

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



Nr. 57 din 01.10.2024

**Către: Agenția de Dezvoltare
Regională Nord**
Președintele grupului de lucru:
Ion ILIEV

Referință:

*Scrisoarea nr 613 din 27.09.2024 privind
justificarea prețurilor pentru materialele de construcție*

MTender ID **ocds-b3wdp1-MD-1725048528645**

“Construcția rețelelor de alimentare cu apă a satelor Vertiujeni, Tîrgul Vertiujeni și Zăluceni din rl. Florești (Etapa2) și construcția rețelelor magistrale de alimentare cu apă a satelor Temeleuți, Văscăuți, Cernița și Coșernița, rl. Florești în cadrul proiectului Construcția aducțiunii de apă pentru satele Temeleuți, Văscăuți, Coșernița, Cernița raionul Florești, cu conectarea la apeductul existent Zăluceni-Târgul Vertiujeni-Vertiujeni raionul Florești”

Prin prezenta VALDCONGRUP SRL, vă aduce la cunoștință că în cadrul Licitației Publice pentru proiectul *”Construcția rețelelor de alimentare cu apă a satelor Vertiujeni, Tîrgul Vertiujeni și Zăluceni din rl. Florești (Etapa2) și construcția rețelelor magistrale de alimentare cu apă a satelor Temeleuți, Văscăuți, Cernița și Coșernița, rl. Florești în cadrul proiectului Construcția aducțiunii de apă pentru satele Temeleuți, Văscăuți, Coșernița, Cernița raionul Florești, cu conectarea la apeductul existent Zăluceni-Târgul Vertiujeni-Vertiujeni raionul Florești”* publicat în sistemul M-Tender cu nr. **ocds-b3wdp1-MD-1725048528645** din data de 23 sept. 2024 11:00 în conformitate cu art. 66 alin. (3) al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice și pct. 136, alin (7) alin (8) al Regulamentului privind achizițiile publice de lucrări, aprobat prin Hotărârea de Guvern nr.669 din 27.05.2016, vă prezintă următoarele clarificări care se referă la fundamentarea economică și a modului de formare a prețului la oferta propusă.

La elaborarea devizelor-ofertă, "Valdcongrup" SRL s-a ghidat de cadrul de reglementare în construcții conform NCM L.01.01-2012 "Reguli de determinare a valorii obiectivelor de construcții", "Regulamentul cu privire la achizițiile publice de lucrări”.

1. Valdcongrup SRL menționează că beneficiază, de condiții deosebit de favorabile pentru procurarea materialelor de construcție, avînd reduceri semnificative de la furnizorii de materiale de construcții după cum urmează:

Ținînd cont de faptul că Grupul de lucru a menționat expres în solicitarea din referință la ce resurse materiale este necesar de indicat prețurile de referință, compania Valdcongrup SRL prin urmare Vă prezentăm în ”Tabelul nr 1” , cu justificarea prețurilor la materialele solicitate din cadrul ofertei înaintate.

Tabel nr 1: Anexa 4 [pentru 2 buc]

Nr .	Denumire	U.M	Preț / U.M.*	Furnizor	Preț / U.M.**
1	Rezervor cu panouri metalice cu membrană din EPDM V150m3 inclusiv ventilarea și termoizolarea conductelor de aspirație, refulare, golire [2 buc]	buc	1 000 000 lei	Oferta Comerciala nr. 320 din 04.09.2024 eliberata de Valrom Industrie	904 605.33 lei

- *Prețul pe unitatea de măsură din, "Formularul nr. 3" în lei fără TVA oferat.
- ** Prețul argumentat, în lei fără TVA conform documentelor justificative.

Garanție de bună execuție: Referitor la forma garanției de bună execuție a contractului Valdcongrup vă informează că garanția de bună execuție va fi sub formă de rețineri succesive în cuantum de 5 % din valoarea cu TVA al ofertei. Reținerea succesivă din facturile parțiale, în cuantum de 5% din valoarea lunară a acestora pînă la atingerea unui procent de 5 % din valoarea contractului. Aceste rețineri vor fi efectuate pînă la completarea garanției de bună execuție. Sumele reținute vor fi depuse pe un cont special deschis în baza contractului de depozit - garanție de bună execuție aleasă de ambele părți.

Pentru justificarea prețului manoperei, "Valdcongrup" SRL menționează că costul manoperei din oferta înaintată (**70 lei/oră**) este calculat conform *AMENDAMENT CP CP L.01.02:2012/A3:2024* - Instrucțiuni pentru determinarea cheltuielilor de deviz la salarizarea în construcții al Ministerului Economiei și Infrastructurii al Republicii Moldova și reprezintă salariul mediu în întreprinderea "Valdcongrup" SRL". (vezi Anexa 1)

Pentru justificarea valorilor cheltuielilor de regie menționăm că în elaborarea ofertei, au fost introduse valori proprii a "Valdcongrup" SRL. Prin urmare:

Cheltuielile de regie constituie **7%** în comparație cu 14.5% din devizul lucrărilor estimate și au fost calculate conform "Scrisoare informativ-normativă nr.10/1-0086 cu privire la determinarea valorii obiectelor de construcții începând cu 1 mai 2018" (vezi Anexa 2)

Pentru justificarea valorilor beneficiului de deviz menționăm că în elaborarea ofertei, au fost introduse valori proprii a "Valdcongrup" SRL. Prin urmare:

Beneficiu de deviz constituie **3%** în comparație cu **6 %** din devizul lucrărilor estimate și au fost calculate conform "Scrisoare informativ-normativă nr.10/1-0086 cu privire la determinarea valorii obiectelor de construcții începând cu 1 mai 2018"(vezi Anexa 3)

Cheltuieli de transport constituie **4%** au fost calculate conform recomandărilor din " Scrisoare informativ-normativă nr.10/1-0086 cu privire la determinarea valorii obiectelor de construcții începând cu 1 mai 2018" pentru rețele liniare de apeduct și canalizare (instalații conexe) - Modificarea valorilor cheltuielilor de regie este permisă conform **pct. 2** din Scrisoare informativ-normativă nr.10/1-0086 cu privire la determinarea valorii obiectelor de construcții începând cu 1 mai 2018, cu condiția includerii calculelor proprii. Prin urmare anexăm *Calculul beneficiului de deviz în întreprinderea "Valdcongrup" SRL* și *Calculul cheltuielilor de regie în întreprinderea "Valdcongrup" SRL*.

Observații generale conform scrisorii nr. 613 din 27 septembrie 2024:

1. La devizul 2-2-2 ofertantul a schimbat denumirea:
Proiectant "Alimentarea cu energie electrică (03/16-C-AEE)"
Ofertantul "Pompă de drenaj $Q=10.0m^3/h$, $H=10.0m$, $P=0.75kw$ "

Expunem următoarele: A fost comisă o eroare tehnică în care esența devizului prezentat nu schimbă, ținem să subliniem faptul că cantitățile, codurile și lucrările prezentate corespund cu caietul de sarcini prezentat

de autoritatea contractantă. În acest context potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 a se considera abatere neînsemnată.

I. DEVIZ LOCAL № 2-1-5
PlatformaB Amenajarea teritoriului

FORMULAR Nr. 7 Caiet de sarcini Instituția de proiectare					FORMULAR Nr. 7 Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
8.	TsC22D 1K=4	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 50 m in	100 m3	0,030	8.	TsC22D 1K=4	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul	100 m3	0,030	Divergențe pe descrierea lucrării

		plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II					pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

I. Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului ofertat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

II. DEVIZ LOCAL № 2-2-2
Alimentarea cu energie electrică (03/16-C-AEE)

FORMULAR 5 Caiet de sarcini Instituția de proiectare					FORMULAR 5 Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
53.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund GF-021 si doua straturi de email PF-115, a confectiilor si constructiilor					Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund GF-021 si doua straturi de email PF-115, a confectiilor si constructiilor			Divergențe pe materiale

		metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv Email PF Grund GF-021 roșu-cafeniu Diluant alhidric D-308				metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv Email clorcauciuc Grund miniu de plumb G 355-6 Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1			
54.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			54.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm		Divergențe pe materiale
55.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm				Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)	

56.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			56.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
57.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			57.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm		765,00 lei
94.	Preț furnizor	Intreupator crepuscular In=10A, Ue=230V, 2...100Lux, IP65 Releu fotoelectric ФP-601, IP44			94.	Preț furnizor	Intreupator crepuscular In=10A, Ue=230V, 2...100Lux, IP65 -----		Resursa lipsește. În clarificări a fost specificat „Releu fotoelectric”

II. Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului ofertat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

- Tipul și culoarea vopselei Email / Diluantului va fi aplicat celui corespunzător cu proiectul de execuție prezentat de proiectant, fără modificarea prețului ofertat.

- Cu referire la poziția 94. ofertantul garantează că întrerupătorul crepuscular va fi înlocuit cu releu fotoelectric în cantitatea specificată de caietul de sarcini - 1 bucată, fără modificarea prețului oferat.
- Greutatea conductoarelor de legare la pământ și executare a prizei de pământ coincide cu greutatea specificată în caietul de sarcini

**III. Deviz local de resurse № 2-2-3
Amenajarea teritoriului (03/16-C-PG)**

FORMULAR 5 Caiet de sarcini Instituția de proiectare					FORMULAR 5 Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
10.	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare secțiune 300x150 mm, pe fundație de beton C12/15 secțiune 35x20 cm Bordura beton BP 100.30.15			10.	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare secțiune 300x150 mm, pe fundație de beton C12/15 secțiune 35x20 cm Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 200			Nu coincid dimensiunile bordurilor

11.	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare secțiune 200x80 mm, pe fundație de beton C12/15 secțiune 35x20 cm Bordura beton 100.20.8			11.	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare secțiune 200x80 mm, pe fundație de beton C12/15 secțiune 35x20 cm Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 200			Nu coincid dimensiunile bordurilor
13.	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu asternere manuală cu balast fr. 0-63 mm conform SM SR EN 13242+A1 Balast pentru betoane 0-63 mm conform SM SR EN 13242+A1			13.	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu asternere manuală cu balast fr. 0-63 mm conform SM SR EN 13242+A1 Balast pentru betoane 0-71 mm S1667			Diferență în grosimea balast.

III. **Expunem următoarele:** Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicații coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului oferat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

IV. Deviz local de resurse № 3-1-1

Forarea a 3 sonde arteziene de 27 m adâncime

FORMULAR 5					FORMULAR 5					Comentarii / Explicații
Caiet de sarcini Instituția de proiectare					Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
33.	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm Flanșa din otel pentru sudura d=50 mm			33.	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm Flanșa din otel pentru sudura d=150 mm			Nu coincide diametrul Flanșei

IV. Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului oferat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

V. Deviz local de resurse № 4-1-1

Alimentarea cu energie electrică (03/16-AEE Văscăuți)

FORMULAR 5					FORMULAR 5					Comentarii / Explicații
Caiet de sarcini Instituția de proiectare					Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
54.	IzD10C	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 pina la 7 mm inclusiv Email PF Grund GF-021 roșu-cafeniu			54.	IzD10C	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 pina la 7 mm inclusiv Email clorcauciuc Grund miniu de plumb G 355-6			Divergențe pe materiale.

		Diluant alhidic D-308				Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1			
56.	08-02-471-4	Priza de pământ, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			56.	08-02-471-4	Priza de pământ, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
57.	08-02-472-9	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			57.	08-02-472-9	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
58.	08-02-471-4	Priza de pământ, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			58.	08-02-471-4	Priza de pământ, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
59.	08-02-472-9	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din otel rotund,			59.	08-02-472-9	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din otel rotund,		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)

		diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm				diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm			
64.	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior 63 mm Lipsește la proiectant resursa dată!!!			64.	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior 63 mm Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", lățime 50-200 mm, grosime 4-5 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)

V. Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului oferat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

- Tipul și culoarea vopselei Email / Diluantului va fi aplicat celui corespunzător cu proiectul de execuție prezentat de proiectant, fără modificarea prețului oferat.
- Greutatea conductoarelor de legare la pământ și executare a prizei de pământ coincide cu greutatea specificată în caietul de sarcini.

VI. Deviz local de resurse № 4-2-1 Alimentarea cu energie electrică (03/16-AEE Cernița)

FORMULAR 5 Caiet de sarcini Instituția de proiectare					FORMULAR 5 Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
53.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu			53.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu			Divergențe pe materiale.

		de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv Email PF Grund GF-021 roșu-cafeniu Diluant alhidic D-308					de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv Email clorcauciuc Grund miniu de plumb G 355-6 Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1			
57.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			57.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm			Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
58.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			58.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm			Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)

59.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			58.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm			Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
60.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			60.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm			Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)

VI. Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului ofertat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

- Tipul și culoarea vopselei Email / Diluantului va fi aplicat celui corespunzător cu proiectul de execuție prezentat de proiectant, fără modificarea prețului oferat.
- Greutatea conductoarelor de legare la pământ și executare a prizei de pământ coincide cu greutatea specificată în caietul de sarcini.

VII. DEVIZ LOCAL № 4-3-1

Alimentarea cu energie electrică (03/16-AEE Temeluți)

FORMULAR Nr. 7 Caiet de sarcini Instituția de proiectare					FORMULAR Nr. 7 Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	

114.		Separator de sarcina modular, Un=230V, 1P, In=10A	100 m3	0,030	114.		Separator de sarcina modular, Un=400V, 3P, In=10A	100 m3	0,030	Divergențe pe descrierea lucrării. Parametri diferiți
------	--	---	--------	-------	------	--	---	--------	-------	---

VII. Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului oferat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

- Tipul separatorului de sarcini va fi montat celui solicitat în proiectul de execuție - fără a schimba costul ofertei propuse în cantitatea solicitată în caietul de sarcini de 0.03 m3, fără modificarea prețului oferat.

FORMULAR 5 Caiet de sarcini Instituția de proiectare					FORMULAR 5 Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
54.	IzD10C	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 clorecauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv			54.	IzD10C	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 clorecauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv			Divergențe pe materiale.

		Email PF Grund GF-021 roșu- cafeniu Diluant alhidic D-308				Email clorcauciuc Grund miniu de plumb G 355-6 Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1			
58.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din oțel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Oțel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			58.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din oțel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Oțel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
59.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din oțel rotund, diametru 20 mm Oțel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			59.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din oțel rotund, diametru 20 mm Oțel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
60.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din oțel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Oțel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1",			60.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din oțel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Oțel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1",		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)

		rotund, diametru 20 mm				rotund, diametru 16 mm			
61.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din oțel rotund, diametru 20 mm Oțel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			61.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din oțel rotund, diametru 20 mm Oțel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)

Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului ofertat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

- Tipul și culoarea vopselei Email / Diluantului va fi aplicat celui corespunzător cu proiectul de execuție prezentat de proiectant, fără modificarea prețului ofertat.
- Greutatea conductoarelor de legare la pământ și executare a prizei de pământ coincide cu greutatea specificată în caietul de sarcini.

VIII. DEVIZ LOCAL № 4-4-1

Alimentarea cu energie electrica (03/16-AEE Cosernita)

FORMULAR 5					FORMULAR 5					Comentarii / Explicații
Caiet de sarcini Instituția de proiectare					Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
16.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a			16.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a			Divergențe pe materiale.

		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 pina la 7 mm inclusiv Email PF Grund GF-021 roșu-cafeniu Diluant alhidic D-308					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 pina la 7 mm inclusiv Email clorcauciuc Grund miniu de plumb G 355-6 Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1			
21.	IzD10C	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			21.	IzD10C	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 pina la 7 mm inclusiv Email PF Grund GF-021 roșu-cafeniu Diluant alhidic D-308				metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv. Email clorcauciuc Grund miniu de plumb G 355-6 Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1			
38.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			38.	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=5 m Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)
39.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm			39.	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm		Nu s-a respectat descrierea resursei (F5)

VIII. Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului oferat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

- Tipul și culoarea vopselei Email / Diluantului va fi aplicat celui corespunzător cu proiectul de execuție prezentat de proiectant, fără modificarea prețului oferat.
- Greutatea conductoarelor de legare la pământ și executare a prizei de pământ coincide cu greutatea specificată în caietul de sarcini.

IX. DEVIZ LOCAL № 6-1-1

Sistemul de alimentare cu apa (03/16-AE)

FORMULAR Nr. 7 Caiet de sarcini Instituția de proiectare					FORMULAR Nr. 7 Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u. m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
31.	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor conform seriei 3.900-3 editia 7: KIJ 15-9	buc	32,00	31.	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului	buc	32,00	Divergențe pe descrierea lucrării: materiale și parametri diferiți În Formularul 5 resursa este corect indicată, identică ca în F5 proiectant: Inel prefabricat pt. camine KIJ-15-9 (0,4 m3)
85.	AcF11E	Spalarea tevilor din polietilenă cu diametru 125-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea				AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa			Divergențe pe diametrul țevilor. Eroarea se repetă și în F5.

		receptiei					montarea si imbinarea, inaintea receptiei			
90.	SA29C	Teu redus din fonta cu flanse pentru conducte de presiune, avind diametrul 100/80 mm, PN10			90.	SA29C	Teu egal din fonta cu flanse pentru conducte de presiune, avind diametrul 100 mm, PN10			Divergențe pe tip de teu. Eroarea se repetă și în F5.

XI. Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului oferat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

FORMULAR 5 Caiet de sarcini Instituția de proiectare					FORMULAR 5 Oferta prezentată „VALDCONGRUP S.R.L.”					Comentarii / Explicații
Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	u.m.	Cantitate conform datelor din proiect	
62.	AcA51A	Montarea prin introducerea în teville de protecție existente din PEID D=250mm PN10 PE100 SDR17 x 14.8 SM EN 12201-2 a Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referință: PAS 1075)			62.	AcA51A	Montarea prin introducerea în teville de protecție existente din PEID D=250mm PN10 PE100 SDR17 x 14.8 SM EN 12201-2 a Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referință: PAS 1075)			

		TEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT DVGW TIP2 MARCAJ LASER D.125x7,4mm PN10 SDR17					Tub de protecție PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referință: PAS 1075)			Lipsește specificația „Marcaj laser”
69.	AcA51A	Montarea prin introducerea în teville de protecție existente din PEID D=250mm PN10 PE100 SDR17 x 14.8 SM EN 12201-2 a Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referință: PAS 1075) TEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT DVGW TIP2 MARCAJ LASER D.75 x 4, 5 mm PN10 SDR17			69.	AcA51A	Montarea prin introducerea în teville de protecție existente din PEID D=250mm PN10 PE100 SDR17 x 14.8 SM EN 12201-2 a Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referință: PAS 1075) Teava PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=75 x 4,5 mm triplustrat (tip 2, standard de referință: PAS 1075)			Lipsește specificația „Marcaj laser”
71.	AcA51A	Montarea prin introducerea în teville de protecție existente din PEID D=250mm PN10 PE100 SDR17 x 14.8 SM EN 12201-2 a Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referință: PAS 1075)			69.	AcA51A	Montarea prin introducerea în teville de protecție existente din PEID D=250mm PN10 PE100 SDR17 x 14.8 SM EN 12201-2 a Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referință: PAS 1075)			

		ȚEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT DVGW TIP2 <u>MARCAJ LASER</u> D.75 x4,5 mm PN10 SDR17					Teava PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=75 x 4,5 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075)			Lipsește specificația „Marcaj laser”
74	AcA51A	Montarea prin introducerea in tevile de protecție existente din PEID D=160mm PN10 PE100 SDR17 x 9,5 SM EN 12201-2 a Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=63 x 3,8 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) ȚEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT DVGW TIP2 <u>MARCAJ LASER</u> D.75 x4,5 mm PN10 SDR17		74.	AcA51A	Montarea prin introducerea in tevile de protecție existente din PEID D=160mm PN10 PE100 SDR17 x 9.5 SM EN 12201-2 a Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=63 x 3,8 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) Teava PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=63 x 3,8 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075)			Lipsește specificația „Marcaj laser”	
76.	GD52E	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9) ȚEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT		76.	GD52E	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x 7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9). Teava PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=125 x			Lipsește specificația „Marcaj laser”	

		DVGW TIP2 <u>MARCAJ LASER</u> D.125 x 7,4 mm PN10 SDR17					7,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075).			
77.	AcA52D	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=110 x 6,6 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9) ȚEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT DVGW TIP2 <u>MARCAJ LASER</u> D.110 x 6,6 mm PN10 SDR17		77.	AcA52D	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=110 x 6,6 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9). Teava PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=110 x 6,6 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075)			Lipsește specificația „Marcaj laser”	
78.	AcA52C	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=90 x 5,4 mm riplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9,A12) ȚEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT DVGW TIP2 <u>MARCAJ LASER</u> D.90 x 5,4 mm PN10 SDR17		78.	AcA52C	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=90 x 5,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9,A12) Teava PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=90 x 5,4 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075)			Lipsește specificația „Marcaj laser”	
79.	AcA52C	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=75 x 4,5 mm triplustrat (tip 2, standard		79.	AcA52C	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=75 x 4,5 mm triplustrat (tip 2, standard				

		de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9,A12) ȚEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT DVGW TIP2 <u>MARCAJ LASER</u> D.75 x 4,5 mm PN10 SDR17					de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9,A12) Teava PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=75 x 4,5 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075)			Lipsește specificația „Marcaj laser”
80.	AcA52A	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=63 x 3,8 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9) ȚEAVĂ APĂ PE100 RC TRIPLUSTRAT DVGW TIP2 <u>MARCAJ LASER</u> D.63 x 3,8 mm PN10 SDR17			80.	AcA52A	Conducta din PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=63 x 3,8 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075) montata in sant (A9) Teava PEID PE100 RC SDR17 PN10 D=63 x 3,8 mm triplustrat (tip 2, standard de referinta: PAS 1075)			Lipsește specificația „Marcaj laser”
118	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor avind diametrul de DN100 Garnituri cauciuc cu insertii d=100 mm			118	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor avind diametrul de DN100 Garnituri cauciuc cu insertii d=125 mm			Diferență de diametru

Expunem următoarele: Codul de resurse și cantitatea solicitată inclusiv coeficienții aplicați coincid cu caietul de sarcini publicat de autoritatea contractantă, corectarea divergențelor în descrierea lucrărilor pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei, inclusiv nu schimba prețul unitar sau a devizului ofertat în context. Potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.5 cade sub incidența abaterilor neînsemnate, care pot fi înlăturate fără a schimba esența ofertei.

- În acest context vă prezentăm oferta comercială a companiei **Hydromeister Romania nr 167 din 06.09.2024** în care este specificată corespunderea conductelor; inclusiv marcajul **“LASER”** vezi anexa nr. 7

Legitimații și certificate de atestare tehnico-profesionale:

- Certificatele și legitimațiile dirigintelui de șantier **Țurcan Anatolii** au fost reînnoite în perioada septembrie 2024 cu susținerea examenului din data 20.09.2024 și obținerea atestatului nou conform **CUC 434 din 28-12-2023** vezi anexa nr. 5
- Cu privire la diriginții de șantier **Ceban Ion, Cerap, Iulian și Ivanenco Iurie**, potrivit Legii Nr. 131 din 03-07-2015 privind achizițiile publice art. 69 pct.3 vă prezentăm copiile legitimațiilor: vezi anexa nr. 6

În concluzie S.R.L. ”VALDCONGRUP” a justificat prețul ofertei înaintate în cadrul Licităției Publice sus menționate și a îndeplinit toate cerințele calitativ și cantitativ prevăzute în caietul de sarcini și argumentele de rigoare prezentate.

Cu respect,

**Director VALDCONGRUP SRL
ȚURCAN Denis**

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

C/I: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



CALCULUL SALARIULUI MEDIU TARIFAR PE ORĂ AL MUNCITORILOR-CONSTRUCTORI ÎN S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L

Calculul salariului mediu tarifar pe oră al muncitorilor-constructori în S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L. este realizat în baza Amendamentului la CP. L. 01.02.:2012/A3:2024 APROBAT ŞI PUS ÎN APLICARE prin ordinul Ministrului infrastructurii şi dezvoltării regionale nr. 14 din 10.02.2022 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2022, nr. 45-52, art. 160), cu aplicare din 18.02.2022.

Coefficienţi tarifari	Categorie	Salariul tarifar, lei/oră	Salariul tarifar, lei/lună
1.00	1	38.46	6500
1.18	2	45.38	7670
1.395	3	53.65	9067.5
1.555	4	59.81	10107.5
1.735	5	66.73	11277.5
1.93	6	74.23	12545.0
2.145	7	82.50	13942.5

Salariul mediu tarifar pe oră al muncitorilor-constructori în întreprinderea S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

- pentru categoria 1-4 constituie: $(38.46+45.38+53.65+59.81):4=49.32$ lei/oră;

- pentru categoria 4-7 constituie: $(66.73+74.23+82.50):3=74.48$ lei/oră;

Luând în considerare sporurile şi suplimentele al salariul tarifar (10 % sau coeficientul 1,10):

- salariul mediu pe oră al muncitorilor-constructori în S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L. pentru categoria (1-4) constituie:

$$49.32\text{lei/oră} \times 1,10 = \mathbf{54.25\text{lei/oră}^*};$$

- salariul mediu pe oră al muncitorilor-constructori în S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L. pentru categoria (4-7) constituie:

$$74.48\text{ lei/oră} \times 1,10 = \mathbf{81.92\text{ lei/oră}^*};$$

*valori ai salariului mediu pe oră al muncitorilor-constructori în S.C. "VALDCONGRUP", confirmate prin date contabile.

Concluzie: În oferta înaintată în cadrul procedurii de achiziţie publică, "VALDCONGRUP" S.R.L. va utiliza salariul mediu pe oră în întreprindere (de la **54.25 lei/oră** până la **81.92 lei/oră**) în elaborarea devizelor de cheltuieli conform pct. b din Amendamentul sus numit.

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

Țurcan Denis

semnătura

L.Ş

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



**CALCULUL CHELTUIELILOR DE REGIE
ÎN S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L**

Calculul cheltuielilor de regie în S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L. este realizat în baza *Anexei C*, CP L.01.03-2012 "Instrucțiuni cu privire la calcularea cheltuielilor de regie la determinarea valorii obiectivelor". În calcul au fost utilizate datele din evidența contabilă și rapoartele statistice ale întreprinderii S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L. Cota cheltuielilor de regie a fost determinată luând în calcul datele din anul 2023.

Nr.	Denumirea articolelor de cheltuieli	În prețurile curente ale anului 2023 (mii lei)
	1	2
1	Cheltuieli generale și administrative	
1.1	Retribuțiile personalului administrativ gospodăresc, contribuții la asigurări sociale	1 874.24
1.2	Cheltuieli de întreținere a laboratoarelor de producție	0.00
1.3	Cheltuieli de reprezentare și deplasare	3.2
1.4	Uzură și repararea obiectelor de mică valoare și scurtă durată cu caracter administrativ gospodăresc, uzura anvelopelor	307.11
1.5	Cheltuielile de întreținere a consiliului și a comisiei de cenzori (pentru societățile pe acțiuni S.A.), inclusiv retribuțiile membrilor acestora, contribuții la asigurările sociale și medicale aferente	0.00
1.6	Uzură și întreținerea și exploatarea clădirilor, construcțiilor speciale, tehnicii de calcul, mijloacelor de transport auto personale și închiriate, utilizate în interes de serviciu de către personalul administrativ gospodăresc	335.20
1.7	Cheltuieli pentru procurarea rechizitelor de birou, imprimantelor, registrelor contabile și rapoartelor financiare, publicațiilor periodice necesare în activitatea de conducere și producție, literaturii de specialitate, executarea lucrărilor de legare	33.43
1.8	Cheltuieli pentru serviciile de gestionare a producției, prestate de către organizații terțe	0.00

1.9	Cheltuieli pentru paza departamentală (inclusiv paramilitară) a clădirilor cu caracter administrativ-gospodăresc, precum și pentru paza efectuată de organele de specialitate	0.00
1.10	Cheltuieli pentru servicii bancare, de consulting, informare și audit etc.	538.0
1.11	Alte cheltuieli administrativ-gospodărești care cuprind cheltuieli pentru poștă și telefon, întreținerea și exploatarea centralelor telefonice, telexuri, teimprimatoare, comutatoare, telefaxuri, cabine dispecerat, radio și alte mijloace de telecomunicații și semnalizare, chiria pentru mijloacele de telecomunicații menționate, cheltuieli pentru lucrările tipografice, întreținere și exploatarea a mașinilor de scris, de multiplicat și altei tehnici de birou	37.8
	Total capitolul 1	3 128.91
2	Cheltuieli pentru deservirea personalului din construcții	
2.1	Cheltuieli legate de reciclarea și perfecționarea personalului	8.50
2.2	Cheltuieli pentru asigurarea condițiilor sanitaro-igienice și sociale	8.80
2.3	Cheltuieli pentru protecția muncii și tehnica securității	50.2
	Total capitolul 2	67.5
3	Alte cheltuieli generale de antrepriză	
3.1	Cheltuieli legate de asigurarea obligatorie și facultativă (benevolă) în conformitate cu modul stabilit de legislația privind asigurarea răspunderii civile a deținătorilor de autovehicule, dacă mijloacele de transport figurează în bilanțul agentului economic, încărcăturilo, bunurilor unității de antrepriză, cuprinse în componența mijloacelor fixe, diverselor categorii de lucrători ocupați în procesul de producție cu condiții de muncă periculoase pentru viață, privind asigurarea medicală, pensiile suplimentare ale lucrătorilor din unitățile de construcții în caz de accidente, alte tipuri de asigurări	9.7
3.2	Consumurile pentru serviciile mass-media, legate de publicarea rapoartelor financiare, precum și a anunșurilor publicitare pentru oferta hîrtilor de valoare și desfășurarea adunărilor generale ale acționarilor S.A.	4.2
3.3	Cheltuieli legate de obținerea licețelor (brevetelor) pentru realizarea unor genuri de activități pe un termen de maximum un an	3.2
3.4	Alte cheltuieli generale de antrepriză	24.20
	Total capitolul 3	41.3

4	Cheltuieli pentru organizarea lucrărilor de șantier	
4.1	Uzura și întreținerea, repararea, construirea, demontarea și mutarea în interiorul șantierului sau de la un șantier la altul a clădirilor și construcțiilor provizorii (neprevăzute în lista de titluri), instalațiilor și utilajelor de producție, obiectelor de inventar de mică valoare și scurtă durată, inventarul utilizat la executarea lucrărilor de antrepriză	14.4
4.2	Amortizarea activelor nemateriale cu caracter general de antrepriză	2.77
4.3	Cheltuieli de întreținere a personalului care efectuează paza șantierului de construcție și paza contra incendiilor	4.6
4.4	Cheltuieli pentru proiectare și ajutor tehnic	0.00
4.5	Cheltuieli legate de lucrările de proiectare, experimentare, cercetare științifică	0.00
4.6	Cheltuieli legate de lucrările geodezice executate pentru realizarea lucrărilor de antrepriză	20.3
4.7	Cheltuieli pentru amenajarea și întreținerea șantierului	9.6
4.8	Cheltuieli legate de predarea obiectivului	45.3
4.9	Cheltuieli pentru reamplasarea unităților de construcții în procesul de execuție a obiectivului în raza șantierului (exclusiv cheltuielile pentru mutarea utilajelor de construcții care se cuprinde în prețul oră-utilaj, precum și cheltuielile pentru reamplasarea unităților de construcții de la un șantier la altul	12.2
	Total capitolul 4	109.17
	TOTAL CHELTUIELI DE REGIE	3 346.88

Baza de calculare a cheltuielilor de regie:

- Valoarea cheltuielilor directe de deviz în prețuri curente, - **47 906.82 mii lei**

$$Cota\ cheltuielilor\ de\ regie\ (CR) = \frac{3\ 346.88}{47\ 906.82} \times 100\% \cong 7.0\%$$

Concluzie: În oferta înaintată în cadrul procedurii de achiziție publică, "VALDCONRUP" S.R.L. va aplica valoarea cheltuielilor de regie egală cu **7%**.

Director S.C."VALDCONRUP" S.R.L

Țurcan Denis

semnătura

L.Ș

Anexa nr. 3

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



CALCULUL BENEFICIULUI DE DEVIZ ÎN S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L

Calculul beneficiului de deviz în S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L. este realizat în baza *Anexei B*, CP L.01.05-2012 "Instrucțiuni privind determinarea valorii beneficiului de deviz la formarea prețurilor la producția de construcții" și *datele contabile ale S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L* luând în calcul datele din anul 2023.

Denumirea articolelor de cheltuieli	În prețurile curente ale anului 2023 (mii lei)
1	2
1. Prețul de cost al lucrărilor	86 208.6
2. Beneficiul conform articolelor de cheltuieli:	
2.1 Cheltuieli de antrepriză	1 276.0
2.2 Cheltuieli pentru dezvoltarea producției	0.00
2.3 Impozitul pe venit	1 310.26
TOTAL beneficiul de deviz	2586.3

Norma (cotă) beneficiul de deviz va constitui (BD):

$$BD = \frac{2586.3}{86208.6} \times 100\% \cong 3.0\%$$

Concluzie: În oferta înaintată în cadrul procedurii de achiziție publică, "VALDCONGRUP" S.R.L. va aplica valoarea beneficiului de deviz egală cu **3%**.

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

Țurcan Denis

semnătura

L.S



OFERTA : -Nr320 / 04.09.2024 Floresti, Rep Moldova

REZERVOR METALIC SUPRATERAN

APA POTABILA 2 X VU= 150 MC

CONSTRUCTIE :		MATERIALE:		DIMENSIUNII:			CARACTERISTICI:	
Foi galvanizate 2550 x 1250 Cf. EN 10147	Otel structural S350 GD + Z450	Diametru:	6.24	m	Aplicatie:	Apa potabila		
Suruburi M12	M12 clasa 8.8	Inaltime:	5.70	m	PH	Neutru		
Ranfarsari exterioare	Otel galvanizat la cald	Volum minim util:	1.50	m ³	Temperatura	Ambiant		
Termoizolatie interioara	Polistiren expandat – 50 mm	Nivel apa - Fluctuant						
Hidroizolatie	Membrana EPDM-1 mm	Trapa acces pe acoperis 800 x 800 mm, cu derisire						
Acoperis: structura metalica / panouri sand wich	Otel galvanizat / spuma poliuretamica							
ACCESORII:	Otel galvanizat							
Conexiune alimentare inclusiv vana pluvilor Dn 100	DN 100	1	Buc.					
Conexiune aspiratie consum cu sistem antivortex	DN 150	1	Buc.					
Conexiune aspiratie incendiu cu sistem antivortex, Robinet future si record TIP A	DN 100	1	Buc					
Presa de de ventilatie	Dn 100	1	Buc					
Racord preplin	Dn 100	1	Buc					
Conexiune golire cu Robinet future	DN 100	1	Buc.					
Scara exteriora din aluminiu + crinoane aluminiu		1	Buc.					
Incalzitor imersat 3 kW cu termostat		1	Buc.					
Indicator nivel hidrostatic: Manometru cu glicerina		1	Buc.					

INFORMATIILE LOGISTICE

✓ TRANSPORT PANA LA SANTIER – INCLUS

Beneficiarul va asigura un stivitor pentru descarcare / manipulare si paza furniturii livrate.

✓ MONTAJ SI PUNERE IN FUNCTIUNE – INCLUS

Montajul si punerea in functiune: asigurate de o echipa specializata dotata cu scule necesare pentru un montaj corect.

NUMAR DE ZILE ESTIMAT PENTRU MONTAJ: 3-4

- Rezervoarele se pun in opera in pozitie supraterana pe fundatii corespunzător dimensionate si realizate conform unor proiecte intocmite, verificate si avizate conform legislatiei in vigoare.
- Diametrul fundatiei pe care se amplaseaza rezervorul, trebuie sa fie mai mare cu 0.8 m fata de diametrul rezervorului
- Rezervoarele se realizează in diferite variante pe baza acelorasi principii constructive, cu volume cuprinse între 1,8 si 1 8000 mc

NR	DENUMIRE PRODUS	UM	CANT.	PRET FTVA(EUR)	VALOARE (EUR)	TOTAL EURO
.00.00	Rezervor apa potabila Vu=1.50mc/diam.6.24 m inaltime 15.70 m + accesorii + transport + montaj	buc	2	23.000€	46.000€	46.000€
2						
	TOTAL (NET)					46.000€
	TOTAL (TVA INCLUS)					-€

Conditii de ofertare:

Preturile sunt exprimate in euro fara TVA.

Modalitate de plata:

30% avans; 50% inainte de livrare; 20% 30 zile dupa montare

Termen de livrare:

4-6 saptamani de la comanda.

Garantie

- pentru echipamente - 24 luni
- pentru structura metalica - 60 luni

Neincluse in oferta:

Realizarea fundatiilor betonate si a impermeabilizarii acestora.

Important:

Cand rezervorul este gol complet, vantul creeaza un vaam in acesta generand o miscare a membranei catre centrul rezervorului ceea ce ar putea crea distrugerile la umplerea rezervorului. Este necesara umplerea dupa montaj minim 150 cm.

Anexa nr. 5

1. Țurcan Anatolii – Diriginte de Șantier

➤ Domeniile: **Conform anexei**



REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii și
Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2024-DȘ Nr. 2121
Numele ȚURCAN
Prenumele ANATOLII

Atestat 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)

Eliberată la 23.09.2024
Valabilă pînă la 20.09.2029

Ministru/Secretar de stat: Veaceslav Șipitca

Digitally signed by Șipitca Veaceslav
Date: 2024.09.23 14:13:47 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

Domeniile:

1. Terasamente și lucrări de teren: **a,b,c,**
 2. Executarea/desființarea construcțiilor:
b,c,d,e,j,n,o,p,q,
 3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:
a,b,c,
 4. Lucrări de finisare a construcțiilor: **a,b,c,d,**
- Exigențele esențiale: **A, B, C, D, E, F, G.**



REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2024-DȘ

Nr. 2121

P-0223/2024

Eliberat domnului (doamnei): **ȚURCAN 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

Anexa nr. 6 Legitimațiile diriginților de șantieri: *Ceban Ion, Cerap, Iulian și Ivanenco Iurie*

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2020-DLS Nr. 0282



Numele **Ivanenco**
prenumele **Iurie**
Atestat în calitate de **Diriginte cu
executarea lucrărilor specializate și
instalațiilor aferente construcțiilor**
Eliberată la **12 februarie 2020**
Valabilă până la **12 februarie 2025**
Mihail LUPAȘCU
Secretar de Stat



Domeniile:

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

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

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2023-DȘ Nr. 1790



Numele **Cerap**

prenumele **Tullian**

Atestat în calitate de
Diriginte de șantier

Eliberată la **5 mai 2023**

Valabilă până la **5 mai 2028**

Neacelstav **ȘPIȚCA**

Secretar de stat

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.**

Exigențele 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*

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2022-DLS Nr. 0570



Numele Ceban

prenumele Ion

Atestat în calitate de Diriginte cu
executarea lucrărilor specializate și
instalațiilor aferente construcțiilor

Eliberată la 22 februarie 2022

Valabilă până la 22 februarie 2027

Andrei SPÎNU

Vicepriin-ministru, ministru

Domeniile:

**1. Instalații și rețele de alimentare cu
apă și canalizare.**

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

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



Nr. Inreg. 167 / 06.09.2024

Catre: Valdcongrup SRL, Rep. Moldova

Stimate partener,

Va multumim pentru interesul acordat produselor noastre. Va punem la dispozitie oferta financiara pentru urmatoarele produse:

Descriere	Diametru	Cant	UM	Pret unitar / Euro	Valoare Euro
Teava PEID PE100RC SDR17 PN10 tip2	63	395	m		
Teava PEID PE100RC SDR17 PN10 tip2	75	6985	m		
Teava PEID PE100RC SDR17 PN10 tip2	90	145	m		
Teava PEID PE100RC SDR17 PN10 tip2	110	35	m		
Teava PEID PE100RC SDR17 PN10 tip2	125	5781	m		
Teava PEID PE100RC SDR17 PN10 tip2	140	705	m		
Capat flansa PEID RC PE100 D 140	140	6	m		
Capat flansa PEID RC PE100 D 125	125	21	buc		
Capat flansa PEID RC PE100 D 110	110	7	buc		
Capat flansa PEID RC PE100 D 90	90	13	buc		
Capat flansa PEID RC PE100 D 75	75	44	buc		
Capat flansa PEID RC PE100 D 63	63	7	buc		
Flansa libera PN10/16 DN100/125/135		21	buc		
Flansa libera PN10/16 DN140		6	buc		
Flansa libera PN10/16 DN50/63		7	buc		
Flansa libera PN10/16 DN65/75		44	buc		
Flansa libera PN10/16 DN80/90		13	buc		
Flansa libera PN10/16 DN100/100		7	buc		
Mufa electrosudabilă PE100 SDR17 PN10 D 90	90	2	buc		
Mufa electrosudabilă PE100 SDR17 PN10 D 75	75	70	buc		
Mufa electrosudabilă PE100 SDR17 PN10 D 63	63	4	buc		
Cot 90* PEID RC PE100 D 140	140	1	buc		
Cot 90* PEID RC PE100 D 125	125	2	buc		
Cot 90* PEID RC PE100 D 75	75	8	buc		
Cot 90* PEID RC PE100 D 63	63	2	buc		
Cot 60* PEID RC PE100 D 125	125	4	buc		
Cot 60* PEID RC PE100 D 90	90	1	buc		
Cot 45* PEID RC PE100 D 125	125	2	buc		
Cot 45* PEID RC PE100 D 75	75	2	buc		



Valabilitate oferta: 60 zile de la emitere

Preturile sunt exprimate in Euro si sunt DAP lucrare doar pentru cantitati camionabile.

Tevile au marcaj laser.

STRICT CONFIDENTIAL. Pastrarea caracterului confidential al ofertei se supune legii secretizarii informatiei.

Pentru orice alte informatii, va stam cu drag la dispozitie.

Va multumim,

Rodyca Cojocaru

+40 741 094 004