

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:

Achiziționarea lucrărilor de Construcție a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobulești și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Florești.” localizat în s. Bobulești, com. Gura Camencii, r-nul Florești

Autoritatea contractantă: Primăria s.Gura Camencii

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-1735840403910
din "2" Ianuarie 2025

CERERE DE PARTICIPARE

Către **Primăria s.Gura Camencii**
R. MOLDOVA, r-nul Florești, s.Gura Camencii
(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-1735840403910 din 2 ian. 2025, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului
(ziua/luna/anul)

Achiziționarea lucrărilor de Construcție a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobulești și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Florești." localizat în s. Bobulești, com. Gura Camencii, r-nul Florești

(denumirea contractului de achiziție publică)

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

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

Data completării **22 ianuarie 2025**

Cu stimă,

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

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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr.

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1735840403910
din "2" Ianuarie 2025

PROPUNEREA FINANCIARĂ

Către

Primăria s.Gura Camencii
R. MOLDOVA, r-nul Florești, s.Gura Camencii

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul,
ȚURCAN Denis reprezentanți ai ofertantului **VALDCONGRUP S.R.L.** ne oferim ca, în
(nume, prenume) (denumirea, numele ofertantului)

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

Achiziționarea lucrărilor de Construcție a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobulești și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Florești." localizat în s. Bobulești, com. Gura Camencii, r-nul Florești

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

4 609 671 lei

(patru milioane șase sute nouă mii șase sute șaptezeci și unu lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

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

921 934 lei

(nouă sute douăzeci și una mii nouă sute treizeci și patru lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

Total suma ofertei inclusiv TVA:

5 531 605 lei

(cinci milioane cinci sute treizeci și una mii șase sute cinci lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție anexate în **7 (șapte) 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:

22 ianuarie 2025

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.

(denumirea/numele ofertantului)

,în calitate de

,legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele

MSign

(semnătura)

MSign

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



ANEXĂ LA PROPUNEREA FINANCIARĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor _____ **0,00%**
(% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună execuție va fi constituită sub formă de **rețineri bancare** în cuantum de _____
5% (din prețul total oferat)
și constituie _____ **276 580 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: _____ **22 ianuarie 2025**

Semnat: _____ **MSign**
(semnătura)

Nume: _____ **ȚURCAN Denis**

MSign

Funcția în cadrul firmei: _____ **Director**

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

Nr. 858/9din 15 ianuarie 2025**SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ Nr. 17**

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

Către **Primaria Gura Camencii, r-nul Floresti, (IDNO 1007601009314)**, cu privire la procedura de participare la Licitatia Publica nr. ocds-b3wdp1-MD-1735840403910 din 22.01.2025, pentru efectuarea lucrarilor: „Constructia sistemului de alimentare cu apa potabila extins in satul Bobulesti si satul Gvozdova, com. Camencii, r-nul Floresti” subsemnații BC “Energbank” SA, inregistrat la 12.07.2001, cu sediul mun. Chisinau, str. Tighina, 23/3, ne obligăm față de **Primaria Gura Camencii, r-nul Floresti, (IDNO 1007601009314)**, sa plătim suma de **57 000,00 (cincizeci si sapte 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 **25 martie 2025**.

Cu respect, **Marin Telojer**

Director al Sucursalei “Botanica”

BC “Energbank” SA



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 8

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1735840403910
din "2" Ianuarie 2025

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către **Primăria s.Gura Camencii**
R. MOLDOVA, r-nul Florești, s.Gura Camencii
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

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

Achiziționarea lucrărilor de Construcție a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobulești și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Florești." localizat în s. Bobulești, com. Gura Camencii, r-nul Florești

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Licitație deschisă pentru o durată de

(tipul procedurii de achiziției)

60 (șasezeci) zile

zile, respectiv până la data de

25 martie 2025

(durata în litere și cifre),

(ziua/luna/anul)

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

Data completării **22 ianuarie 2025**

Cu stimă,

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

GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

Achiziționarea lucrărilor de Construcție a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobulești și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Florești." localizat în s. Bobulești, com. Gura Camencii,

r-nul Florești
(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Nr. Deviz	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2025																											
			I Lună				II Lună				III Lună				IV Lună				V Lună				VI Lună				VII Lună			
			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	o8-24-AE-S-2-1	Reteaua A1																												
2	o8-24-B-2a,b-2-2	Turnul de apa - 2ab-3																												
3	o8-24-C-3-2-3	Turnul de apa - 2-3																												
4	o8-24 AE	Utilaj																												
5	o8-24-B-PG-7-1	Plan General B4																												
6	o8-24-C-PG-7-2	Plan General C6																												

Termenul de indeplinire a lucrărilor: 7 (șapte) luni din momentul emiterii dispoziției de începere a lucrărilor

Semnat: _____
MSign
(semnătura)

Nume: _____
TURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul întreprinderii: _____
Director

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

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

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului:

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

2. Numărul și data contractului:

Nr.26 din 14 decembrie 2022

3. Denumirea/numele beneficiarului

Primăria com. Trușeni

4. Adresa beneficiarului:

com. Trușeni, mun. Chișinău

5. Țara:

Republica Moldova

6. Calitatea în care a participat la
îndeplinirea contractului:

antreprenorul

antreprenor asociat

subantreprenor

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

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

9. Perioada de execuție a lucrării (luni):

a) Contractată:

6 luni

b) Efectiv realizată:

9 luni

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

Finanțare pe etape

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

Nr.4 din 5 octombrie 2023

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

nu au fost

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

Nume:

Denis ȚURCAN

Funcția în cadrul companiei:

Director

Semnăt

Msign

(semnătura)

Denumirea firmei și sigiliu

VALDCONGRUP S.R.L.

Msign

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 26
privind achiziția prin LICITAȚIE DESCHISĂ

„14” decembrie 2022

comuna Trușeni
(municipiu, oraș)

I. PARTEA GENERALĂ

PĂRȚILE CONTRACTANTE

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

(denumirea autorității contractante)

comuna Trușeni, mun. Chișinău

(localitatea)

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

(numele, prenumele și funcția conducătorului)

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

(denumirea operatorului economic)

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

(localitatea)

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

Denis, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

(numele și funcția conducătorului)

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

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

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

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

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

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

generate de Beneficiar;

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

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

calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

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

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

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

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

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

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

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

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

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

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

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

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

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

4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE

BENEFICIARULUI

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

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

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

4.4. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabili tehnici atestați. Acestora 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 îngrădiri 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-
SEMĂTURILE PĂRȚILOR

 ANTREPRENOR

S.R.L. VALDCONGREP



BENEFICIAR

PRIMĂRIA comunei Truseni



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

SPECIFICAȚII TEHNICE

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

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

S.R.L "VALDCONGRUPIA"



BENEFICIAR

PRIMĂRIA comunei Truseni



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

SPECIFICAȚII DE PREȚ

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

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”:

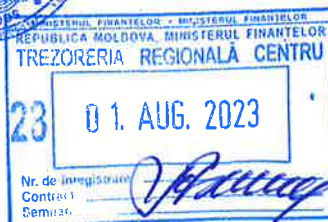
S.R.L. Valdcongrup

PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI

director

primar interimar

Grozav Sergiu





A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

ACORD ADIŢIONAL Nr. 2

la contractul Nr. 26 din ” 14 „ decembrie 2022

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

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

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

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

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

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

“ OPERATOR ECONOMIC ”:

“ AUTORITATE CONTRACTANTĂ ”:

SRL Valdcongrup

PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI

director _____

primar interimar _____

Grozav Sergiu





ACHIZIȚII PUBLICE

ACORD ADIȚIONAL Nr. 1

la contractul Nr. 26 din ” 14 „ decembrie 2022

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

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

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

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

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

Prezentul acord se consideră încheiat la data semnării lui și intră în vigoare după înregistrarea de către la una din trezoriile 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 m³ fiecare și **Platforma stației de pompare** , adresa str.George Cojbuc, destinația **alimentare cu apă potabilă**, compus din următoarele construcții rețele de apeduct Ø 160 l=133 m ; Ø 140 l=1806 m ; Ø 110 l=484 m ; Ø 90 l=3382 m ; Ø 63 l=530 m cu conectarea a 166 gospodării ; cămine de vizitare Ø 2000 – 11 seturi ; Ø 1500 – 17 seturi ; Ø 1000 – 6 seturi .

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

9. Concluzia Agenției pentru Supraveghere Tehnică:

Comisia de recepție:

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

Specialist



Președinte:

1. Sergiu GROZAV

Membrii comisiei:

2. Ghenadie NEDREAGA

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



(semnătura)

3. Gheorghe MÎRZÎNCU

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

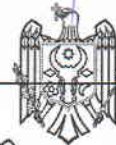


4. Daniil GODOROJA

(semnătura)

5. Sergiu RADU

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



6. Ecaterina VÎRLAN

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

(semnătura)

7. Andrei SANDU

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



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

TRANSMISĂ:
EXECUTANTUL:

" 05 " octombrie 2023

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

(semnătura)



PRIMITĂ:
INVESTITORUL:

" 05 " octombrie 2023

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

(semnătura)



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

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

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



Primar com. Trușeni

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



Grozav Sergiu

Responsabil Tehnic

Radu Sergiu

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



Director Valdcongrup SRL

Țurcan Denis

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

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

Termenul de execuție până pe 31.10.2023

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



Primar com. Trușeni

Grozav Sergiu

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



Responsabil Tehnic

Radu Sergiu

Director Valdcongrup SRL

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



Turcan Denis

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

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

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



Primar com.Trușeni

Grozav Sergiu

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

Responsabil Tehnic



Radu Sergiu

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

Director Valdcongrup SRL



Țurcan Denis



REPUBLICA MOLDOVA
MUNICIPIUL CHIȘINĂU
CONSILIUL COMUNAL TRUȘENI
PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI



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

Nr 1357 din 01-11-2023

Către: SRL VALDCONGRUP

Referință

internă:

Data: **31.10.2023**

Att: **Denis ȚURCAN**
Director

Ref.: Contract nr.26 din 14.12.2022 _____

Stimate Dle Denis,

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

Cu stimă,

Primar interimar comuna Trușeni

Grozav Sergiu





REPUBLICA MOLDOVA
MUNICIPIUL CHIȘINĂU
CONSILIUL COMUNAL TRUȘENI
PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI



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

04499433

Din 05-02-2024 nr. 135

În atenția persoanelor interesate

SCRISOARE DE RECOMANDARE

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

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

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

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

Cu respect

Primar



Viorica BERRGOI

DECLARAȚIE

privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate

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

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

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

DECLARAȚIE

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

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare produse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
BAZE DE PRODUCȚIE				
1	Oficiu	m2	150,00	Proprie
2	Depozite	m2	2.226,90	Proprie
MECANISME				
1	Autobasculanta Mercedes AXOR 18,0 t	buc	1	Proprie
2	Autobasculanta Mercedes AXOR 2528 26,0 t	buc	1	Proprie
3	Autobasculanta Mercedes ATEGO 12,0 t	buc	1	Proprie
4	Automacara Zil ГЯ 133	buc	1	Proprie
5	Basculantă MAN TGL 8.180 7,5 t	buc	1	Proprie
6	Basculantă Iveco Ford 18,0 t	buc	1	Proprie
7	Buldoexcavator CAT 432E 10,7 t	buc	1	Proprie
8	Buldoexcavator CAT 432E 10,7 t	buc	1	Proprie
9	Bus Mercedes Sprinter 213 CDI 2,5 t	buc	1	Proprie
10	Excavator CAT 308E2 CR 8,3 t	buc	1	Proprie
11	Excavator CAT 307C 8,3 t	buc	1	Proprie
12	Excavator CAT 305D 5,1 t	buc	1	Proprie
13	Excavator CAT 307C 8,3 t	buc	1	Proprie
14	Excavator TEREX HR 18 5,0 t	buc	1	Proprie
15	Mercedes Sprinter 311 CDI 2,5 t	buc	1	Proprie
UTILAJE				
15	Aparat de sudură PE cap la cap Ritmo 160 Basic	buc	1	Proprie
16	Aparat de găurit Makita, Bosch	buc	1	Proprie
17	Aparat de sudură PE cap la cap Ritmo 355 Basic	buc	1	Proprie
18	Aparat de sudură PE cap la cap Techodue PT160	buc	1	Proprie
19	Aparat de sudură Basic 315 -vi-2	buc	1	Proprie
20	Aparat de tăiat faianța 600 mm	buc	1	Proprie
21	Aparat de tăiat faianța 750 mm	buc	1	Proprie
22	Aparata de sudura	buc	1	Proprie
23	Aparata de sudura prin electrofuziune	buc	1	Proprie
24	Aparata de sudura Model Control Unit 0.5 HP A / P2005	buc	1	Proprie
25	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare	buc	1	Proprie
26	Baracă pentru personal	buc	5	Proprie
27	Betoniera 0,33	buc	1	Proprie
28	Ciocan de abataj Hilti TE 6-A36	buc	1	Proprie
29	Ciocan de abataj Stark AG750	buc	1	Proprie
30	Ciocan de abataj Stark RH 1110	buc	2	Proprie
31	Ciocan demolator Bosch	buc	1	Proprie
32	Ciocan rotativ GBH11	buc	1	Proprie
33	Ciocan rotopercurtor Einhell TC-RH 900	buc	1	Proprie
34	Ciocan rotopercurtor Stark RH 1350	buc	1	Proprie
35	Cofraje din metal	m2	500	Proprie
36	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg Lombardini	buc	2	Proprie
37	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg	buc	1	Proprie

38	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg	buc	1	Proprie
39	Compactor manual 250 kg	buc	1	Proprie
40	Compresor	buc	2	Proprie
41	Compresor, 8atm	buc	1	Proprie
42	Container metalic pentru depozitare materiale	buc	1	Proprie
43	Containere pentru gunoi de construcție	buc	2	Proprie
44	Echipeamente și / sau vehicule temporare de control / control	set	2 set	Proprie
45	Fierăstrău vertical Bosch PST 650	buc	1	Proprie
46	Foarfece - Guillotină	buc	1	Proprie
47	Generator de curent 6.8 kW Farmer FAG 6500	buc	1	Proprie
48	Generator Hagel	buc	1	Proprie
49	Generator DWG 4.2	buc	1	Proprie
50	Generator GT 25-17	buc	1	Proprie
51	Generator SPG6500 5.0 kw petrol	buc	1	Proprie
52	Instalație de foraj PU-20 Lifan	buc	1	Proprie
53	Macara de fereastră	buc	2	Proprie
54	Macara mobilă	buc	2	Proprie
55	Mai mecanic	buc	2	Proprie
56	Mașină de găurire diamantată Cedima C-BMH-160	buc	1	Proprie
57	Mașină de găurit Einhell TC-ID 720E	buc	1	Proprie
58	Mașină de găurit Hitachi DS 18DBSL	buc	1	Proprie
59	Mașină de înșurubat Stark CD 12-2 Li-Ion	buc	1	Proprie
60	Mașină de mestecat Einhel TC-MX 1400-2E	buc	1	Proprie
61	Mașină de tăiat asfalt FUBAG Ranger 450	buc	2	Proprie
62	Mașină de tăiat asfalt GDE30-17	buc	1	Proprie
63	Mașină de tăiat faianță și faianță TR201E	buc	1	Proprie
64	Mașină de tencuit Mondial	buc	1	Proprie
65	Miră de nivelment Bosch GR500	buc	1	Proprie
66	Miră de nivelment Kapro 603-5M	buc	1	Proprie
67	Miră de nivelment PH3-3000C	buc	1	Proprie
68	Motoburghiu STIHL BT130	buc	1	Proprie
69	Motocompresor mobil de aer	buc	1	Proprie
70	Nivelă laser pentru faianță Bosch PLT-2	buc	1	Proprie
71	Nivelmetru 2H-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 pâlnie de până la 5 m adâncime	m	45	Proprie
92	Schele	m2	2000	Proprie
93	Tăietor de asfalt lamă	buc	1	Proprie
94	Taietoare de faianta electrica 900W	buc	1	Proprie
95	Telemetru Bosch	buc	1	Proprie
96	Teodolit	buc	1	Proprie
97	Tobogan din plastic pentru evacuarea gunoiului L=15 m	buc	1	Proprie
98	Topitor de bitum	buc	1	Proprie
99	Vibrator de adincime	buc	1	Proprie
100	Vibrator de suprafata	buc	1	Proprie
101	Vibrator universal cu motor cu ardere interna	buc	1	Proprie
102	WC ecologic	buc	1	Proprie

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign



S.C. “VALDCONGRUP” S.R.L.

C/f:100960000374

Email:valdcongrup@gmail.com

Tel:0 22 428393; 0 78 664664

Fax:0 22 428062

Adresa:str. Uzinelor 171/2, Chișinău,



**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

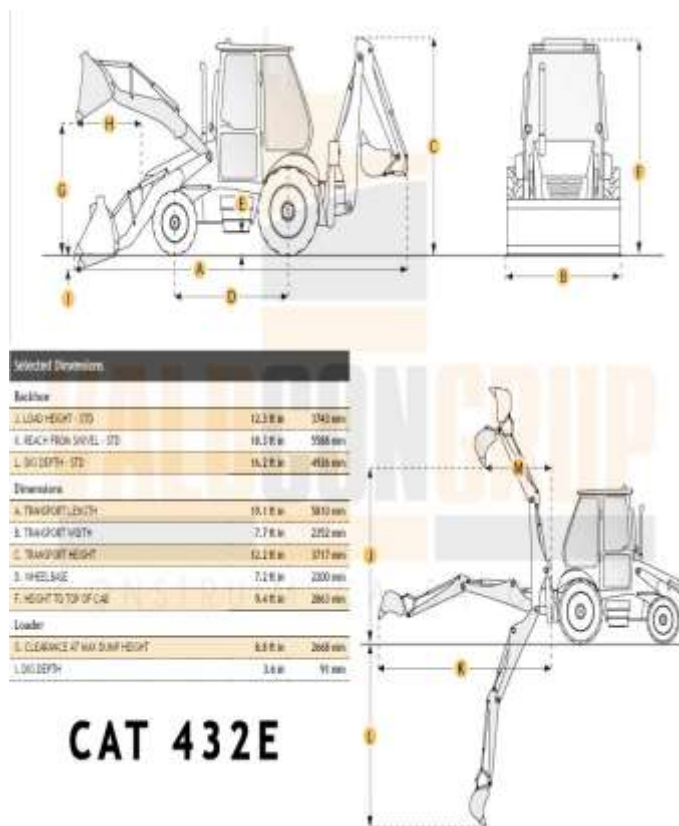


Figura 4. Vedere Nr.3 CAT432E

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

Republica Moldova
Республика Молдова

ADEVERINTĂ
УДОСТОВЕРЕНИЕ Nr. 0768149

pentru mijlocul de transport importat
на импортируемое транспортное средство

Modelul și marca
Вид и марка

Serie nr.
Кузов №

Excavator
Владелец

Domiciliul
Место жительства

Pașaport nr.
Паспорт №

EXCAVATOR CATERPILLAR 308E2 CR

CAT0308EPPJK08130

"VALDCONGRUP" SRL

MUN. CHISINAU

1009600000374

Colaboratorul vamal
Сотрудник таможни

Primit
Получено Adrian

1320

Бюро по сертификации «Валдконгруп», ул. № 111, 1. Chișinău

Figura 9. Certificat de înmatriculare CAT 308E2 CR



Figura 10. Vedere Nr.2 CAT 308E2 CR



Figura 11. Vedere Nr.3 CAT 308E2

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

Formulară tipizat TV-25

Republica Moldova
Республика Молдова

2070
CHISINAU 1997.

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

Possoz
Владельц. CAT0305DJXR00334

Denumire
Место жительства "VALDCONGRUP" SRL

Pașaport nr.
Паспорт № MUN, CHISINAU

1009600000374

Colaboratori nr.
Сотрудник №

1929

Ante
Получен Gălățan 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.	Netto
1474747		Kaufvertrag	Cat 307C Hersteller: CATERPILLAR Lieferant: Valdcogrup Der Käufer hat sich verpflichtet, die Maschine zu kaufen und zu betreiben. Die Maschine ist in einem guten Zustand und wird von Valdcogrup geliefert. Die Maschine ist in einem guten Zustand und wird von Valdcogrup geliefert.	1	21.800,00	0,00	21.800,00
Summe					€ 21.800,00		€ 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>
IDNV (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

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

C1.1 "VALDCONGRUP" S.R.L.
C1.2 1009600000374
C1.3 MDA CHIȘINĂU
C4 UZUFRACTUAR
Z ÎS "CRIS"REGISTRU"
X LOCAȚIUNE

A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Drepturi asupra vehiculului; D1 Marca; D2 Modelul; D3 Tipul caroseriei; E Numărul de identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (ataș); E2 Numărul șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada valabilității; I Data înmatriculării; J1 Tipul vehiculului; P1 Capacitatea motorului, cm³; P3 Tipul de combustibil sau de sursă de putere; P5 Numărul motorului; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; S1 Numărul de locuri pe scaune; X Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă.

IDNV (Codul vehiculului în RST) 3013080007251

Figura 42. Certificat de înmatriculare Mercedes Sprinter 311 CDI



Figura 43. Vedere Nr.1 Mercedes Sprinter 311 CDI

15. Macara



Figura 44. Vedere Nr.1



Figura 45. Vedere Nr.2



Figura 46. Vedere Nr.3



Figura 47. Vedere Nr.1



Figura 48. Vedere Nr.2

16. Compactor mecanic



Figura 49. Vedere Nr.1



Figura 50. Vedere Nr.2



Figura 51. Vedere Nr.1SRV 300

17. Placa vibrantă



Figura 52. Vedere Nr.1



Figura 53 Vedere Nr.2

18. Motoburghiu



Figura 54. Vedere Nr.1 STIHL

19. Tăietor de asfalt lamă



Figura 55. Vedere Nr.1



Figura 57. Vedere Nr.2



Figura 56. Vedere Nr.3



Figura 58. Vedere Nr.1



Figura 59. Vedere Nr.2

20. Compresor mobil de aer



Figura 60. Vedere Nr.1 WIXO



Figura 61. Vedere Nr.1



Figura 62. Vedere Nr.2

21. Aparata de sudura EVERWELD



Figura 63. Vedere Nr.1



Figura 64. Vedere Nr.2

22. Instalație de foraj



Figura 65. Vedere Nr.1



Figura 66. Vedere Nr.2



Figura 67. Vedere Nr.3

23. Ciocan demolator



Figura 68. Vedere Nr.1 BOSCH

24. Pompă mobilă pentru ape subterane



Figura 69. Vedere Nr.1



Figura 70. Vedere Nr.2



Figura 71. Vedere Neptun



Figura 72. Vedere Kappa

25. Generator



Figura 73. Vedere Nr.1 HAGEL

26. Aparata de sudura EVERWELD



Figura 74. Vedere Nr.1



Figura 75. Vedere Nr.2

27. Aparat de sudura cap la cap Ritmo



Figura 76. Vedere Nr.1



Figura 77. Vedere Nr.2



Figura 79. Vedere Nr.2



Figura 78. Vedere Nr.1

28. Aparat de sudura electrofuziune



Figura 80. Vedere Nr.1



Figura 81. Vedere Nr.1

29. Baracă / vagon pentru personal



Figura 82. Baracă Nr.1



Figura 83. Baracă Nr.3



Figura 84. Baracă Nr.2



Figura 85. Baracă Nr.4

30. Compactor manual 250kg



Figura 86. Vedere Nr.1

31. Container metallic pentru depozitare materiale



Figura 87. Vedere Nr.1

32. Tobogan din plastic pentru evacuarea gunoiului



Figura 88. Vedere Nr.1



Figura 89. Vedere Nr.2

33. Containere pentru gunoi de construcție



Figura 90. Vedere



Figura 91. Vedere Nr.2

34. Schele pentru fațade



Figura 92. Vedere Nr.1



Figura 93. Vedere Nr.2

35. Sisteme de susținere cu până



Figura 94. Vedere Nr.1



Figura 95. Vedere Nr.2

DECLARAȚIE

privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

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

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

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul întreprinderii:

Denumirea întreprinderii:

MSign

(semnătura)

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

S.C. “VALDCONGRUP” S.R.L.

IDNO:1009600000374

E-mail: valdcongrup@gmail.com

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

Web: valdcongrup.md

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



CERTIFICATE DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ

A DIRIGINȚILOR DE ȘANTIER / SPECIALIȘTILOR CALIFICAȚI

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

1. Țurcan Anatolii – Diriginte de Șantier

➤ Domeniile: **Conform anexei**

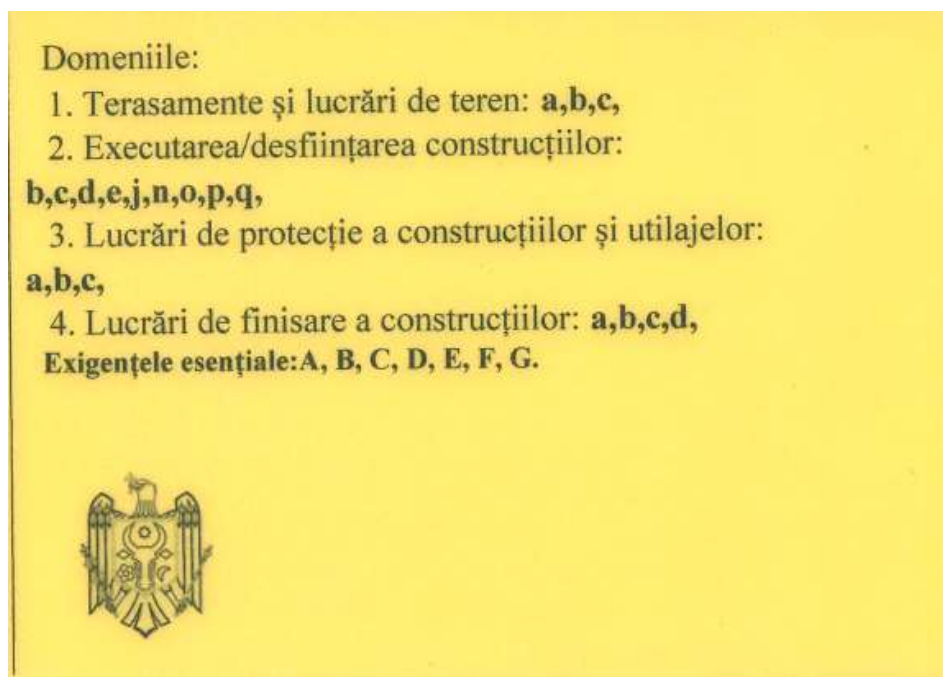


Figura 1. Legitimație Seria 2024-DȘ, Nr.2121

REPUBLICA



MOLDOVA

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

Seria 2024-DȘ

Nr. 2121

P-0223/2024

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

Pentru a activa în calitate de:

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

Domeniile:

Conform anexei

Exigențele esențiale:

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

Eliberat la **23.09.2024**Valabil până la **20.09.2029****Ministru/Secretar de stat:**
Veaceslav Sipitca

Digitally signed by Sipitca Veaceslav
Date: 2024.09.23 14:13:29 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



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

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

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

2. Executarea/desființarea construcțiilor:

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

3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:

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

4. Lucrări de finisare a construcțiilor:

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

-----SFÎRSIT-----

2. Țurcan Vadim – Diriginte de Șantier

➤ Domeniile: **Conform anexei**

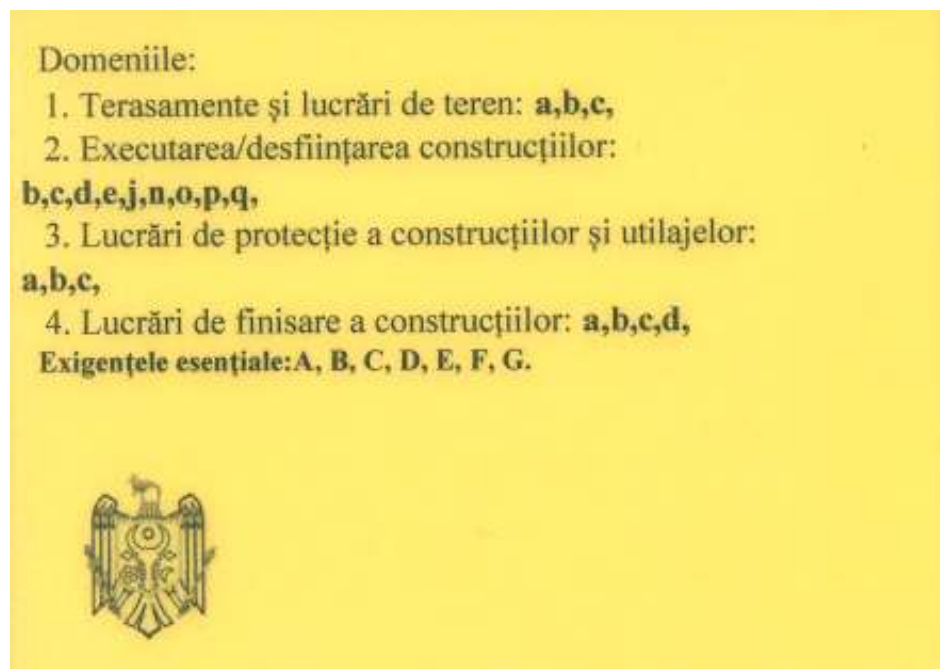


Figura 4. Legitimație Seria 2024-DȘ, Nr.2122

REPUBLICA  **MOLDOVA**

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT
de atestare tehnico-profesională

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

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

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

Domeniile:
Conform anexei
Exigențele esențiale:

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

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

Valabil pînă la **20.09.2029** 

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Șipitea



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

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

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

2. Executarea/desființarea construcțiilor:

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

3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:

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

4. Lucrări de finisare a construcțiilor:

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

-----SFÎRȘIT-----

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

➤ Domeniile: **Conform anexei**

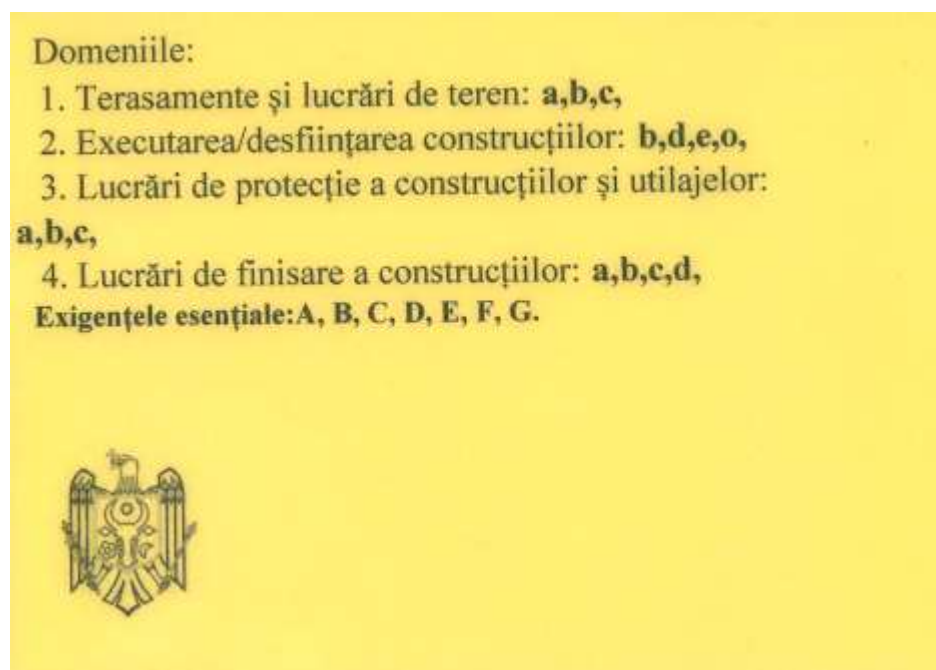


Figura 7. Legitimatie Seria 2024-DȘ, Nr.2117

REPUBLICA  **MOLDOVA**

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT
de atestare tehnico-profesională

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

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

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

Domeniile:
Conform anexei
Exigențele esențiale:

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

Eliberat la **23.09.2024**

Valabil până la **20.09.2029**

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Sipitca

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



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

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

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

2. Executarea/desființarea construcțiilor:

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

3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:

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

4. Lucrări de finisare a construcțiilor:

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

-----SFÎRȘIT-----

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

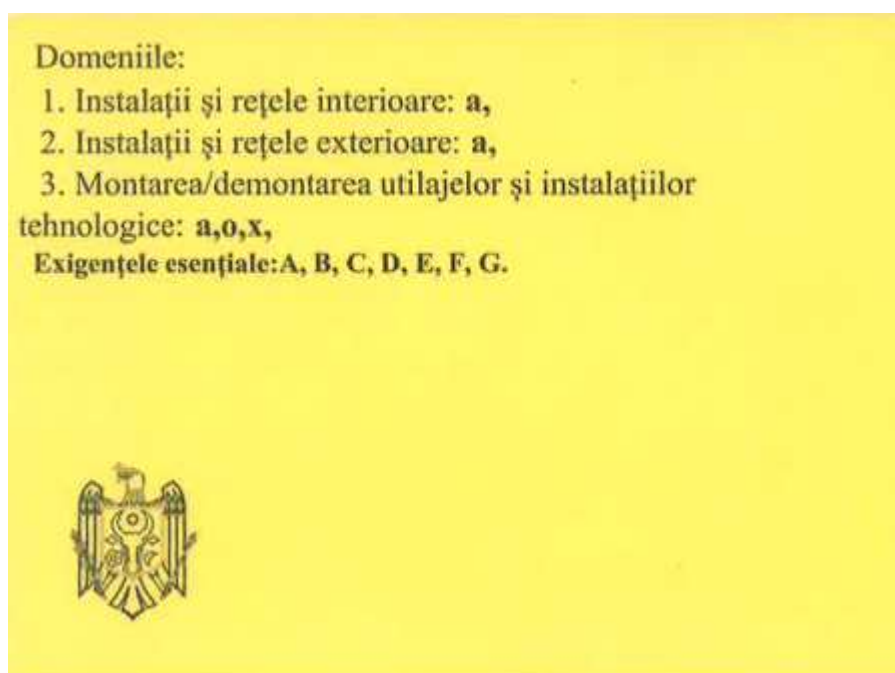


Figura 10. Legitimatie Seria 2024-DLS, Nr.0899

REPUBLICA MOLDOVA



**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT
de atestare tehnico-profesională

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

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

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

Domeniile:
Conform anexei

Exigențele esențiale:

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

Eliberat la **21.11.2024**

Valabil pînă la **20.11.2029**

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Sipitca

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







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

Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională

nr. 0899 din 21 noiembrie 2024

Domeniile de atestare

1. Instalații și rețele interioare:

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

2. Instalații și rețele exterioare:

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

3. Montarea/demontarea utilajelor și instalațiilor tehnologice:

a) contoare de apă;

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

x) utilaje și instalații de irigare;

-----SFÎRȘIT-----

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



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



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

6. Cerap Iulian –Diriginte de 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 15. Legitimatie Seria 2023-DS, Nr.1790

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

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

Veaceslav ȘIPITCA



Secretar de stat

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



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

REPUBLICA



MOLDOVA

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

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

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

Domeniile:

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

Exigențele esențiale:

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

 Data eliberării **22 februarie 2022**

 Valabil pînă la **22 februarie 2027**

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


Andrei SPÎNU

Viceprim-ministru, ministru

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

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

➤ Domeniile:

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



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

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

➤ Domeniile:

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



Domeniile:

5. Instalații de automatizare.

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

7. Instalații de semnalizare.

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

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



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

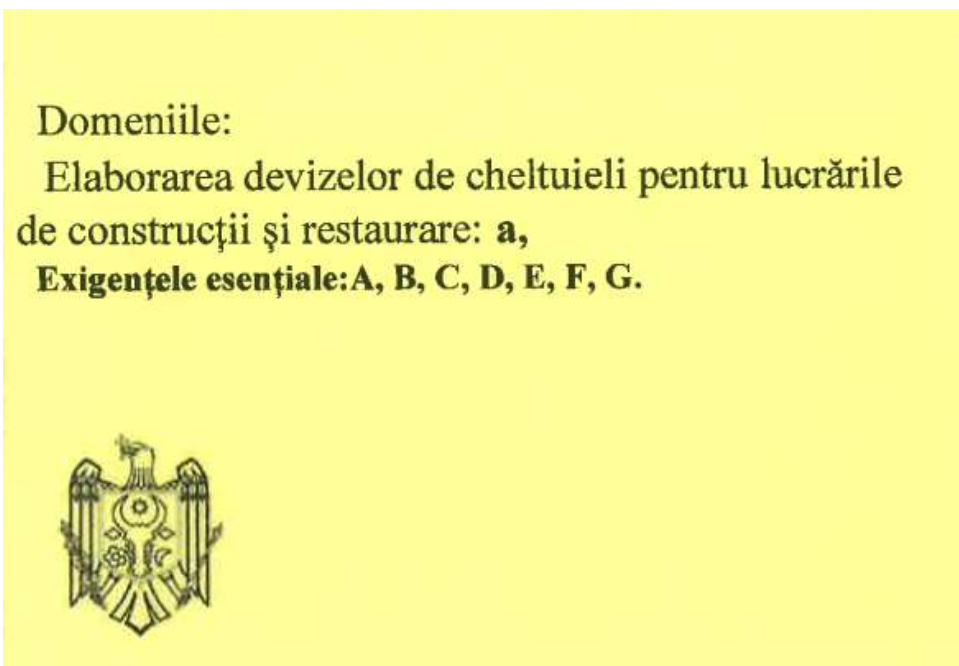
10. Ceban Igor – Elaborator de devize➤ Domeniile: **Conform anexei**

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

REPUBLICA MOLDOVA



**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT
de atestare tehnico-profesională

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

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

Pentru a activa în calitate de:
Elaborator de devize

Domeniile:
Conform anexei
Exigențele esențiale:

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

Eliberat la **12.11.2024**

Valabil pînă la **07.11.2029**

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Sipitca

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


MOLDOVA EUROPEANĂ



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

Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională

nr. 0395 din 12 noiembrie 2024

Domeniile de atestare

Elaborarea devizelor de cheltuieli pentru lucrările de construcții și restaurare:

a) Specialist în elaborarea devizelor de cheltuieli la construcții;

-----SFÎRȘIT-----

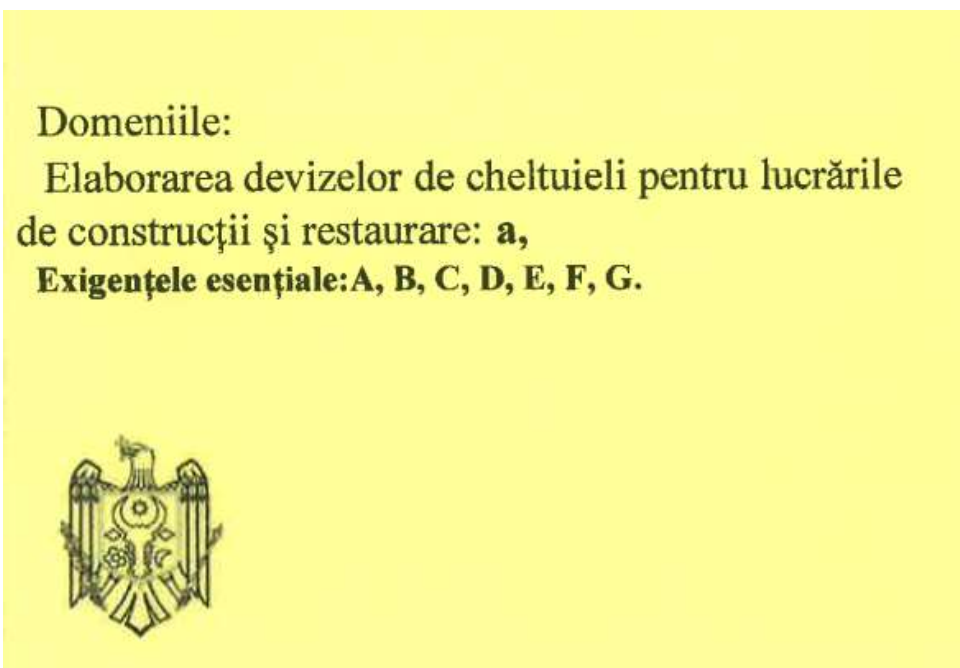
11. Salamandic Olga – Elaborator de devize➤ Domeniile: **Conform anexei**

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

REPUBLICA MOLDOVA



**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT
de atestare tehnico-profesională

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

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

Pentru a activa în calitate de:
Elaborator de devize

Domeniile:
Conform anexei
Exigențele esențiale:

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

Eliberat la **12.11.2024**

Valabil pînă la **07.11.2029**

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Sipitca

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




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

Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională

nr. 0394 din 12 noiembrie 2024

Domeniile de atestare

Elaborarea devizelor de cheltuieli pentru lucrările de construcții și restaurare:

a) Specialist în elaborarea devizelor de cheltuieli la construcții;

-----SFÎRȘIT-----

12. Țurcan Denis – DIRECTOR / SSM I

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

"SSM EXPERT" S.R.L.

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

c/f: 1014600010016

IBAN MD50AG000000022512275625

BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău

Cod: AGRNMD2X

E-mail: director@ssmexpert.md

Web: ssmexpert.md

Seria. SSM I Nr. 013649

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

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

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

Președintele Comisiei de Certificare: *Darii Ion*

L.S. SSM EXPERT S.R.L.

Data eliberării: 17.01.2024 Semnătura titularului:

Certificatul este valabil până la 17.01.2027.

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

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

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

Comisia de examinare în componența:

Președintele comisiei

Membrii comisiei

Darii Ion

Gonța Natalia

Gazea Andrei

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

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

Președintele comisiei

Darii Ion



Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei




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

13. Salamandic Olga - Elaborator de devize

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

"SSM EXPERT" S.R.L.

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



Seria. SSM II
 Nr. 05250

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

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



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

Președintele Comisiei de Certificare: **Darii Ion**



Data eliberării: 09.02.2024 Semnătura titularului:

Certificatul este valabil până la 09.02.2027

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

"SSM EXPERT" S.R.L.

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



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

Comisia de examinare în componența:

Președintele comisiei

Membrii comisiei

Darii Ion

Gonța Natalia

Gazea Andrei

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

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

Președintele comisiei

Darii Ion




Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei



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

14. Jioară Oleg- Masitru

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

"SSM EXPERT" S.R.L.

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



Seria. SSM II
 Nr. 05274

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

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



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

Președintele Comisiei de Certificare: *Darii Ion*

09.02.2024 Semnătura titularului: *[Signature]*

Certificatul este valabil până la 09.02.2027

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

"SSM EXPERT" S.R.L.

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



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

Comisia de examinare în componența:

Președintele comisiei

Membrii comisiei

Darii Ion

Gonța Natalia

Gazea Andrei

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

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

Președintele comisiei

Darii Ion




Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei



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

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

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

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE N. 0000344

Nr. 0344-24

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

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

Cod (CORM006-21) 721232

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

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

Permisul este valabil până la
 " 26 " 01

Președintele al comisiei

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

Beloriz
 (semnătura) (numele, prenumele)



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

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

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

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE N. 0000343

Nr. 0343-24

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

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

Cod (CORM006-21) 721232

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

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

Permisul este valabil până la
 " 26 "

Președintele al comisiei

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

Beloriz
 (semnătura) (numele, prenumele)



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

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

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

REPUBLICA MOLDOVA
CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"
PERMIS DE EXERCITARE № 0000345
Nr. 0345-24

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
[Signature]
[Stamp: FLACĂRA ALBASTRĂ SRL]

Buinovschi Maxim
SR4 "Valdcongrup" SC

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

18. Hîncotă Oleg – Electrosudor la sudarea manuală

➤ Electrosudor la sudarea manuală;

REPUBLICA MOLDOVA
CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"
PERMIS DE EXERCITARE № 0000190
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК
Nr. 0190-22

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

Cod (CORM006-14) *921206*

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

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

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

Permisul este valabil până la
Разрешение validно до *" 31 " 01 2022*

Președinte al comisiei
Президентъ комисси
[Signature]
[Stamp: FLACĂRA ALBASTRĂ SRL]

Reprezentantul Organismului de Control și Supraveghere Tehnică de Stat
Представитель Органа Технического Государственного
Технического надзора
[Signature]
[Stamp: Organism de Control și Supraveghere Tehnică de Stat]

Hîncotă Oleg
SR4 "Valdcongrup" SC

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

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

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


REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000340

Nr. 0340-24

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul 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)

SE "Valdcongrup" SRL
 (numele, prenumele)






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

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

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


REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000344

Nr. 0341-24

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul 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)

SE "Valdcongrup" SRL
 (numele, prenumele)





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

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 16

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1735840403910
din "2" Ianuarie 2025

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

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

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 17

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1735840403910
din "2" Ianuarie 2025

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție

Achiziționarea lucrărilor de Construcție a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobulești și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Florești." localizat în s. Bobulești, com. Gura Camencii, r-nul Florești

(denumirea)

1. Părți contractante (agenți economici)

Nu sunt

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

Nu sunt

3. Informații privind modul de asociere:

Nu sunt

Semnat:

MSing

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULARUL F3.7

FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

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

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

Data completării: 22 ianuarie 2025

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

L. Ș.

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.

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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



SCRISOARE DE GARANȚIE A LUCRĂRILOR

Primăria s.Gura Camencii

R. MOLDOVA, r-nul Florești, s.Gura Camencii

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Nr.	Obiectul Achiziției	Perioada de garanție a lucrărilor
1	Achiziționarea lucrărilor de Construcție a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobulești și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Florești.” localizat în s. Bobulesti, com. Gura Camencii, r-nul Florești	5 Ani

Data completării:

22 ianuarie 2025

Semnat:

MSign

(semnătura)

MSign

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT
prin Ordinul
Ministrului Finanţelor
nr. 146 din 24.11.2020

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

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

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

MSign

Antreprenor:

VALDCONGRUP S.R.L.

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, 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-1735840403910
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Primăria s.Gura Camencii
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1007601009314

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 exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>	
B. 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	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?	Nu se aplică
3D.8.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	Da ✓Nu
3D.9.1	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?	Nu se aplică
3D.9.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	Da ✓Nu
3D.10.1	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?	Nu se aplică
3D.10.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică

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 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 <i>Genul de activitate de baza este construcțiile de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico - edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările, etc.</i>
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>	<i>Adresa de internet:</i> http://www.asp.gov.md <i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> Agencia Servicii Publice <i>Referința exactă a documentației:</i> 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>	<i>Adresa de internet:</i> http://www.asp.gov.md <i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> Agencia Servicii Publice <i>Referința exactă a documentației:</i> 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 tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	√Da Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	√Da Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> 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. Permiterea 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-1735840403910</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

Primăria s.Gura Camencii

, 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-1735840403910](#)

Nume: ȚURCAN Denis

Funcția: Director

Data: 22 ianuarie 2025

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

Semnătura

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume: ȚURCAN Denis

Funcția: Director

Antreprenor: VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



PROPUNERE TEHNICĂ

Obiectul Achiziției:

Achiziționarea lucrărilor de Construcție a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobulești și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Florești.” localizat în s. Bobulești, com. Gura Camencii, r-nul Florești

Autoritatea contractantă: Primăria s.Gura Camencii

Operator Economic: VALDCONGRUP S.R.L.

DEVIZ CENTRALIZATOR

Denumirea obiectului: **Achiziţionarea lucrărilor de Construcţie a sistemului de alimentare apă potabilă extins în satul Bobuleşti și satul Gvozdova, comuna Gura Camencii, raionul Floreşti.” localizat în s. Bobuleşti, com. Gura Camencii, r-nul Floreşti**

Beneficiar: Primăria s.Gura Camencii

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	o8-24-AE.S-2-1	Reteaua A1	2 605 348	521 070	3 126 418
2	o8-24-B-2a,b-2-2	Turnul de apa - 2ab-3	818 028	163 606	981 634
3	o8-24-C-3-2-3	Turnul de apa - 2-3	406 055	81 211	487 266
4	o8-24 AE	Utilaj	500 000	100 000	600 000
5	o8-24-B-PG-7-1	Plan General B4	147 496	29 499	176 995
6	o8-24-C-PG-7-2	Plan General C6	132 744	26 549	159 293
TOTAL			4 609 671	921 934	5 531 605

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

Verificat Primăria s.Gura Camencii
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 08-24-AE.S-2-1
Reteaua A1**

Valoarea de deviz 3 126 418 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. Reteaua A1				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	62,2900	717,47 0,00	44 691,21 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	100 m3	5,6800	787,50 0,00	4 473,00 0,00
3	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	212,6000	144,00 144,00	30 614,40 30 614,25
4	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,	m3	76,8000	99,00 99,00	7 603,20 7 603,50

1	2	3	4	5	6	7
		drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu (intersectii cablu, conducte)				
5	AcF03A	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 nisip	m3	524,5000	168,75 45,75	88 509,38 23 995,50
6	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	1 904,0000	23,25 23,25	44 268,00 44 268,00
7	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	1 904,0000	57,05 56,25	108 623,20 107 100,00
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	46,1500	381,47 0,00	17 604,84 0,00
9	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	46,1500	1 077,10 661,50	49 708,16 30 528,00
10	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	908,8000	7,67 0,00	6 970,50 0,00
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	5,6800	167,69 26,94	952,48 153,00
		<i>Total</i>	Lei			404 022,65
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				404 022,65 244 262,25
		1.2. Tevi si armatura				

1	2	3	4	5	6	7
12	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Indicator Hidrant antiincendiar 710*560 mm	buc	5,0000	400,71 77,25	2 003,55 386,25
13	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta D80mm	buc	19,0000	1 671,05 66,75	31 749,95 1 268,25
14	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta D65 mm	buc	24,0000	1 571,05 66,75	37 705,20 1 602,00
15	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta D50mm	buc	17,0000	1 321,05 66,75	22 457,85 1 134,75
16	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce cu flanse D 80	buc	3,0000	1 871,05 66,75	5 613,15 200,25
17	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce cu flanse D 80 x 65	buc	2,0000	1 471,05 66,75	2 942,10 133,50
18	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce cu flanse D 65	buc	1,0000	1 271,05 66,75	1 271,05 66,75
19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 80	buc	7,0000	1 871,05 66,75	13 097,35 467,25
20	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 80*65	buc	1,0000	1 471,05 66,75	1 471,05 66,75

1	2	3	4	5	6	7
21	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 65	buc	2,0000	<u>1 271,05</u> 66,75	<u>2 542,10</u> 133,50
22	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 65*50	buc	4,0000	<u>816,05</u> 66,75	<u>3 264,20</u> 267,00
23	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 50	buc	3,0000	<u>1 121,05</u> 66,75	<u>3 363,15</u> 200,25
24	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie cu flansa din fonta 80*65 mm	buc	4,0000	<u>1 221,05</u> 66,75	<u>4 884,20</u> 267,00
25	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie cu flansa din fonta 80*50 mm	buc	1,0000	<u>1 171,05</u> 66,75	<u>1 171,05</u> 66,75
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie cu flansa din fonta 65*50 mm	buc	2,0000	<u>1 121,05</u> 66,75	<u>2 242,10</u> 133,50
27	pret de piata	Cot cu picior cu flansa pentru HI D80 90*	buc	5,0000	<u>800,00</u> 0,00	<u>4 000,00</u> 0,00
28	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Capat flansa D 90 mm	buc	19,0000	<u>186,20</u> 75,00	<u>3 537,80</u> 1 425,00
29	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul	buc	24,0000	<u>167,01</u> 75,00	<u>4 008,24</u> 1 800,00

1	2	3	4	5	6	7
		de 75, 90 mm. Capat flansa D 75 mm				
30	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. Capat flansa D 63 mm	buc	12,0000	140,37 60,00	1 684,44 720,00
31	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. Capat flansa D 50 mm	buc	5,0000	133,30 60,00	666,50 300,00
32	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D90 mm	buc	19,0000	416,68 43,50	7 916,92 826,50
33	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D75 mm	buc	24,0000	354,87 43,50	8 516,88 1 044,00
34	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D63 mm	buc	12,0000	344,56 43,50	4 134,72 522,00
35	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D50 mm	buc	5,0000	313,66 43,50	1 568,30 217,50
36	AcF01A	Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 219x4.5 L=200 mm 58 buc * 4.76 = 276.08 kg	kg	276,0800	35,20 9,00	9 718,02 2 484,75
37	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din	m	62,0000	118,72	7 360,64

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Teava polietilena D 125 mm umpluta cu mortar (suport sub armaturi in caminele de vizitare)			11,02	683,25
38	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu PE D90 mm	buc	5,0000	408,40 75,00	2 042,00 375,00
39	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu PE D75 mm	buc	3,0000	357,90 75,00	1 073,70 225,00
40	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. Teu PE D63 mm	buc	5,0000	204,00 60,00	1 020,00 300,00
41	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu PE redus D90x50 mm	buc	1,0000	440,72 75,00	440,72 75,00
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu PE redus D90x63 mm	buc	3,0000	438,70 75,00	1 316,10 225,00
43	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu redus PE D75*63 mm	buc	1,0000	239,73 75,00	239,73 75,00

1	2	3	4	5	6	7
44	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu redus PE D75*50 mm	buc	2,0000	236,70 75,00	473,40 150,00
45	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. Teu PE D63x50 mm	buc	1,0000	204,00 60,00	204,00 60,00
46	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D90x75 mm	buc	1,0000	438,70 75,00	438,70 75,00
47	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D90x63 mm	buc	2,0000	438,70 75,00	877,40 150,00
48	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D90x50 mm	buc	1,0000	438,70 75,00	438,70 75,00
49	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D75x63 mm	buc	2,0000	256,90 75,00	513,80 150,00
50	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D75x50 mm	buc	1,0000	256,90 75,00	256,90 75,00

1	2	3	4	5	6	7
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. Reductie PE D63x50 mm	buc	6,0000	204,00 60,00	1 224,00 360,00
52	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Dop PE D75 mm	buc	4,0000	206,40 75,00	825,60 300,00
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. Dop PE D63 mm	buc	3,0000	168,65 60,00	505,95 180,00
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. Dop PE D50 mm	buc	16,0000	153,50 60,00	2 456,00 960,00
55	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Cot PE, D 90 90 gr.	buc	1,0000	277,10 75,00	277,10 75,00
56	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Cot PE, D 75 90 gr.	buc	5,0000	263,97 75,00	1 319,85 375,00
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, 32, 40, 50, 63 mm. Cot PE D63 mm 90*	buc	5,0000	198,95 60,00	994,75 300,00

1	2	3	4	5	6	7
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 PE D50 mm 90*	buc	3,0000	183,80 60,00	551,40 180,00
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. Mufa PE D63 mm	buc	25,0000	170,67 60,00	4 266,75 1 500,00
60	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 PE D50 mm	buc	18,0000	164,61 60,00	2 962,98 1 080,00
61	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. PE100, SDR17 PN10 D90mm	m	2 560,0000	94,61 13,65	242 201,60 34 944,00
62	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. PE 100 SDR17 PN10	m	3 530,0000	65,84 8,10	232 415,20 28 593,00
63	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 63 mm. PE 100 SDR17 PN10	m	2 560,0000	47,75 4,05	122 240,00 10 368,00
64	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm. PE 100 SDR17 PN10	m	1 770,0000	39,73 4,05	70 322,10 7 168,50
65	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	2 560,0000	9,95 5,25	25 472,00 13 440,00
66	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa	m	7 860,0000	5,90 3,00	46 374,00 23 580,00

1	2	3	4	5	6	7
		montarea si imbinarea, inaintea receptiei				
67	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	10 420,000 0	0,34 0,31	3 542,80 3 204,00
68	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 125 mm Tub de protectie PE 100 SDR26 PN6	m	62,0000	118,72 11,02	7 360,64 683,25
69	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Tub de protectie PE PN6 D110 mm	m	273,0000	118,68 11,02	32 399,64 3 009,75
70	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Tub de protectie PE PN6 D90 mm	m	275,0000	97,98 11,02	26 944,50 3 031,50
71	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Tub de protectie PE PN6 D75 mm	m	107,0000	77,26 11,03	8 266,82 1 179,75
72	GA08B	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 273 x 6 mm	m	35,0000	830,69 177,75	29 074,15 6 221,25
		<i>Total</i>	Lei			1 060 223,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total Tevi si armatura Inclusiv salariu				1 060 223,00 159 159,75
		1.3. Demolarea si restabilirea drumului				
		1.3.1. Demolarea si restabilirea drumului din beton asfaltic 770 m.l x 0.5 = 385 m2				
73	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	1 540,0000	30,05 21,75	46 277,00 33 495,00
74	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	57,7500	145,09 120,00	8 378,95 6 930,00
75	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	57,7500	20,94 10,73	1 209,29 619,50
76	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	165,0000	14,27 0,00	2 354,55 0,00
77	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	38,5000	222,35 67,50	8 560,48 2 598,75
78	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	28,8700	384,60 74,25	11 103,40 2 143,50
79	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta Din decapari 50% numai salariul si mecanismele	m3	28,8700	96,30 74,25	2 780,18 2 143,50
80	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,2310	15 645,02 0,00	3 614,00 0,00
81	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	385,0000	254,89 12,00	98 132,65 4 620,00
82	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	385,0000	180,69 9,00	69 565,65 3 465,00
		<i>Total</i>	Lei			251 978,92
		Total Demolarea si restabilirea drumului din beton asfaltic 770 m.l x 0.5 = 385 m2				251 978,92 56 015,25

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		1.3.2. Demolarea si restabilirea drumului din piatra sparta 6748 m.l x 0.5 = 3374 m2				
83	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	506,1000	20,93 10,72	10 592,67 5 427,75
84	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	337,4000	222,35 67,50	75 020,89 22 774,50
85	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	253,0500	384,60 74,25	97 323,03 18 789,00
86	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta Din decapari 50% numai salariul si mecanismele	m3	253,0500	96,30 74,25	24 368,72 18 789,00
		<i>Total</i>	Lei			207 306,65
		Total Demolarea si restabilirea drumului din piatra sparta 6748 m.l x 0.5 = 3374 m2 Inclusiv salariu				207 306,65 65 780,25
		<i>Total</i>	Lei			459 285,57
		Total Demolarea si restabilirea drumului Inclusiv salariu				459 285,57 121 795,50
		1.4. Constructia caminelor				
87	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	3,2100	717,45 0,00	2 303,01 0,00
88	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	8,7000	154,48 154,48	1 343,98 1 344,00
89	TsD01A	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 usor	m3	70,8000	13,50 13,50	955,80 955,50
90	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm	100 m3	0,7080	1 076,84 661,02	762,40 468,00

1	2	3	4	5	6	7
		grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv				
91	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	1,6600	381,63 0,00	633,51 0,00
92	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	1,6600	1 077,11 661,45	1 788,00 1 098,00
93	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,8500	1 667,65 0,00	1 417,50 0,00
94	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	136,0000	7,68 0,00	1 044,48 0,00
95	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,8500	167,35 27,35	142,25 23,25
96	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	18,0700	1 610,80 722,98	29 107,16 13 064,25
97	AcE11A1	Placi prefabricate pt. camine KИД-15	buc	13,0000	1 100,00 0,00	14 300,00 0,00
98	AcE11A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6	buc	13,0000	800,00 0,00	10 400,00 0,00
99	AcE11A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9	buc	13,0000	1 100,00 0,00	14 300,00 0,00
100	AcE11A1	Placi prefabricate pt. camine KИП2-15-1	buc	13,0000	1 300,00 0,00	16 900,00 0,00
101	AcE11A1	Inel de reazem KИO-1	buc	13,0000	170,00 0,00	2 210,00 0,00
102	AcE11A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3	buc	13,0000	240,00	3 120,00

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
103	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	10,8000	1 719,23 662,99	18 567,68 7 160,25
104	AcE12A1	Placi prefabricate pt. camine KИД-20	buc	5,0000	2 470,00 0,00	12 350,00 0,00
105	AcE12A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6	buc	5,0000	1 475,00 0,00	7 375,00 0,00
106	AcE12A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9	buc	5,0000	1 050,00 0,00	5 250,00 0,00
107	AcE12A1	Placi prefabricate pt. camine KИИ1-20-2	buc	5,0000	2 470,00 0,00	12 350,00 0,00
108	AcE12A1	Inel de reazem KИO-1	buc	5,0000	170,00 0,00	850,00 0,00
109	AcE12A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3	buc	5,0000	240,00 0,00	1 200,00 0,00
110	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	58,0000	31,50 31,50	1 827,00 1 827,00
111	pret de piata	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton	kg	174,6000	25,00 0,00	4 365,00 0,00
112	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,1750	349,14 124,29	61,10 21,75
113	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,1750	633,71 287,14	110,90 50,25
114	pret de piata	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa	buc	18,0000	1 400,00 0,00	25 200,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		si canalizare, carosabil tip T				
115	pret de piata	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	374,4000	22,00 0,00	8 236,80 0,00
116	IzD04C	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,3750	1 000,00 466,00	375,00 174,75
117	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	9,5400	384,54 74,21	3 668,51 708,00
118	CA02B3	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	6,6600	1 650,18 626,24	10 990,20 4 170,75
		<i>Total</i>	Lei			213 505,46
		Total Constructia caminelor Inclusiv salariu				213 505,46 31 065,75
		<i>Total</i>	Lei			2 137 036,68
		<i>Asigurarea Sociala</i>	24 %			133 507,98
		<i>Transportarea Materialelor</i>	4 %			53 760,84
		<i>Total: Cheltuieli Directe</i>				2 324 305,50
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	7 %			162 701,39
		<i>Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte</i>				2 487 006,89
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	3 %			74 610,21
		<i>Total: fara TVA</i>				2 561 617,10
		Total Reteaua A1 Inclusiv salariu				2 561 617,10 556 283,25
		2. Lucrari de montare a utilajului				
119	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu D 80 H=1000 mm	buc	5,0000	597,09 204,00	2 985,45 1 020,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			2 985,45
		<i>Asigurarea Sociala</i>	24 %			244,80
		<i>Transportarea Materialelor</i>	4 %			78,62
		<i>Total: Cheltuieli Directe</i>				3 308,87
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	30 %			306,00
		<i>Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte</i>				3 614,87
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	3 %			108,45
		<i>Total: fara TVA</i>				3 723,32
		Total Lucrari de montare a utilajului Inclusiv salariu				3 723,32 1 020,00
		3. Valoarea utilajului				
120	pret de piata	Hidrant D80 H=1000 mm	buc	5,0000	4 000,00 0,00	20 000,00 0,00
121	pret de piata	Motopompa de apa analogic tip MII-800 (depozit)	buc	1,0000	20 000,00 0,00	20 000,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			40 000,00
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				40 000,00

		Total	Lei			2 605 348
		TVA	20 %			521 070
		Total deviz: Inclusiv salariu				3 126 418 557 307

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 08-24-AE.S-2-1
Reteaua A1**

Valoarea de deviz 3 126 418 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 08-24-AE.S-2-1:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	3,48	75,00	261,00
2.	7123010010200	Betonist	h-om	497,88	75,00	37 341,00
3.	7129040010110	Asfaltator	h-om	107,80	75,00	8 085,00
4.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	956,50	75,00	71 737,50
5.	7136080025000	Montator conducte	h-om	828,67	75,00	62 150,25
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,29	75,00	246,75
7.	7212030022700	Sudor	h-om	171,00	75,00	12 825,00
8.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	5,15	75,00	386,25
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3 607,68	75,00	270 576,00
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	386,39	75,00	28 979,25
11.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	82,89	75,00	6 216,75
12.	9310060019930	Muncitor	h-om	173,03	75,00	12 977,25
13.	9312040019600	Sapator	h-om	606,95	75,00	45 521,25
		Total manopera				557 307

Materiale:

1.	111	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton	kg	174,60	25,00	4 365,00
2.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	54,28	1 700,00	92 276,00
3.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	36,19	1 800,00	65 142,00
4.	114	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip T	buc	18,00	1 400,00	25 200,00
5.	115	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	374,40	22,00	8 236,80
6.	120	Hidrant D80 H=1000 mm	buc	5,00	4 000,00	20 000,00
7.	121	Motopompa de apa analogic tip MII-800 (depozit)	buc	1,00	20 000,00	20 000,00

8.	1411122201752	Piatra sparta	m3	342,91	250,00	85 727,50
9.	1421102200000	Nisip bitumat	t	2,32	300,00	696,00
10.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	4,61	300,00	1 383,00
11.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	956,60	120,00	114 792,00
12.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	10,50	5,00	52,50
13.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	1,16	30,00	34,80
14.	2010102901118	Bile, manele D=12-15 cm L-1,5 m	m3	0,29	900,00	261,00
15.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	2,86	900,00	2 574,00
16.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,11	4 000,00	440,00
17.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	4,49	110,00	493,90
18.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,04	4 200,00	168,00
19.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	5,25	20,00	105,00
20.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	63,00	20,00	1 260,00
21.	2320166200676	White spirit	kg	0,31	25,00	7,75
22.	23203226000401	Bitum	t	0,24	15 000,00	3 600,00
23.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	203,00	15,00	3 045,00
24.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,10	15,00	31,50
25.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	2,10	10,00	21,00
26.	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,08	50,00	4,00
27.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	3,91	65,00	254,15
28.	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,10	65,00	6,50
29.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,59	65,00	38,35
30.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	5,25	50,00	262,50
31.	2430226102460	Chit carbadez rasini fenolice NII 4750/61	kg	1,16	2,00	2,32
32.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	35,00	8,00	280,00
33.	25132066215001	Banda de avertizare	m	11 253,60	1,10	12 378,96
34.	2513730000000-36	Piesa de trecere gata confect. inclusiv piese de inchidere si elem. fix. gr. - Tub de protectie 219x4.5 L=200 mm 58 buc	kg	289,88	22,00	6 377,36
35.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	164,92	30,00	4 947,60
36.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,69	65,00	44,85
37.	2521216701000-72	Teava din otel avind Dn 273 x 6 mm	m	35,70	380,00	13 566,00
38.	2521216701001-37	Teava din polietilena - Teava polietilena D 125 mm umpluta cu mortar (suport sub armaturi in caminele de vizitare)	m	64,19	100,00	6 419,00
39.	2521216701001-68	Teava din polietilena Tub de protectie PE 100 SDR26 PN6 d125	m	64,19	100,00	6 419,00
40.	2521216701001-69	Teava din polietilena - Tub de protectie PE PN6 D110 mm	m	282,64	100,00	28 264,00
41.	2521216701001-70	Teava din polietilena - Tub de protectie PE PN6 D90 mm	m	284,71	80,00	22 776,80
42.	2521216701001-71	Teava din polietilena - Tub de protectie PE PN6 D75 mm	m	110,78	60,00	6 646,80
43.	25212167100011-61	Teava polietilena PE100, SDR17 PN10 D90mm	m	2 572,80	75,00	192 960,00
44.	25212167100011-62	Teava polietilena PE 100 SDR17 PN10 d75	m	3 540,59	52,00	184 110,68
45.	25212167100011-63	Teava polietilena PE 100 SDR17 PN10 d63	m	2 567,68	38,00	97 571,84
46.	25212167100011-64	Teava polietilena PE 100 SDR17 PN10 d50	m	1 775,31	30,00	53 259,30

47.	2523156713811-28	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 90 mm	buc	19,19	80,00	1 535,20
48.	2523156713811-29	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 75 mm	buc	24,24	61,00	1 478,64
49.	2523156713811-30	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 63 mm	buc	12,12	57,00	690,84
50.	2523156713811-31	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 50 mm	buc	5,05	50,00	252,50
51.	2523156713811-38	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE D90 mm	buc	5,05	300,00	1 515,00
52.	2523156713811-39	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE D75 mm	buc	3,03	250,00	757,50
53.	2523156713811-40	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE D63 mm	buc	5,05	120,00	606,00
54.	2523156713811-41	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE redus D90x50 mm	buc	1,01	332,00	335,32
55.	2523156713811-42	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE redus D90x63 mm	buc	3,03	330,00	999,90
56.	2523156713811-43	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu redus PE D75*63 mm	buc	1,01	133,00	134,33
57.	2523156713811-44	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu redus PE D75*50 mm	buc	2,02	130,00	262,60
58.	2523156713811-45	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE D63x50 mm	buc	1,01	120,00	121,20
59.	2523156713811-46	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D90x75 mm	buc	1,01	330,00	333,30
60.	2523156713811-47	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D90x63 mm	buc	2,02	330,00	666,60
61.	2523156713811-48	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D90x50 mm	buc	1,01	330,00	333,30
62.	2523156713811-49	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D75x63 mm	buc	2,02	150,00	303,00
63.	2523156713811-50	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D75x50 mm	buc	1,01	150,00	151,50
64.	2523156713811-51	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D63x50 mm	buc	6,06	120,00	727,20
65.	2523156713811-52	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Dop PE D75 mm	buc	4,04	100,00	404,00
66.	2523156713811-53	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Dop PE D63 mm	buc	3,03	85,00	257,55
67.	2523156713811-54	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Dop PE D50 mm	buc	16,16	70,00	1 131,20
68.	2523156713811-55	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 90 90 gr	buc	1,01	170,00	171,70
69.	2523156713811-56	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 75 90 gr.	buc	5,05	157,00	792,85
70.	2523156713811-57	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE D63 mm 90*	buc	5,05	115,00	580,75
71.	2523156713811-58	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE D50 mm 90*	buc	3,03	100,00	303,00
72.	2523156713811-59	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Mufa PE D63 mm	buc	25,25	87,00	2 196,75
73.	2523156713811-60	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Mufa PE D50 mm	buc	18,18	81,00	1 472,58
74.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1 937,26	2,20	4 261,97
75.	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	18,00	170,00	3 060,00
76.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,05 m3)	buc	18,00	240,00	4 320,00

77.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3)	buc	13,00	1 100,00	14 300,00
78.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	13,00	1 100,00	14 300,00
79.	26611264331521-98	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6 (0,3 m3)	buc	13,00	800,00	10 400,00
80.	26611264331523-100	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1(0,27 m3)	buc	13,00	1 300,00	16 900,00
81.	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	5,00	2 470,00	12 350,00
82.	26611264332012-107	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-2 (0,51 m3)	buc	5,00	2 470,00	12 350,00
83.	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	5,00	1 050,00	5 250,00
84.	26611264332021-105	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-6 (0,3 m3)	buc	5,00	1 475,00	7 375,00
85.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	3,65	1 300,00	4 745,00
86.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	3,10	1 400,00	4 340,00
87.	2664102101126	Var	kg	3,62	2,00	7,24
88.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	1,12	900,00	1 008,00
89.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	5,39	600,00	3 234,00
90.	27	Cot cu picior cu flansa pentru HI D80 90*	buc	5,00	800,00	4 000,00
91.	2710403600502	Indicator Hidrant antiincendiar 710*560 mm	buc	5,15	300,00	1 545,00
92.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	6,16	20,00	123,20
93.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	4,23	20,00	84,60
94.	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	2,90	17,00	49,30
95.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	5,60	42,00	235,20
96.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	2,90	42,00	121,80
97.	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	494,40	4,00	1 977,60
98.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	360,00	6,00	2 160,00
99.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	40,40	6,00	242,40
100.	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	20,60	2,00	41,20
101.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	40,40	3,00	121,20
102.	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	20,60	1,00	20,60
103.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	2,45	20,00	49,00
104.	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	5,05	300,00	1 515,00
105.	2875274110100-13	Vana din fonta D80mm	buc	19,00	1 550,00	29 450,00
106.	2875274110100-14	Vana din fonta D65 mm	buc	24,00	1 450,00	34 800,00
107.	2875274110100-15	Vana din fonta D50mm	buc	17,00	1 200,00	20 400,00
108.	2875274110100-16	Piese de legatura - Cruce cu flanse D 80	buc	3,00	1 750,00	5 250,00
109.	2875274110100-17	Piese de legatura - Cruce cu flanse D 80 x 65	buc	2,00	1 350,00	2 700,00
110.	2875274110100-18	Piese de legatura - Cruce cu flanse D 65	buc	1,00	1 150,00	1 150,00

111.	2875274110100-19	Piese de legatura - Teu cu flanse D 80	buc	7,00	1 750,00	12 250,00
112.	2875274110100-20	Piese de legatura - Teu cu flanse D 80*65	buc	1,00	1 350,00	1 350,00
113.	2875274110100-21	Piese de legatura - Teu cu flanse D 65	buc	2,00	1 150,00	2 300,00
114.	2875274110100-22	Piese de legatura - Teu cu flanse D 65*50	buc	4,00	695,00	2 780,00
115.	2875274110100-23	Piese de legatura - Teu cu flanse D 50	buc	3,00	1 000,00	3 000,00
116.	2875274110100-24	Piese de legatura - Reductie cu flansa din fonta 80*65 mm	buc	4,00	1 100,00	4 400,00
117.	2875274110100-25	Piese de legatura - Reductie cu flansa din fonta 80*50 mm	buc	1,00	1 050,00	1 050,00
118.	2875274110100-26	Piese de legatura - Reductie cu flansa din fonta 65*50 mm	buc	2,00	1 000,00	2 000,00
119.	2875274428200-32	Flansa rotunda libera - Flansa libera D90 mm	buc	19,57	300,00	5 871,00
120.	2875274428200-33	Flansa rotunda libera - Flansa libera D75 mm	buc	24,72	240,00	5 932,80
121.	2875274428200-34	Flansa rotunda libera - Flansa libera D63 mm	buc	12,36	230,00	2 842,80
122.	2875274428200-35	Flansa rotunda libera - Flansa libera D50 mm	buc	5,15	200,00	1 030,00
123.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	252,00	8,00	2 016,00
124.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,95	8,00	15,60
125.	4100116202820	Apa potabila	m3	1 170,00	8,00	9 360,00
126.	4100126202818	Apa	m3	66,74	8,00	533,92
Total materiale de constructii						1 385 988

Utilaje de constructii:

1.	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	44,76	15,00	671,40
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	398,71	45,00	17 941,95
3.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	20,84	15,00	312,60
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	199,33	15,00	2 989,95
5.	2922140007000	Macara	h-ut	1,67	300,00	501,00
6.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	11,90	300,00	3 570,00
7.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	8,95	20,00	179,00
8.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	119,40	20,00	2 388,00
9.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	416,80	20,00	8 336,00
10.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,07	200,00	14,00
11.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	14,58	300,00	4 374,00
12.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	10,78	120,00	1 293,60
13.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	147,05	350,00	51 467,50
14.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,05	350,00	1 417,50
15.	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	7,78	200,00	1 556,00
16.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	52,11	350,00	18 238,50
17.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	2,61	350,00	913,50

18.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	2,66	15,00	39,90
19.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	44,76	10,00	447,60
20.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	504,11	40,00	20 164,40
21.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	2,10	20,00	42,00
22.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	452,76	20,00	9 055,20
23.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	23,37	20,00	467,40
24.	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	7,78	20,00	155,60
25.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	2,21	18,00	39,78
26.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	11,90	18,00	214,20
27.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	119,40	18,00	2 149,20
28.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	416,80	90,00	37 512,00
29.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	51,57	280,00	14 439,60
30.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	41,50	250,00	10 375,00
31.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	363,80	70,00	25 466,00
Total utilaje de constructii						236 733

Total	Lei	2 605 348
TVA	20 %	521 070

Total deviz:

3 126 418

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila in s. Bobulesti si s. Gvozdova, com. Gura Camencii, r-ul Floresti **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. Reteaua A1				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			717,47 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	717,47
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	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
3	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3			144,00 144,00
	9312040019600	Sapator	h-om	1,3500	75,00	101,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,5700	75,00	42,75
4	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 (intersectii cablu, conducte)	m3			99,00 99,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	75,00	99,00
5	AcF03A	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 nisip	m3			168,75 45,75
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	75,00	45,75
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	120,00	123,00
6	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			23,25 23,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	75,00	23,25
7	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			57,05 56,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	75,00	56,25
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	8,00	0,80
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			381,47 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,47
9	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			1 077,10 ----- 661,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	75,00	661,50
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,60
10	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			7,67 ----- 0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	250,00	7,67
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			167,69 ----- 26,94
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	75,00	26,94
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	250,00	0,88
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	139,88
		1.2. Tevi si armatura				
12	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Indicator Hidrant antiincendiar 710*560 mm	buc			400,71 ----- 77,25
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,0300	75,00	77,25
	2710403600502	Indicator Hidrant antiincendiar 710*560 mm	buc	1,0000	300,00	309,00
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,0000	2,00	8,24
	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	4,0000	1,00	4,12
	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0150	50,00	0,80
	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,0200	65,00	1,30
13	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta D80mm	buc			1 671,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-13	Vana din fonta D80mm	buc	1,0000	1 550,00	1 550,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
14	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta D65 mm	buc			1 571,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-14	Vana din fonta D65 mm	buc	1,0000	1 450,00	1 450,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
15	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta D50mm	buc			1 321,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-15	Vana din fonta D50mm	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
16	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce cu flanse D 80	buc			1 871,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-16	Piese de legatura - Cruce cu flanse D 80	buc	1,0000	1 750,00	1 750,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
17	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce cu flanse D 80 x 65	buc			1 471,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-17	Piese de legatura - Cruce cu flanse D 80 x 65	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30

1	2	3	4	5	6	7
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
18	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce cu flanse D 65	buc			1 271,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-18	Piese de legatura - Cruce cu flanse D 65	buc	1,0000	1 150,00	1 150,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 80	buc			1 871,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-19	Piese de legatura - Teu cu flanse D 80	buc	1,0000	1 750,00	1 750,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
20	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 80*65	buc			1 471,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-20	Piese de legatura - Teu cu flanse D 80*65	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
21	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 65	buc			1 271,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-21	Piese de legatura - Teu cu flanse D 65	buc	1,0000	1 150,00	1 150,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
22	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 65*50	buc			816,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-22	Piese de legatura - Teu cu flanse D 65*50	buc	1,0000	695,00	695,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
23	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 50	buc			1 121,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-23	Piese de legatura - Teu cu flanse D 50	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
24	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie cu flansa din fonta 80*65 mm	buc			1 221,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-24	Piese de legatura - Reductie cu flansa din fonta 80*65 mm	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
25	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie cu flansa din fonta 80*50 mm	buc			1 171,05 ----- 66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-25	Piese de legatura - Reductie cu flansa din fonta 80*50 mm	buc	1,0000	1 050,00	1 050,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a	buc			1 121,05 -----

1	2	3	4	5	6	7
		armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie cu flansa din fonta 65*50 mm				66,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	75,00	66,75
	2875274110100-26	Piese de legatura - Reductie cu flansa din fonta 65*50 mm	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	30,30
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
27	pret de piata	Cot cu picior cu flansa pentru HI D80 90*	buc			800,00
						0,00
	27	Cot cu picior cu flansa pentru HI D80 90*	buc	1,0000	800,00	800,00
28	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Capat flansa D 90 mm	buc			186,20
						75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-28	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 90 mm	buc	1,0100	80,00	80,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
29	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Capat flansa D 75 mm	buc			167,01
						75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-29	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 75 mm	buc	1,0100	61,00	61,61
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
30	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. Capat flansa D 63 mm	buc			140,37
						60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-30	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 63 mm	buc	1,0100	57,00	57,57
	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	18,00	10,80
31	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. Capat flansa D 50 mm	buc			133,30
						60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-31	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 50 mm	buc	1,0100	50,00	50,50
	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	18,00	10,80
32	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D90 mm	buc			416,68
						43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2875274428200-32	Flansa rotunda libera - Flansa libera D90 mm	buc	1,0000	300,00	309,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	31,22
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	4,00	32,96
33	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D75 mm	buc			354,87
						43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2875274428200-33	Flansa rotunda libera - Flansa libera D75 mm	buc	1,0000	240,00	247,20
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	31,21
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	4,00	32,96
34	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa	buc			344,56
						43,50

1	2	3	4	5	6	7
		libera D63 mm				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2875274428200-34	Flansa rotunda libera - Flansa libera D63 mm	buc	1,0000	230,00	236,90
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	31,20
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	4,00	32,96
35	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D50 mm	buc			313,66 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2875274428200-35	Flansa rotunda libera - Flansa libera D50 mm	buc	1,0000	200,00	206,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	31,20
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	4,00	32,96
36	AcF01A	Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 219x4.5 L=200 mm 58 buc * 4.76 = 276.08 kg	kg			35,20 9,00
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1200	75,00	9,00
	2513730000000-36	Piesa de trecere gata confect. inclusiv piese de inchidere si elem. fix. gr. - Tub de protectie 219x4.5 L=200 mm 58 buc	kg	1,0000	22,00	23,10
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,0100	42,00	0,44
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	0,0400	30,00	1,26
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	0,0040	30,00	0,13
	2430226102460	Chit carbadez rasini fenolice NII 4750/61	kg	0,0040	2,00	0,01
	2010102901118	Bile, manele D=12-15 cm L=1,5 m	m3	0,0010	900,00	0,95
	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	0,0100	17,00	0,18
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,0080	18,00	0,14
37	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Teava polietilena D 125 mm umpluta cu mortar (suport sub armaturi in caminele de vizitare)	m			118,72 11,02
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	75,00	11,02
	2521216701001-37	Teava din polietilena - Teava polietilena D 125 mm umpluta cu mortar (suport sub armaturi in caminele de vizitare)	m	1,0150	100,00	103,53
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,34
	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
38	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu PE D90 mm	buc			408,40 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-38	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE D90 mm	buc	1,0100	300,00	303,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
39	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu PE D75 mm	buc			357,90 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-39	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE D75 mm	buc	1,0100	250,00	252,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
40	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. Teu PE D63 mm	buc			204,00 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-40	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE D63 mm	buc	1,0100	120,00	121,20
	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	18,00	10,80

1	2	3	4	5	6	7
41	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu PE redus D90x50 mm	buc			440,72 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-41	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE redus D90x50 mm	buc	1,0100	332,00	335,32
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu PE redus D90x63 mm	buc			438,70 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-42	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE redus D90x63 mm	buc	1,0100	330,00	333,30
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
43	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu redus PE D75*63 mm	buc			239,73 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-43	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu redus PE D75*63 mm	buc	1,0100	133,00	134,33
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
44	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Teu redus PE D75*50 mm	buc			236,70 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-44	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu redus PE D75*50 mm	buc	1,0100	130,00	131,30
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
45	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. Teu PE D63x50 mm	buc			204,00 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-45	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Teu PE D63x50 mm	buc	1,0100	120,00	121,20
	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	18,00	10,80
46	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D90x75 mm	buc			438,70 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-46	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D90x75 mm	buc	1,0100	330,00	333,30
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
47	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D90x63 mm	buc			438,70 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-47	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D90x63 mm	buc	1,0100	330,00	333,30
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
48	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D90x50 mm	buc			438,70 75,00

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-48	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D90x50 mm	buc	1,0100	330,00	333,30
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
49	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D75x63 mm	buc			256,90 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-49	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D75x63 mm	buc	1,0100	150,00	151,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
50	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Reductie PE D75x50 mm	buc			256,90 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-50	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D75x50 mm	buc	1,0100	150,00	151,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
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. Reductie PE D63x50 mm	buc			204,00 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-51	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Reductie PE D63x50 mm	buc	1,0100	120,00	121,20
	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	18,00	10,80
52	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Dop PE D75 mm	buc			206,40 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-52	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Dop PE D75 mm	buc	1,0100	100,00	101,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
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. Dop PE D63 mm	buc			168,65 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-53	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Dop PE D63 mm	buc	1,0100	85,00	85,85
	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	18,00	10,80
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. Dop PE D50 mm	buc			153,50 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-54	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Dop PE D50 mm	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	18,00	10,80
55	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Cot PE, D 90 90 gr.	buc			277,10 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-55	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 90 90 gr	buc	1,0100	170,00	171,70
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40

1	2	3	4	5	6	7
56	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Cot PE, D 75 90 gr.	buc			263,97 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-56	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 75 90 gr.	buc	1,0100	157,00	158,57
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	20,00	16,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	18,00	14,40
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, 32, 40, 50, 63 mm. Cot PE D63 mm 90*	buc			198,95 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-57	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE D63 mm 90*	buc	1,0100	115,00	116,15
	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	18,00	10,80
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 PE D50 mm 90*	buc			183,80 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-58	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE D50 mm 90*	buc	1,0100	100,00	101,00
	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	18,00	10,80
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. Mufa PE D63 mm	buc			170,67 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-59	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Mufa PE D63 mm	buc	1,0100	87,00	87,87
	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	18,00	10,80
60	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 PE D50 mm	buc			164,61 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-60	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Mufa PE D50 mm	buc	1,0100	81,00	81,81
	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	18,00	10,80
61	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. PE100, SDR17 PN10 D90mm	m			94,61 13,65
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	75,00	9,07
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	75,00	4,58
	25212167100011-61	Teava polietilena PE100, SDR17 PN10 D90mm	m	1,0050	75,00	75,38
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,10	1,19
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	90,00	3,60
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
62	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. PE 100 SDR17 PN10	m			65,84 8,10
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0720	75,00	5,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0360	75,00	2,70
	25212167100011-62	Teava polietilena PE 100 SDR17 PN10 d75	m	1,0030	52,00	52,16
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,10	1,19
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	90,00	3,60
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
63	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 63 mm. PE 100 SDR17 PN10	m			47,75 4,05
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	75,00	2,70

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	75,00	1,35
	25212167100011-63	Teava polietilena PE 100 SDR17 PN10 d63	m	1,0030	38,00	38,11
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,10	1,19
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	90,00	3,60
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
64	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm. PE 100 SDR17 PN10	m			39,73
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	75,00	2,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	75,00	1,35
	25212167100011-64	Teava polietilena PE 100 SDR17 PN10 d50	m	1,0030	30,00	30,09
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,10	1,19
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	90,00	3,60
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
65	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			9,95
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	75,00	5,25
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	8,00	1,20
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	70,00	3,50
66	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			5,90
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	75,00	3,00
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	8,00	0,80
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	70,00	2,10
67	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m			0,34
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	75,00	0,31
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	15,00	0,03
68	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 125 mm Tub de protectie PE 100 SDR26 PN6	m			118,72
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	75,00	11,02
	2521216701001-68	Teava din polietilena Tub de protectie PE 100 SDR26 PN6 d125	m	1,0150	100,00	103,53
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,34
	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
69	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Tub de protectie PE PN6 D110 mm	m			118,68
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	75,00	11,02
	2521216701001-69	Teava din polietilena - Tub de protectie PE PN6 D110 mm	m	1,0150	100,00	103,53
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,30
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	20,00	0,23
70	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Tub de protectie PE PN6 D90 mm	m			97,98
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	75,00	11,02
	2521216701001-70	Teava din polietilena - Tub de protectie PE PN6 D90 mm	m	1,0150	80,00	82,82
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,31
	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
71	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Tub de	m			77,26
						11,03

1	2	3	4	5	6	7
		protectie PE PN6 D75 mm				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	75,00	11,03
	2521216701001-71	Teava din polietilena - Tub de protectie PE PN6 D75 mm	m	1,0150	60,00	62,12
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,28
	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
72	GA08B	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 273 x 6 mm	m			830,69
						177,75
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,8900	75,00	141,75
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4800	75,00	36,00
	2521216701000-72	Teava din otel avind Dn 273 x 6 mm	m	1,0200	380,00	387,60
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	5,8000	15,00	87,00
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1500	50,00	7,50
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	4 200,00	4,80
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1600	42,00	6,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	15,00	0,90
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	20,00	3,00
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,8000	20,00	36,00
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	1,0000	8,00	8,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0600	10,00	0,60
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,3400	18,00	6,12
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3400	300,00	102,00
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	20,00	1,20
		1.3. Demolarea si restabilirea drumului				
		1.3.1. Demolarea si restabilirea drumului din beton asfaltic 770 m.l x 0.5 = 385 m2				
73	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			30,05
						21,75
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	75,00	21,75
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	600,00	2,10
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	8,00	0,32
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	20,00	5,88
74	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3			145,09
						120,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	75,00	120,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	300,00	5,71
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	10,00	7,75
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750	15,00	11,63
75	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3			20,94
						10,73
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1430	75,00	10,73
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0239	300,00	7,17
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,0138	200,00	2,77
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,0138	20,00	0,28
76	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t			14,27
						0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571	250,00	14,27
77	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			222,35
						67,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	75,00	67,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	120,00	132,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
78	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			384,60

1	2	3	4	5	6	7
						74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	250,00	287,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,91
79	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta Din decapari 50% numai salariul si mecanismele	m3			96,30
						74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,91
80	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t			15 645,02
						0,00
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	15 000,00	15 584,42
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	200,00	60,61
81	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2			254,89
						12,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1600	75,00	12,00
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1410	1 700,00	239,68
	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			180,69
						9,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	75,00	9,00
	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
		1.3.2. Demolarea si restabilirea drumului din piatra sparta 6748 m.l x 0.5 = 3374 m2				
83	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3			20,93
						10,72
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1430	75,00	10,72
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0239	300,00	7,17
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,0138	200,00	2,76
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,0138	20,00	0,28
84	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			222,35
						67,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	75,00	67,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	120,00	132,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
85	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			384,60
						74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	250,00	287,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
86	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta Din decapari 50% numai salariul si mecanismele	m3			96,30
						74,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90

1	2	3	4	5	6	7
		1.4. Constructia caminelor				
87	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II	100 m3			717,45 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	717,45
88	TsA20B	Sapatura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, în teren mijlociu	m3			154,48 154,48
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	75,00	154,48
89	TsD01A	Împrăștierea cu lopata a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren ușor	m3			13,50 13,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	75,00	13,50
90	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoeziv	100 m3			1 076,84 661,02
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	75,00	661,02
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,82
91	TsD02A1	Împrăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			381,63 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,63
92	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoeziv	100 m3			1 077,11 661,45
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	75,00	661,45
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,66
93	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală descărcare auto teren cat. II.	100 m3			1 667,65 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,7700	350,00	1 667,65
94	TsI51A3	Transportarea pământului cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 3 km	t			7,68 0,00
	3410540000007	Autobasculantă-10t	h-ut	0,0307	250,00	7,68
95	TsC51B	Lucrări la descărcarea pământului în depozit, teren categoria II	100 m3			167,35 27,35
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	75,00	27,35
	1411122201752	Piatră spartă	m3	0,0040	250,00	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	140,00
96	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apă circulară (inelare) cu diametrul 1,5 m, în teren fără apă subterană	m3			1 610,80 722,98
	7136050012000	Instalator alimentare apă	h-om	6,7500	75,00	506,24
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	75,00	216,74
	2663102100933	Beton de ciment clasă C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 300,00	262,59
	2010102915572	Cofraje din scindură 40 mm grosime	m2	0,1200	110,00	13,39
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	900,00	8,97
	1411122201752	Piatră spartă	m3	0,2660	250,00	67,52
	2664102101126	Var	kg	0,1100	2,00	0,22
	2874145893787	Cuie de construcții	kg	0,0800	20,00	1,63
	2010102906951	Bară de lemn	m3	0,0040	4 000,00	15,50
	3410520001373	Automacară 5 tf	h-ut	1,8500	280,00	518,01
97	AcE11A1	Placi prefabricate pt. camine КИД-15	buc			1 100,00 0,00
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine КИД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00

1	2	3	4	5	6	7
98	AcE11A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6	buc			800,00 0,00
	26611264331521-98	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6 (0,3 m3)	buc	1,0000	800,00	800,00
99	AcE11A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9	buc			1 100,00 0,00
	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
100	AcE11A1	Placi prefabricate pt. camine KИП2-15-1	buc			1 300,00 0,00
	26611264331523-100	Placi prefabricate pt. camine KИП2-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
101	AcE11A1	Inel de reazem KИO-1	buc			170,00 0,00
	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
102	AcE11A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3	buc			240,00 0,00
	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
103	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 719,23 662,99
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	75,00	450,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	75,00	212,99
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 400,00	401,85
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	110,00	23,32
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	900,00	78,33
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2590	250,00	65,51
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0900	20,00	1,81
	2664102101126	Var	kg	0,1470	2,00	0,30
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 000,00	14,81
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	280,00	470,30
104	AcE12A1	Placi prefabricate pt. camine KИД-20	buc			2 470,00 0,00
	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
105	AcE12A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6	buc			1 475,00 0,00
	26611264332021-105	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6 (0,3 m3)	buc	1,0000	1 475,00	1 475,00
106	AcE12A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9	buc			1 050,00 0,00
	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	1 050,00	1 050,00
107	AcE12A1	Placi prefabricate pt. camine KИП1-20-2	buc			2 470,00 0,00
	26611264332012-107	Placi prefabricate pt. camine KИП1-20-2 (0,51 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
108	AcE12A1	Inel de reazem KИO-1	buc			170,00 0,00
	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
109	AcE12A1	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3	buc			240,00 0,00
	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
110	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc			31,50 31,50
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0600	75,00	4,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3600	75,00	27,00
111	pret de piata	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton	kg			25,00 0,00
	111	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton	kg	1,0000	25,00	25,00
112	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor	t			349,14

1	2	3	4	5	6	7
		metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina				124,29
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	75,00	124,29
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	65,00	219,14
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	25,00	5,71
113	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			633,71
						287,14
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	75,00	287,14
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	65,00	338,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	25,00	8,57
114	pret de piata	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip T	buc			1 400,00
						0,00
	114	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip T	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00
115	pret de piata	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			22,00
						0,00
	115	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	1,0000	22,00	22,00
116	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			1 000,00
						466,00
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	75,00	466,00
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	65,00	520,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	25,00	14,00
117	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			384,54
						74,21
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,21
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	250,00	287,47
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,14
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,92
118	CA02B3	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3			1 650,18
						626,24
	7123010010200	Betonist	h-om	7,7000	75,00	577,48
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	75,00	48,76
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	288,0000	2,20	639,94
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7660	120,00	92,79
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6850	300,00	207,66
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	8,00	2,34
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	300,00	75,23
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	15,00	5,99
		2. Lucrari de montare a utilajului				
119	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu D 80 H=1000 mm	buc			597,09
						204,00
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	75,00	204,00
	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	1,0000	300,00	303,00
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1360	65,00	8,97
	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	120,00	8,40
		3. Valoarea utilajului				
120	pret de piata	Hidrant D80 H=1000 mm	buc			4 000,00
						0,00
	120	Hidrant D80 H=1000 mm	buc	1,0000	4 000,00	4 000,00
121	pret de piata	Motopompa de apa analogic tip MII-800 (depozit)	buc			20 000,00

1	2	3	4	5	6	7
						0,00
	121	Motopompa de apa analogic tip MII-800 (depozit)	buc	1,0000	20 000,00	20 000,00

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 08-24-B-2a,b-2-2
Turnul de apa - 2ab-3

Valoarea de deviz 981 634 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. Turnul de apa, conductele				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,7100	719,72 0,00	511,00 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	2,0000	154,50 154,50	309,00 309,00
3	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	0,4700	379,79 0,00	178,50 0,00
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	0,4700	1 181,38 662,23	555,25 311,25

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			1 553,75
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				1 553,75 620,25
		1.2. Fundatia				
5	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	28,2600	108,49 78,77	3 065,93 2 226,00
6	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	24,0000	1 341,31 337,50	32 191,44 8 100,00
7	CC02G	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru constructii speciale (rezervoare, castele de apa, silozuri, etc), exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	287,7000	21,83 3,38	6 280,49 971,25
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	357,1200	44,33 15,75	15 831,13 5 624,25
9	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,3570	1 003,92 466,39	358,40 166,50
10	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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)	m2	28,2600	33,52 4,51	947,28 127,50

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			58 674,71
		Total Fundatia Inclusiv salariu				58 674,71 17 215,50
		1.3. Constructia caminului				
11	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	3,2400	1 636,24 722,92	5 301,42 2 342,25
12	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KI15-9	buc	4,0000	1 100,00 0,00	4 400,00 0,00
13	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat KI7-9	buc	2,0000	500,00 0,00	1 000,00 0,00
14	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat KI0- 1	buc	2,0000	170,00 0,00	340,00 0,00
15	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KI11-15-1	buc	2,0000	1 100,00 0,00	2 200,00 0,00
16	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KI1-15	buc	2,0000	1 100,00 0,00	2 200,00 0,00
17	pret de piata	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc	2,0000	1 100,00 0,00	2 200,00 0,00
18	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 114x5 mm	buc	4,0000	147,10 48,75	588,40 195,00
19	pret de piata	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe)	kg	9,2000	30,00 0,00	276,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			18 505,82
		Total Constructia caminului Inclusiv salariu				18 505,82 2 537,25
		1.4. Conductele				

1	2	3	4	5	6	7
20	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80 mm	m	16,0000	<u>189,34</u> 37,50	<u>3 029,44</u> 600,00
21	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50 mm	m	40,0000	<u>136,30</u> 37,50	<u>5 452,00</u> 1 500,00
22	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 15 mm	m	12,0000	<u>83,27</u> 37,50	<u>999,24</u> 450,00
23	AcF11B	Spalarea conductelor din otel 2 1/2" -4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	16,0000	<u>14,30</u> 7,50	<u>228,80</u> 120,00
24	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	52,0000	<u>9,55</u> 5,25	<u>496,60</u> 273,00
25	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-50 mm Teu D80x50	buc	2,0000	<u>872,85</u> 78,75	<u>1 745,70</u> 157,50
26	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-15 mm Teu D80x15	buc	2,0000	<u>867,75</u> 78,75	<u>1 735,50</u> 157,50
27	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-50 mm Teu D50x50	buc	4,0000	<u>796,35</u> 78,75	<u>3 185,40</u> 315,00
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 Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm	buc	4,0000	<u>977,25</u> 41,25	<u>3 909,00</u> 165,00
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 Cap mufa conexiune D50mm	buc	4,0000	<u>347,55</u> 78,75	<u>1 390,20</u> 315,00
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare	buc	4,0000	1 653,25	6 613,00

1	2	3	4	5	6	7
		manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D80mm			41,25	165,00
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D50mm	buc	2,0000	1 289,25 41,25	2 578,50 82,50
32	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D90 mm	buc	20,0000	381,38 43,50	7 627,60 870,00
33	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D50 mm	buc	12,0000	381,38 43,50	4 576,56 522,00
34	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Cot PE, D 90 45 gr.	buc	8,0000	284,72 75,00	2 277,76 600,00
35	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 PE, D 50 45 gr.	buc	4,0000	188,00 60,00	752,00 240,00
36	GD53B	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adoptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Capat flansa D 90 mm	buc	8,0000	186,20 53,25	1 489,60 426,00
37	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Iminarea prin sudura de tip electrofuziune intre	buc	4,0000	167,80 60,00	671,20 240,00

1	2	3	4	5	6	7
		teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Capat flansa D 63 mm				
38	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 45 gr	buc	4,0000	189,45 78,75	757,80 315,00
39	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm Pilnie de varsare D50 mm	buc	2,0000	235,35 78,75	470,70 157,50
40	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 90 gr	buc	2,0000	189,45 78,75	378,90 157,50
		<i>Total</i>	Lei			50 365,22
		Total Conductele Inclusiv salariu				50 365,22 7 828,50
		1.5. Pereu				
41	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	8,5000	222,34 67,50	1 889,89 573,75
42	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	85,0000	108,19 6,00	9 196,15 510,00
		<i>Total</i>	Lei			11 085,80
		Total Pereu Inclusiv salariu				11 085,80 1 083,75
		<i>Total</i>	Lei			140 185,30
		<i>Asigurarea Sociala</i>	24 %			7 028,46
		<i>Transportarea Materialelor</i>	4 %			4 178,31
		<i>Total: Cheltuieli Directe</i>				151 392,07
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	7 %			10 597,44
		<i>Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte</i>				161 989,51
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	3 %			4 859,69
		<i>Total: fara TVA</i>				166 849,20

1	2	3	4	5	6	7
		Total Turnul de apa, conductele Inklusiv salariu				166 849,20 29 285,25
		2. Montarea castelului de apa				
43	M1A02D	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 1-5 tone	t	6,0500	5 493,92 5 010,74	33 238,22 30 315,00
		<i>Total</i>	Lei			33 238,19
		<i>Asigurarea Sociala</i>	24 %			7 275,60
		<i>Transportarea Materialelor</i>	4 %			81,41
		<i>Total: Cheltuieli Directe</i>				40 595,20
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	30 %			9 094,50
		<i>Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte</i>				49 689,70
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	3 %			1 490,69
		<i>Total: fara TVA</i>				51 180,39
		Total Montarea castelului de apa Inklusiv salariu				51 180,39 30 315,00
		3. Valoarea utilajului				
44	pret de piata	Costul turnului complet asamblat, vopsit, V=25 m3 H=15 m inclusiv elementele de prindere (Тросы)	set	2,0000	300 000,00 0,00	600 000,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			600 000,00
		Total Valoarea utilajului Inklusiv salariu				600 000,00
		Total	Lei			818 028
		TVA	20 %			163 606
		Total deviz: Inklusiv salariu				981 634 59 601

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 08-24-B-2a,b-2-2
Turnul de apa - 2ab-3**

Valoarea de deviz 981 634 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 08-24-B-2a,b-2-2:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	98,40	75,00	7 380,00
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	12,95	75,00	971,25
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	26,85	75,00	2 013,75
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	6,80	75,00	510,00
5.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,70	75,00	127,50
6.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,60	75,00	195,00
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	106,17	75,00	7 962,75
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,22	75,00	166,50
9.	7212030022700	Sudor	h-om	54,27	75,00	4 070,25
10.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	5,68	75,00	426,00
11.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	349,75	75,00	26 231,25
12.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	67,85	75,00	5 088,75
13.	8283010021000	Electronist	h-om	18,15	75,00	1 361,25
14.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	15,92	75,00	1 194,00
15.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	16,00	75,00	1 200,00
16.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	9,36	75,00	702,00
		Total manopera				59 601

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	5,36	10,00	53,60
2.	11110001000131 1	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	5,01	1 700,00	8 517,00
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,87	300,00	261,00
4.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,26	300,00	78,00
5.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	16,56	300,00	4 968,00
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	27,38	120,00	3 285,60
7.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,01	270,00	2,70
8.	17	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc	2,00	1 100,00	2 200,00
9.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,21	5,00	6,05
10.	19	Confectii metalice diverse din profile	kg	9,20	30,00	276,00

		lamine, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe)				
11.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,01	4 000,00	40,00
12.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,10	4 200,00	420,00
13.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,01	4 200,00	42,00
14.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,39	110,00	42,90
15.	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m	m3	0,03	4 200,00	126,00
16.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	2,54	110,00	279,40
17.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	31,93	1,50	47,89
18.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,02	1 500,00	30,00
19.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	1,43	5,00	7,15
20.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	3,02	20,00	60,40
21.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	9,99	20,00	199,80
22.	2320166200676	White spirit	kg	0,20	30,00	6,00
23.	2320187315789	Decofrol	kg	3,39	8,00	27,12
24.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	48,04	15,00	720,60
25.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	5,00	15,00	75,00
26.	2320322600374	Citom	kg	1,43	2,00	2,86
27.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	8,05	15,00	120,75
28.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide)	kg	15,47	8,00	123,76
29.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	2,86	65,00	185,90
30.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,24	65,00	15,60
31.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	33,29	4,00	133,16
32.	2521216701000-20	Teava din otel avind diametrul de 80 mm	m	16,97	130,00	2 206,10
33.	2521216701000-21	Teava din otel avind diametrul de 50 mm	m	42,42	80,00	3 393,60
34.	2521216701000-22	Teava din otel avind diametrul de 15 mm	m	12,73	30,00	381,90
35.	2523156713811-34	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 90 45 gr.	buc	8,08	172,00	1 389,76
36.	2523156713811-35	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 50 45 gr.	buc	4,04	100,00	404,00
37.	2523156713811-36	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 90 mm	buc	8,08	100,00	808,00
38.	2523156713811-37	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 63 mm	buc	4,04	80,00	323,20
39.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,57	2,20	5,65
40.	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	6 650,28	2,20	14 630,62
41.	2652102100713	Var pasta	m3	0,00	3,00	0,00
42.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	9,61	1,00	9,61
43.	26611264330911	Inel de reazem KIО-1(0,02 m3)	buc	2,00	170,00	340,00
44.	26611264330913-13	Inel prefabricat pt. camine KI-7-9 (0,15 m3)	buc	2,00	500,00	1 000,00
45.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KIИ-15 (0,38 m3)	buc	2,00	1 100,00	2 200,00
46.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KIИ-15-9 (0,4 m3)	buc	4,00	1 100,00	4 400,00
47.	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KIИИ1-15-1(0,27 m3)	buc	2,00	1 100,00	2 200,00
48.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,65	1 200,00	780,00
49.	2664102101126	Var	kg	0,36	3,00	1,08

50.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,03	1 000,00	30,00
51.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-In SR EN 10029	kg	5,45	30,00	163,50
52.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	294,89	18,00	5 308,02
53.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,59	30,00	17,70
54.	2710703518138	Profil U ar.eg.lam.cald U 8	kg	26,92	30,00	807,60
55.	2722103310000-18	Teava instalatie avind diametrul de 114x5 mm	m	2,00	180,00	360,00
56.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,57	20,00	71,40
57.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,41	20,00	28,20
58.	2735725900578	Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b	kg	6,72	42,00	282,24
59.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	357,12	28,00	9 999,36
60.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,26	20,00	45,20
61.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,79	42,00	75,18
62.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	9,28	42,00	389,76
63.	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	263,68	3,00	791,04
64.	2874115822489	Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8	buc	39,63	6,00	237,78
65.	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	39,63	6,00	237,78
66.	2874117300000-28	Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm	buc	4,16	900,00	3 744,00
67.	2874117300000-30	Armaturi cu actionarea manuala sau mecanica - Vana D80mm	buc	4,16	1 550,00	6 448,00
68.	2874117300000-31	Armaturi cu actionarea manuala sau mecanica - Vana D50mm	buc	2,08	1 200,00	2 496,00
69.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,26	20,00	5,20
70.	2875274110150-25	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D80x50	buc	2,04	775,00	1 581,00
71.	2875274110150-26	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D80x15	buc	2,04	770,00	1 570,80
72.	2875274110150-27	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D50x50	buc	4,08	700,00	2 856,00
73.	2875274110150-29	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cap mufa conexiune D50mm	buc	4,08	260,00	1 060,80
74.	2875274110150-38	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cot D 50 mm 45 gr	buc	4,08	105,00	428,40
75.	2875274110150-39	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Pilnie de varsare D50 mm	buc	2,04	150,00	306,00
76.	2875274110150-40	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cot D 50 mm 90 gr	buc	2,04	105,00	214,20
77.	2875274428200-32	Flansa rotunda libera - Flansa libera D90 mm	buc	20,60	300,00	6 180,00
78.	2875274428200-33	Flansa rotunda libera - Flansa libera D50 mm	buc	12,36	300,00	3 708,00
79.	4011106202741	Energie electrica	kw	32,63	3,00	97,89
80.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	7,06	8,00	56,48
81.	4100116202820	Apa potabila	m3	7,60	8,00	60,80
82.	4100126202818	Apa	m3	0,85	8,00	6,80
83.	44	Costul turnului complet asamblat, vopsit, V=25 m3 H=15 m inclusiv elementele de prindere (Тросы)	buc	2,00	300 000,00	600 000,00
Total materiale de constructii						706 493

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	3,57	45,00	160,65
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2	h-ut	1,78	15,00	26,70

		m3/min				
3.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,03	20,00	0,60
4.	2940600003014	Aparat de sudură PE metoda cap la cap	h-ut	5,68	30,00	170,40
5.	2940600003015	Aparat de sudură PE metoda electrofuziune	h-ut	11,20	30,00	336,00
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,61	120,00	73,20
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,46	350,00	511,00
8.	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,43	350,00	150,50
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	0,51	350,00	178,50
10.	2952270003100	Vibrator de adîncime	h-ut	14,40	20,00	288,00
11.	2952270003306	Electropompă de apă 4-6 kw	h-ut	0,07	35,00	2,45
12.	2952270003700	Centrală de beton	h-ut	1,37	25,00	34,25
13.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	4,88	50,00	244,00
14.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,37	30,00	11,10
15.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere internă de 20-39 kva	h-ut	5,68	15,00	85,20
16.	3110320003006	Grup termic de sudură de 1-14 kw	h-ut	4,80	15,00	72,00
17.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	11,20	15,00	168,00
18.	3110500003004	Convertizor de sudură de 14 kw	h-ut	4,08	15,00	61,20
19.	3410520001373	Automacară 5 tf	h-ut	5,99	300,00	1 797,00
20.	3410520006729	Macară pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	2,96	300,00	888,00
21.	3410520006752	Automacară 6 - 10 tf	h-ut	6,00	300,00	1 800,00
22.	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	3,88	70,00	271,60
		Total utilaje de construcții				7 328

Total	Lei	818 028
TVA	20 %	163 606

Total deviz:

981 634

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primăria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila in s. Bobulesti si s. Gvozdova, com. Gura Camencii, r-ul Floresti **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. Turnul de apa, conductele				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. II	100 m3			719,72 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	719,72
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			154,50 154,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	75,00	154,50
3	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			379,79 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	379,79
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			1 181,38 662,23
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	75,00	662,23
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	50,00	519,15
		1.2. Fundatia				
5	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			108,49 78,77
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	75,00	7,51
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	75,00	71,26
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	20,00	1,00
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	20,00	1,60
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	110,00	9,89
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,86
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	1,42
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	8,00	0,96
6	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3			1 341,31 337,50
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	75,00	307,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	75,00	30,00
	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	273,0000	2,20	609,61
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7400	120,00	90,15
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6800	300,00	207,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	8,00	2,35
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,43
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	350,00	6,27
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	300,00	75,00
7	CC02G	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in	kg			21,83

1	2	3	4	5	6	7
		ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru constructii speciale (rezervoare, castele de apa, silozuri, etc), exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante				3,38
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0450	75,00	3,38
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	18,00	18,45
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			44,33 15,75
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	75,00	14,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	75,00	0,75
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	75,00	0,75
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	28,00	28,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	42,00	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	10,00	0,15
9	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			1 003,92 466,39
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	75,00	466,39
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	65,00	520,73
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	30,00	16,81
10	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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)	m2			33,52 4,51
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	75,00	4,51
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	15,00	25,50
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,34
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 500,00	1,06
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	1,69
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	20,00	0,02
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	30,00	0,39
		1.3. Constructia caminului				
11	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			1 636,24 722,92
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	75,00	506,25
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	75,00	216,67
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 200,00	240,74
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	110,00	13,24
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	9,26
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	300,00	80,56
	2664102101126	Var	kg	0,1100	3,00	0,33
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	20,00	1,60
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 200,00	12,96
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	300,00	554,63
12	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KI15-9	buc			1 100,00 0,00
	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KI15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
13	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat KI7-9	buc			500,00 0,00
	26611264330913-13	Inel prefabricat pt. camine KI7-9 (0,15 m3)	buc	1,0000	500,00	500,00
14	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat KI10- 1	buc			170,00 0,00
	26611264330911	Inel de reazem KI10-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
15	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KI11-15-1	buc			1 100,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KLIPI-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
16	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KLI-15	buc			1 100,00 0,00
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KLI-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
17	pret de piata	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc			1 100,00 0,00
	17	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
18	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 114x5 mm	buc			147,10 48,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	75,00	48,75
	2722103310000-18	Teava instalatie avind diametrul de 114x5 mm	m	0,5000	180,00	90,00
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos	m3	0,1200	15,00	1,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0700	8,00	0,56
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	65,00	3,90
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,20	1,41
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	270,00	0,68
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	8,00	0,00
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3,00	0,00
19	pret de piata	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe)	kg			30,00 0,00
	19	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe)	kg	1,0000	30,00	30,00
		1.4. Conductele				
20	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80 mm	m			189,34 37,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	75,00	37,50
	2521216701000-20	Teava din otel avind diametrul de 80 mm	m	1,0100	130,00	137,88
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos	m3	0,0900	15,00	1,42
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,2000	8,00	1,68
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	42,00	5,72
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	15,00	1,11
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,11
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	20,00	2,94
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	35,00	0,04
21	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50 mm	m			136,30 37,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	75,00	37,50
	2521216701000-21	Teava din otel avind diametrul de 50 mm	m	1,0100	80,00	84,84
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos	m3	0,0900	15,00	1,42
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,2000	8,00	1,68
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	42,00	5,73
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	15,00	1,10
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,10
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	20,00	2,94
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	35,00	0,04
22	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 15 mm	m			83,27 37,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	75,00	37,50
	2521216701000-22	Teava din otel avind diametrul de 15 mm	m	1,0100	30,00	31,82

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0900	15,00	1,41
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,2000	8,00	1,68
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 l dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	42,00	5,74
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	15,00	1,10
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,10
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	20,00	2,93
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	35,00	0,03
23	AcF11B	Spalarea conductelor din otel 2 1/2" -4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			14,30 7,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1000	75,00	7,50
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	8,00	1,20
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0800	70,00	5,60
24	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			9,55 5,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	75,00	5,25
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	8,00	0,80
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	70,00	3,50
25	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-50 mm Teu D80x50	buc			872,85 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-25	Piesa de legatura din otel pentru sudura -Teu D80x50	buc	1,0000	775,00	790,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
26	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-15 mm Teu D80x15	buc			867,75 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-26	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D80x15	buc	1,0000	770,00	785,40
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
27	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-50 mm Teu D50x50	buc			796,35 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-27	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D50x50	buc	1,0000	700,00	714,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
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 Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm	buc			977,25 41,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	2874117300000-28	Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm	buc	1,0000	900,00	936,00
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 Cap mufa conexiune D50mm	buc			347,55 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-29	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cap mufa conexiune D50mm	buc	1,0000	260,00	265,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D80mm	buc			1 653,25 41,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	2874117300000-30	Armaturi cu actionarea manuala sau mecanica - Vana D80mm	buc	1,0000	1 550,00	1 612,00
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D50mm	buc			1 289,25 41,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	2874117300000-31	Armaturi cu actionarea manuala sau mecanica - Vana D50mm	buc	1,0000	1 200,00	1 248,00

1	2	3	4	5	6	7
32	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D90 mm	buc			381,38 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2875274428200-32	Flansa rotunda libera - Flansa libera D90 mm	buc	1,0000	300,00	309,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	4,00	4,16
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	3,00	24,72
33	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D50 mm	buc			381,38 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2875274428200-33	Flansa rotunda libera - Flansa libera D50 mm	buc	1,0000	300,00	309,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	4,00	4,16
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	3,00	24,72
34	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Cot PE, D 90 45 gr.	buc			284,72 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-34	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 90 45 gr.	buc	1,0100	172,00	173,72
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	30,00	24,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,00
35	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 PE, D 50 45 gr.	buc			188,00 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-35	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 50 45 gr.	buc	1,0100	100,00	101,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
36	GD53B	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adoptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Capat flansa D 90 mm	buc			186,20 53,25
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,7100	75,00	53,25
	2523156713811-36	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 90 mm	buc	1,0100	100,00	101,00
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,7100	30,00	21,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,7100	15,00	10,65
37	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. Capat flansa D 63 mm	buc			167,80 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-37	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 63 mm	buc	1,0100	80,00	80,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
38	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 45 gr	buc			189,45 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-38	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cot D 50 mm 45 gr	buc	1,0000	105,00	107,10
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
39	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm Pilnie de varsare D50 mm	buc			235,35 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75

1	2	3	4	5	6	7
	2875274110150-39	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Pilnie de varsare D50 mm	buc	1,0000	150,00	153,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
40	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 90 gr	buc			189,45 ----- 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-40	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cot D 50 mm 90 gr	buc	1,0000	105,00	107,10
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
		1.5. Pereu				
41	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			222,34 ----- 67,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	75,00	67,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	120,00	132,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,14
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
42	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2			108,19 ----- 6,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0800	75,00	6,00
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 700,00	100,20
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,92
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	30,00	0,21
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	120,00	0,86
		2. Montarea castelului de apa				
43	M1A02D	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 1-5 tone	t			5 493,92 ----- 5 010,74
	8283010021000	Electronist	h-om	3,0000	75,00	225,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	57,8100	75,00	4 335,74
	7212030022700	Sudor	h-om	6,0000	75,00	450,00
	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m	m3	0,0050	4 200,00	20,83
	2710703518138	Profil U ar.eg.lam.cald U 8	kg	4,4500	30,00	133,49
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-ln SR EN 10029	kg	0,9000	30,00	27,02
	2874115822489	Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8	buc	6,5500	6,00	39,30
	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	6,5500	6,00	39,30
	2735725900578	Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b	kg	1,1100	42,00	46,65
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,1900	15,00	2,85
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,5000	20,00	9,98
	4011106202741	Energie electrica	kw	4,9200	3,00	14,76
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2000	5,00	1,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,1500	8,00	1,20
	3410520006729	Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,4900	300,00	146,78
		3. Valoarea utilajului				
44	pret de piata	Costul turnului complet asamblat, vopsit, V=25 m3 H=15 m inclusiv elementele de prindere (Тросы)	set			300 000,00 ----- 0,00
	44	Costul turnului complet asamblat, vopsit, V=25 m3 H=15 m inclusiv elementele de prindere (Тросы)	buc	1,0000	300 000,00	300 000,00

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 08-24-C-3-2-3

Turnul de apa - 2-3

Valoarea de deviz 487 266 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. Turnul de apa, conductele				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,3600	719,44 0,00	259,00 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	1,0000	154,50 154,50	154,50 154,50
3	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	0,2400	379,17 0,00	91,00 0,00
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	0,2400	1 181,25 662,50	283,50 159,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			788,00
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				788,00 313,50
		1.2. Fundatia				
5	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	14,1300	109,86 78,72	1 552,32 1 112,25
6	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	12,0000	1 341,40 337,50	16 096,80 4 050,00
7	CC02G	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru constructii speciale (rezervoare, castele de apa, silozuri, etc), exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	143,8500	21,82 3,37	3 138,81 485,25
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	178,5600	46,34 15,76	8 274,47 2 813,25
9	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,1780	1 003,09 467,70	178,55 83,25
10	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	14,1300	33,50 4,51	473,36 63,75
		<i>Total</i>	Lei			29 714,73

1	2	3	4	5	6	7
		Total Fundatia Inclusiv salariu				29 714,73 8 607,75
		1.3. Constructia caminului				
11	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	1,6200	1 663,85 723,15	2 695,44 1 171,50
12	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KI15-9	buc	2,0000	1 100,00 0,00	2 200,00 0,00
13	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat KI7-9	buc	1,0000	400,00 0,00	400,00 0,00
14	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat KI0- 1	buc	1,0000	170,00 0,00	170,00 0,00
15	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KI11-15-1	buc	1,0000	1 100,00 0,00	1 100,00 0,00
16	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KI11-15	buc	1,0000	1 100,00 0,00	1 100,00 0,00
17	pret de piata	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc	1,0000	1 100,00 0,00	1 100,00 0,00
18	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 114x5 mm	buc	2,0000	157,77 48,75	315,54 97,50
19	pret de piata	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe)	kg	4,6000	30,00 0,00	138,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			9 218,98
		Total Constructia caminului Inclusiv salariu				9 218,98 1 269,00
		1.4. Conductele				
20	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura	m	8,0000	189,28	1 514,24

1	2	3	4	5	6	7
		electrica, avind diametrul de 80 mm			37,50	300,00
21	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50 mm	m	20,0000	136,30 37,50	2 726,00 750,00
22	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 15 mm	m	6,0000	83,29 37,50	499,74 225,00
23	AcF11B	Spalarea conductelor din otel 2 1/2" -4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	8,0000	14,30 7,50	114,40 60,00
24	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	26,0000	9,55 5,25	248,30 136,50
25	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-50 mm Teu D80x50	buc	1,0000	872,85 78,75	872,85 78,75
26	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-15 mm Teu D80x15	buc	1,0000	867,75 78,75	867,75 78,75
27	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-50 mm Teu D50x50	buc	2,0000	796,35 78,75	1 592,70 157,50
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 Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm	buc	2,0000	977,25 41,25	1 954,50 82,50
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 Cap mufa conexiune D50mm	buc	2,0000	347,55 78,75	695,10 157,50
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de	buc	2,0000	1 653,25 41,25	3 306,50 82,50

1	2	3	4	5	6	7
		canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D80mm				
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D50mm	buc	1,0000	1 289,25 41,25	1 289,25 41,25
32	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D90 mm	buc	10,0000	401,98 43,50	4 019,80 435,00
33	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D50 mm	buc	6,0000	360,78 43,50	2 164,68 261,00
34	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Cot PE, D 90 45 gr.	buc	4,0000	284,72 75,00	1 138,88 300,00
35	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 PE, D 50 45 gr.	buc	2,0000	188,00 60,00	376,00 120,00
36	GD53B	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adoptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Capat flansa D 90 mm	buc	4,0000	186,20 53,25	744,80 213,00
37	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Iminarea 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.	buc	2,0000	167,80 60,00	335,60 120,00

1	2	3	4	5	6	7
		Capat flansa D 63 mm				
38	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 45 gr	buc	2,0000	189,45 78,75	378,90 157,50
39	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm Pilnie de varsare D50 mm	buc	1,0000	235,35 78,75	235,35 78,75
40	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 90 gr	buc	1,0000	189,45 78,75	189,45 78,75
		<i>Total</i>	Lei			25 264,65
		Total Conductele Inclusiv salariu				25 264,65 3 914,25
		1.5. Pereu				
41	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	2,0000	222,35 67,50	444,70 135,00
42	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	20,0000	108,25 6,00	2 165,00 120,00
		<i>Total</i>	Lei			2 609,70
		Total Pereu Inclusiv salariu				2 609,70 255,00
		<i>Total</i>	Lei			67 596,06
		<i>Asigurarea Sociala</i>	24 %			3 446,28
		<i>Transportarea Materialelor</i>	4 %			2 002,96
		<i>Total: Cheltuieli Directe</i>				73 045,30
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	7 %			5 113,17
		<i>Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte</i>				78 158,47
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	3 %			2 344,75
		<i>Total: fara TVA</i>				80 503,22
		Total Turnul de apa, conductele Inclusiv salariu				80 503,22 14 359,50

1	2	3	4	5	6	7
		2. Montarea castelului de apa				
43	M1A02D	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 1-5 tone	t	3,0250	5 481,09 5 010,74	16 580,30 15 157,50
		<i>Total</i>	Lei			16 580,30
		<i>Asigurarea Sociala</i>	24 %			3 637,80
		<i>Transportarea Materialelor</i>	4 %			39,15
		<i>Total: Cheltuieli Directe</i>				20 257,25
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	30 %			4 547,25
		<i>Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte</i>				24 804,50
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	3 %			744,13
		<i>Total: fara TVA</i>				25 548,63
		Total Montarea castelului de apa Inclusiv salariu				25 548,63 15 157,50
		3. Valoarea utilajului				
44	pret de piata	Costul turnului complet asamblat, vopsit, V=25 m3 H=15 m inclusiv elementele de prindere (Тросы)	set	1,0000	300 000,00 0,00	300 000,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			300 000,00
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				300 000,00

		Total	Lei			406 055
		TVA	20 %			81 211
		Total deviz: Inclusiv salariu				487 266 29 518

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 08-24-C-3-2-3
Turnul de apa - 2-3**

Valoarea de deviz 487 266 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 08-24-C-3-2-3:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	49,20	75,00	3 690,00
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	6,47	75,00	485,25
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	13,42	75,00	1 006,50
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	1,60	75,00	120,00
5.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,85	75,00	63,75
6.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,30	75,00	97,50
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	53,09	75,00	3 981,75
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,11	75,00	83,25
9.	7212030022700	Sudor	h-om	27,14	75,00	2 035,50
10.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	2,84	75,00	213,00
11.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	174,88	75,00	13 116,00
12.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	33,93	75,00	2 544,75
13.	8283010021000	Electronist	h-om	9,07	75,00	680,25
14.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,98	75,00	448,50
15.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	8,00	75,00	600,00
16.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,68	75,00	351,00
		Total manopera				29 518

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	2,68	10,00	26,80
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	1,18	1 700,00	2 006,00
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,44	320,00	140,80
4.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,06	300,00	18,00
5.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	8,28	300,00	2 484,00
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	11,21	120,00	1 345,20
7.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,01	270,00	2,70
8.	17	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc	1,00	1 100,00	1 100,00
9.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,60	5,00	3,00
10.	19	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton,	kg	4,60	30,00	138,00

		tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe)				
11.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,01	4 000,00	40,00
12.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,05	4 200,00	210,00
13.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,01	4 200,00	42,00
14.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,20	110,00	22,00
15.	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m	m3	0,02	4 200,00	84,00
16.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	1,27	110,00	139,70
17.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	15,97	1,50	23,96
18.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,01	1 500,00	15,00
19.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,72	5,00	3,60
20.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	1,51	20,00	30,20
21.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	5,00	20,00	100,00
22.	2320166200676	White spirit	kg	0,10	30,00	3,00
23.	2320187315789	Decofrol	kg	1,70	8,00	13,60
24.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	24,02	15,00	360,30
25.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	2,50	15,00	37,50
26.	2320322600374	Citom	kg	0,72	2,00	1,44
27.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	4,03	15,00	60,45
28.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide)	kg	7,73	8,00	61,84
29.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	1,42	65,00	92,30
30.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,12	65,00	7,80
31.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	16,64	4,00	66,56
32.	2521216701000-20	Teava din otel avind diametrul de 80 mm	m	8,48	130,00	1 102,40
33.	2521216701000-21	Teava din otel avind diametrul de 50 mm	m	21,21	80,00	1 696,80
34.	2521216701000-22	Teava din otel avind diametrul de 15 mm	m	6,36	30,00	190,80
35.	2523156713811-34	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 90 45 gr.	buc	4,04	172,00	694,88
36.	2523156713811-35	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 50 45 gr.	buc	2,02	100,00	202,00
37.	2523156713811-36	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 90 mm	buc	4,04	100,00	404,00
38.	2523156713811-37	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 63 mm	buc	2,02	80,00	161,60
39.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,28	2,20	2,82
40.	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	3 325,14	2,20	7 315,31
41.	2652102100713	Var pasta	m3	0,00	3,00	0,00
42.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	4,80	1,00	4,80
43.	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,00	170,00	170,00
44.	26611264330913-13	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-9 (0,15 m3)	buc	1,00	400,00	400,00
45.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	1,00	1 100,00	1 100,00
46.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	2,00	1 100,00	2 200,00
47.	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3)	buc	1,00	1 100,00	1 100,00
48.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,33	1 200,00	396,00
49.	2664102101126	Var	kg	0,18	3,00	0,54
50.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,02	1 000,00	20,00

51.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-In SR EN 10029	kg	2,72	30,00	81,60
52.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	147,45	18,00	2 654,10
53.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,14	30,00	4,20
54.	2710703518138	Profil U ar.eg.lam.cald U 8	kg	13,46	30,00	403,80
55.	2722103310000-18	Teava instalatie avind diametrul de 114x5 mm	m	1,00	200,00	200,00
56.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,79	20,00	35,80
57.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,71	20,00	14,20
58.	2735725900578	Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b	kg	3,36	42,00	141,12
59.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	178,56	30,00	5 356,80
60.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	1,13	20,00	22,60
61.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,89	42,00	37,38
62.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	4,64	42,00	194,88
63.	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	131,84	3,00	395,52
64.	2874115822489	Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8	buc	19,81	6,00	118,86
65.	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	19,81	3,00	59,43
66.	2874117300000-28	Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm	buc	2,08	900,00	1 872,00
67.	2874117300000-30	Armaturi cu actionarea manuala sau mecanica - Vana D80mm	buc	2,08	1 550,00	3 224,00
68.	2874117300000-31	Armaturi cu actionarea manuala sau mecanica - Vana D50mm	buc	1,04	1 200,00	1 248,00
69.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,13	20,00	2,60
70.	2875274110150-25	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D80x50	buc	1,02	775,00	790,50
71.	2875274110150-26	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D80x15	buc	1,02	770,00	785,40
72.	2875274110150-27	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D50x50	buc	2,04	700,00	1 428,00
73.	2875274110150-29	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cap mufa conexiune D50mm	buc	2,04	260,00	530,40
74.	2875274110150-38	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cot D 50 mm 45 gr	buc	2,04	105,00	214,20
75.	2875274110150-39	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Pilnie de varsare D50 mm	buc	1,02	150,00	153,00
76.	2875274110150-40	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cot D 50 mm 90 gr	buc	1,02	105,00	107,10
77.	2875274428200-32	Flansa rotunda libera - Flansa libera D90 mm	buc	10,30	320,00	3 296,00
78.	2875274428200-33	Flansa rotunda libera - Flansa libera D50 mm	buc	6,18	280,00	1 730,40
79.	4011106202741	Energie electrica	kw	16,31	3,00	48,93
80.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,53	8,00	28,24
81.	4100116202820	Apa potabila	m3	3,80	8,00	30,40
82.	4100126202818	Apa	m3	0,20	8,00	1,60
83.	44	Costul turnului complet asamblat, vopsit, V=25 m3 H=15 m inclusiv elementele de prindere (Тросы)	buc	1,00	300 000,00	300 000,00
Total materiale de constructii						351 053

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,84	45,00	37,80
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,42	15,00	6,30
3.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,01	20,00	0,20

4.	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	2,84	30,00	85,20
5.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	5,60	30,00	168,00
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,14	120,00	16,80
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,74	350,00	259,00
8.	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,22	350,00	77,00
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,26	350,00	91,00
10.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	7,20	20,00	144,00
11.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,04	35,00	1,40
12.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,68	25,00	17,00
13.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,49	50,00	124,50
14.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,18	30,00	5,40
15.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,84	15,00	42,60
16.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	2,40	15,00	36,00
17.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	5,60	15,00	84,00
18.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	2,04	15,00	30,60
19.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	3,00	300,00	900,00
20.	3410520006729	Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	1,48	300,00	444,00
21.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	3,00	300,00	900,00
22.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,94	70,00	135,80
Total utilaje de constructii						3 609

Total	Lei	406 055
TVA	20 %	81 211

Total deviz:

487 266

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila in s. Bobulesti si s. Gvozdova, com. Gura Camencii, r-ul Floresti **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. Turnul de apa, conductele				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			719,44
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	719,44
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			154,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	75,00	154,50
3	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			379,17
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	379,17
4	TsD05A	Compactarea cu maui 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			1 181,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	75,00	662,50
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	50,00	518,75
		1.2. Fundatia				
5	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placa de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			109,86
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	75,00	7,48
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	75,00	71,23
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	20,00	1,00
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	20,00	1,60
	2030122928385	Panou de cofraj cu placa de 15 mm	m2	0,0900	110,00	9,89
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,86
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,83
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	8,00	0,96
6	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3			1 341,40
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	75,00	307,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	75,00	30,00
	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	273,0000	2,20	609,61
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7400	120,00	90,10
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6800	300,00	207,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	8,00	2,35
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,42
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	350,00	6,42
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	300,00	75,00
7	CC02G	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in	kg			21,82

1	2	3	4	5	6	7
		ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru constructii speciale (rezervoare, castele de apa, silozuri, etc), exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante				3,37
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0450	75,00	3,37
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	18,00	18,45
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			46,34 15,76
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	75,00	14,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	75,00	0,75
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	75,00	0,75
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	30,00	30,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	42,00	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	10,00	0,15
9	IzD04C	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			1 003,09 467,70
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	75,00	467,70
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	65,00	518,54
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	30,00	16,85
10	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2			33,50 4,51
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	75,00	4,51
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	15,00	25,50
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,34
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 500,00	1,06
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	1,70
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	20,00	0,01
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	30,00	0,38
		1.3. Constructia caminului				
11	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			1 663,85 723,15
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	75,00	506,48
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	75,00	216,67
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 200,00	244,44
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	110,00	13,58
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	12,35
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	320,00	86,91
	2664102101126	Var	kg	0,1100	3,00	0,33
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	20,00	1,60
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 200,00	25,93
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	300,00	555,56
12	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KII15-9	buc			1 100,00 0,00
	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KII-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
13	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat KII7-9	buc			400,00 0,00
	26611264330913-13	Inel prefabricat pt. camine KII-7-9 (0,15 m3)	buc	1,0000	400,00	400,00
14	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat KII0- 1	buc			170,00 0,00
	26611264330911	Inel de reazem KII0-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
15	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KIIII1-15-1	buc			1 100,00 0,00
	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KIIII1-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00

1	2	3	4	5	6	7
16	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor KIJ-15	buc			1 100,00 0,00
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KIJ-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
17	pret de piata	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc			1 100,00 0,00
	17	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
18	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 114x5 mm	buc			157,77 48,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	75,00	48,75
	2722103310000-18	Teava instalatie avind diametrul de 114x5 mm	m	0,5000	200,00	100,00
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos	m3	0,1200	15,00	1,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0700	8,00	0,56
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	65,00	3,90
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,20	1,41
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	270,00	1,35
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	8,00	0,00
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3,00	0,00
19	pret de piata	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe)	kg			30,00 0,00
	19	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe)	kg	1,0000	30,00	30,00
		1.4. Conductele				
20	Aca04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80 mm	m			189,28 37,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	75,00	37,50
	2521216701000-20	Teava din otel avind diametrul de 80 mm	m	1,0100	130,00	137,80
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos	m3	0,0900	15,00	1,43
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,2000	8,00	1,68
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	42,00	5,72
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	15,00	1,11
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,11
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	20,00	2,95
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	35,00	0,04
21	Aca04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50 mm	m			136,30 37,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	75,00	37,50
	2521216701000-21	Teava din otel avind diametrul de 50 mm	m	1,0100	80,00	84,84
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos	m3	0,0900	15,00	1,42
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,2000	8,00	1,68
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	42,00	5,73
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	15,00	1,10
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,10
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	20,00	2,94
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	35,00	0,04
22	Aca04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 15 mm	m			83,29 37,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	75,00	37,50
	2521216701000-22	Teava din otel avind diametrul de 15 mm	m	1,0100	30,00	31,80
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos	m3	0,0900	15,00	1,43
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,2000	8,00	1,68

1	2	3	4	5	6	7
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	42,00	5,74
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	15,00	1,10
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,11
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	20,00	2,93
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	35,00	0,06
23	AcF11B	Spalarea conductelor din otel 2 1/2" -4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			14,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1000	75,00	7,50
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	8,00	1,20
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0800	70,00	5,60
24	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			9,55
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	75,00	5,25
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	8,00	0,80
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	70,00	3,50
25	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-50 mm Teu D80x50	buc			872,85
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-25	Piesa de legatura din otel pentru sudura -Teu D80x50	buc	1,0000	775,00	790,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
26	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-15 mm Teu D80x15	buc			867,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-26	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D80x15	buc	1,0000	770,00	785,40
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
27	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-50 mm Teu D50x50	buc			796,35
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-27	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Teu D50x50	buc	1,0000	700,00	714,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
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 Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm	buc			977,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	2874117300000-28	Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm	buc	1,0000	900,00	936,00
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 Cap mufa conexiune D50mm	buc			347,55
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-29	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cap mufa conexiune D50mm	buc	1,0000	260,00	265,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D80mm	buc			1 653,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	2874117300000-30	Armaturi cu actionarea manuala sau mecanica - Vana D80mm	buc	1,0000	1 550,00	1 612,00
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D50mm	buc			1 289,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	75,00	41,25
	2874117300000-31	Armaturi cu actionarea manuala sau mecanica - Vana D50mm	buc	1,0000	1 200,00	1 248,00
32	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de	buc			401,98
						43,50

1	2	3	4	5	6	7
		sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D90 mm				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2875274428200-32	Flansa rotunda libera - Flansa libera D90 mm	buc	1,0000	320,00	329,60
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	4,00	4,16
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	3,00	24,72
33	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera D50 mm	buc			360,78 43,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	75,00	43,50
	2875274428200-33	Flansa rotunda libera - Flansa libera D50 mm	buc	1,0000	280,00	288,40
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	4,00	4,16
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	3,00	24,72
34	AcA53B	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Cot PE, D 90 45 gr.	buc			284,72 75,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	75,00	75,00
	2523156713811-34	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 90 45 gr.	buc	1,0100	172,00	173,72
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	30,00	24,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,00
35	AcA53A	Montarea fitingurilor 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 PE, D 50 45 gr.	buc			188,00 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-35	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Cot PE, D 50 45 gr.	buc	1,0100	100,00	101,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
36	GD53B	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adoptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Capat flansa D 90 mm	buc			186,20 53,25
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,7100	75,00	53,25
	2523156713811-36	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 90 mm	buc	1,0100	100,00	101,00
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,7100	30,00	21,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,7100	15,00	10,65
37	AcA53A	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Iminarea 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. Capat flansa D 63 mm	buc			167,80 60,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	75,00	60,00
	2523156713811-37	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) - Capat flansa D 63 mm	buc	1,0100	80,00	80,80
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	30,00	18,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	15,00	9,00
38	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 45 gr	buc			189,45 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-38	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cot D 50 mm 45 gr	buc	1,0000	105,00	107,10
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
39	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm Pilnie de varsare D50 mm	buc			235,35 78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-39	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Pilnie de varsare D50 mm	buc	1,0000	150,00	153,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
40	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de	buc			189,45

1	2	3	4	5	6	7
		legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 90 gr				78,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	75,00	78,75
	2875274110150-40	Piesa de legatura din otel pentru sudura - Cot D 50 mm 90 gr	buc	1,0000	105,00	107,10
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
		1.5. Pereu				
41	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			222,35
						67,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	75,00	67,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	120,00	132,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,90
42	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2			108,25
						6,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0800	75,00	6,00
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 700,00	100,30
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,90
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	30,00	0,21
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	120,00	0,84
		2. Montarea castelului de apa				
43	M1A02D	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 1-5 tone	t			5 481,09
						5 010,74
	8283010021000	Electronist	h-om	3,0000	75,00	224,88
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	57,8100	75,00	4 335,87
	7212030022700	Sudor	h-om	6,0000	75,00	450,00
	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m	m3	0,0050	4 200,00	27,77
	2710703518138	Profil U ar.eg.lam.cald U 8	kg	4,4500	30,00	133,49
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-ln SR EN 10029	kg	0,9000	30,00	26,98
	2874115822489	Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8	buc	6,5500	6,00	39,29
	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	6,5500	3,00	19,65
	2735725900578	Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b	kg	1,1100	42,00	46,65
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,1900	15,00	2,83
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,5000	20,00	9,98
	4011106202741	Energie electrica	kw	4,9200	3,00	14,76
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2000	5,00	0,99
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,1500	8,00	1,19
	3410520006729	Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,4900	300,00	146,78
		3. Valoarea utilajului				
44	pret de piata	Costul turnului complet asamblat, vopsit, V=25 m3 H=15 m inclusiv elementele de prindere (Тросы)	set			300 000,00
						0,00
	44	Costul turnului complet asamblat, vopsit, V=25 m3 H=15 m inclusiv elementele de prindere (Тросы)	buc	1,0000	300 000,00	300 000,00

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Investitor
Primaria Gura Camencii

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 08-24 AE-utilaj
Utilaj**

Valoarea de deviz 600 000 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. Valoarea utilajului				
1	pret de piata	<p>HALA TEHNOLOGIC (4000*4000*2500/existenta) set 1 , (Panou cu Instalatii electrice si modul de protectie set 1, Instalatie ventilare si climatizare set 1, Instalatie iluminare interioara/exterioara set 1, Instalatie incalzire autonoma set 1, Lavuar sanitar, inox set 1) INSTALATIE PREFILTRARE APA BRUTA set 1 (Filtru sedimentar, lavabil cu sita set 1 Filtru sedimentar lavabil cu sac filtrant set 1 Supape de sens si siguranta) SISTEM DEZINFECTARE APA POTABILA set 1 (Pompa dozatoare cu membrana buc 2 Recipient de stocare a solutiei de hipoclorit set 2 Debitmetru cu transmitator de impulsuri buc 1 Unitate de comanda si control al dozarii buc 1 Celula de masurare clor rezidual liber cu filtru de impuritati buc 1 Sonda/sensor Cl rezidual buc 1 Supapa multifunctionala buc 2) CONSUMABILE/SERVICII set 1</p>	buc	1,0000	500 000,00 0,00	500 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		(KIT tubulatura/fitinguri p/u montare apeduct/canalizare SDAP-C set 1 KIT electrotehnice p/u montare echipamente SDAP-C set 1 Reagent chimic (NaOCl) p/u testare-punere in functie litru 100 Set elemente filtrante sedimentare set 1 Servicii livrare/montare/punere in functie set 1)				
		<i>Total</i>	Lei			500 000,00
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				500 000,00

		Total	Lei	500 000
		TVA	20 %	100 000
		Total deviz: Inclusiv salariu		600 000

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 08-24 AE-utilaj Utilaj

Valoarea de deviz 600 000 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 08-24 AE-utilaj:				
		Total manopera				0

Materiale:

1.	1	<p>HALA TEHNOLOGIC (4000*4000*2500/existenta) set 1 , (Panou cu Instalatii electrice si modul de protectie set 1, Instalatie ventilare si climatizare set 1, Instalatie iluminare interioara/exterioara set 1, Instalatie incalzire autonoma set 1, Lavuar sanitar, inox set 1) INSTALATIE PREFILTRARE APA BRUTA set 1 (Filtru sedimentar, lavabil cu sita set 1 Filtru sedimentar lavabil cu sac filtrant set 1 Supape de sens si siguranta) SISTEM DEZINFECTARE APA POTABILA set 1 (Pompa dozatoare cu membrana buc 2 Recipient de stocare a solutiei de hipoclorit set 2 Debitmetru cu transmitator de impulsuri buc 1 Unitate de comanda si control al dozarii buc 1 Celula de masurare clor rezidual liber cu filtru de impuritati buc 1 Sonda/sensor Cl rezidual buc 1 Supapa multifunctionala buc 2) CONSUMABILE/SERVICII set 1 (KIT tubulatura/fitinguri p/u montare apeduct/canalizare SDAP-C set 1 KIT electrotehnice p/u montare echipamente SDAP-C set 1 Reagent chimic (NaOCl) p/u testare-punere in functie litru 100 Set elemente filtrante sedimentare set 1 Servicii livrare/montare/punere in functie set 1)</p>	buc	1,00	500 000,00	500 000,00
		Total materiale de construcții				500 000
		Total utilaje de construcții				0

Total	Lei	500 000
TVA	20 %	100 000
Total deviz:		600 000

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila in s. Bobulesti si s. Gvozdova, com. Gura Camencii, r-ul Floresti **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. Valoarea utilajului				
1	pret de piata	HALA TEHNOLOGIC (4000*4000*2500/existenta) set 1 , (Panou cu Instalatii electrice si modul de protectie set 1, Instalatie ventilare si climatizare set 1, Instalatie iluminare interioara/exterioara set 1, Instalatie incalzire autonoma set 1, Lavuar sanitar, inox set 1) INSTALATIE PREFILTRARE APA BRUTA set 1 (Filtru sedimentar, lavabil cu sita set 1 Filtru sedimentar lavabil cu sac filtrant set 1 Supape de sens si siguranta) SISTEM DEZINFECTARE APA POTABILA set 1 (Pompa dozatoare cu membrana buc 2 Recipient de stocare a solutiei de hipoclorit set 2 Debitmetru cu transmitator de impulsuri buc 1 Unitate de comanda si control al dozarii buc 1 Celula de masurare clor rezidual liber cu filtru de impuritati buc 1 Sonda/sensor Cl rezidual buc 1 Supapa multifunctionala buc 2) CONSUMABILE/SERVICII set 1 (KIT tubulatura/fitinguri p/u montare apeduct/canalizare SDAP-C set 1 KIT electrotehnice p/u montare echipamente SDAP-C set 1 Reagent chimic (NaOCl) p/u testare-punere in functie litru 100 Set elemente filtrante sedimentare set 1 Servicii livrare/montare/punere in functie set 1)	buc			500 000,00 <u>0,00</u>
	1	HALA TEHNOLOGIC (4000*4000*2500/existenta) set 1 , (Panou cu Instalatii electrice si modul de protectie set 1, Instalatie ventilare si climatizare set 1, Instalatie iluminare interioara/exterioara set 1, Instalatie incalzire autonoma set 1, Lavuar sanitar, inox set 1) INSTALATIE PREFILTRARE APA BRUTA set 1 (Filtru sedimentar, lavabil cu sita set 1 Filtru sedimentar lavabil cu sac filtrant set 1 Supape de sens si siguranta) SISTEM DEZINFECTARE APA POTABILA set 1 (Pompa dozatoare cu membrana buc 2 Recipient de stocare a solutiei de hipoclorit set 2 Debitmetru cu transmitator de impulsuri buc 1 Unitate de comanda si control al dozarii buc 1 Celula de masurare clor rezidual liber cu filtru de impuritati buc 1 Sonda/sensor Cl rezidual buc 1 Supapa multifunctionala buc 2) CONSUMABILE/SERVICII set 1 (KIT tubulatura/fitinguri p/u montare apeduct/canalizare SDAP-C set 1 KIT electrotehnice p/u montare echipamente SDAP-C set 1 Reagent chimic (NaOCl) p/u testare-punere in functie litru 100 Set elemente filtrante sedimentare set 1 Servicii livrare/montare/punere in functie set 1)	buc	1,0000	500 000,00	500 000,00

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 08-24-B-PG-7-1
Plan General B4**

Valoarea de deviz 176 995 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 de terasament				
1	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol fertil)	100 m3	1,4400	960,07 0,00	1 382,50 0,00
2	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	201,6000	6,14 0,00	1 237,82 0,00
3	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol mineral)	100 m3	0,6300	961,11 0,00	605,50 0,00
4	TsC22B1 K=2	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II	100 m3	0,6300	1 127,78 0,00	710,50 0,00
5	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3	4,7800	717,57 0,00	3 429,98 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		naturala, descarcare in depozit teren catg. II				
6	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	764,8000	<u>7,66</u> 0,00	<u>5 858,37</u> 0,00
7	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurhuri pe o urma	100 m3	5,2200	<u>806,74</u> 0,00	<u>4 211,18</u> 0,00
		<i>Total</i>	Lei			17 435,70
		Total Lucrari de terasament Inklusiv salariu				17 435,70
		1.2. Imbracamintea rutiera				
8	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip	m3	18,9000	<u>265,81</u> 86,23	<u>5 023,81</u> 1 629,75
9	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	1,0500	<u>6 575,76</u> 370,71	<u>6 904,55</u> 389,25
10	DI134A1 K=9	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2	1,0500	<u>2 835,71</u> 0,00	<u>2 977,50</u> 0,00
11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	0,4000	<u>6 578,00</u> 371,25	<u>2 631,20</u> 148,50
12	DI134A1 K=5	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2	-0,4000	<u>1 575,00</u> 0,00	<u>-630,00</u> 0,00
		<i>Total</i>	Lei			16 907,14
		Total Imbracamintea rutiera Inklusiv salariu				16 907,14 2 167,50
		1.3. Inverzirea				
13	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2	8,1000	<u>460,00</u> 390,00	<u>3 726,00</u> 3 159,00

1	2	3	4	5	6	7
14	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Consolidarea pantelor cu iarba)	100m2	1,8000	460,00 390,00	828,00 702,00
15	47-02-040-3	Saparea manuala a gropilor, dimensiune 0,6x0,6 pe soluri usoare	100 buc	0,4000	825,00 825,00	330,00 330,00
16	TsH226A	Incarcarea sau descarcarea materialului saditor - arbori fara balot, lungime 2-3 m	100 buc	0,4000	60,00 60,00	24,00 24,00
17	TsH24C	Plantari puieti de arbori foiosi ,fara balot (кустарники)	buc	40,0000	163,75 59,25	6 550,00 2 370,00
18	TsH94A	Udarea prin ajutor de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc	0,4000	366,62 159,38	146,65 63,75
		<i>Total</i>	Lei			11 604,49
		Total Inverzirea Inclusiv salariu				11 604,49 6 648,75
		1.4. Imprejmuiiri				
19	CO06A3	Imprejmuiiri din plasa de sirma cu panouri gata confectionat de gard euro zincat pe stilpi metalici montati la 2.5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,8 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier Stilpi din otel 60x60x2400 56-buc cu capac, Panouri gata confectionate - 4.5 m2 - 55 buc	m	137,0000	413,18 68,25	56 605,66 9 350,25
20	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 для опор калитки и ворот	m3	0,2560	99,61 99,61	25,50 25,50
21	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu	m3	0,2880	1 618,61 578,12	466,16 166,50

1	2	3	4	5	6	7
		clasa B 12.5				
22	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal	m2	6,3000	474,65 128,21	2 990,29 807,75
23	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	2,0000	405,50 187,50	811,00 375,00
24	CK33B	Miner	buc	2,0000	123,00 72,00	246,00 144,00
		<i>Total</i>	Lei			61 144,82
		Total Imprejmuiiri Inclusiv salariu				61 144,82 10 869,00
		1.5. Diverse				
25	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,7200	442,44 73,96	318,56 53,25
26	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	18,7200	34,08 3,37	637,98 63,00
27	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	50,5900	21,51 5,92	1 088,19 299,25
28	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	196,4400	20,32 4,73	3 991,66 928,50
29	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	5,6000	121,59 90,00	680,90 504,00
30	CA02A2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	3,6500	1 230,26 435,00	4 490,45 1 587,75

1	2	3	4	5	6	7
31	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	27,2000	51,19 15,74	1 392,37 428,25
32	CL17B	Confecții metalice diverse, montate aparent: balustrada,	kg	100,3300	46,68 15,74	4 683,40 1 579,50
33	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri)	t	0,1280	528,59 310,55	67,66 39,75
34	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,1280	997,66 468,75	127,70 60,00
		<i>Total</i>	Lei			17 477,69
		Total Diverse Inclusiv salariu				17 477,69 5 543,25
		<i>Total</i>	Lei			124 569,84
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				124 569,84 25 228,50

		Total	Lei	124 570
		Asigurarea Sociala	24 %	6 055
		Transportarea Materialelor	4 %	3 207
		Total: Cheltuieli Directe		133 832
		Cheltuieli de Regie	7 %	9 368
		Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte		143 200
		Beneficiu de Deviz	3 %	4 296
		Total: fara TVA		147 496
		TVA	20 %	29 499
		Total deviz: Inclusiv salariu		176 995 25 228

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 08-24-B-PG-7-1
Plan General B4**

Valoarea de deviz 176 995 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 08-24-B-PG-7-1:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	4,40	75,00	330,00
2.	7123010010200	Betonist	h-om	41,45	75,00	3 108,75
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	16,13	75,00	1 209,75
4.	7123030012500	Montator P.B	h-om	84,94	75,00	6 370,50
5.	71240100107001	Dulgher	h-om	5,88	75,00	441,00
6.	7129020012800	Pavator	h-om	21,73	75,00	1 629,75
7.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	81,48	75,00	6 111,00
8.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,13	75,00	84,75
9.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,11	75,00	83,25
10.	7212030022700	Sudor	h-om	2,47	75,00	185,25
11.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	7,87	75,00	590,25
12.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,22	75,00	16,50
13.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	24,23	75,00	1 817,25
14.	7422010060100	Timplar	h-om	4,84	75,00	363,00
15.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,82	75,00	286,50
16.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	27,51	75,00	2 063,25
17.	9310060019930	Muncitor	h-om	7,17	75,00	537,75
		Total manopera				25 228

Materiale:

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	16,00	1,00	16,00
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	9,90	70,00	693,00
3.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	2,42	1,00	2,42
4.	1111000100001	Puieti arbori foioase fara balot	buc	41,60	100,00	4 160,00
5.	11202062010361	Savura	m3	1,45	100,00	145,00
6.	1212121212121	apa	m3	0,80	8,00	6,40
7.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,45	300,00	435,00
8.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	36,79	250,00	9 197,50
9.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	2,18	300,00	654,00
10.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,83	300,00	249,00
11.	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	5,63	300,00	1 689,00
12.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	2,88	300,00	864,00

13.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,03	270,00	8,10
14.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	27,90	120,00	3 348,00
15.	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	6,05	120,00	726,00
16.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,01	1,00	0,01
17.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	1,60	1,00	1,60
18.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00	4 000,00	0,00
19.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,02	4 200,00	84,00
20.	2010237318750	Distantieri	buc	42,68	0,10	4,27
21.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,56	110,00	61,60
22.	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	6,30	300,00	1 890,00
23.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	1,60	1,00	1,60
24.	2320166200676	White spirit	kg	0,10	20,00	2,00
25.	2320187315789	Decofrol	kg	0,67	8,00	5,36
26.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	1,02	65,00	66,30
27.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,42	65,00	92,30
28.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,67	50,00	33,50
29.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2 173,57	2,20	4 781,86
30.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	51,94	15,00	779,10
31.	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	201,35	15,00	3 020,25
32.	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	33,77	15,00	506,55
33.	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	254,17	120,00	30 500,40
34.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,27	20,00	5,40
35.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,28	20,00	5,60
36.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	2,66	20,00	53,20
37.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	27,20	35,00	952,00
38.	2811106302005	Stilpi din otel 60x60x2400 cu capac	buc	56,28	190,00	10 693,20
39.	2811236309800-32	Confectii metalice diverse - balustrada	kg	100,33	30,00	3 009,90
40.	2863146310237	Broasca Yalle	buc	2,00	200,00	400,00
41.	2863146310900-24	Miner	buc	2,00	50,00	100,00
42.	2873122004100	Plase sudate	kg	18,91	30,00	567,30
43.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,45	20,00	9,00
44.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,36	40,00	54,40
45.	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	25,20	3,00	75,60
46.	2874115825003	Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm	buc	1,68	3,00	5,04
47.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	12,00	3,00	36,00
48.	2874115841033	Piulite uzuale patrute M 10	buc	1,68	2,00	3,36
49.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	25,20	2,00	50,40
50.	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	25,20	2,00	50,40
51.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,03	2,00	0,06
52.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,17	17,00	2,89
53.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,47	3,00	7,41
54.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	8,81	8,00	70,48
55.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,09	8,00	8,72
56.	4100126202818	Apa	m3	0,07	8,00	0,56
		Total materiale de constructii				80 187

Utilaje de construcții:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,13	200,00	26,00
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,30	45,00	13,50
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,15	15,00	2,25
4.	2922140007000	Macara	h-ut	0,92	200,00	184,00
5.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,06	400,00	24,00
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	2,89	120,00	346,80
7.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	3,93	120,00	471,60
8.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,63	120,00	195,60
9.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	6,22	120,00	746,40
10.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	9,80	350,00	3 430,00
11.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	8,67	350,00	3 034,50
12.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	7,71	350,00	2 698,50
13.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,46	20,00	29,20
14.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,17	20,00	3,40
15.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	4,11	20,00	82,20
16.	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	1,19	15,00	17,85
17.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,15	30,00	4,50
18.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	6,22	90,00	559,80
19.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,85	90,00	76,50
20.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,07	300,00	21,00
21.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	35,48	200,00	7 096,00
22.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,03	90,00	92,70
Total utilaje de construcții						19 155

Total	Lei	124 570
Asigurarea Sociala	24 %	6 055
Transportarea Materialelor	4 %	3 207
Total: Cheltuieli Directe		133 832
Cheltuieli de Regie	7 %	9 368
Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte		143 200
Beneficiu de Deviz	3 %	4 296
Total: fara TVA		147 496
TVA	20 %	29 499

Total deviz:

176 995

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila in s. Bobulesti si s. Gvozdova, com. Gura Camencii, r-ul Floresti **Investitor**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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 de terasament				
1	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol fertil)	100 m3			960,07 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	350,00	960,07
2	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			6,14 0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	200,00	6,14
3	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol mineral)	100 m3			961,11 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	350,00	961,11
4	TsC22B1 K=2	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II	100 m3			1 127,78 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	350,00	1 127,78
5	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			717,57 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	717,57
6	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t			7,66 0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	200,00	7,66
7	DI96	Compactarea rambleurului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3			806,74 0,00
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	120,00	142,99
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	350,00	556,51
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	90,00	107,24
		1.2. Imbracamintea rutiera				
8	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip	m3			265,81 86,23
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	75,00	86,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	120,00	157,33
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,85
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,35
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	90,00	2,05
9	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii	100m2			6 575,76

1	2	3	4	5	6	7
		intr-un strat cu H=15 cm				370,71
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	75,00	370,71
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	250,00	4 723,81
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	300,00	451,43
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	300,00	300,00
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	100,00	100,00
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	8,00	24,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	15,24
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,00
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	120,00	134,86
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	120,00	325,71
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	90,00	36,86
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	30,00	3,14
10	DI134A1 K=9	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmat de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2			2 835,71 0,00
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	250,00	2 835,71
11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 578,00 371,25
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	75,00	371,25
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	250,00	4 725,00
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	300,00	450,00
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	300,00	300,00
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	100,00	100,00
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	8,00	24,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	20,00
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	87,50
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	120,00	135,00
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	120,00	324,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	90,00	38,25
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	30,00	3,00
12	DI134A1 K=5	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmat de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2			1 575,00 0,00
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	250,00	1 575,00
		1.3. Inverzirea				
13	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2			460,00 390,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	75,00	390,00
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	70,00	70,00
14	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Consolidarea pantelor cu iarba)	100m2			460,00 390,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	75,00	390,00
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	70,00	70,00
15	47-02-040-3	Saparea manuala a gropilor, dimensiune 0,6x0,6 pe soluri usoare	100 buc			825,00 825,00
	1	Muncitor	h-om	10,9900	75,00	825,00
16	TsH226A	Incarcarea sau descarcarea materialului saditor - arbori fara balot, lungime 2-3 m	100 buc			60,00 60,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8000	75,00	60,00
17	TsH24C	Plantari puieti de arbori foiosi ,fara balot (кустарники)	buc			163,75 59,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0400	75,00	3,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,7500	75,00	56,25
	1111000100001	Puieti arbori foioase fara balot	buc	1,0400	100,00	104,00
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	8,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,4000	1,00	0,40
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,0400	1,00	0,04
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0400	1,00	0,04
18	TsH94A	Udarea prin ajutor de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc			366,62 159,38
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1300	75,00	159,38

1	2	3	4	5	6	7
	12121212121	apa	m3	2,0000	8,00	16,00
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	2,1300	90,00	191,25
		1.4. Imprejmuiri				
19	CO06A3	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri gata confectionat de gard euro zincat pe stilpi metalici montati la 2.5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,8 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier Stilpi din otel 60x60x2400 56- buc cu capac, Panouri gata confectionate - 4.5 m2 - 55 buc	m			413,18 68,25
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1500	75,00	11,25
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,6200	75,00	46,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1400	75,00	10,50
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	1,8065	120,00	222,63
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	0,2400	15,00	3,70
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	0,0400	300,00	12,33
	2811106302005	Stilpi din otel 60x60x2400 cu capac	buc	0,4000	190,00	78,05
	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	0,0430	120,00	5,30
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	9,8800	2,20	22,32
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0300	20,00	0,60
20	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 для опор калитки и ворот	m3			99,61 99,61
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	75,00	99,61
21	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 12.5	m3			1 618,61 578,12
	7123010010200	Betonist	h-om	7,3000	75,00	546,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	75,00	31,25
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	288,0000	2,20	643,12
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7660	120,00	91,67
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7050	300,00	218,75
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	8,00	2,22
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	11,81
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	300,00	72,92
22	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal	m2			474,65 128,21
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	75,00	14,29
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	75,00	72,02
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	75,00	13,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	75,00	28,45
	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	1,0000	300,00	300,00
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	3,00	12,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	50,00	5,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	40,00	4,57
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	3,00	0,69
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	2,20	2,75
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	270,00	1,29
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	8,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	200,00	4,13
23	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc			405,50 187,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	75,00	6,00
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4200	75,00	181,50
	2863146310237	Broasca Yalle	buc	1,0000	200,00	200,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	3,00	18,00
24	CK33B	Miner	buc			123,00

1	2	3	4	5	6	7
						72,00
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9100	75,00	68,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	75,00	3,75
	2863146310900-24	Miner	buc	1,0000	50,00	50,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,0200	50,00	1,00
		1.5. Diverse				
25	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			442,44 73,96
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	73,96
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,83
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,78
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,12
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,75
26	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg			34,08 3,37
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400	75,00	3,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	75,00	0,36
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	30,00	30,30
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	15,00	0,07
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,10	0,03
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	200,00	0,11
27	CC01C	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			21,51 5,92
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	75,00	5,62
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	75,00	0,30
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	15,00	15,37
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,10	0,02
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
28	CC01D1	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			20,32 4,73
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	75,00	4,43
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	75,00	0,30
	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250	15,00	15,37
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,10	0,02
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
29	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			121,59 90,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	75,00	11,25
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	75,00	78,75
	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	3,00	0,90
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	17,00	0,52
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	20,00	1,00
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	20,00	1,61
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	110,00	11,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	15,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	8,00	0,96
30	CA02A2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3			1 230,26 435,00
	7123010010200	Betonist	h-om	5,1500	75,00	386,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	75,00	48,70
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	187,0000	2,20	415,52
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7860	120,00	95,34
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7250	300,00	219,45
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	8,00	2,19
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	15,00	4,89
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	200,00	49,86
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00

1	2	3	4	5	6	7
31	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminare, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			51,19 15,74
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	75,00	14,26
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	75,00	0,74
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	75,00	0,74
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	35,00	35,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	1,00	0,02
32	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada,	kg			46,68 15,74
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	75,00	14,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	75,00	0,75
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	75,00	0,75
	2811236309800-32	Confectii metalice diverse - balustrada	kg	1,0000	30,00	30,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,00	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	65,00	0,65
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	1,00	0,02
33	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suport, sustineri)	t			528,59 310,55
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6800	75,00	128,91
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	75,00	181,64
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,2600	65,00	213,28
	2320166200676	White spirit	kg	0,2300	20,00	4,69
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0770	1,00	0,08
34	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			997,66 468,75
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	75,00	468,75
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	65,00	517,97
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	20,00	10,94

APROBAT:

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 08-24-C-PG-7-2
Plan General C6**

Valoarea de deviz 159 293 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 de terasament				
1	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol fertil)	100 m3	0,5200	955,77 0,00	497,00 0,00
2	TsC22B1 K=2	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II	100 m3	0,5200	1 124,04 0,00	584,50 0,00
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,9300	718,82 0,00	668,50 0,00
4	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	148,8000	7,66 0,00	1 139,81 0,00
5	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri	100 m3	1,4500	808,14 0,00	1 171,80 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		de 25 t , 8 parcursuri pe o urma				
		<i>Total</i>	Lei			4 061,80
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				4 061,80
		1.2. Imbracamintea rutiera				
6	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip	m3	22,5000	265,85 86,23	5 981,63 1 940,25
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	1,2500	6 477,00 370,80	8 096,25 463,50
8	DI134A1 K=9	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2	1,2500	2 836,00 0,00	3 545,00 0,00
9	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	0,8500	6 475,82 370,59	5 504,45 315,00
10	DI134A1 K=5	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2	-0,8500	1 573,53 0,00	-1 337,50 0,00
		<i>Total</i>	Lei			21 789,81
		Total Imbracamintea rutiera Inclusiv salariu				21 789,81 2 718,75
		1.3. Inverzirea				
11	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2	6,3500	460,00 390,00	2 921,00 2 476,50
12	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Consolidarea pantelor cu iarba)	100m2	0,9500	460,00 390,00	437,00 370,50
13	47-02-040-3	Saparea manuala a gropilor, dimensiune 0,6x0,6 pe soluri usoare	100 buc	0,2500	825,00 825,00	206,25 206,25
14	TsH226A	Incarcarea sau descarcarea	100	0,2500	60,00	15,00

1	2	3	4	5	6	7
		materialului saditor - arbori fara balot, lungime 2-3 m	buc		60,00	15,00
15	TsH24C	Plantari puieti de arbori foiosi ,fara balot (кустарники)	buc	25,0000	164,51 59,25	4 112,75 1 481,25
16	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc	0,2500	365,80 159,00	91,45 39,75
		<i>Total</i>	Lei			7 783,35
		Total Inverzirea Inclusiv salariu				7 783,35 4 589,25
		1.4. Imprejmuiri				
17	CO06A3	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri gata confectionat de gard euro zincat pe stilpi metalici montati la 2.5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,8 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier Stilpi din otel 60x60x2400 50-buc cu capac, Panouri gata confectionate - 4.625 m2 - 49 buc	m	121,0000	462,42 68,25	55 952,82 8 258,25
18	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 для опор калитки и ворот	m3	0,2560	99,61 99,61	25,50 25,50
19	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 12.5	m3	0,2880	1 618,61 578,12	466,16 166,50
20	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal	m2	6,5000	474,62 128,31	3 085,03 834,00
21	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	2,0000	405,50 187,50	811,00 375,00

1	2	3	4	5	6	7
22	CK33B	Miner	buc	2,0000	123,00 72,00	246,00 144,00
		<i>Total</i>	Lei			60 586,22
		Total Imprejmuiri Inclusiv salariu				60 586,22 9 803,25
		1.5. Diverse				
23	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,7200	442,44 73,96	318,56 53,25
24	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	18,7200	34,08 3,37	637,98 63,00
25	CC01C	Armatuiri din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	50,5900	21,51 5,92	1 088,19 299,25
26	CC01D1	Armatuiri din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	196,4400	20,32 4,73	3 991,66 928,50
27	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	5,6000	121,59 90,00	680,90 504,00
28	CA02A2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	3,6500	1 230,26 435,00	4 490,45 1 587,75
29	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	27,2000	51,19 15,74	1 392,37 428,25
30	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada,	kg	100,3300	46,68 15,74	4 683,40 1 579,50
31	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la	t	0,1280	528,59	67,66

1	2	3	4	5	6	7
		constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suportii, sustineri)			310,55	39,75
32	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,1280	997,66 468,75	127,70 60,00
		<i>Total</i>	Lei			17 477,69
		Total Diverse Inclusiv salariu				17 477,69 5 543,25
		<i>Total</i>	Lei			111 698,87
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				111 698,87 22 654,50

		Total	Lei	111 697
		Asigurarea Sociala	24 %	5 437
		Transportarea Materialelor	4 %	3 313
		Total: Cheltuieli Directe		120 447
		Cheltuieli de Regie	7 %	8 431
		Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte		128 878
		Beneficiu de Deviz	3 %	3 866
		Total: fara TVA		132 744
		TVA	20 %	26 549
		Total deviz: Inclusiv salariu		159 293 22 653

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Extinderea sistemului de
alimentare cu apa potabila in s.
Bobulesti si s. Gvozdova, com.
Gura Camencii, r-ul Floresti**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 08-24-C-PG-7-2
Plan General C6**

Valoarea de deviz 159 293 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 08-24-C-PG-7-2:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	2,75	75,00	206,25
2.	7123010010200	Betonist	h-om	39,05	75,00	2 928,75
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	16,13	75,00	1 209,75
4.	7123030012500	Montator P.B	h-om	75,02	75,00	5 626,50
5.	71240100107001	Dulgher	h-om	5,88	75,00	441,00
6.	7129020012800	Pavator	h-om	25,87	75,00	1 940,25
7.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	56,71	75,00	4 253,25
8.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,17	75,00	87,75
9.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,11	75,00	83,25
10.	7212030022700	Sudor	h-om	2,51	75,00	188,25
11.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,06	75,00	604,50
12.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,22	75,00	16,50
13.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	24,23	75,00	1 817,25
14.	7422010060100	Timplar	h-om	4,84	75,00	363,00
15.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,78	75,00	208,50
16.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	25,35	75,00	1 901,25
17.	9310060019930	Muncitor	h-om	10,38	75,00	778,50
		Total manopera				22 653

Materiale:

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	10,00	1,00	10,00
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	7,30	70,00	511,00
3.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	2,42	1,00	2,42
4.	1111000100001	Puieti arbori foioase fara balot	buc	26,00	100,00	2 600,00
5.	11202062010361	Savura	m3	2,10	1,00	2,10
6.	1212121212121	apa	m3	0,50	8,00	4,00
7.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	2,10	300,00	630,00
8.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	48,51	250,00	12 127,50
9.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	3,15	300,00	945,00
10.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,83	300,00	249,00
11.	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	4,97	300,00	1 491,00
12.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	2,88	300,00	864,00

13.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,03	270,00	8,10
14.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	32,62	120,00	3 914,40
15.	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	5,34	120,00	640,80
16.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,01	1,00	0,01
17.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	1,00	20,00	20,00
18.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00	4 000,00	0,00
19.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,02	4 200,00	84,00
20.	2010237318750	Distantieri	buc	42,68	0,10	4,27
21.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,56	110,00	61,60
22.	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	6,50	300,00	1 950,00
23.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	1,00	1,00	1,00
24.	2320166200676	White spirit	kg	0,10	20,00	2,00
25.	2320187315789	Decofrol	kg	0,67	8,00	5,36
26.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	1,02	65,00	66,30
27.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,42	65,00	92,30
28.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,69	50,00	34,50
29.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2 011,46	2,20	4 425,21
30.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	51,94	15,00	779,10
31.	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	201,35	15,00	3 020,25
32.	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	29,82	15,00	447,30
33.	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	232,75	140,00	32 585,00
34.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,27	20,00	5,40
35.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,28	20,00	5,60
36.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	2,66	20,00	53,20
37.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	27,20	35,00	952,00
38.	2811106302005	Stilpi din otel 60x60x2400 cu capac	buc	51,35	190,00	9 756,50
39.	2811236309800-32	Confectii metalice diverse - balustrada	kg	100,33	30,00	3 009,90
40.	2863146310237	Broasca Yalle	buc	2,00	200,00	400,00
41.	2863146310900-24	Miner	buc	2,00	50,00	100,00
42.	2873122004100	Plase sudate	kg	18,91	30,00	567,30
43.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,45	20,00	9,00
44.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,39	40,00	55,60
45.	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	26,00	3,00	78,00
46.	2874115825003	Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm	buc	1,68	3,00	5,04
47.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	12,00	3,00	36,00
48.	2874115841033	Piulite uzuale patrute M 10	buc	1,68	2,00	3,36
49.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	26,00	2,00	52,00
50.	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	26,00	2,00	52,00
51.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,03	2,00	0,06
52.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,17	17,00	2,89
53.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,52	3,00	7,56
54.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	11,57	8,00	92,56
55.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,09	8,00	8,72
56.	4100126202818	Apa	m3	0,07	8,00	0,56
		Total materiale de constructii				82 830

Utilaje de construcții:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,13	200,00	26,00
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,30	45,00	13,50
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,15	15,00	2,25
4.	2922140007000	Macara	h-ut	0,92	200,00	184,00
5.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,09	400,00	36,00
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	3,44	120,00	412,80
7.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	5,69	120,00	682,80
8.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	2,35	120,00	282,00
9.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,73	120,00	207,60
10.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,91	350,00	668,50
11.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	2,85	350,00	997,50
12.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	3,09	350,00	1 081,50
13.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,46	20,00	29,20
14.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,17	20,00	3,40
15.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	3,63	20,00	72,60
16.	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	1,19	15,00	17,85
17.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,22	30,00	6,60
18.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,73	90,00	155,70
19.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,53	90,00	47,70
20.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,07	300,00	21,00
21.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	5,70	200,00	1 140,00
22.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,39	90,00	125,10
Total utilaje de construcții						6 214

Total	Lei	111 697
Asigurarea Sociala	24 %	5 437
Transportarea Materialelor	4 %	3 313
Total: Cheltuieli Directe		120 447
Cheltuieli de Regie	7 %	8 431
Total: inclusiv Cheltuieli Indirecte		128 878
Beneficiu de Deviz	3 %	3 866
Total: fara TVA		132 744
TVA	20 %	26 549

Total deviz:**159 293**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila in s. Bobulesti si s. Gvozdova, com. Gura Camencii, r-ul Floresti **Investitor**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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 de terasament				
1	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol fertil)	100 m3			955,77 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	350,00	955,77
2	TsC22B1 K=2	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II	100 m3			1 124,04 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	350,00	1 124,04
3	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			718,82 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	718,82
4	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t			7,66 0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	200,00	7,66
5	DI96	Compactarea rambleurului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3			808,14 0,00
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	120,00	143,17
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	350,00	557,59
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	90,00	107,38
		1.2. Imbracamintea rutiera				
6	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip	m3			265,85 86,23
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	75,00	86,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	120,00	157,33
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,35
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	90,00	2,08
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 477,00 370,80
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	75,00	370,80
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	250,00	4 724,00
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	300,00	451,20
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	300,00	300,00
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	1,00	1,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	8,00	24,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	16,00
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	89,60

1	2	3	4	5	6	7
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	120,00	134,40
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	120,00	325,44
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	90,00	37,44
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	30,00	3,12
8	DI134A1 K=9	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmat de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2			2 836,00 0,00
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	250,00	2 836,00
9	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 475,82 370,59
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	75,00	370,59
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	250,00	4 723,53
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	300,00	448,24
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	300,00	300,00
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	1,00	1,00
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	8,00	24,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	18,82
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	350,00	90,59
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	120,00	134,12
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	120,00	324,71
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	90,00	37,06
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	30,00	3,18
10	DI134A1 K=5	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmat de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2			1 573,53 0,00
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	250,00	1 573,53
		1.3. Inverzirea				
11	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2			460,00 390,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	75,00	390,00
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	70,00	70,00
12	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Consolidarea pantelor cu iarba)	100m2			460,00 390,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	75,00	390,00
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	70,00	70,00
13	47-02-040-3	Saparea manuala a gropilor, dimensiune 0,6x0,6 pe soluri usoare	100 buc			825,00 825,00
	1	Muncitor	h-om	10,9900	75,00	825,00
14	TsH226A	Incarcarea sau descarcarea materialului saditor - arbori fara balot, lungime 2-3 m	100 buc			60,00 60,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8000	75,00	60,00
15	TsH24C	Plantari puieti de arbori foiosi ,fara balot (кустарники)	buc			164,51 59,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0400	75,00	3,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,7500	75,00	56,25
	1111000100001	Puieti arbori foioase fara balot	buc	1,0400	100,00	104,00
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	8,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,4000	1,00	0,40
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,0400	20,00	0,80
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0400	1,00	0,04
16	TsH94A	Udarea prin ajutor de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc			365,80 159,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1300	75,00	159,00
	1212121212121	apa	m3	2,0000	8,00	16,00
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	2,1300	90,00	190,80
		1.4. Imprejmuiri				
17	CO06A3	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri gata confectionat de gard euro zincat pe stilpi metalici montati la 2.5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,8 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe	m			462,42 68,25

1	2	3	4	5	6	7
		santier Stilpi din otel 60x60x2400 50- buc cu capac, Panouri gata confectionate - 4.625 m2 - 49 buc				
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1500	75,00	11,25
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,6200	75,00	46,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1400	75,00	10,50
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	1,8730	140,00	269,30
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	0,2400	15,00	3,70
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	0,0400	300,00	12,32
	2811106302005	Stilpi din otel 60x60x2400 cu capac	buc	0,4132	190,00	80,63
	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	0,0430	120,00	5,30
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	9,8800	2,20	22,32
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0300	20,00	0,60
18	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 для опор калитки и ворот	m3			99,61 99,61
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	75,00	99,61
19	CA03B3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 12.5	m3			1 618,61 578,12
	7123010010200	Betonist	h-om	7,3000	75,00	546,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	75,00	31,25
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	288,0000	2,20	643,12
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7660	120,00	91,67
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7050	300,00	218,75
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	8,00	2,22
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	11,81
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	300,00	72,92
20	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotund gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal	m2			474,62 128,31
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	75,00	14,31
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	75,00	72,00
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	75,00	13,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	75,00	28,50
	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	1,0000	300,00	300,00
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	3,00	12,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	50,00	5,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	40,00	4,62
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	3,00	0,69
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	2,20	2,75
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	270,00	1,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	8,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	200,00	4,00
21	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc			405,50 187,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	75,00	6,00
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4200	75,00	181,50
	2863146310237	Broasca Yalle	buc	1,0000	200,00	200,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	3,00	18,00
22	CK33B	Miner	buc			123,00 72,00
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9100	75,00	68,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	75,00	3,75
	2863146310900-24	Miner	buc	1,0000	50,00	50,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,0200	50,00	1,00
		1.5. Diverse				
23	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			442,44

1	2	3	4	5	6	7
						73,96
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	73,96
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,83
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,78
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,12
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	45,00	18,75
24	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg			34,08 3,37
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400	75,00	3,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	75,00	0,36
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	30,00	30,30
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	15,00	0,07
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,10	0,03
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	200,00	0,11
25	CC01C	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			21,51 5,92
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	75,00	5,62
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	75,00	0,30
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	15,00	15,37
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,10	0,02
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
26	CC01D1	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			20,32 4,73
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	75,00	4,43
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	75,00	0,30
	2710602100000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250	15,00	15,37
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,10	0,02
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
27	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			121,59 90,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	75,00	11,25
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	75,00	78,75
	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	3,00	0,90
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	17,00	0,52
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	20,00	1,00
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	20,00	1,61
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	110,00	11,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	15,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	0,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	8,00	0,96
28	CA02A2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3			1 230,26 435,00
	7123010010200	Betonist	h-om	5,1500	75,00	386,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	75,00	48,70
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	187,0000	2,20	415,52
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7860	120,00	95,34
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7250	300,00	219,45
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	8,00	2,19
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	15,00	4,89
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	200,00	49,86
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00
29	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			51,19 15,74
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	75,00	14,26
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	75,00	0,74
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	75,00	0,74
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	20,00	0,20
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	35,00	35,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,21

1	2	3	4	5	6	7
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	1,00	0,02
30	CL17B	Confecții metalice diverse, montate aparent: balustrada,	kg			46,68 ----- 15,74
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	75,00	14,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	75,00	0,75
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	75,00	0,75
	2811236309800-32	Confecții metalice diverse - balustrada	kg	1,0000	30,00	30,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	3,00	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	65,00	0,65
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	1,00	0,02
31	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri)	t			528,59 ----- 310,55
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6800	75,00	128,91
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	75,00	181,64
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,2600	65,00	213,28
	2320166200676	White spirit	kg	0,2300	20,00	4,69
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0770	1,00	0,08
32	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			997,66 ----- 468,75
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	75,00	468,75
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	65,00	517,97
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	20,00	10,94

APROBAT:

Intocmit
VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Primaria Gura Camencii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

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

QuayAudit

CERTIFICAT DE INREGISTRARE

Acest certificat confirma faptul că sistemul de management al

SC VALDCONGRUP SRL

MD-2023, str. Uzinelor 171/2, mun Chișinău, Republica Moldova

a fost auditat și aprobat de către

Quay Audit UK Ltd pentru următorul standard de management :

ISO 14001:2015

Sistemul de management aprobat se aplică pentru următoarele domenii de activitate:

Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, de pregătire a terenului. Lucrări de instalații electrice, sanitare, termice, aer condiționat. Lucrări de ipsoserie, tâmplărie, dulgherie, pardoseli, vopsitorie, zugrăveli, finisaje, șarpante și terase la construcții. Lucrări speciale de construcții.

Acest certificat se aplica pentru acele domenii de activitate descrise în Codurile NACE (CAEN) enumerate mai jos, recunoscute internațional:

4120, 4312, 4321, 4322, 4331/2/3/4, 4391, 4399

Aprobat initial la **5 Martie 2018**
Certificare curentă **1 Martie 2024**
Certificatul expira la **5 Martie 2027**
Numarul certificatului **4156345**



În numele **Quay Audit UK Limited**



www.ascb.com



www.global-accreditation.org



www.irqao.com

Acesta este un certificat acreditat și autorizat pentru emitere de către Accreditation Service for Certifying Bodies LLC, evaluat de către Quay Audit UK Limited față de criteriile definite și în punostință de utilizare cea mai recentă vers. unei a standardului ISO/IEC 17021 "Evaluarea conformității. Cerințe pentru organisme care efectuează audit și certificare ale sistemelor de management". Acest certificat este valabil numai atunci când se regăsește în registrul International Register of Quality Assessed Organisations: www.irqao.com

Grove House, 8 St. Julian's Friars, Shrewsbury, Shropshire, SY1 1XL | (44)1743 351677 | post@quayaudit.co.uk | www.quayaudit.co.uk

QuayAudit

CERTIFICAT DE INREGISTRARE

Acest certificat confirma faptul că sistemul de management al

SC VALDCONGRUP SRL

MD-2023, str. Uzinelor 171/2, mun. Chisinau,
Republica Moldova

a fost auditat și aprobat de către
Quay Audit UK Ltd pentru următorul standard de management :

ISO 27001:2013

Sistemul de management aprobat se aplică pentru următoarele domenii de activitate:

Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, de pregătire a terenului. Lucrări de instalații electrice, sanitare, termice, aer conditionat. Lucrări de ipsoserie, tâmplărie, dulgherie, pardoseli, vopsitorie, zugrăveli, finisaje, șarpante și terase la construcții. Lucrări speciale de construcții.

Acest certificat se aplica pentru acele domenii de activitate descrise
în Codurile NACE(CAEN) enumerate mai jos, recunoscute internațional:

4120, 4312, 4321/2, 4331/2/3/4, 4391, 4399

Aprobat initial la **22 August 2022**
Certificare curentă **22 August 2022**
Certificatul expira la **22 August 2025**
Numarul certificatului **4158778**



În numele **Quay Audit UK Limited**



www.ascb.com



www.global-accreditation.org



www.irqao.com

Acesta este un certificat acreditat și autorizat pentru emisie de către Accreditation Service for Certifying Bodies LLC, evaluat de către Quay Audit UK Limited față de criteriile definite și, în cunoștință de cauză, cea mai recentă versiune a standardului ISO/IEC 17021 'Evaluarea conformității. Cerințe pentru organisme care efectuează audit și certificare ale sistemelor de management'. Acest certificat este valabil numai atunci când se găsește în registrul International Register of Quality Assessed Organisations: www.irqao.com

Grove House 8 St. Julian's Friars Shrewsbury Shropshire SY1 1XL | (44)1743 351677 | post@quayaudit.co.uk | www.quayaudit.co.uk

CERTIFICAT DE INREGISTRARE

Acest certificat confirma faptul că sistemul de management al

SC VALDCONGRUP SRL

MD-2023, str. Uzinelor 171/2, mun Chișinău,
Republica Moldova

a fost auditat și aprobat de către
Quay Audit UK Ltd pentru următorul standard de management :

ISO 45001:2018

Sistemul de management aprobat se aplică pentru următoarele domenii de activitate:

**Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, de pregătire a terenului.
Lucrări de instalații electrice, sanitare, termice, aer condiționat.
Lucrări de ipsoserie, tâmplărie, dulgherie, pardoseli, vopsitorie, zugrăveli, finisaje, șarpante și terase la construcții.
Lucrări speciale de construcții.**

Acest certificat se aplica pentru acele domenii de activitate descrise
în Codurile NACE(CAEN) enumerate mai jos, recunoscute internațional:

4120, 4312, 4321/2, 4331/2/3/4, 4391, 4399

Aprobat initial la **27 Aprilie 2020**

Certificare curentă **17 Mai 2023**

Certificatul expira la **27 Aprilie 2026**

Numarul certificatului **4156919**



În numele **Quay Audit UK Limited**



www.ascb.com



www.global-accreditation.org



www.irqao.com

Acesta este un certificat acreditat și autorizat pentru emitere de către Accreditation Service for Certifying Bodies LLC, evaluat de către Quay Audit UK Limited față de criteriile definite și, în cunoștința de cauză, cea mai rezentă versiune a standardului ISO/IEC 17021 "Evaluarea conformității. Cerințe pentru organisme care efectuează audit și certificare ale sistemelor de management". Acest certificat este valabil numai atunci când se reține în Registrul Internațional Register of Quality Assessed Organizations www.irqao.com

Grove House | 8 St. Julian's Friars | Shrewsbury | Shropshire | SY1 1XL | (44)1743 351677 | post@quayaudit.co.uk | www.quayaudit.co.uk



CERTIFICAT DE INREGISTRARE

Acest certificat confirmă faptul că sistemul de management al
SC VALDCONGRUP SRL

MD-2023, str. Uzinelor 171/2, mun Chișinău, Republica Moldova

a fost auditat și aprobat de către
Quay Audit UK Ltd pentru următorul standard de management:

ISO 9001:2015

Sistemul de management aprobat se aplică pentru următoarele domenii de activitate:

Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, de pregătire a terenului. Lucrări de instalații electrice, sanitare, termice, aer condiționat. Lucrări de ipsoserie, tâmplărie, dulgherie, pardoseli, vopsitorie, zugrăveli, finisaje, șarpante și terase la construcții. Lucrări speciale de construcții.

Acest certificat se aplica pentru acele domenii de activitate descrise
în Codurile NACE(CAEN) enumerate mai jos, recunoscute internațional:

4120, 4312, 4321, 4322, 4331/2/3/4, 4391, 4399

Aprobat initial la **5 Martie 2018**
Certificare curentă **1 Martie 2024**
Certificatul expira la **5 Martie 2027**
Numarul certificatului **4156344**



În numele **Quay Audit UK Limited**



www.ascb.com



www.global-accreditation.org



www.irqao.com

Acesta este un certificat acreditat și autorizat pentru emitere de către Accreditation Service for Certifying Bodies LLC, evaluat de către Quay Audit UK Limited față de cerințele definite și în cunoștință de cauză, cea mai recentă versiune a standardului ISO/IEC 17021 "Evaluarea conformității. Cerințe pentru organisme care efectuează audit și certificare ale sistemelor de management". Acest certificat este valid numai atunci când se reînnoiește în Registrul Internațional Register of Quality Assessed Organizations www.ukqae.com

Grove House · 8 St. Julian's Friars · Shrewsbury · Shropshire · SY1 1XL | (44)1743 351677 | post@quayaudit.co.uk | www.quayaudit.co.uk

Perioada: **20.01.2025 - 20.01.2025**

Data generare extras: 20.01.2025 15:27:00

Sold initial

23975567.93

Nr. document	Data	Platitor/Beneficiar IDNO	IBAN platitor / beneficiar	Debit	Credit
21	20.01.2025	(R)Level7 SRL 1008600050969	MD77VI000002251403673MDL	1 621.57	
Destinatia platii: Plata pentru servicii electronice c onform facturii nr16496 din 20.01.2 025 Inclusiv TVA 20 prc. 270-26 lei .					
24	20.01.2025	(R)Camera de Comert si Industrie fil. Hincesti 1002600036967	MD69EX0000000222430001MD	5 000.00	
Destinatia platii: Participarea la Misiunea Cumparator ului in Polonia la ex BUDMA2025 12- 15 .02.2025 cont POL3 din 20.01.202 5 Inclusiv TVA 20 prc. 833-33 lei.					
22	20.01.2025	(R)Stilhol SRL 1004600027222	MD68VI022241200000264MDL	27 010.00	
Destinatia platii: Plata pentru materiale de construct ie conform facturii f/n din 20.01.2 025 Inclusiv TVA 20 prc. 4501-67 le i.					
23	20.01.2025	(R)BPM-Trade SRL 1013606000319	MD17AG000000022512433456	52 627.77	
Destinatia platii: Plata pentru materiale de construct ie conform contractului nr 154/2019 din 02,10,2019 Inclusiv TVA 20 prc . 8771-30 lei.					

Rulajul zilei 86259.34 0.00

Rulaj total 86 259.34 0.00

Sold final 23889308.59

BC "ENERGBANK" S.A.
Filiala Botanica
www.energbank.comManager-Bondari Natalia
E-mail: U100EX1
Tel: U100EX1Extras de cont emis de
B.C. "Energbank" S.A.
prin intermediul Sistemului
Business Online
20.01.2025 15:27:00



GUVERNUL
REPUBLICII
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ 0828374

Din
От 15.01.2025 08:28



DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКЕ

Codul fiscal / Numărul de identificare

Фискальный код / Идентификационный номер

100960000374

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

30.01.2025 08:28



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 **15.01.2025 08:28**

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)



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

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 imobilizări necorporale	024	9436	2330
3. Fond comercial	030		
4. Avansuri acordate pentru imobilizări necorporale	040		
Total imobilizări necorporale (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050	15186	8078
II. Imobilizări corporale			
1. Imobilizări 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 imobilizate	100		
6. Investiții imobiliare	110		
7. Avansuri acordate pentru imobilizări corporale	120	9630	
Total imobilizări 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 imobilizate			
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		
	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		
	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
E.				
F.				

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