200,00
17.	170	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	1,000	1 900,00	1 900,00
18.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,616	1,00	1,61
19.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	314,145	20,00	6 282,90
20.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,020	20,00	0,40
21.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	28,850	300,00	8 655,00
22.	2010102903000	Scinduri rasinoase clasa C 2,5-40 mm l=1,5-5 m	m3	0,090	4 000,00	360,00
23.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,524	4 000,00	2 096,00
24.	2010102915572	Scind fag lunga tivita cls C gr=40mm lung=2,00m S8689	m3	0,060	4 000,00	240,00
25.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	9,268	95,00	880,46
26.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	16,950	0,10	1,69
27.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,009	100,00	0,90
28.	2320156200901	Motorina	kg	183,228	20,00	3 664,56
29.	2320166200676	White spirit	kg	3,231	30,00	96,93
30.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	3 000,771	18,00	54 013,88
31.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	48,420	15,00	726,30
32.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	21,672	10,00	216,72
33.	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	391,200	100,00	39 120,00
34.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	12,925	65,00	840,13
35.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	11,270	65,00	732,55
36.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,040	30,00	1,20
37.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	6,462	40,00	258,48
38.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,911	30,00	27,33
39.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,150	10,00	1,50
40.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	239,370	50,00	11 968,50
41.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,412	60,00	24,72
42.	252121670100111	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	5 021,205	90,00	451 908,45
43.	252121670100112	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	3 054,135	60,00	183 248,10
44.	2521216701001160	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10	m	3,709	140,00	519,26

		d160mm				
45.	252121670100117	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm	m	4,121	200,00	824,20
46.	2521216701001200	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm	m	34,049	200,00	6 809,80
47.	2521216710001110	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d63mm triplustrat tip2 (referinta-PAS1075)	m	3 059,150	49,00	149 898,35
48.	2521216710001111	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d50mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	2 587,740	34,00	87 983,16
49.	2521216716002200*	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm (prin foraj orizontal dirijat)	m	47,141	200,00	9 428,20
50.	252315671381152	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm	buc	38,380	195,00	7 484,10
51.	252315671381153	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc	30,300	75,00	2 272,50
52.	252315671381154	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc	26,260	70,00	1 838,20
53.	2523156713811541	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d63mm	buc	6,060	75,00	454,50
54.	252315671381155	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	34,340	215,00	7 383,10
55.	252315671381156	Cot 90* electrosudabil PE100 d63mm	buc	4,040	260,00	1 050,40
56.	252315671381157	Cot 45* electrosudabil PE100 d63mm	buc	97,970	301,00	29 488,97
57.	252315671381158	Cot 90* electrosudabil PE100 d50mm	buc	1,010	240,00	242,40
58.	252315671381159	Cot 45* electrosudabil PE100 d50mm	buc	98,980	286,00	28 308,28
59.	252315671381162	Cot 45* PEHD RC PE100 d90mm	buc	47,380	182,00	8 623,16
60.	252315671381163	Cot 30* PEHD RC PE100 d90mm	buc	20,600	1 193,00	24 575,80
61.	252315671381167	Cot 90* PEHD RC PE100 d90mm	buc	7,210	182,00	1 312,22
62.	252315671381168	Cot 30* PEHD RC PE100 d90mm	buc	5,150	1 193,00	6 143,95
63.	252315671381169	Cot 11* PEHD RC PE100 d90mm	buc	31,930	630,00	20 115,90
64.	252315671381170	Cot 90* PEHD RC PE100 d75mm	buc	5,150	160,00	824,00
65.	252315671381171	Cot 60* PEHD RC PE100 d75mm	buc	3,090	1 165,00	3 599,85
66.	252315671381172	Cot 45* PEHD RC PE100 d75mm	buc	32,960	181,00	5 965,76
67.	252315671381173	Cot 30* PEHD RC PE100 d75mm	buc	58,710	1 001,00	58 768,71
68.	2523156719081	Distantier din m. plast.pt poz arm in beton armat pt diafrag	buc	7,770	2,00	15,54
69.	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	14,000	30,00	420,00
70.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	103,362	2,10	217,06
71.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	18,218	2,10	38,26
72.	2652102100713	Var pasta	m3	0,048	2 000,00	96,00
73.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	5,100	10,00	51,00
74.	266310210000010	Beton B10	m3	10,068	1 200,00	12 081,60
75.	2663102100000150	Beton M-150	m3	0,135	1 300,00	175,50
76.	266310210000020	Beton marca B20	m3	3,287	1 300,00	4 273,10
77.	266310210000035	Beton B3,5	m3	0,780	1 000,00	780,00
78.	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	1,687	1 000,00	1 687,00
79.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5	m3	2,451	1 050,00	2 573,55

		(BC7,5/B100)				
80.	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	17,512	1 200,00	21 014,40
81.	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,042	1 000,00	42,00
82.	2664102101126	Var	kg	8,200	2,00	16,40
83.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	1,218	1 000,00	1 218,00
84.	266612280060001	Placi prefabricate KIQO-1	buc	2,020	170,00	343,40
85.	26661228006001	Placi prefabricate fundatie III (0,93 m3)	buc	1,010	1 500,00	1 515,00
86.	266612280060021	Placi prefabricate de acoperire II21 (0,46m3)	buc	2,020	800,00	1 616,00
87.	266612280060073	Placi prefabricate KII-7-3	buc	2,020	240,00	484,80
88.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	2,625	400,00	1 050,00
89.	2710602000001	Otel beton profil neted OB 37 d=8 mm	kg	52,836	18,00	951,05
90.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	4,208	20,00	84,16
91.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	2,893	20,00	57,86
92.	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	1,000	30,00	30,00
93.	272210331000027	Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm	m	32,200	140,00	4 508,00
94.	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	2,012	30,00	60,36
95.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	6,828	30,00	204,84
96.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,135	30,00	4,05
97.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	682,750	23,00	15 703,25
98.	28112363063271*	Scara C2	kg	34,162	23,00	785,73
99.	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	0,896	23,00	20,61
100.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	3,414	40,00	136,56
101.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	948,000	6,00	5 688,00
102.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,000	4,00	32,00
103.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	24,240	6,00	145,44
104.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	24,240	3,00	72,72
105.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,000	2,00	16,00
106.	287411730000020	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc	49,920	1 500,00	74 880,00
107.	287411730000021	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d50mm	buc	53,040	1 200,00	63 648,00
108.	2874117300000215	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	29,120	1 350,00	39 312,00
109.	287411730000032	Compensator de montaj PN10 d80mm L1=180mm	buc	1,040	2 100,00	2 184,00
110.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,000	1,00	8,00
111.	2874145886943	Cuie constructii tip A 3 x 60 mm	kg	1,494	25,00	37,35
112.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	5,853	25,00	146,33
113.	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	3,030	300,00	909,00
114.	2875274110100025	Cruce fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	2,000	1 750,00	3 500,00
115.	2875274110100029	Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	20,000	1 300,00	26 000,00
	28752741101000	Teu fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	4,000	1 307,00	5 228,00

116.	33					
117.	28752741101000 34	Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	6,000	1 370,00	8 220,00
118.	28752741101000 35	Teu fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	8,000	935,00	7 480,00
119.	28752741101000 38	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	7,000	786,00	5 502,00
120.	28752741101000 42	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50 mm	buc	9,000	845,00	7 605,00
121.	28752741101000 45	Capat flansa PEHD RC PE100 d90 mm	buc	64,890	120,00	7 786,80
122.	28752741101000 46	Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	38,110	85,00	3 239,35
123.	28752741101000 47	Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc	60,770	58,00	3 524,66
124.	28752741101000 49	Flansa libera din otel zincat d90mm	buc	63,000	255,00	16 065,00
125.	28752741101000 50	Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	37,000	230,00	8 510,00
126.	28752741101000 51	Flansa libera din otel zincat d63mm	buc	59,000	202,00	11 918,00
127.	28752741101003 4	Cruce fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	1,000	1 250,00	1 250,00
128.	28752741101003 8	Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	3,000	1 000,00	3 000,00
129.	28752741101004 0	Teu fonta cu flanse PN10 d50/50 mm	buc	11,000	905,00	9 955,00
130.	28752741101004 3	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	3,000	693,00	2 079,00
131.	28752741101004 4	Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc	2,000	700,00	1 400,00
132.	28752741101008 0	Conducta fonta cu flanse d80mm L=900mm	buc	2,000	900,00	1 800,00
133.	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	2,000	30,00	60,00
134.	2913137343724	Robinet trecere fonta 3/4"	buc	1,000	60,00	60,00
135.	336	Inel distantier PA 3-36	buc	46,000	20,00	920,00
136.	4011106202741	Energie electrica	kw	5,462	2,00	10,92
137.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	31,160	8,00	249,28
138.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	13,629	8,00	109,03
139.	4100116202820	Apa potabila	m3	1 585,645	8,00	12 685,16
140.	4100126202818	Apa	m3	144,120	8,00	1 152,96
141.	54	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3)	buc	49,000	1 300,00	63 700,00
142.	55	Placi prefabricate pt. camine КЦД-20 (0,59 m3)	buc	3,000	2 470,00	7 410,00
143.	56	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6a (0,265 m3)	buc	49,000	800,00	39 200,00
144.	57	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	49,000	1 100,00	53 900,00

145.	59	Inel prefabricat pt. camine KII-20-6a (0,39 m3)	buc	3,000	1 475,00	4 425,00
146.	60	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc	3,000	1 850,00	5 550,00
147.	61	Placi prefabricate pt. camine KIII1-15-1 (0,27 m3)	buc	48,000	1 200,00	57 600,00
148.	62	Placi prefabricate pt. camine KIII2-15-1 (0,27 m3)	buc	1,000	1 300,00	1 300,00
149.	63	Placi prefabricate pt. camine KIII1-20-1 (0,51 m3)	buc	1,000	2 470,00	2 470,00
150.	64	Placi prefabricate pt. camine KIII2-20-1 (0,51 m3)	buc	2,000	2 470,00	4 940,00
151.	65	Inel de reazem KIIO-1 (0,02 m3)	buc	52,000	170,00	8 840,00
152.	66	Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3)	buc	52,000	240,00	12 480,00
153.	67	Scara cu vanguri din otel	kg	888,160	24,00	21 315,84
154.	70	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	44,920	2 200,00	98 824,00
155.	76	Hidranta subteran de incendiu PN10 DN80mm H=1,0m	buc	3,000	3 700,00	11 100,00
156.	78	Motopompa MII-800	buc	1,000	20 000,00	20 000,00
Total materiale de construcții						2 440 007,03

Utilaje de construcții:

1.	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	20,150	10,00	201,50
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	494,760	45,00	22 264,20
3.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	26,860	10,00	268,60
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	247,380	10,00	2 473,80
5.	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	3,500	200,00	700,00
6.	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,015	20,00	0,30
7.	2922140007000	Macara	h-ut	1,175	250,00	293,75
8.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	90,208	20,00	1 804,16
9.	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	0,870	10,00	8,70
10.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	200,400	20,00	4 008,00
11.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	225,200	20,00	4 504,00
12.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,497	350,00	173,95
13.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	8,129	120,00	975,48
14.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	37,110	350,00	12 988,50
15.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	424,513	350,00	148 579,55
16.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	105,218	350,00	36 826,30
17.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,664	350,00	582,40
18.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	44,180	350,00	15 463,00
19.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,880	10,00	18,80
20.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	20,150	20,00	403,00
21.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	2,938	20,00	58,76
22.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5	h-ut	5,424	10,00	54,24

		KW				
23.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	910,278	40,00	36 411,12
24.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,195	30,00	5,85
25.	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	10,670	30,00	320,10
26.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	220,645	30,00	6 619,35
27.	2952270006612	Troliu cu act. electrica 1 tf	h-ut	0,052	20,00	1,04
28.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	250,345	30,00	7 510,35
29.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	200,400	20,00	4 008,00
30.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	225,200	250,00	56 300,00
31.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	141,516	250,00	35 379,00
32.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	45,568	250,00	11 392,00
33.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	500,015	70,00	35 001,05
		Total utilaje de construcții				445 598,85

Total	Lei	4 105 132,52
TVA	20 %	821 026,50

Total deviz: 4 926 159,02

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Constructia retelelor exterioare de
alimentare cu apa in s. Slobozia Varancau, com.
Varancau, r-nul Soroca №12/21-AE**

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	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3			1 536,50
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	350,00	1 536,50
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
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	70,00	144,20
3	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3			92,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	70,00	92,40
4	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
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,4100	70,00	168,70
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2400	70,00	16,80
5	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			787,50
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	350,00	787,50
6	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			16,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	250,00	16,00
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			165,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,20
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	140,00
8	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			381,50
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,50
9	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat	100 m3			994,60
						617,40

		in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv				
	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	40,00	377,20
		1.2. Conducte si armaturi				
10	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075) - A1)	m			105,70 10,29
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	252121670100111	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d90mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	1,0150	90,00	93,18
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	300,00	1,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	20,00	0,23
11	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-140 mm (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075) - A1)	m			74,64 10,29
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	252121670100112	Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d75mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075)	m	1,0150	60,00	62,12
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	300,00	1,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	20,00	0,23
12	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 tevei polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (Conducta PEHD RC PE100 SDR17 PN10 d63mm triplustrat tip2 (referinta - PAS1075 - A1)	m			63,73 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	49,00	49,15
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	250,00	10,00
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
13	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			48,68 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	34,00	34,10
	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
14	Pret din piata	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m			3,70 0,00
	12	Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir otel inoxidabil d 0,5mm	m	1,0000	3,70	3,70
15	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
16	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
17	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
18	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			1 973,16 ----- 597,10
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	70,00	597,10
	266310210000020	Beton marca B20	m3	1,0300	1 300,00	1 352,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,50
	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
19	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 d200 mm	m			219,94 ----- 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	252121670100117	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm	m	1,0150	200,00	206,05
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	300,00	1,12
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
20	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc			20,00 ----- 0,00
	336	Inel distantier PA 3-36	buc	1,0000	20,00	20,00
21	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 d200mm)	m			219,91 ----- 11,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	2521216701001200	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm	m	1,0150	200,00	206,05
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	300,00	1,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
22	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc			20,00 ----- 0,00
	336	Inel distantier PA 3-36	buc	1,0000	20,00	20,00
23	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 d160mm)	m			158,10 ----- 11,63
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,63
	2521216701001160	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d160mm	m	1,0150	140,00	144,24
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	300,00	1,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
24	Pret de piata	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc			30,00 ----- 0,00
	15445	Inel distantier PA 1,5-44,5	buc	1,0000	30,00	30,00
25	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,	m			219,91 ----- 11,62

		avind diametrul de 160-200 mm (Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	70,00	11,62
	2521216701001200	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm	m	1,0150	200,00	206,04
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	300,00	1,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	30,00	0,90
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
26	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc			20,00
						0,00
	336	Inel distantier PA 3-36	buc	1,0000	20,00	20,00
27	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			107,90
						66,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	70,00	66,50
	272210331000027	Tub de protectie PVC SN8 d200mm L=200mm	m	0,2000	140,00	28,00
	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
28	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
29	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm)	buc			1 442,50
						38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
	2874117300000215	Vana sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	1,0000	1 350,00	1 404,00
30	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
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 d80mm L=900mm	buc			1 036,80
						62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010080	Conducta fonta cu flanse d80mm L=900mm	buc	1,0000	900,00	900,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
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=180mm)	buc			2 222,50
						38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
	287411730000032	Compensator de montaj PN10 d80mm L1=180mm	buc	1,0000	2 100,00	2 184,00
33	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			1 886,80
						62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30

	287527411010002 5	Cruce fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	1,0000	1 750,00	1 750,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
34	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			1 386,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010034	Cruce fonta cu flanse PN10 d50/50mm	buc	1,0000	1 250,00	1 250,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
35	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			1 436,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010002 9	Teu fonta cu flanse PN10 d80/80mm	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
36	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc			1 443,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010003 3	Teu fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	1,0000	1 307,00	1 307,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc			1 506,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010003 4	Teu fonta cu flanse PN10 d80/50mm	buc	1,0000	1 370,00	1 370,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
38	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc			1 136,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010038	Teu fonta cu flanse PN10 d65/65mm	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
39	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc			1 071,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010003 5	Teu fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	1,0000	935,00	935,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
40	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			1 041,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010040	Teu fonta cu flanse PN10 d50/50 mm	buc	1,0000	905,00	905,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
41	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc			922,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010003 8	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/65mm	buc	1,0000	786,00	786,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00

42	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			981,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	2875274110100042	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d80/50 mm	buc	1,0000	845,00	845,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
43	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 d65/50mm	buc			829,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010043	Reductie concentrica din fonta cu flanse PN10 d65/50mm	buc	1,0000	693,00	693,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
44	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			836,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010044	Cot 90* fonta cu flanse d80mm	buc	1,0000	700,00	700,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
45	AcA54B	Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Capat flansa PEHD RC PE100 d90 mm	buc			164,20 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	2875274110100045	Capat flansa PEHD RC PE100 d90 mm	buc	1,0300	120,00	123,60
46	AcA54B	Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc			128,15 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	2875274110100046	Capat flansa PEHD RC PE100 d75 mm	buc	1,0300	85,00	87,55
47	AcA54B	Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc			100,34 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	2875274110100047	Capat flansa PEHD RC PE100 d63 mm	buc	1,0300	58,00	59,74
48	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera din otel zincat d90mm	buc			391,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	2875274110100049	Flansa libera din otel zincat d90mm	buc	1,0000	255,00	255,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
49	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera din otel zincat d75mm	buc			366,80 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	2875274110100050	Flansa libera din otel zincat d75mm	buc	1,0000	230,00	230,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
50	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera din otel zincat d63mm	buc			338,80 62,30

	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527411010005 1	Flansa libera din otel zincat d63mm	buc	1,0000	202,00	202,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	50,00	50,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
51	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc			155,75 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381153	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63mm	buc	1,0100	75,00	75,75
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
52	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm)	buc			276,95 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381152	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d63/50mm	buc	1,0100	195,00	196,95
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
53	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc			150,70 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381154	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm	buc	1,0100	70,00	70,70
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
54	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Dop electrosudabil PE100 SDR11 d63mm)	buc			155,75 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381154 1	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d63mm	buc	1,0100	75,00	75,75
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
55	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc			297,15 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381155	Dop electrosudabil PE100 SDR11 d50mm	buc	1,0100	215,00	217,15
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
56	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Cot 90* electrosudabil PE100 d63mm	buc			342,60 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381156	Cot 90* electrosudabil PE100 d63mm	buc	1,0100	260,00	262,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
57	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25,	buc			384,01 56,00

		32, 40, 50, 63 mm Cot 45* electrosudabil PE100 d63mm				
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381157	Cot 45* electrosudabil PE100 d63mm	buc	1,0100	301,00	304,01
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
58	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm Cot 90* electrosudabil PE100 d50mm	buc			322,40 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381158	Cot 90* electrosudabil PE100 d50mm	buc	1,0100	240,00	242,40
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
59	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Cot 45* electrosudabil PE100 d50mm	buc			368,86 56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	252315671381159	Cot 45* electrosudabil PE100 d50mm	buc	1,0100	286,00	288,86
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	20,00	12,00
60	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Cot 90* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			228,06 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381167	Cot 90* PEHD RC PE100 d90mm	buc	1,0300	182,00	187,46
61	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Cot 30* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			1 269,39 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381168	Cot 30* PEHD RC PE100 d90mm	buc	1,0300	1 193,00	1 228,79
62	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Cot 45* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			228,06 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381162	Cot 45* PEHD RC PE100 d90mm	buc	1,0300	182,00	187,46
63	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50- 110 mm Cot 30* PEHD RC PE100 d90 mm	buc			1 269,39 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381163	Cot 30* PEHD RC PE100 d90mm	buc	1,0300	1 193,00	1 228,79
64	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Cot 11* PEHD RC PE100 d90mm	buc			689,50 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381169	Cot 11* PEHD RC PE100 d90mm	buc	1,0300	630,00	648,90
65	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Cot 90* PEHD RC PE100 d75 mm	buc			205,40 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381170	Cot 90* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,0300	160,00	164,80

66	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Cot 60* PEHD RC PE100 d75mm	buc			1 240,55 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381171	Cot 60* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,0300	1 165,00	1 199,95
67	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Cot 45* PEHD RC PE100 d75mm	buc			227,03 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381172	Cot 45* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,0300	181,00	186,43
68	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Cot 30* PEHD RC PE100 d75 mm	buc			1 071,63 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381173	Cot 30* PEHD RC PE100 d75mm	buc	1,0300	1 001,00	1 031,03
		1.3. Tub de protectie prin metoda inchisa (foraj orizontal dirijat)				
69	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm)	m			945,68 394,80
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	4,7000	70,00	329,00
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,9400	70,00	65,80
	252121671600220 0*	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm (prin foraj orizontal dirijat)	m	1,0030	200,00	200,60
	4100126202818	Apa	m3	0,5600	8,00	4,48
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	33,6000	0,50	16,80
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,9400	350,00	329,00
70	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc			20,00 0,00
	336	Inel distantier PA 3-36	buc	1,0000	20,00	20,00
71	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm)	m			945,67 394,80
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	4,7000	70,00	329,00
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,9400	70,00	65,80
	252121671600220 0*	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm (prin foraj orizontal dirijat)	m	1,0030	200,00	200,59
	4100126202818	Apa	m3	0,5600	8,00	4,48
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	33,6000	0,50	16,80
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,9400	350,00	329,00
72	Pret de piata	Inel distantier PA 3-36	buc			20,00 0,00
	336	Inel distantier PA 3-36	buc	1,0000	20,00	20,00
73	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm)	m			945,68 394,80
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	4,7000	70,00	329,00
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,9400	70,00	65,80
	252121671600220 0*	Tub de protectie PEHD PE100 SDR17 PN10 d200mm (prin foraj orizontal dirijat)	m	1,0030	200,00	200,60
	4100126202818	Apa	m3	0,5600	8,00	4,48
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	33,6000	0,50	16,80
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,9400	350,00	329,00
74	Pret de piata	Inel distantier PA 2,5-48	buc			30,00 0,00
	2548	Inel distantier PA 2,5-48	buc	1,0000	30,00	30,00

		1.4. Demolarea si restabilirea				
		1.4.1. Drumul din asfalt (L=375m, b=700mm)				
75	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
76	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			141,94 112,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	70,00	112,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	350,00	6,69
	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	10,00	7,75
77	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			822,50 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	350,00	822,50
78	TsC54A	Strat de fundatie din nisip, h=100mm	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
79	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, h=250mm (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
80	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=250mm (Nota: 50% din volumul total, exclus piatra sparta)	m3			91,10 69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	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
81	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2			254,11 11,20
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1600	70,00	11,20
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1410	1 700,00	239,70
	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	120,00	1,99
82	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			180,09 8,40
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	70,00	8,40
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 800,00	169,20
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,90
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	20,00	0,22
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	120,00	1,37
		1.4.2. Drumul din pietris				

		(L=5535m, b=700mm)				
83	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			822,48 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	350,00	822,48
84	TsC54A	Strat de fundatie din nisip, h=100mm	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
85	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=180mm (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
86	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=180mm (Nota: 50% din volumul total, exclus piatra sparta)	m3			91,10 69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	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
		1.4.3. Transportarea gunoiului				
87	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			910,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	350,00	910,00
88	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			16,00 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	250,00	16,00
89	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			165,31 25,31
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,31
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	140,00
		1.5. Camine rectangulare (2500x2000 - 1 buc, h=1500)				
90	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			1 916,29 644,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	9,2000	70,00	644,00
	266310210000010	Beton B10	m3	1,0300	1 200,00	1 248,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,50
	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
91	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			1 707,80 644,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	9,2000	70,00	644,00
	266310210000035	Beton B3,5	m3	1,0300	1 000,00	1 040,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81

	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,48
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,51
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
92	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			25,15 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	18,00	18,36
	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	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	30,00	1,05
93	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			152,55 116,90
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,6700	70,00	116,90
	2010102903000	Scinduri rasoase clasa C 2,5-40 mm l=1,5-5 m	m3	0,0030	4 000,00	12,41
	2010102915572	Scind fag lunga tivita cls C gr=40mm lung=2,00m S8689	m3	0,0020	4 000,00	8,28
	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	23,00	0,71
	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	0,0500	30,00	1,55
	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	0,0300	10,00	0,30
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,50
94	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate fundatie II1 (0,93 m3)	buc			1 774,16 147,00
	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 III1 (0,93 m3)	buc	1,0100	1 500,00	1 515,00
	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	4,94
	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	200,00	100,00
95	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Placi prefabricate de acoperire II21 (0,46m3)	buc			1 067,15 147,00
	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
	266612280060021	Placi prefabricate de acoperire II21 (0,46m3)	buc	1,0100	800,00	808,00
	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	200,00	100,00
96	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KIQO-1 (0,02m3)	buc			430,85 147,00
	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
	266612280060001	Placi prefabricate KIQO-1	buc	1,0100	170,00	171,70
	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	200,00	100,00
97	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) KIQ-7-3 (0,05m)	buc			501,55 147,00
	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
	266612280060073	Placi prefabricate KIQ-7-3	buc	1,0100	240,00	242,40

	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,01
	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	200,00	100,00
98	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			1 970,77 597,15
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	70,00	597,15
	2663102100000150	Beton M-150	m3	1,0300	1 300,00	1 350,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,77
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,38
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,46
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
99	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc			2 288,00 0,00
	70	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	1,0400	2 200,00	2 288,00
100	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250/D400 de inelul KIQO-1)	m3			1 630,30 315,00
	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	1 200,00	1 248,00
	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
101	AcE09A	Scara, la caminele de vizitare si canal, executate din zidarie, beton sau boltari C2 (total=34,16 kg)	buc			405,61 10,50
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1500	70,00	10,50
	28112363063271*	Scara C2	kg	16,4240	23,00	392,87
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,8500	2,10	1,85
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0022	150,00	0,38
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	8,00	0,01
102	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			1 189,88 450,93
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	450,93
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,21
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	40,00	155,81
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,40
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,60
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,93
103	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
104	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastec de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (exterioara)	m2			38,78 4,20
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	70,00	4,20
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	18,00	30,60
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	10,00	3,40
	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 fereastra 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. Camine circulare				
105	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 - 2,35 m3)	m3			2 799,70 963,90
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,6400	70,00	674,80
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,1300	70,00	289,10
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,0357	1 050,00	38,04
	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	0,2660	1 200,00	324,00
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	95,00	11,57
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	10,14
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	40,9600	18,00	748,34
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	4,0000	20,00	81,20
	2320156200901	Motorina	kg	2,5200	20,00	51,16
	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	16,22
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,9800	250,00	495,00
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,1490	30,00	4,47
106	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 - 0,1 m3)	m3			2 885,24 782,61
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,8300	70,00	548,11
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,3500	70,00	234,51
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,0155	1 050,00	16,44
	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	95,00	20,15
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	1 000,00	86,82
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	42,7900	18,00	777,92
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	7,8000	20,00	157,56
	2320156200901	Motorina	kg	2,6600	20,00	53,73
	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	161,86
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0300	250,00	507,48
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,1560	30,00	4,68
107	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc			1 300,00 0,00
	54	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
108	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc			2 470,00 0,00
	55	Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
109	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6a (0,265 m3)	buc			800,00 0,00
	56	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6a (0,265 m3)	buc	1,0000	800,00	800,00
110	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc			1 100,00 0,00
	57	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
111	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6a (0,39 m3)	buc			1 475,00 0,00
	59	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6a (0,39 m3)	buc	1,0000	1 475,00	1 475,00
112	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc			1 850,00 0,00
	60	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	1 850,00	1 850,00
113	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1 (0,27 m3)	buc			1 200,00 0,00
	61	Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1 (0,27 m3)	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00

114	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc			1 300,00 0,00
	62	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1 (0,27 m3)	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
115	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-1 (0,51 m3)	buc			2 470,00 0,00
	63	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-1 (0,51 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
116	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-20-1 (0,51 m3)	buc			2 470,00 0,00
	64	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-20-1 (0,51 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
117	Pret de piata	Inel de reazem KЦO-1 (0,02 m3)	buc			170,00 0,00
	65	Inel de reazem KЦO-1 (0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
118	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc			240,00 0,00
	66	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
119	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg			24,00 0,00
	67	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	24,00	24,00
120	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			38,22 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	30,00	0,30
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	23,00	23,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
121	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			1 189,76 450,79
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	450,79
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,01
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	40,00	156,00
	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	58,49
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,97
122	Pret de piata	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc			2 244,00 0,00
	70	Capac compozit pas liber 600 rama 887 C250	buc	1,0200	2 200,00	2 244,00
123	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
124	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 KЦO-1)	m3			1 624,60 315,00
	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	1 200,00	1 242,29
	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
125	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu	m3			495,63 80,50

		asternere manuala cu balast (Pereu)				
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	70,00	80,50
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	300,00	393,30
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,36
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,61
126	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3			1 624,55 315,00
	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	1 200,00	1 242,24
	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
127	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
		2. Lucrari de montare				
128	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm	buc			584,96 190,40
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	70,00	190,40
	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	1,0000	300,00	303,00
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1360	60,00	8,24
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0000	6,00	48,48
	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
129	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
130	IA41B	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 80 sau 100 mm	buc			513,75 294,00
	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	60,00	60,00
	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	1,00	8,00
	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	30,00	4,05
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1500	10,00	1,50
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,0400	10,00	0,40
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0200	10,00	0,20
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0200	20,00	0,40
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	30,00	1,20
131	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Filtru Y de retinere impuritati)	buc			38,50 38,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	70,00	38,50
		3. Utilaj				
132	Pret de piata	Hidrant subteran de incendiu PN10 DN80mm H=1,0m	buc			3 700,00 0,00
	76	Hidrant subteran de incendiu PN10 DN80mm	buc	1,0000	3 700,00	3 700,00

		H=1,0m				
133	Pret de piata	Indicator hidrant de incendiu	buc			300,00
						0,00
	168	Indicator hidrant de incendiu	buc	1,0000	300,00	300,00
134	Pret de piata	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc			6 200,00
						0,00
	169	Reductor de presiune WW420 PN16/PN1,5 DN80mm	buc	1,0000	6 200,00	6 200,00
135	Pret de piata	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc			1 900,00
						0,00
	170	Filtru Y de retinere impuritati d80mm	buc	1,0000	1 900,00	1 900,00
136	Pret de piata	Motopompa MII-800	buc			20 000,00
						0,00
	78	Motopompa MII-800	buc	1,0000	20 000,00	20 000,00

APROBAT:

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

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

L.S.

L.S.

**Constructia retelelor exterioare
de alimentare cu apa in
s.Slobozia Varancau,
com.Varancau, r-nul Soroca.
N12/21- A1-CBA**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-1

Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu containerizata.Lucrari de constructii. (Pl. A1)

Valoarea de deviz 23 812,09 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 constructii				
1	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descarcare în autovehicule teren catg. II (Cotlovan)	100 m3	0,040	787,50 0,00	31,50 0,00
2	TsI50A2	Transportarea pământului cu autobasculanta de 5 t la distanța de 2 km	t	6,400	17,94 0,00	114,80 0,00
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pământului în depozit, teren categoria II	100 m3	0,040	164,50 24,50	6,58 0,98
4	CA02C	Beton simplu turnat în egalizări, turnare cu mijloace clasice. Beton cl.C8/10	m3	2,900	1 508,50 315,00	4 374,64 913,50
5	CA03G	Beton armat , turnat cu mijloace clasice, în placa fundatiei, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa. Beton cl.C 20/25	m3	0,800	1 741,81 308,00	1 393,45 246,40
6	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzineti, fundatii pahar și fundatii	m2	5,500	126,32 84,00	694,77 462,00

		de utilaje inclusiv sprijinirile				
7	CC01C	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv în fundații izolate	kg	4,500	26,57 5,52	119,56 24,85
8	CC01D	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate	kg	73,320	25,18 4,13	1 846,20 302,82
9	CL57A	Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Manson)	kg	85,500	43,47 14,70	3 716,35 1 256,85
10	IzD10A	Vopsirea anticorozivă cu pensula de mină a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv	t	0,086	1 228,84 450,93	105,68 38,78
11	TsC54C	Pietriș compactat învelitorii în sol grosime 150mm - (Pereu lățimea 1,5m)	m3	2,070	438,11 69,29	906,89 143,43
12	DB19B	Îmbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executată la cald, în grosime de 5,0 cm, cu asternere manuală (Pereu lățimea 1.5m)	m2	13,800	225,04 9,80	3 105,52 135,24
		<i>Total</i>	Lei			16 415,94
		Total Lucrări de construcții Inclusiv salariu				16 415,94 3 524,85
		2. Basa de evacuarea a apelor (Нагорная канава 30x30 по периметру. L=18.0m)				
13	TsC02D1	Săpătură mecanică cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală descărcare auto teren catg. II.	100 m3	0,020	1 662,50 0,00	33,25 0,00
14	TsI50A2	Transportarea pământului cu autobasculantă de 5 t la distanță de 2 km	t	2,700	17,94 0,00	48,44 0,00

15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,020	164,50	3,29
					24,50	0,49
		<i>Total</i>	Lei			84,98
		Total Basa de evacuarea a apelor (Нагорная канава 30x30 по периметру. L=18.0m) Inklusiv salariu				84,98 0,49

		Total	Lei	16 500,92
		Asigurarea sociala	24 %	846,08
		Transportarea	4 %	491,38
		Total		17 838,38
		Cheltuieli de regie	8 %	1 427,07
		Total		19 265,45
		Beneficiu de deviz	3 %	577,96
		Total		19 843,41
		TVA	20 %	3 968,68
		Total deviz: Inklusiv salariu		23 812,09 3 525,34

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentare cu apă în
s.Slobozia Varancau,
com.Varancau, r-nul Soroca.
N12/21- A1-CBA**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2-1
Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu containerizata.Lucrari de
construcții. (Pl. A1)**

Valoarea de deviz 23 812,09 Lei

Intocmit în 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.	7123010010200	Betonist	h-om	14,365	70,00	1 005,55
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	4,370	70,00	305,90
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	5,775	70,00	404,25
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	1,932	70,00	135,24
5.	7136080025001	Montator	h-om	17,955	70,00	1 256,85
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,554	70,00	38,78
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,070	70,00	144,90
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,341	70,00	233,87
Total manopera						3 525,34

Materiale:

1.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	1,628	1 800,00	2 930,40
2.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,041	300,00	12,30
3.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	2,380	300,00	714,00
4.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,084	1,00	0,08
5.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,003	4 000,00	12,00
6.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,019	4 000,00	76,00
7.	2010237318750	Distantieri	buc	11,673	2,00	23,35
8.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,550	200,00	110,00
9.	2320166200676	White spirit	kg	0,168	30,00	5,04
10.	2320187315789	Decofrol	kg	0,660	5,00	3,30
11.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	1,727	10,00	17,27
12.	2430116100000	Email clorcauciu	kg	0,671	65,00	43,62
13.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,335	50,00	16,75
14.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,047	30,00	1,41

15.	266310210000020	Beton C20/25	m3	0,832	1 300,00	1 081,60
16.	26631021000008	Beton C8/10	m3	3,002	1 100,00	3 302,20
17.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	4,612	20,00	92,24
18.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	75,153	20,00	1 503,06
19.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,221	20,00	4,42
20.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,275	25,00	6,88
21.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,778	25,00	19,44
22.	2811236309900	Confectii metalice	kg	89,809	25,00	2 245,22
23.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,440	25,00	11,00
24.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,864	40,00	34,56
25.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	1,650	4,00	6,60
26.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	1,650	2,00	3,30
27.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,028	2,00	0,06
28.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,165	22,00	3,63
29.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,374	8,00	2,99
30.	4100126202818	Apa	m3	0,207	8,00	1,66
		Total materiale de constructii				12 284,38

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,869	45,00	39,10
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,435	20,00	8,70
3.	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,855	30,00	25,65
4.	2922140007000	Macara	h-ut	0,725	200,00	145,00
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,193	120,00	23,16
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,090	350,00	31,50
7.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,095	350,00	33,25
8.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,024	350,00	8,40
9.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,160	10,00	11,60
10.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,480	10,00	4,80
11.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	6,840	20,00	136,80
12.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,200	300,00	60,00
13.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,583	280,00	163,24
		Total utilaje de constructii				691,20

Total	Lei	16 500,92
Asigurarea sociala	24 %	846,08
Transportarea	4 %	491,38
Total		17 838,38
Cheltuieli de regie	8 %	1 427,07
Total		19 265,45
Beneficiu de deviz	3 %	577,96
Total		19 843,41
TVA	20 %	3 968,68

Total deviz:

23 812,09

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Constructia retelelor exterioare de
alimentare cu apa in s.Slobozia Varancau,
com.Varancau, r-nul Soroca. N12/21- A1-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 (Cotlovan)	100 m3			787,50 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	350,00	787,50
2	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			17,94 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	280,00	17,94
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			164,50 24,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	24,50
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	140,00
4	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice. Beton cl.C8/10	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
	26631021000008	Beton C8/10	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 20/25	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 C20/25	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 adancime	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			126,32 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	0,66
	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	2,00
	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	13,82
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,18
	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			26,57 5,52

	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	70,00	5,24
	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			43,47 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	30,00	0,30
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			1 228,84 450,93
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	450,93
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,21
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	194,77
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,40
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,60
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,93
11	TsC54C	Pietris compactat invelitorii in sol grosima 150mm - (Pereu latimea 1,5m)	m3			438,11 69,29
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,29
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	344,93
	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	20,00	4,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,89
12	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala (Pereu latimea 1.5m)	m2			225,04 9,80
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1400	70,00	9,80
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1180	1 800,00	212,35
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,89
	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	0,0140	120,00	1,68
		2. Basa de evacuarea a apelor (Нагорная канава 30x30 по периметру. L=18.0m)				
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			1 662,50 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,7700	350,00	1 662,50
14	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			17,94 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	280,00	17,94
15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			164,50 24,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	24,50
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	140,00

APROBAT:

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

L.S.

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

L.S.

**Constructia retelelor exterioare
de alimentare cu apa in
s.Slobozia Varancau, r-nul
Soroca. N12-21- A1-TH.SU**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-2

Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu .TH (Pl. A-1)

Valoarea de deviz 57 757,10 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				
		1.1. Conducte si accesorii				
1	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat (tip 2)	m	4,000	145,70 10,29	582,81 41,16
2	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat (tip 2) (A12)	m	5,700	145,71 10,29	830,53 58,66
3	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d75mm pentru cabluriautomatizare	m	20,000	89,86 10,29	1 797,25 205,80
4	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot electrosudabil 90* PE100 SDR11 d110mm	buc	2,000	541,30 84,00	1 082,60 168,00

5	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d110mm	buc	2,000	541,30 84,00	1 082,60 168,00
6	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, Tub de protectie din teava de PE gofrata d200 mm	m	5,000	175,53 27,30	877,67 136,50
7	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm	buc	1,000	107,43 66,50	107,43 66,50
		<i>Total</i>	Lei			6 360,89
		Total Conducte si accesorii Inklusiv salariu				6 360,89 844,62
		1.2. Supapa de sens d100mm -1buc				
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Supapa de sens d80mm	kg	18,000	40,22 14,70	723,90 264,60
9	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionii si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionii si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,018	1 232,78 451,11	22,19 8,12
10	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d100mm	buc	1,000	343,30 62,30	343,30 62,30
11	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 PEHD100/110mm	buc	1,000	421,70 40,60	421,70 40,60

		<i>Total</i>	Lei			1 511,09
		Total Supapa de sens d100mm - 1buc Inclusiv salariu				1 511,09 375,62
		1.3. Camin de golire CG-1 din beton armat d=2.0m (Inaltimea partilor de lucru H=3.6m)				
12	TsC03B11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3	0,300	822,50 0,00	246,75 0,00
13	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut	0,500	10,00 0,00	5,00 0,00
14	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 (Grunt deplasat)	100 m3	0,160	787,50 0,00	126,00 0,00
15	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	27,200	17,92 0,00	487,48 0,00
16	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,160	165,38 25,38	26,46 4,06
17	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	1,400	21,70 21,70	30,38 30,38
18	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	1,400	53,30 52,50	74,62 73,50

19	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	0,130	382,31 0,00	49,70 0,00
20	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	0,130	1 033,31 617,62	134,33 80,29
21	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	m3	3,540	3 324,21 782,60	11 767,72 2 770,39
22	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИД- 20 (0,59 m3)	buc	1,000	2 470,00 0,00	2 470,00 0,00
23	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc	3,000	1 850,00 0,00	5 550,00 0,00
24	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9a (0,59 m3)	buc	1,000	1 850,00 0,00	1 850,00 0,00
25	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИП1- 20-1(0,51 m3)	buc	1,000	2 470,00 0,00	2 470,00 0,00
26	Pret de piata	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,000	170,00 0,00	170,00 0,00
27	Pret de piata	Inel de reazem KИ-7-3(0,06 m3)	buc	1,000	240,00 0,00	240,00 0,00
28	Pret de piata	Capac din fonta ductila B125	buc	1,000	1 300,00 0,00	1 300,00 0,00
29	Pret de piata	Scara	kg	17,080	25,00 0,00	427,00 0,00
30	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	0,017	1 231,76 448,82	20,94 7,63
31	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din	m2	25,750	181,80	4 681,35

		beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa. (Hidroizolare interioara)			61,60	1 586,20
32	TsC54C	Pietris compactat invelitorii in sol grosima 150mm - (Pereu)	m3	0,500	438,20 69,30	219,10 34,65
33	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 Pereu	m3	0,250	1 534,08 315,28	383,52 78,82
		<i>Total</i>	Lei			32 730,35
		Total Camin de golire CG-1 din beton armat d=2.0m (Inaltimea partilor de lucru H=3.6m) Inklusiv salariu				32 730,35 4 665,92
		<i>Total</i>	Lei			40 602,33
		Total Lucrari de constructii Inklusiv salariu				40 602,33 5 886,16

		Total	Lei	40 602,33
		Asigurarea sociala	24 %	1 412,68
		Transportarea	4 %	1 252,63
		Total		43 267,64
		Cheltuieli de regie	8 %	3 461,41
		Total		46 729,05
		Beneficiu de deviz	3 %	1 401,87
		Total		48 130,92
		TVA	20 %	9 626,18
		Total deviz: Inklusiv salariu		57 757,10 5 886,16

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentare cu apă în
s.Slobozia Varancau, r-nul
Soroca. N12-21- A1-TH.SU**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2-2
Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu .TH (Pl. A-1)**

Valoarea de deviz 57 757,10 Lei

Intocmit în 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 № 2-2-2:						

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	9,785	70,00	684,95
2.	7123010010200	Betonist	h-om	0,963	70,00	67,41
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,950	70,00	66,50
4.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	35,504	70,00	2 485,28
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,225	70,00	15,75
6.	7212030022700	Sudor	h-om	4,980	70,00	348,60
7.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	3,420	70,00	239,40
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,184	70,00	222,88
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	13,218	70,00	925,26
10.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	11,859	70,00	830,13
Total manopera						5 886,16

Materiale:

1.	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	102,006	1,70	173,41
2.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,575	300,00	172,50
3.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,004	300,00	1,20
4.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,035	1,00	0,04
5.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	27,888	20,00	557,76
6.	20	Placi prefabricate pt. camine KIIИ-20 (0,59 m3)	buc	1,000	2 470,00	2 470,00
7.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,073	300,00	21,90
8.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,143	4 000,00	572,00
9.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,751	95,00	71,34
10.	21	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc	3,000	1 850,00	5 550,00
11.	22	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,59 m3)	buc	1,000	1 850,00	1 850,00
12.	23	Placi prefabricate pt. camine KIIИ1- 20-1(0,51 m3)	buc	1,000	2 470,00	2 470,00
13.	2320156200901	Motorina	kg	9,511	20,00	190,22
14.	2320166200676	White spirit	kg	0,068	30,00	2,04

15.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	152,991	18,00	2 753,84
16.	24	Inel de reazem KIIQ-1(0,02 m3)	buc	1,000	170,00	170,00
17.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,300	15,00	4,50
18.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,132	10,00	1,32
19.	24165373438290	Amestec "Penetron"	kg	30,900	100,00	3 090,00
20.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,273	65,00	17,74
21.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,070	65,00	4,55
22.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,136	50,00	6,80
23.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,019	40,00	0,76
24.	25	Inel de reazem KII-7-3(0,06 m3)	buc	1,000	240,00	240,00
25.	2513736601700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate	buc	0,583	10,00	5,83
26.	252121670050013	Tub de protectie din teava de PE gofrata d200 mm	m	5,251	140,00	735,14
27.	2521216701001110	Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat	m	10,042	130,00	1 305,46
28.	252127516701001	Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d75mm	m	20,706	75,00	1 552,95
29.	252315671381111	Cot electrosudabil 90* PE100 SDR11 d110mm	buc	2,020	410,00	828,20
30.	252315671381112	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d110mm	buc	2,020	410,00	828,20
31.	252315671381118	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere pentru conducte din PEHD100/110mm	buc	1,030	370,00	381,10
32.	26	Capac din fonta ductila B125	buc	1,000	1 300,00	1 300,00
33.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,642	2,10	1,35
34.	2652102100713	Var pasta	m3	0,000	2 000,00	0,00
35.	266310210000010	Beton B10	m3	0,259	1 100,00	284,90
36.	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	0,926	1 050,00	972,30
37.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	1,015	1 200,00	1 218,00
38.	2664102101126	Var	kg	0,526	2,00	1,05
39.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,307	1 000,00	307,00
40.	27	Scara	kg	17,080	25,00	427,00
41.	272210331000014	Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm	m	0,200	140,00	28,00
42.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,180	30,00	5,40
43.	2775276309886*	Confectii metalice	kg	18,000	25,00	450,00
44.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,090	40,00	3,60
45.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,322	25,00	8,05
46.	287527440010017	Flansa sudabila din otel d100mm	buc	1,050	260,00	273,00
47.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,144	2,10	0,30
48.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,140	8,00	1,12
49.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,669	8,00	5,35
50.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,001	8,00	0,01
51.	4100126202818	Apa	m3	0,050	8,00	0,40
		Total materiale de constructii				31 315,63

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,210	45,00	9,45
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,105	20,00	2,10
3.	2922140007000	Macara	h-ut	0,062	300,00	18,60

4.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,342	20,00	6,84
5.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,320	20,00	86,40
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,065	350,00	372,75
7.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,142	350,00	49,70
8.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,064	350,00	22,40
9.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,100	10,00	1,00
10.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,010	20,00	0,20
11.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,351	40,00	54,04
12.	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,552	30,00	16,56
13.	2952270004704	Motopompa monoetajata montata pe tractor 65 cp	h-ut	0,500	10,00	5,00
14.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,891	20,00	17,82
15.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,400	20,00	8,00
16.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	4,320	20,00	86,40
17.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	7,186	300,00	2 155,80
18.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	1,741	280,00	487,48
		Total utilaje de constructii				3 400,54

Total	Lei	40 602,33
Asigurarea sociala	24 %	1 412,68
Transportarea	4 %	1 252,63
Total		43 267,64
Cheltuieli de regie	8 %	3 461,41
Total		46 729,05
Beneficiu de deviz	3 %	1 401,87
Total		48 130,92
TVA	20 %	9 626,18

Total deviz: 57 757,10

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia retelelor exterioare de alimentare cu apa in s.Slobozia Varancau, r-nul Soroca. N12-21- A1-TH.SU

Investitor Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu .TH (Pl. A-1)

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				
		1.1. Conducte si accesorii				
1	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat (tip 2)	m			145,70 10,29
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	2521216701001110	Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat	m	1,0150	130,00	134,58
	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	20,00	0,23
2	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat (tip 2) (A12)	m			145,71 10,29
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	2521216701001110	Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat	m	1,0150	130,00	134,58
	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	20,00	0,23
3	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d75mm pentru cabluriamatizare	m			89,86 10,29
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	70,00	10,29
	252127516701001	Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d75mm	m	1,0150	75,00	77,65
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	300,00	1,09
	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	20,00	0,23
4	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot electrosudabil 90* PE100 SDR11 d110mm	buc			541,30 84,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	70,00	84,00
	252315671381111	Cot electrosudabil 90* PE100 SDR11 d110mm	buc	1,0100	410,00	414,10
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	20,00	21,60
5	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d110mm	buc			541,30 84,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	70,00	84,00
	252315671381112	Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d110mm	buc	1,0100	410,00	414,10
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	20,00	21,60
6	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, Tub de protectie din teava de PE gofrata d200 mm	m			175,53 27,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3900	70,00	27,30

	252121670050013	Tub de protectie din teava de PE gofrata d200 mm	m	1,0450	140,00	147,03
	2513736601700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate	buc	0,1160	10,00	1,17
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0020	20,00	0,04
7	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm	buc			107,43 66,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	70,00	66,50
	272210331000014	Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm	m	0,2000	140,00	28,00
	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	1,20
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	8,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	2 000,00	0,00
		1.2. Supapa de sens d100mm -1buc				
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Supapa de sens d80mm	kg			40,22 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	30,00	0,30
	2775276309886*	Confectii metalice	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,10	0,02
9	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionii si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionii si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 232,78 451,11
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	451,11
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	505,56
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	194,44
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	40,00	22,22
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,33
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	1,11
10	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevelor, Flansa sudabila din otel d100mm	buc			343,30 62,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	70,00	62,30
	287527440010017	Flansa sudabila din otel d100mm	buc	1,0000	260,00	273,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	20,00	8,00
11	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 PEHD100/110mm	buc			421,70 40,60
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	70,00	40,60
	252315671381118	Adaptor cu flansa cu protectie la smulgere pentru conducte din PEHD100/110mm	buc	1,0300	370,00	381,10
		1.3. Camin de golire CG-1 din beton armat d=2.0m (Inaltimea partilor de lucru H=3.6m)				
12	TsC03B11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3			822,50 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	350,00	822,50
13	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut			10,00 0,00
	2952270004704	Motopompa monoetajata montata pe tractor 65 cp	h-ut	1,0000	10,00	10,00
14	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70	100 m3			787,50

		mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grunt deplasat)				0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	350,00	787,50
15	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			17,92
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	280,00	17,92
16	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			165,38
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	70,00	25,38
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	140,00
17	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
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	70,00	21,70
18	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			53,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	70,00	52,50
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	8,00	0,80
19	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			382,31
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	382,31
20	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			1 033,31
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	617,62
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,69
21	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	m3			3 324,21
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,8300	70,00	548,10
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,3500	70,00	234,50
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 200,00	344,07
	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	0,2590	1 050,00	274,66
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	95,00	20,15
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	1 000,00	86,72
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	42,7900	18,00	777,92
	1714227322926	Fringhie de cinea gudronata	kg	7,8000	20,00	157,56
	2320156200901	Motorina	kg	2,6600	20,00	53,73
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	28,5300	1,70	48,99
	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	161,58
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0300	300,00	608,98
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,1560	30,00	4,68
22	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИД- 20 (0,59 m3)	buc			2 470,00
	20	Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
23	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc			1 850,00
	21	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	1 850,00	1 850,00
24	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9a (0,59 m3)	buc			1 850,00
	22	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9a (0,59 m3)	buc	1,0000	1 850,00	1 850,00
25	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine KИП1- 20-1(0,51 m3)	buc			2 470,00

						0,00
	23	Placi prefabricate pt. camine KЦПI- 20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
26	Pret de piata	Inel de reazem KЦO-1(0,02 m3)	buc			170,00
						0,00
	24	Inel de reazem KЦO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
27	Pret de piata	Inel de reazem KЦ-7-3(0,06 m3)	buc			240,00
						0,00
	25	Inel de reazem KЦ-7-3(0,06 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
28	Pret de piata	Capac din fonta ductila B125	buc			1 300,00
						0,00
	26	Capac din fonta ductila B125	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
29	Pret de piata	Scara	kg			25,00
						0,00
	27	Scara	kg	1,0000	25,00	25,00
30	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			1 231,76
						448,82
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	70,00	448,82
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	508,24
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	194,12
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	40,00	21,18
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,24
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	1,18
31	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa. (Hidroizolare 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
32	TsC54C	Pietris compactat invelitorii in sol grosima 150mm - (Pereu)	m3			438,20
						69,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,30
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	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	20,00	4,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
33	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			1 534,08
						315,28
	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	300,00	74,40
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	10,00	4,00

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentare cu apă în
s.Slobozia Varancau, r-nul
Soroca. N12-21- A1-TH.SU**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

DEVIZ LOCAL № 2-2-3

Stafia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu.Utilaj .Platforma A1

Valoarea de deviz 240 000,00 Lei

Intocmit în 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. Utilaj				
1	Pret de piață	Stație de clorinare containerizată, prefabricată. Conform proiectului (vezi 12/21-A1-TH)	set	1,0000	200 000,00 0,00	200 000,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			200 000,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				200 000,00

		Total	Lei	200 000,00
		TVA	20 %	40 000,00
		Total deviz: Inclusiv salariu		240 000,00

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentare cu apă în
s.Slobozia Varancau, r-nul
Soroca. N12-21- A1-TH.SU**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2-3
Statia de dezinfectare a apei cu hipoclorit de sodiu.Utilaj .Platforma A1**

Valoarea de deviz 240 000,00 Lei

Intocmit în 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 № 2-2-3:				
		Total manopera				0,00

Materiale:

1.	001	Statie de clorinare containerizata	set	1,0000	200 000,00	200 000,00
		Total materiale de construcții				200 000,00
		Total utilaje de construcții				0,00

Total	Lei	200 000,00
TVA	20 %	40 000,00

Total deviz: 240 000,00

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia retelelor exterioare de alimentare cu apa in s.Slobozia Varancau, r-nul Soroca. N12-21- A1-TH.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. Utilaj				
1	Pret de piata	Statie de clorinare containerizata, prefabricata. Conform proiectului (vezi 12/21-A1-TH)	set			200 000,00 0,00
	001	Statie de clorinare containerizata	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 retelelor exterioare
de alimentare cu apa in
s.Slobozia Varancau,
com.Varancau r-nul Soroca №
12/21-A-AEE**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Alimentarea cu energie electrica (marca AEE-A)**

Valoarea de deviz 442 200,32 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. ВЛ-0,4 кВ				
1	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-4-1 cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului.	1000 m	0,930	14 224,85 4 566,78	13 229,11 4 247,11
2	Pret din piata	Кабель СИП-2А 3х35+1х50мм2	m	990,000	90,00 0,00	89 100,00 0,00
3	Pret de piata	Кронштейн СА1500	buc	4,000	95,00 0,00	380,00 0,00
4	Pret de piata	Анкерный зажим Р2х95	buc	25,000	25,00 0,00	625,00 0,00
5	Pret de piata	Анкерный зажим РА1500	buc	3,000	30,00 0,00	90,00 0,00
6	Pret de piata	Анкерный зажим Р25х100	buc	3,000	50,00 0,00	150,00 0,00
7	Pret de piata	Промежуточный зажим ES1500	buc	40,000	30,00 0,00	1 200,00 0,00
8	Pret din piata	Лента из нержавеющей стали F 2007	m	84,000	30,00 0,00	2 520,00 0,00
9	Pret de piata	Скрепы для крепления лент А200	buc	84,000	25,00 0,00	2 100,00 0,00
10	Pret de	Кабельный ремешок CSB	buc	143,000	10,00	1 430,00

	piata				0,00	0,00
11	Pret de piata	Арматура для прокладки по фасадам BRPF70-150-1F	buc	3,000	35,00 0,00	105,00 0,00
12	Pret de piata	Уплотнитель кабельных проходов RDSS75+CIOS75	buc	1,000	65,00 0,00	65,00 0,00
13	Pret de piata	Герметические наконечники СРТАУ- 16	buc	4,000	110,00 0,00	440,00 0,00
14	Pret de piata	Герметические наконечники СРТАУ- 54	buc	1,000	110,00 0,00	110,00 0,00
15	Pret de piata	Герметические наконечники СРТАУ-70	buc	3,000	110,00 0,00	330,00 0,00
16	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior (Установка железобетонных опор одностоечных - СВ95 + ООК)	buc	17,000	625,52 266,00	10 633,84 4 522,00
17	33-04-003-2	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea (Установка железобетонной опоры двустоечной - СВ95)	buc	7,000	1 345,16 553,00	9 416,14 3 871,00
18	33-04-003-3	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu doua proptele (Установка опоры трехстоеч. - СВ95)	buc	3,000	4 375,22 847,70	13 125,66 2 543,10
19	Pret de piata	Стойка СВ-95-2	buc	40,000	3 100,00 0,00	124 000,00 0,00
20	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	40,000	186,80 30,80	7 472,00 1 232,00
21	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	40,000	66,50 17,50	2 660,00 700,00
22	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in	m3	37,500	93,10 93,10	3 491,25 3 491,25

		pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)				
23	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3	37,500	68,70 67,90	2 576,25 2 546,25
		<i>Total</i>	Lei			285 249,25
		Total ВЛ-0,4 кВ Inclusiv salariu				285 249,25 23 152,71
		1.2. КЛ-0,4 кВ				
24	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную для траншеи, средний грунт)	m3	1,750	93,08 93,08	162,89 162,89
25	TsD19A	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Обратная засыпка)	m3	1,210	112,69 112,69	136,36 136,36
26	Pret de piata	Nisip	m3	0,500	300,00 0,00	150,00 0,00
27	Pret de piata	Caramida	buc	21,000	4,50 0,00	94,50 0,00
28	CE09A2	Invelitori din placi ondulate cu ondule medii sau mari tip eternit (cu fibre celulozice sau cu fibre din azbest), la acoperisuri neizolate termic, fixate pe pane metalice sau din beton armat, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp., (Козырек над щитом из волнистых асбошиферных плит, дерев. брус - 0,053м3)	m2	2,000	454,68 84,00	909,36 168,00
29	CL57A	Montarea si fixarea pieselor	kg	11,700	42,42	496,26

		inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление уголка 5x50x50 - 2шт., по 1м)			14,70	171,99
		<i>Total</i>	Lei			1 949,37
		Total КЛ-0,4 кВ Inclusiv salariu				1 949,37 639,24
		<i>Total</i>	Lei			287 198,62
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			5 710,07
		<i>Transportarea</i>	4 %			9 291,78
		<i>Total</i>				302 200,47
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			24 176,04
		<i>Total</i>				326 376,51
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			9 791,30
		<i>Total</i>				336 167,81
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				336 167,81 23 791,95
		2. Lucrari de montare				
		2.1. ВЛ-0,4 кВ				
30	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (в сущ. РУ-0,4, ТП)	buc	12,000	242,73 109,20	2 912,72 1 310,40
31	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (d=20mm)	100 m	1,500	4 374,10 1 491,00	6 561,15 2 236,50
32	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Блок защиты и учета ВЗУМ-ТФ)	buc	1,000	622,55 162,40	622,55 162,40
33	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в ВЗУМ)	buc	2,000	80,30 78,40	160,60 156,80
34	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,000	66,40 60,90	66,40 60,90

35	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения LVA- 400-CS)	set	3,000	305,70 210,00	917,10 630,00
36	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в металлорукаве)	100 m	0,060	1 993,83 868,00	119,63 52,08
37	Pret de piata	Кабель ВВГ 3x4мм2	m	6,000	30,00 0,00	180,00 0,00
38	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,060	5 034,17 2 429,00	302,05 145,74
39	Pret de piata	Металлорукав Д=25мм	m	6,000	30,00 0,00	180,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			12 022,20
		Total ВЛ-0,4 кВ Inclusiv salariu				12 022,20 4 754,82
		2.2. КЛ-0,4 кВ				
40	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щиток КМПИН 2/7)	buc	1,000	622,55 162,40	622,55 162,40
41	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щиток)	buc	2,000	80,30 78,40	160,60 156,80
42	Pret de piata	Шина PE и N 8/1	buc	1,000	20,00 0,00	20,00 0,00
43	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,060	2 039,00 959,00	122,34 57,54
44	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубе стальной)	100 m	0,040	1 998,00 868,00	79,92 34,72
45	Pret de piata	Кабель АПвзББШп 5x6,0мм2	m	10,000	70,00 0,00	700,00 0,00
46	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m	0,050	3 214,80 464,80	160,74 23,24
47	08-02-142-	Pentru fiecare cablu urmatoar se va	100 m	0,050	956,00	47,80

	2	adauga la norma 08-01-142-1			175,00	8,75
48	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,030	2 783,33	83,50
					455,00	13,65
49	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m	0,030	1 631,33	48,94
					238,00	7,14
50	08-02-158-14	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2	buc	4,000	107,15	428,60
					80,50	322,00
51	08-02-407-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m	0,040	6 608,25	264,33
					2 905,00	116,20
52	Pret de piata	Труба стальная водогазопр. Д=40мм	m	4,000	66,95	267,80
					0,00	0,00
53	08-02-406-1	Constructii metalice (Металл для установки шкафов)	t	0,010	64 427,00	644,27
					18 690,00	186,90
54	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (СВЕТИЛЬНИК CD-218 на опоре ООК)	buc	1,000	246,96	246,96
					128,10	128,10
55	Pret de piata	СВЕТИЛЬНИК CD 218	buc	1,000	410,00	410,00
					0,00	0,00
56	Pret de piata	Лампа светодиодная 50Вт	buc	1,000	90,00	90,00
					0,00	0,00
57	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна КС-1)	buc	1,000	331,20	331,20
					238,70	238,70
58	08-02-305-1	Bratară pe stilp (Хомут)	buc	7,000	17,10	119,70
					16,80	117,60
59	Pret de piata	Хомут Х15	buc	3,000	65,00	195,00
					0,00	0,00
60	Pret de piata	Хомут Х20	buc	4,000	65,00	260,00
					0,00	0,00
61	08-02-406-1	Constructii metalice	t	0,010	64 427,00	644,27
					18 690,00	186,90
		<i>Total</i>	Lei			5 948,52
		Total КЛ-0,4 кВ				5 948,52

		Inclusiv salariu				1 760,64
		<i>Total</i>	Lei			17 970,72
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			1 563,71
		<i>Transportarea</i>	4 %			399,55
		<i>Total</i>				19 933,98
		<i>Cheltuieli de regie</i>	50 %			3 257,73
		<i>Total</i>				23 191,71
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			695,75
		<i>Total</i>				23 887,46
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				23 887,46 6 515,46
		3. Valoare utilajului				
		3.1. ВЛ-0,4 кВ				
62	Pret de piata	Выключатель трехпол. ВА47-29/3Р/10А(С)	buc	1,000	110,00 0,00	110,00 0,00
63	Pret de piata	Блок защиты и учета ВЗУМ-TF-01-63	buc	1,000	410,00 0,00	410,00 0,00
64	Pret de piata	Выключатель нагрузки трехпол. ВН32-3Р 10А	buc	1,000	80,00 0,00	80,00 0,00
65	Pret de piata	Выключатель трехпол. ВА47-29/3Р/8А(С)	buc	1,000	80,00 0,00	80,00 0,00
66	Pret de piata	Счетчик 380В, 5-60А ZMR 100 АСe	buc	1,000	5 800,00 0,00	5 800,00 0,00
67	Pret de piata	Ограничитель перенапряжения LVA- 440-CS	buc	3,000	210,00 0,00	630,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			7 110,00
		Total ВЛ-0,4 кВ Inclusiv salariu				7 110,00
		3.2. КЛ-0,4 кВ				
68	Pret de piata	Щиток наружного освещения КМПН 2/7	buc	1,000	1 000,00 0,00	1 000,00 0,00
69	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 3А(В)	buc	1,000	85,00 0,00	85,00 0,00
70	Pret de piata	Сумеречный выключатель с	buc	1,000	250,00	250,00

		фотореле Legrand			0,00	0,00
		<i>Total</i>	Lei			1 335,00
		Total КЛ-0,4 кВ Inclusiv salariu				1 335,00
		<i>Total</i>	Lei			8 445,00
		Total Valoare utilajului Inclusiv salariu				8 445,00

		Total	Lei	368 500,27	
		TVA	20 %	73 700,05	
		Total deviz:			442 200,32
		Inclusiv salariu			30 307,41

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentate cu apă în
s.Slobozia Varancau,
com.Varancau r-nul Soroca №
12/21-A-AEE**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Alimentarea cu energie electrica (marca AEE-A)**

Valoarea de deviz 442 200,32 Lei

Intocmit în 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 № :				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	337,581	70,00	23 630,67
2.	7124010010700	Dulgher	h-om	2,100	70,00	147,00
3.	7136080025001	Montator	h-om	2,457	70,00	171,99
4.	7137010011500	Electrician	h-om	6,658	70,00	466,06
5.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,260	70,00	18,20
6.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	83,867	70,00	5 870,69
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,040	70,00	2,80
		Total manopera				30 307,41

Materiale:

1.	021	Кабель СИП-2А 3x35+1x50мм2	m	990,000	90,00	89 100,00
2.	03	Лента из нержавеющей стали F 2007	m	84,000	30,00	2 520,00
3.	04	Анкерный зажим P2x95	buc	25,000	25,00	625,00
4.	04*	Скрепы для крепления лент А200	buc	84,000	25,00	2 100,00
5.	05	Кронштейн СА1500	buc	4,000	95,00	380,00
6.	06	Кабельный ремешок CSB	buc	143,000	10,00	1 430,00
7.	07	Анкерный зажим P25x100	buc	3,000	50,00	150,00
8.	08	Анкерный зажим PA1500	buc	3,000	30,00	90,00
9.	09	Герметические наконечники СРТАУ- 16	buc	4,000	110,00	440,00
10.	10	Арматура для прокладки по фасадам BRPF70-150-1F	buc	3,000	35,00	105,00
11.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,010	65 000,00	650,00
12.	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,001	10 000,00	10,00
13.	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,150	40 000,00	6 000,00
14.	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,540	1,00	0,54
15.	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,030	18 000,00	540,00
16.	1010069	Benzina de aviatie "B-70"	t	0,003	20 000,00	60,00
17.	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,000	30 000,00	0,00
18.	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,000	10 000,00	0,00

19.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,001	30 000,00	30,00
20.	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,000	20 000,00	0,00
21.	1011613-16	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,138	18 000,00	2 484,00
22.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,006	20 000,00	120,00
23.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,020	20 000,00	400,00
24.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,023	20 000,00	460,00
25.	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,000	65 000,00	0,00
26.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,897	40,00	115,88
27.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,012	10,00	0,12
28.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,248	40,00	89,92
29.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	30,078	6,00	180,47
30.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,201	8,00	1,60
31.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	30,078	6,00	180,47
32.	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,012	30,00	0,36
33.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,072	65,00	4,68
34.	1019852	Vopsea	kg	4,619	65,00	300,23
35.	1039160	Mansoane de cuplare	buc	0,600	30,00	18,00
36.	11	Промежуточный зажим ES1500 (cu cronshtein)	buc	40,000	30,00	1 200,00
37.	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,000	20,00	0,00
38.	110-9091	Dibluri	buc	12,000	10,00	120,00
39.	110-9126	Placi metalice	buc	2,700	30,00	81,00
40.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,026	100,00	2,60
41.	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,003	65 000,00	195,00
42.	121	Уплотнитель кабельных проходов RDSS75+CIOS75	buc	1,000	65,00	65,00
43.	141	Герметические наконечники СРТАУ- 54	buc	1,000	110,00	110,00
44.	151	Герметические наконечники СРТАУ-70	buc	3,000	110,00	330,00
45.	16	Стойка СВ-95-2	buc	40,000	3 100,00	124 000,00
46.	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	15,000	20,00	300,00
47.	201-9266	Bratari din otel	kg	15,000	30,00	450,00
48.	201-9285	Traverse din otel	t	0,000	30 000,00	0,00
49.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,059	4 000,00	236,00
50.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,042	25 000,00	1 050,00
51.	2221112	Кронштейн КС-1	buc	1,000	20,00	20,00
52.	23	Nisip	m3	0,500	300,00	150,00
53.	24	Caramida	buc	21,000	4,50	94,50
54.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,236	10,00	2,36
55.	266512270045025	Placi ondulate tip eternit (Шифер)	m2	2,625	100,00	262,50
56.	27	Кабель ВВГ 3x4мм2	m	6,000	30,00	180,00
57.	2710403642598	Tabla zincata 0,5 x 800 x 2000 mm	kg	0,735	35,00	25,72
58.	2710403750000	Pazie	buc	0,084	50,00	4,20
59.	281123630990026	Confectii metalice (Заклад/дет из уголка)	kg	12,290	24,00	294,96
60.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,118	40,00	4,72
61.	2875276312596	Accesorii metalice zincate pentru invelitori din placi ondulate	kg	7,770	22,00	170,94
62.	39	Металлорукав Д=25мм	m	6,000	30,00	180,00
63.	4100116202806	Ара industriala in cisterne pt. lucrari	m3	3,750	8,00	30,00

		drumuri-terasam.				
64.	42	Шина РЕ и N 8/1	buc	1,000	20,00	20,00
65.	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,000	70,00	0,00
66.	45	Кабель АПвзББШп 5х6,0мм2	m	10,000	70,00	700,00
67.	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,000	30,00	0,00
68.	5009030	Flanse	10 buc	0,041	10,00	0,41
69.	5009031	Scoabe	10 buc	3,914	10,00	39,14
70.	5009061	Fisa de izolatie	buc	0,600	10,00	6,00
71.	5009062	Papuci de cablu	buc	73,200	10,00	732,00
72.	5009070	Racordari	10 buc	0,060	30,00	1,80
73.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	15,620	20,00	312,40
74.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,008	100,00	0,80
75.	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	20,100	50,00	1 005,00
76.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,003	10,00	0,03
77.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,010	30,00	0,30
78.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,280	20,00	5,60
79.	5009619	Ate de cusut	kg	0,012	15,00	0,18
80.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,011	300,00	3,30
81.	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,001	25,00	0,03
82.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,001	35 000,00	35,00
83.	52	Труба стальная водогазопр. Д=40мм	m	4,120	65,00	267,80
84.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,050	20,00	1,00
85.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	2,700	10,00	27,00
86.	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	0,600	20,00	12,00
87.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,072	20,00	1,44
88.	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	0,554	20,00	11,08
89.	55	Светильник CD 218	buc	1,000	410,00	410,00
90.	56	Лампа светодиодная 50Вт	buc	1,000	90,00	90,00
91.	59	Хомут X15	buc	3,000	65,00	195,00
92.	60	Хомут X20	buc	4,000	65,00	260,00
93.	62	Выключатель трехпол. ВА47-29/3Р/10А(С)	buc	1,000	110,00	110,00
94.	63	Блок защиты и учета ВЗУМ-ТФ-01-63	buc	1,000	410,00	410,00
95.	64	Выключатель нагрузки трехпол. ВН32-3Р 10А	buc	1,000	80,00	80,00
96.	65	Выключатель трехпол. ВА47-29/3Р/8А(С)	buc	1,000	80,00	80,00
97.	66	Счетчик 380В, 5-60А ZMR 100 АСe	buc	1,000	5 800,00	5 800,00
98.	67	Ограничитель перенапряжения LVA-440-CS	buc	3,000	210,00	630,00
99.	68	Щиток наружного освещения КМПН 2/7	buc	1,000	1 000,00	1 000,00
100.	69	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 3А(В)	buc	1,000	85,00	85,00
101.	70	Сумеречный выключатель с фотореле Legrand	buc	1,000	250,00	250,00
Total materiale de construcții						250 728,08

Utilaje de construcții:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	15,200	100,00	1 520,00
2.	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia	h-ut	15,200	250,00	3 800,00

		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	1,609	300,00	482,70
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	9,600	300,00	2 880,00
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,493	200,00	98,60
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,077	100,00	907,70
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,493	100,00	49,30
8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,114	100,00	1 111,40
9.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	1,072	100,00	107,20
10.	031002	Autohidroascensor	h-ut	22,701	300,00	6 810,30
11.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,360	200,00	72,00
12.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	12,571	20,00	251,42
13.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	35,310	350,00	12 358,50
14.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,117	30,00	3,51
15.	2940420007687	Masina portabila de taiat cu disc abraziv	h-ut	0,020	100,00	2,00
16.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,400	100,00	40,00
17.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,936	20,00	18,72
18.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,480	20,00	9,60
19.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,605	10,00	6,05
20.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructii 10t	h-ut	0,763	200,00	152,60
21.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	6,030	250,00	1 507,50
22.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,559	250,00	389,75
		Total utilaje de constructii				32 578,85

Total	Lei	368 500,27
TVA	20 %	73 700,05

Total deviz:

442 200,32

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Constructia retelelor exterioare de
alimentate cu apa in s.Slobozia Varancau,
com.Varancau r-nul Soroca № 12/21-A-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				
		1.1. ВЛ-0,4 кВ				
1	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-4-1 cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului.	1000 m			14 224,85 4 566,78
	1	Muncitor	h-om	65,2400	70,00	4 566,78
	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructii 10t	h-ut	0,82043	200,00	164,09
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	100,00	976,02
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	100,00	1 195,05
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	300,00	7 322,90
2	Pret din piata	Кабель СИП-2А 3х35+1х50мм2	m			90,00 0,00
	021	Кабель СИП-2А 3х35+1х50мм2	m	1,0000	90,00	90,00
3	Pret de piata	Кронштейн СА1500	buc			95,00 0,00
	05	Кронштейн СА1500	buc	1,0000	95,00	95,00
4	Pret de piata	Анкерный зажим Р2х95	buc			25,00 0,00
	04	Анкерный зажим Р2х95	buc	1,0000	25,00	25,00
5	Pret de piata	Анкерный зажим РА1500	buc			30,00 0,00
	08	Анкерный зажим РА1500	buc	1,0000	30,00	30,00
6	Pret de piata	Анкерный зажим Р25х100	buc			50,00 0,00
	07	Анкерный зажим Р25х100	buc	1,0000	50,00	50,00
7	Pret de piata	Промежуточный зажим ES1500	buc			30,00 0,00
	11	Промежуточный зажим ES1500 (cu cronshtein)	buc	1,0000	30,00	30,00
8	Pret din piata	Лента из нержавеющей стали F 2007	m			30,00 0,00
	03	Лента из нержавеющей стали F 2007	m	1,0000	30,00	30,00
9	Pret de piata	Скрепы для крепления лент А200	buc			25,00 0,00
	04*	Скрепы для крепления лент А200	buc	1,0000	25,00	25,00
10	Pret de piata	Кабельный ремешок CSB	buc			10,00 0,00
	06	Кабельный ремешок CSB	buc	1,0000	10,00	10,00
11	Pret de piata	Арматура для прокладки по фасадам	buc			35,00

		BRPF70-150-1F				0,00
	10	Арматура для прокладки по фасадам BRPF70-150-1F	buc	1,0000	35,00	35,00
12	Pret de piata	Уплотнитель кабельных проходов RDSS75+CIOS75	buc			65,00
						0,00
	121	Уплотнитель кабельных проходов RDSS75+CIOS75	buc	1,0000	65,00	65,00
13	Pret de piata	Герметические наконечники CPTAU- 16	buc			110,00
						0,00
	09	Герметические наконечники CPTAU- 16	buc	1,0000	110,00	110,00
14	Pret de piata	Герметические наконечники CPTAU- 54	buc			110,00
						0,00
	141	Герметические наконечники CPTAU- 54	buc	1,0000	110,00	110,00
15	Pret de piata	Герметические наконечники CPTAU-70	buc			110,00
						0,00
	151	Герметические наконечники CPTAU-70	buc	1,0000	110,00	110,00
16	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior (Установка железобетонных опор одностоечных - CB95 + ООК)	buc			625,52
						266,00
	1	Muncitor	h-om	3,8000	70,00	266,00
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	40 000,00	0,00
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0000	18 000,00	0,00
	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,0000	20,00	0,00
	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,0000	30,00	0,00
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	30,00	3,00
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	1,00	0,02
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00003	10 000,00	0,59
	101-0404	Yopsea de ulei neagra	t	0,0004	65 000,00	26,76
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	10,00	1,00
	113-0079	Lac de bitum "BT-577"	t	0,0001	65 000,00	7,65
	110-9091	Dibluri	buc	0,0000	10,00	0,00
	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0000	30,00	0,00
	201-9285	Traverse din otel	t	0,0000	30 000,00	0,00
	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,0000	70,00	0,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	350,00	273,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	250,00	47,50
17	33-04-003-2	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea (Установка железобетонной опоры двустоечной - CB95)	buc			1 345,16
						553,00
	1	Muncitor	h-om	7,9000	70,00	553,00
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	40 000,00	0,00
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0000	18 000,00	0,00
	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,0000	20,00	0,00
	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,0000	30,00	0,00
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	30,00	3,00
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	1,00	0,02
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00003	10 000,00	0,00
	101-0404	Yopsea de ulei neagra	t	0,0004	65 000,00	27,86
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	10,00	1,00
	113-0079	Lac de bitum "BT-577"	t	0,0001	65 000,00	9,29
	110-9091	Dibluri	buc	0,0000	10,00	0,00
	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	0,0000	20,00	0,00
	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0000	30,00	0,00
	201-9285	Traverse din otel	t	0,0000	30 000,00	0,00
	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,0000	70,00	0,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,8600	350,00	651,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,4000	250,00	100,00
18	33-04-003-3	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu doua proptele (Установка опоры трехстоеч. - CB95)	buc			4 375,22
						847,70
	1	Muncitor	h-om	12,1100	70,00	847,70
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0500	40 000,00	2 000,00
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0100	18 000,00	180,00
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	30,00	3,00

	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	1,00	0,02
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	10,00	1,00
	110-9091	Dibluri	buc	4,0000	10,00	40,00
	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	5,0000	20,00	100,00
	201-9266	Vratari din otel	kg	5,0000	30,00	150,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	3,0100	350,00	1 053,50
19	Pret de piata	Стойка СВ-95-2	buc			3 100,00
						0,00
	16	Стойка СВ-95-2	buc	1,0000	3 100,00	3 100,00
20	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			186,80
						30,80
	1	Muncitor	h-om	0,4400	70,00	30,80
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	100,00	24,00
	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	250,00	60,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	300,00	72,00
21	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			66,50
						17,50
	1	Muncitor	h-om	0,2500	70,00	17,50
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,1400	100,00	14,00
	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	250,00	35,00
22	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3			93,10
						93,10
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	70,00	84,70
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	70,00	8,40
23	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3			68,70
						67,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	70,00	67,90
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	8,00	0,80
		1.2. КЛ-0,4 кВ				
24	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную для траншеи, средний грунт)	m3			93,08
						93,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	70,00	84,68
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	70,00	8,40
25	TsD19A	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Обратная засыпка)	m3			112,69
						112,69
	7137010011500	Electrician	h-om	1,6100	70,00	112,69
26	Pret de piata	Nisip	m3			300,00
						0,00
	23	Nisip	m3	1,0000	300,00	300,00
27	Pret de piata	Caramida	buc			4,50
						0,00
	24	Caramida	buc	1,0000	4,50	4,50
28	CE09A2	Invelitori din placi ondulate cu ondule medii	m2			454,68

		sau mari tip eternit (cu fibre celulozice sau cu fibre din azbest), la acoperisuri neizolate termic, fixate pe pane metalice sau din beton armat, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp., (Козырек над щитом из волнистых асбошиферных плит, дерев. брус - 0,053м3)				84,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	70,00	73,50
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,1300	70,00	9,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	70,00	1,40
	266512270045025	Placi ondulate tip eternit (Шифер)	m2	1,2500	100,00	131,25
	2710403642598	Tabla zincata 0,5 x 800 x 2000 mm	kg	0,3500	35,00	12,86
	2875276312596	Accesorii metalice zincate pentru invelitori din placi ondulate	kg	3,7000	22,00	85,47
	2710403750000	Pazie	buc	0,0400	50,00	2,10
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0280	4 000,00	118,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,2000	100,00	20,00
	2940420007687	Masina portabila de taiat cu disc abraziv	h-ut	0,0100	100,00	1,00
29	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление уголка 5x50x50 - 2шт., по 1м)	kg			42,42 14,70
	7136080025001	Montator	h-om	0,2100	70,00	14,70
	281123630990026	Confectii metalice (Заклад/дет из уголка)	kg	1,0400	24,00	25,21
	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 fereastr	h-ut	0,0100	30,00	0,30
		2. Lucrari de montare				
		2.1. ВЛ-0,4 кВ				
30	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (в сущ. РУ-0,4, ТП)	buc			242,73 109,20
	1	Muncitor	h-om	1,5600	70,00	109,20
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	40,00	2,80
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	10,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	40,00	1,96
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	6,00	7,32
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	8,00	0,11
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	6,00	7,32
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	65,00	0,39
	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	25 000,00	25,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	10,00	61,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	20,00	20,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	20,00	0,40
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	15,00	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	20,00	0,12
	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	20,00	0,24
	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	20,00	2,60
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	20,00	0,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
31	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (d=20мм)	100 m			4 374,10 1 491,00
	1	Muncitor	h-om	21,3000	70,00	1 491,00
	1011613-16	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0920	18 000,00	1 656,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСт3пс5", 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	6,00	49,20
	1019852	Vopsea	kg	2,4000	65,00	156,00
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	10,00	15,00
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	50,00	670,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a	h-ut	0,1900	300,00	57,00

		utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t				
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1900	250,00	47,50
32	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Блок защиты и учета ВЗУМ- TF)	buc			622,55
						162,40
	1	Muncitor	h-om	2,3200	70,00	162,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	40,00	6,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	40,00	6,80
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	25 000,00	375,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	300,00	30,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	20,00	15,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	250,00	25,00
33	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в ВЗУМ)	buc			80,30
						78,40
	1	Muncitor	h-om	1,1200	70,00	78,40
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	40,00	0,80
	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
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
34	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc			66,40
						60,90
	1	Muncitor	h-om	0,8700	70,00	60,90
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00003	30 000,00	0,00
	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
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	250,00	2,50
35	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения LVA- 400-CS)	set			305,70
						210,00
	1	Muncitor	h-om	3,0000	70,00	210,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	40,00	15,20
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	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	0,1100	300,00	33,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
36	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii rozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в металлорукаве)	100 m			1 993,83
						868,00
	1	Muncitor	h-om	12,4000	70,00	868,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	30 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	20 000,00	0,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	100,00	0,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	20,00	0,00
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	300,00	5,00
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС30"	kg	0,5000	20,00	10,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	300,00	115,00
	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	100,00	300,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	250,00	95,83
37	Pret de piata	Кабель ВВГ 3x4мм2	m			30,00
						0,00
	27	Кабель ВВГ 3x4мм2	m	1,0000	30,00	30,00
38	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m			5 034,17
						2 429,00
	1	Muncitor	h-om	34,7000	70,00	2 429,00

	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00218	30 000,00	0,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	30 000,00	0,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	20 000,00	1 000,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	40,00	42,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	21,8000	6,00	130,83
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	6,00	130,83
	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	30,00	300,00
	5009031	Scoabe	10 buc	25,0000	10,00	250,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	10,0000	10,00	100,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	30,00	30,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	20,00	100,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	300,00	65,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	20,00	358,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	10,00	44,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	250,00	54,17
39	Pret de piata	Металлорукав Д=25мм	m			30,00
						0,00
	39	Металлорукав Д=25мм	m	1,0000	30,00	30,00
		2.2. КЛ-0,4 кВ				
40	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щиток КМПН 2/7)	buc			622,55
						162,40
	1	Muncitor	h-om	2,3200	70,00	162,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	40,00	6,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	40,00	6,80
	1019852	Yopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	25 000,00	375,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	300,00	30,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	20,00	15,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	250,00	25,00
41	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щиток)	buc			80,30
						78,40
	1	Muncitor	h-om	1,1200	70,00	78,40
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	40,00	0,80
	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
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
42	Pret de piata	Шина РЕ и N 8/1	buc			20,00
						0,00
	42	Шина РЕ и N 8/1	buc	1,0000	20,00	20,00
43	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m			2 039,00
						959,00
	1	Muncitor	h-om	13,7000	70,00	959,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	100,00	0,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	300,00	115,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,2200	200,00	643,33
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,2200	100,00	321,67
44	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii rozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубе стальной)	100 m			1 998,00
						868,00
	1	Muncitor	h-om	12,4000	70,00	868,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	30 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "С1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	20 000,00	0,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	100,00	0,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	20,00	0,00

	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	300,00	0,00
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,5000	20,00	10,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	300,00	120,00
	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	100,00	300,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	250,00	100,00
45	Pret de piata	Кабель АПвзББШп 5х6,0мм2	m			70,00
						0,00
	45	Кабель АПвзББШп 5х6,0мм2	m	1,0000	70,00	70,00
46	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m			3 214,80
						464,80
	1	Muncitor	h-om	6,6300	70,00	464,80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,9900	300,00	1 500,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,9900	250,00	1 250,00
47	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmat se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m			956,00
						175,00
	1	Muncitor	h-om	2,4900	70,00	175,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,4300	300,00	426,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4300	250,00	355,00
48	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			2 783,33
						455,00
	1	Muncitor	h-om	6,5100	70,00	455,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,2400	300,00	1 270,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,2400	250,00	1 058,33
49	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmat	100 m			1 631,33
						238,00
	1	Muncitor	h-om	3,4000	70,00	238,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,5400	300,00	760,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,5400	250,00	633,33
50	08-02-158-14	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2	buc			107,15
						80,50
	1	Muncitor	h-om	1,1500	70,00	80,50
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0008	20 000,00	15,00
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	10 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	100,00	0,20
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	300,00	0,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	20,00	0,20
	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	0,1500	20,00	3,00
	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	0,1000	20,00	2,00
	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
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	250,00	2,50
51	08-02-407-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m			6 608,25
						2 905,00
	1	Muncitor	h-om	41,5000	70,00	2 905,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	30 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	40,00	42,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,8200	8,00	6,50
	1019852	Vopsea	kg	0,6800	65,00	43,75
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,6500	100,00	65,00
	5009030	Flanse	10 buc	1,0200	10,00	10,25
	5009031	Scoabe	10 buc	4,1000	10,00	41,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	8,0000	20,00	160,00

	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0800	10,00	0,75
	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,0320	25,00	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
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	26,8000	100,00	2 680,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,4200	20,00	128,50
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	8,4700	10,00	84,75
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,8000	250,00	200,00
52	Pret de piata	Труба стальная водогазопр. Д=40мм	m			66,95
						0,00
	52	Труба стальная водогазопр. Д=40мм	m	1,0300	65,00	66,95
53	08-02-406-1	Constructii metalice (Металл для установки шкафов)	t			64 427,00
						18 690,00
	1	Muncitor	h-om	267,0000	70,00	18 690,00
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСтЗкп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	1,0300	20 000,00	20 000,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	1,0300	20 000,00	20 000,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0134	65 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	15,1500	40,00	604,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	91,5000	6,00	549,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	91,5000	6,00	549,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,6700	300,00	510,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	155,0000	20,00	3 100,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,6700	250,00	425,00
54	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (Светильник CD-218 на опоре ООК)	buc			246,96
						128,10
	1	Muncitor	h-om	1,8300	70,00	128,10
	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,0120	30,00	0,36
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,0100	30,00	0,30
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "М", sectiune 4 mm2	t	0,0005	35 000,00	35,00
	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	0,0100	20,00	0,20
	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
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	200,00	72,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
55	Pret de piata	Светильник CD 218	buc			410,00
						0,00
	55	Светильник CD 218	buc	1,0000	410,00	410,00
56	Pret de piata	Лампа светодиодная 50Вт	buc			90,00
						0,00
	56	Лампа светодиодная 50Вт	buc	1,0000	90,00	90,00
57	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна КС-1)	buc			331,20
						238,70
	1	Muncitor	h-om	3,4100	70,00	238,70
	2221112	Кронштейн КС-1	buc	1,0000	20,00	20,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	30 000,00	30,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	40,00	4,00
	1019852	Vopsea	kg	0,5000	65,00	32,50
	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
58	08-02-305-1	Bratară pe stilp (Хомут)	buc			17,10
						16,80
	1	Muncitor	h-om	0,2400	70,00	16,80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	300,00	0,30

59	Pret de piata	Хомут X15	buc			65,00 0,00
	59	Хомут X15	buc	1,0000	65,00	65,00
60	Pret de piata	Хомут X20	buc			65,00 0,00
	60	Хомут X20	buc	1,0000	65,00	65,00
61	08-02-406-1	Constructii metalice	t			64 427,00 18 690,00
	1	Muncitor	h-om	267,0000	70,00	18 690,00
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	1,0300	20 000,00	20 000,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	1,0300	20 000,00	20 000,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0134	65 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	15,1500	40,00	604,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	91,5000	6,00	549,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	91,5000	6,00	549,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,6700	300,00	510,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	155,0000	20,00	3 100,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,6700	250,00	425,00
		3. Valoare utilajului				
		3.1. ВЛ-0,4 кВ				
62	Pret de piata	Выключатель трехпол. ВА47-29/3P/10A(C)	buc			110,00 0,00
	62	Выключатель трехпол. ВА47- 29/3P/10A(C)	buc	1,0000	110,00	110,00
63	Pret de piata	Блок защиты и учета BZUM-TF-01-63	buc			410,00 0,00
	63	Блок защиты и учета BZUM-TF-01-63	buc	1,0000	410,00	410,00
64	Pret de piata	Выключатель нагрузки трехпол. ВН32-3P 10А	buc			80,00 0,00
	64	Выключатель нагрузки трехпол. ВН32-3P 10А	buc	1,0000	80,00	80,00
65	Pret de piata	Выключатель трехпол. ВА47- 29/3P/8A(C)	buc			80,00 0,00
	65	Выключатель трехпол. ВА47- 29/3P/8A(C)	buc	1,0000	80,00	80,00
66	Pret de piata	Счетчик 380В, 5-60А ZMR 100 АСс	buc			5 800,00 0,00
	66	Счетчик 380В, 5-60А ZMR 100 АСс	buc	1,0000	5 800,00	5 800,00
67	Pret de piata	Ограничитель перенапряжения LVA- 440-CS	buc			210,00 0,00
	67	Ограничитель перенапряжения LVA- 440-CS	buc	1,0000	210,00	210,00
		3.2. КЛ-0,4 кВ				
68	Pret de piata	Щиток наружного освещения КМПН 2/7	buc			1 000,00 0,00
	68	Щиток наружного освещения КМПН 2/7	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
69	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 3А(В)	buc			85,00 0,00
	69	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 3А(В)	buc	1,0000	85,00	85,00
70	Pret de piata	Сумеречный выключатель с фотореле Legrand	buc			250,00 0,00
	70	Сумеречный выключатель с фотореле Legrand	buc	1,0000	250,00	250,00

APROBAT:

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

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

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentare cu apă în
s.Slobozia Varancau, r-nul
Soroca. N12-21- A- PG**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-1-1

Amenajarea teritoriului. Stația de dezinfectare. Platforma A.

Valoarea de deviz 96 855,71 Lei

Intocmit în 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	0,500	539,00 0,00	269,50 0,00
2	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 - (Surplusul de sol)	100 m3	0,350	787,00 0,00	275,45 0,00
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t	85,000	14,00 0,00	1 190,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			1 734,95
		Total Sistemizare verticala Inclusiv salariu				1 734,95
		2. Auto- imbracaminte din piatra sparta =180m2				
4	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	0,360	1 032,92 617,36	371,85 222,25

5	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	27,000	261,18 25,90	7 051,75 699,30
6	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	32,400	443,61 21,00	14 373,01 680,40
7	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru strada BP100.30.15	m	120,000	266,61 46,90	31 992,60 5 628,00
		<i>Total</i>	Lei			53 789,21
		Total Auto- imbracaminte din piatra sparta =180m2 Inclusiv salariu				53 789,21 7 229,95
		3. Trotuar- imbracaminte rutiera din piatra sparta =40m2				
8	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	0,080	1 033,25 617,75	82,66 49,42
9	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	6,000	261,18 25,90	1 567,06 155,40
10	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	6,400	443,62 21,00	2 839,15 134,40
11	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru strada BP100.20.8	m	30,000	166,85 46,90	5 005,65 1 407,00
		<i>Total</i>	Lei			9 494,52
		Total Trotuar- imbracaminte rutiera din piatra sparta =40m2 Inclusiv salariu				9 494,52 1 746,22
		4. Spatii verzi				
12	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp.Gazon	100m2	6,000	464,00 364,00	2 784,00 2 184,00

		obisnuit			
		<i>Total</i>	Lei		2 784,00
		Total Spatii verzi Inclusiv salariu			2 784,00 2 184,00

		Total	Lei	67 802,68
		Asigurarea sociala	24 %	2 678,44
		Transportarea	4 %	2 076,49
		Total		72 557,61
		Cheltuieli de regie	8 %	5 804,61
		Total		78 362,22
		Beneficiu de deviz	3 %	2 350,87
		Total		80 713,09
		TVA	20 %	16 142,62
		Total deviz: Inclusiv salariu		96 855,71 <hr/> 11 160,17

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor exterioare
de alimentare cu apă în
s.Slobozia Varancau, r-nul
Soroca. N12-21- A- PG**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-1-1
Amenajarea teritoriului.Statia de dezinfectare. Platforma A.**

Valoarea de deviz 96 855,71 Lei

Intocmit în 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 № 7-1-1:						

Manopera :

1.	7129020012800	Pavator	h-om	101,850	70,00	7 129,50
2.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	31,200	70,00	2 184,00
3.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	26,381	70,00	1 846,67
Total manopera						11 160,17

Materiale:

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	6,000	100,00	600,00
2.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	49,276	300,00	14 782,80
3.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,350	300,00	405,00
4.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	43,263	150,00	6 489,45
5.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	475,500	2,10	998,55
6.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,350	0,00	0,00
7.	266310210000175	Beton clasa B7.5	m3	5,400	1 100,00	5 940,00
8.	2666122800286*	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100.30.15	m	120,600	160,00	19 296,00
9.	2666122800286*1	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100.20.8	m	30,150	110,00	3 316,50
10.	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	9,596	8,00	76,77
11.	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,900	8,00	7,20
Total materiale de construcții						51 912,27

Utilaje de construcții:

1.	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	3,214	350,00	1 124,90
2.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	13,507	120,00	1 620,84
3.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,787	350,00	275,45

4.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,770	350,00	269,50
5.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	4,571	40,00	182,84
6.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	4,250	280,00	1 190,00
7.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,953	70,00	66,71
Total utilaje de construcții						4 730,24

Total	Lei	67 802,68
Asigurarea sociala	24 %	2 678,44
Transportarea	4 %	2 076,49
Total		72 557,61
Cheltuieli de regie	8 %	5 804,61
Total		78 362,22
Beneficiu de deviz	3 %	2 350,87
Total		80 713,09
TVA	20 %	16 142,62

Total deviz: 96 855,71

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Agentia de Dezvoltare Regionala Nord

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia retelelor exterioare de alimentare cu apa in s.Slobozia Varancau, r-nul Soroca. N12-21- A- 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. Sistematzare 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			539,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	350,00	539,00
2	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 - (Surplusul de sol)	100 m3			787,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	350,00	787,00
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t			14,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	280,00	14,00
		2. Auto- imbracaminte din piatra sparta =180m2				
4	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			1 032,92
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	617,36
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,56
5	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			261,18
	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	150,00	196,65
	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
6	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoiroire	m3			443,61
	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
7	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru strada	m			266,61

		BP100.30.15				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	2,10	6,66
	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 rutiera din piatra sparta =40m2				
8	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			1 033,25 617,75
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	617,75
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,50
9	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			261,18 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	150,00	196,65
	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
10	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3			443,62 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	14,71
	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
11	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru strada BP100.20.8	m			166,85 46,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	70,00	10,50
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200	70,00	36,40
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0450	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,1700	2,10	6,66
	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*1	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100.20.8	m	1,0050	110,00	110,55
		4. Spatii verzi				
12	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp.Gazon obisnuit	100m2			464,00 364,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	70,00	364,00
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	100,00	100,00

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. Truşeni
sectorul Vălicica Nouă, etapa I

2. Numărul și data contractului:

Nr.26 din 14 decembrie 2022

3. Denumirea/numele beneficiarului

Primăria com. Truşeni

4. Adresa beneficiarului:

com. Truşeni, mun. Chişinău

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 explicate 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 responsabili 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 calitatea 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

950 000
2022-0000007004
MD86 EN000000002256895858-50.000-
SEMNĂTURILE 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)</u> REPETAT	45247 130-0	1 lot	1 lot	10 435 806,00	10 435 806,00	6 luni
	TOTAL					10 435 806,00	

SEMĂTURILE 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 ”:

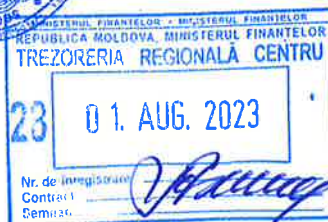
S.R.L. Valdcongrup

director



PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI

primar interimar





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

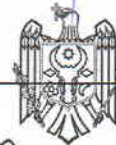


4. Daniil GODOROJA

(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

(semnătura)



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

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**

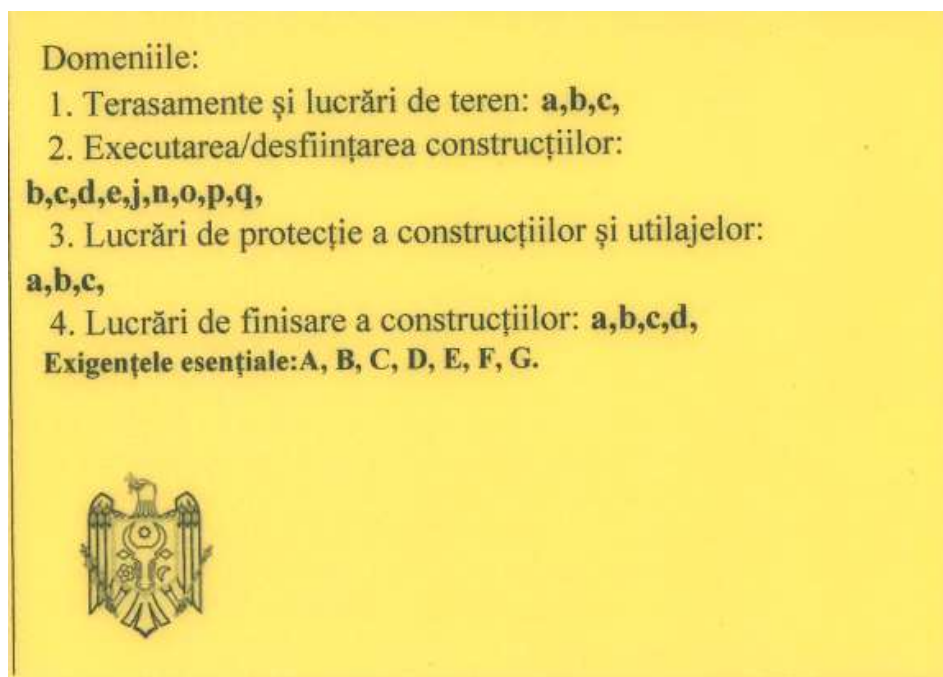


Figura 1. Legitimație Seria 2024-DȘ, Nr.2121

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 Sipitca

Digitally signed by Șipitca 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-----

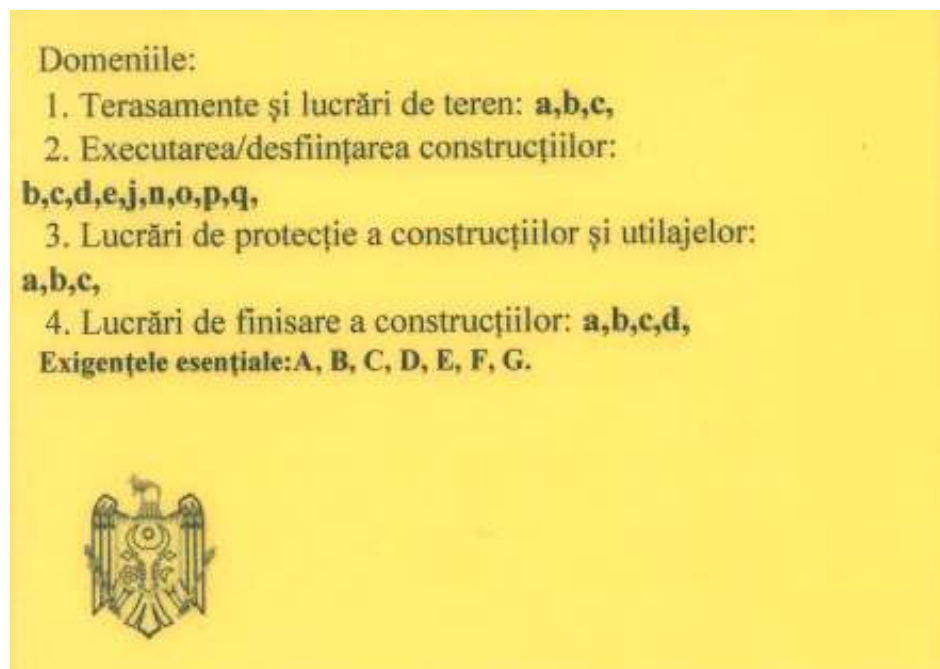
2. Țurcan Vadim – Diriginte de Șantier➤ Domeniile: **Conform anexei**

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, hidrofugă 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** MOLDOVA EUROPEANĂ

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Sipitca



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**

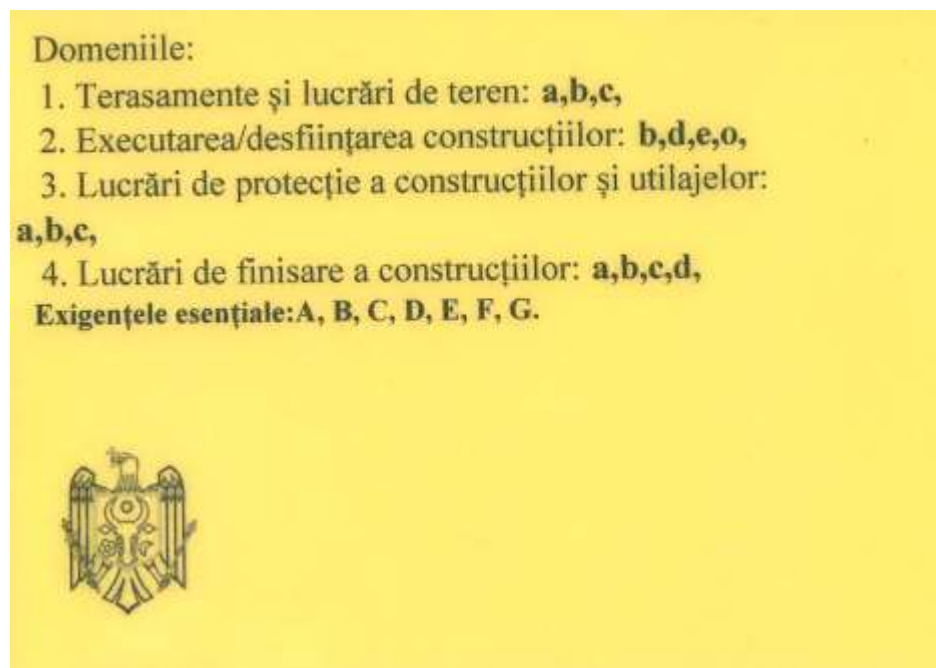


Figura 7. Legitimatie Seria 2024-DȘ, Nr.2117

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-----

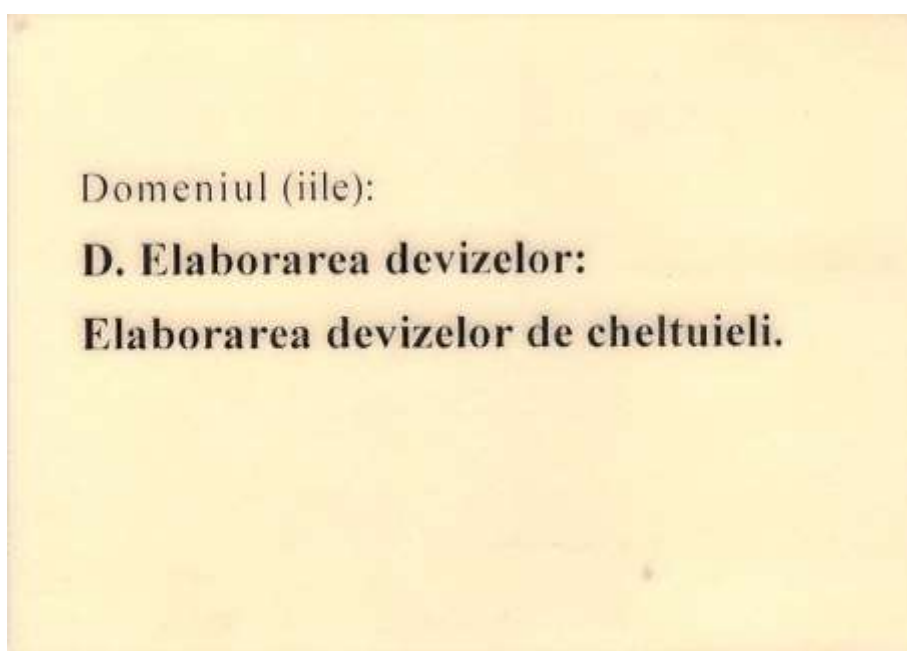


Figura 10. Legitimatie Seria 2019-D Nr.099

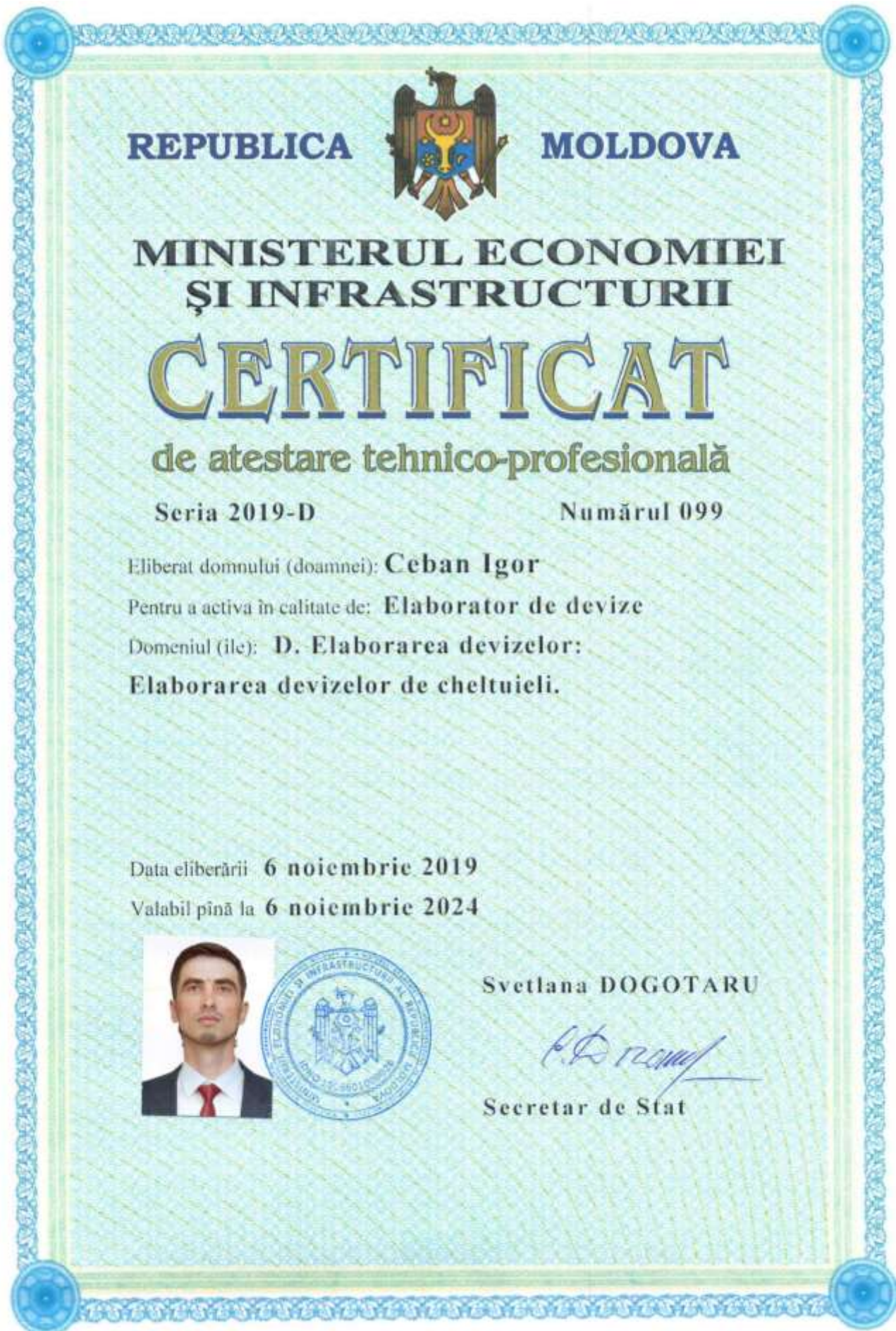


Figura 11. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2019-D, Nr.099

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;**

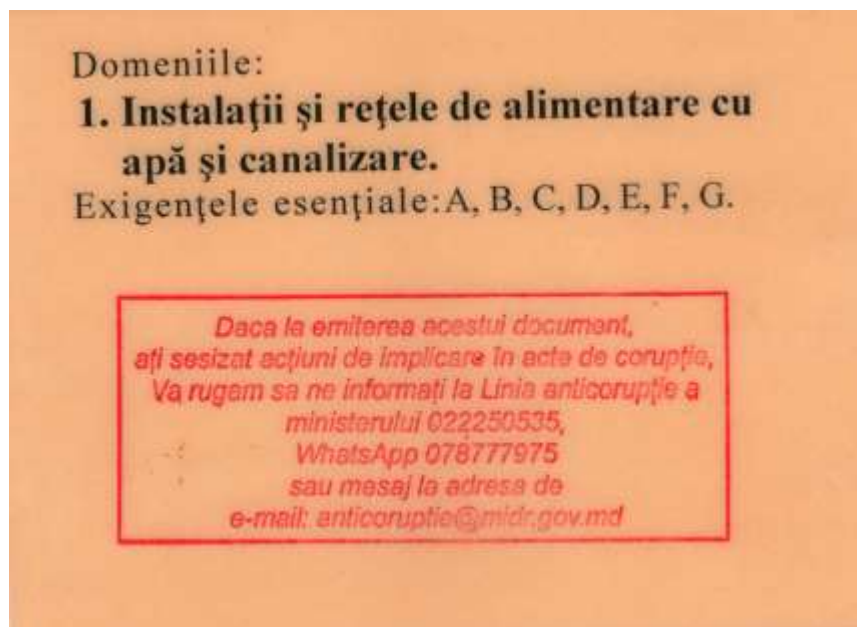


Figura 12. Legitimatie Seria 2020-DLS, Nr.0570



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

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

➤ 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

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
 ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**
CERTIFICAT
de atestare tehnico-profesională
Seria 2022-DLS
Numărul 0587

 Eliberat domnului (doamnei): **Tăvăluc Simion**

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

Domeniile:

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

Exigențele esențiale:

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

 Data eliberării **22 februarie 2022**

 Valabil pînă la **22 februarie 2027**

*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@mldr.gov.md*


Andrei SPÎNU

Viceprim-ministru, ministru

Figura 18. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2022-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

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

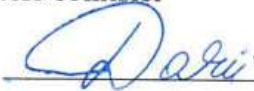
Gazea Andrei

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

SSM EXPERT
 TEL.068118455

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.

Se eliberează în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 98/24 din 09.02.2024.

Președintele Comisiei de Certificare: **Darii Ion**

Data eliberării: 09.02.2024 Semnătura titularului: 

Certificatul este valabil până la 09.02.2027

Figura 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

SSM EXPERT
 TEL.068118455

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

Comisia de examinare în componența:

Președintele comisiei	Darii Ion
Membrii comisiei	Gonța Natalia
	Gazea Andrei

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

Nr.	Locul de muncă	Nume / Prenume	Funcția	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 Vasiliu – 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 Vasiliu
 (numele, prenumele)
 SRL "Valdcongrup" SC
 (denumirea întreprinderii)

Beloruc Ion
 (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)

Beloruc Ion
 (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 și/sau securității 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 " ianuarie 2022

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"

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 exploatarii în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase




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

Cod (CORM006-21) 721207

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

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

Permisul este valabil până la
 " 26 " 01

Președinte al comisiei

 (semnătura) (numele, prenumele)

Popa Adrian
 (numele, prenumele)
 S.C. "Valdcongrup" SRL
 (numele și înregistrarea)






Figura 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 exploatarii în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase



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

Cod (CORM006-21) 721207

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

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

Permisul este valabil până la
 " 26 " 01

Președinte al comisiei

 (semnătura) (numele, prenumele)

Iachim Vitalie
 (numele, prenumele)
 S.C. "Valdcongrup" SRL
 (numele și înregistrarea)





Figura 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, Chișinău,



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

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

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

MECANISME

1. Buldoexcavator - CAT 432 E_10,7t_Anul 2011



Figura 1. Certificat de înmatriculare CAT432E



Figura 2. Vedere Nr.1 CAT432E



Figura 3. Vedere Nr.2 CAT432E

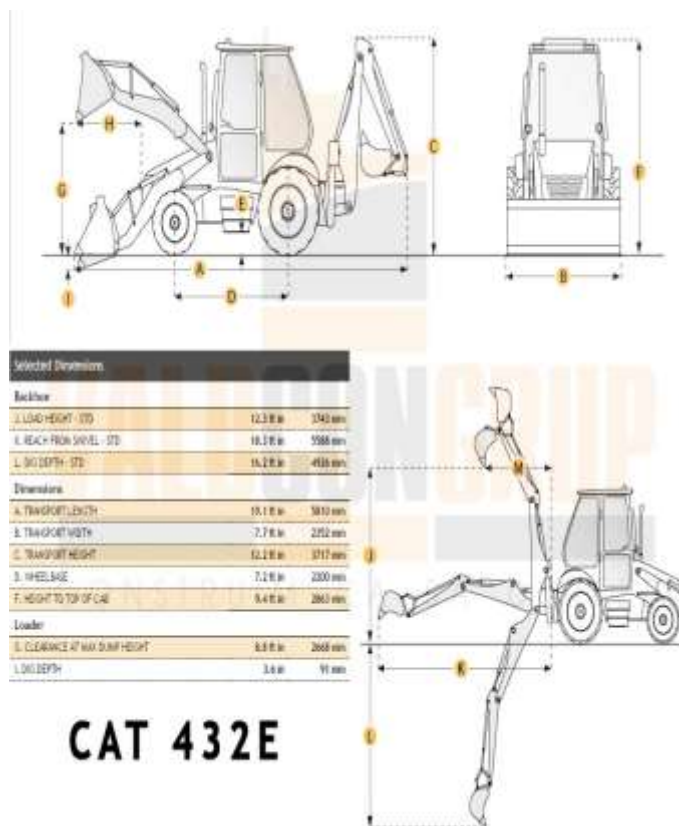


Figura 4. Vedere Nr.3 CAT432E

2. Buldoexcavator - CAT 432 E_10,7t_Anul 2008



Figura 5. Certificat de înmatriculare CAT432E



CAT 432E

Figura 6. Caracteristicile tehnice CAT432E



Figura 7. Vedere Nr.1 CAT432E



Figura 8. Vedere Nr.2 CAT432E

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

Formularul tipizat TV-25

Biroul vamal
Таможня

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

Republica Moldova
Республика Молдова

ADEVERINTĂ
УДОСТОВЕРЕНИЕ Nr. 0768149

pentru mijlocul de transport importat
на импортируемое транспортное средство

Modelul și marca
Вид и марка

Serie nr.
Кузов №

Excavator
Владелец

Domiciliul
Место жительства

Pașaport nr.
Паспорт №

EXCAVATOR CATERPILLAR 308E2 CR

CAT0308EPPJK08130

"VALDCONGRUP" SRL

MUN. CHISINAU

1009600000374

Colaboratorul vamal
Сотрудник таможни

Primit
Получено Adrian

1320

Бюро по работе «Таможня», ул. № 11, 1. 2000000

Figura 9. Certificat de înmatriculare CAT 308E2 CR



Figura 10. Vedere Nr.2 CAT 308E2 CR



Figura 11. Vedere Nr.3 CAT 308E2

4. Excavator - CAT-305 D_5,1 t_Anul 2010

Formulară tipizat TV-25

Вводный
Таблицы

Republica Moldova
Республика Молдова

2070
СЕРИИ/СЕРИИ (PVT)

02/07/2019

ADEVERINȚĂ
УДОСТОВЕРЕНИЕ Nr. 0541116

pentru mijlocul de transport importat
на импортируемое транспортное средство

Model și serie
Вид и номер

Сложение и
Курс №

EXCAVATOR CAT 305D

Posor
Владельц

CAT0305DJXR00334

Denumire
Место жительства

"VALDCONGRUP" SRL

Rezidență în
Почтовый №

MUN. CHISINAU

1009600000374

Colaboratori
Сотрудники

1929

Andr
Получен
Gutium Marian




Figura 12. Adeverință CAT-305 D



Figura 13. Vedere Nr.1 CAT-305 D



Figura 14. Vedere Nr.2 CAT-305 D

5. Excavator - CAT 307C_8,3 t_Anul 2008

Formularul tipizat TV-25

Birotă vamală
Таможня

Republica Moldova
Республика Молдова

(data)
19/01/2016

ADEVERINȚĂ
УДОСТОВЕРЕНИЕ Nr. 0429747

pentru mijlocul de transport importat
на импортируемое транспортное средство

Modelul și marca
Вид и марка

Caroserie nr.
Кузов №

EXCAVATOR CAT 307 C

Posesor
Владелец

CAT0307CEME01669

Domiciliul
Место жительства

"VALDCONGRUP" SRL

MUN. CHISINAU

Pașaport nr.
Паспорт №

1009600000374

Colaboratorul vamal
Сотрудник таможни

Primit
Получен

De către
От

182

Figura 15. Adeverință CAT 307C



Figura 16.. Vedere Nr.1 CAT307C



Figura 17. Vedere Nr.2 CAT307C

6. Excavator - CAT 307C_8,3 t_Anul 2007



Rechnung

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

Ausgeber	Vollname	Abkürzung	Bezeichnung	Menge	Preis	MWSt.	Steuern
1474747		Kaufvertrag	Cat 307C Hersteller: CATERPILLAR Lieferant: Valdcongrup Der Käufer hat sich verpflichtet, die Maschine an den Käufer zu überlassen und die Maschine an den Käufer zu überlassen. Verkauf an Hand	1	21.800,00	0,00	21.800,00
Summe							€ 21.800,00

NETTOGESAMT € 21.800,00
BRUTTOGESAMT € 21.800,00

Figura 18. Factură CAT 307C



Figura 19.. Vedere Nr.1 CAT307C



Figura 20.. Vedere Nr.2 CAT307C



Figura 21.. Vedere Nr.3 CAT307C

7. Excavator - TEREX HR18_5,0 t_Anul 2004



Figura 22. Adeverință pentru mijlocul de transport



Figura 23. Vedere Nr.1 TEREX HR 18



Figura 24. Vedere Nr.3 TEREX HR18



Figura 25. Vederea .Nr.2 TEREX HR18

8. Autobasculantă - Mercedes ATEGO_18,0 t_Anul 2007



Figura 26. Certificat de înmatriculare Mercedes ATEGO



Figura 28. Vedere Nr2 ATEGO



Figura 27. Vedere Nr1 ATEGO

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



Figura 29. Certificat de înmatriculare Mercedes AXOR



Figura 30. Vedere Nr1 AXOR



Figura 31. Vedere Nr2 AXOR

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

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

C1.1 "VALDCONGRUP" S.R.L.
C1.2 1009600000374
C1.3 MDA CHIȘINĂU
C4 PROPRIETAR
Z ÎS "CRIS"REGISTRU"
X REUTILIZARE MECANISM DIRECȚIE DISPOZITIV DE RIDICARE
<small>A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Drepturi asupra vehiculului; D1 Marca; D2 Modelul; D3 Tipul caroseriei; E Numărul de identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (staș); E2 Numărul șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada valabilității; I Data înmatriculării; J1 Tipul vehiculului; P1 Capacitatea motorului, cm³; P3 Tipul de combustibil sau de sursă de putere; P5 Numărul motorului; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; S1 Numărul motorului; Z Autoritatea emitentă.</small>
INDV (Codul vehiculului în RST) 3014095000668

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

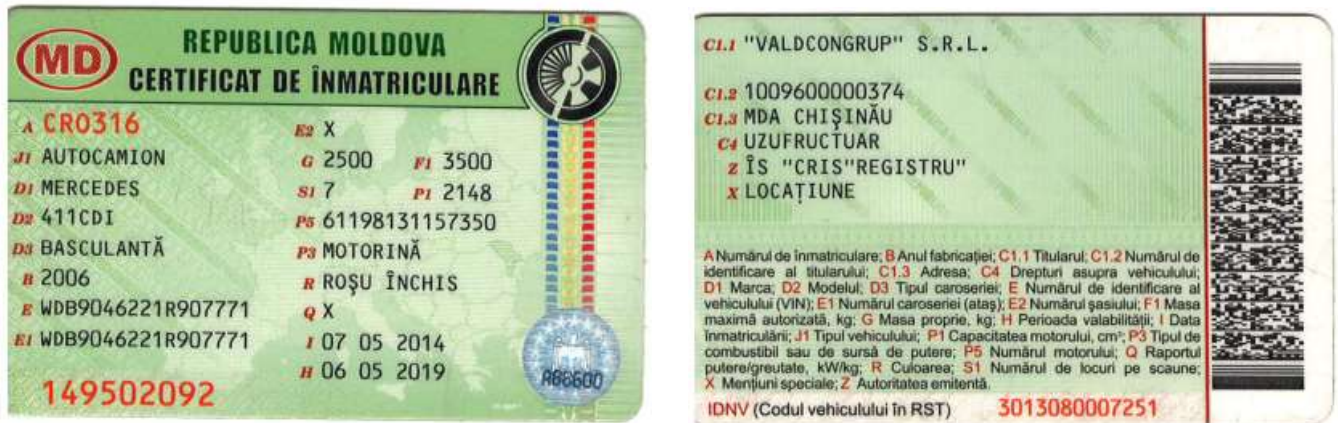


Figura 42. Certificat de înmatriculare Mercedes Sprinter 311 CDI



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 mechanic



Figura 49. Vedere Nr.1



Figura 50. Vedere Nr.2



Figura 51. Vedere Nr.1SRV 300

17. Placa vibrantă



Figura 52. Vedere Nr.1



Figura 53 Vedere Nr.2

18. Motoburghiu



Figura 54. Vedere Nr.1 STIHL

19. Tăietor de asfalt lamă



Figura 55. Vedere Nr.1



Figura 57. Vedere Nr.2



Figura 56. Vedere Nr.3



Figura 58. Vedere Nr.1



Figura 59. Vedere Nr.2

20. Compresor mobil de aer



Figura 60. Vedere Nr.1 WIXO



Figura 61. Vedere Nr.1



Figura 62. Vedere Nr.2

21. Aparata de sudura EVERWELD



Figura 63. Vedere Nr.1



Figura 64. Vedere Nr.2

22. Instalație de foraj



Figura 65. Vedere Nr.1



Figura 66. Vedere Nr.2



Figura 67. Vedere Nr.3

23. Ciocan demolator



Figura 68. Vedere Nr.1 BOSCH

24. Pompă mobilă pentru ape subterane



Figura 69. Vedere Nr.1



Figura 70. Vedere Nr.2



Figura 71. Vedere Neptun



Figura 72. Vedere Kappa

25. Generator



Figura 73. Vedere Nr.1 HAGEL

26. Aparata de sudura EVERWELD



Figura 74. Vedere Nr.1



Figura 75. Vedere Nr.2

27. Aparat de sudura cap la cap Ritmo



Figura 76. Vedere Nr.1



Figura 77. Vedere Nr.2



Figura 79. Vedere Nr.2



Figura 78. Vedere Nr.1

28. Aparat de sudura electrofuziune



Figura 80. Vedere Nr.1



Figura 81. Vedere Nr.1

29. Baracă / vagon pentru personal



Figura 82. Baracă Nr.1



Figura 83. Baracă Nr.3



Figura 84. Baracă Nr.2



Figura 85. Baracă Nr.4

30. Compactor manual 250kg



Figura 86. Vedere Nr.1

31. Container metallic pentru depozitare materiale



Figura 87. Vedere Nr.1

32. Tobogan din plastic pentru evacuarea gunoiului



Figura 88. Vedere Nr.1



Figura 89. Vedere Nr.2

33. Containere pentru gunoi de construcție



Figura 90. Vedere



Figura 91. Vedere Nr.2

34. Schele pentru fațade



Figura 92. Vedere Nr.1



Figura 93. Vedere Nr.2

35. Sisteme de susținere cu până



Figura 94. Vedere Nr.1



Figura 95. Vedere Nr.2

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:



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



OFERTANT:

VALDCONGRUP S.R.L.

CALCUL - LICHIDITATEA GENERALĂ CONFORM IPO14

Lichiditatea generală:

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

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

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

Data completării:

8 octombrie 2024

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.