

**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:** **Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Trușeni, ETAPA I-II**

**Autoritatea contractantă:** **Primăria s.Trușeni**

**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-1733495573547  
din "6" Decembrie 2024

## CERERE DE PARTICIPARE

Către **Primăria s.Truşeni**  
**R. MOLDOVA, mun.Chişinău, s.Truşeni, str. 27 August 30**  
(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-1733495573547 din 6 dec. 2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului  
(ziua/luna/anul)

**Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Truşeni, ETAPA I-II**

(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 **26 decembrie 2024**

Cu stimă,

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

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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr.

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1733495573547  
din "6" Decembrie 2024

## PROPUNEREA FINANCIARĂ

Către

Primăria s. Truşeni

R. MOLDOVA, mun. Chişinău, s. Truşeni, str. 27 August 30

(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:

**Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Truşeni, ETAPA I-II**

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

**6 763 878 lei**

(șase milioane șapte sute șasezeci și trei mii opt sute șaptezeci și opt lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

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

**1 352 776 lei**

(un milion trei sute cincizeci și două mii șapte sute șaptezeci și șase lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

**Total suma ofertei inclusiv TVA:**

**8 116 654 lei**

(opt milioane una sută șasesprezece mii șase sute cincizeci și patru lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție anexate în **5 (cinci) 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: **26 decembrie 2024**

**ȚURCAN Denis**

**Director**

**VALDCONGRUP S.R.L.**

(denumirea/numele ofertantului)

,în calitate de

,legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele

**MSign**

(semnătura)

**MSign**

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



## ANEXĂ LA PROPUNEREA FINANCIARĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor \_\_\_\_\_ **0,00%**  
(% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună execuție va fi constituită sub formă de **rețineri succesive** în cuantum de \_\_\_\_\_  
**5%** (din prețul total oferat)  
și constituie \_\_\_\_\_ **405 833 lei**
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate \_\_\_\_\_ **7 Ani**
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii execuției) \_\_\_\_\_ **3** zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) \_\_\_\_\_ **3** zile calendaristice.

**Data completării:** \_\_\_\_\_ **26 decembrie 2024**

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

**Nume:** \_\_\_\_\_ **ȚURCAN Denis**

**MSign**

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

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



Nr. 858/190din 20 decembrie 2024**SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ Nr. 760**

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

Către **Primaria comunei Trușeni (IDNO 1007601007398)**, cu privire la procedura de participare la Licitatia Publica nr. ocds-b3wdp1-MD-1733495573547 din 26.12.2024, pentru efectuarea de lucrarilor: „Construcție a rețelei de apeduct (sectorul Dealul Morilor și Ivașcova ) din com. Trușeni, etapa I-II”, subsemnații BC “Energbank” SA, înregistrat la 12.07.2001, cu sediul mun. Chisinau, str. Tighina, 23/3, ne obligăm față de **Primaria comunei Trușeni (IDNO 1007601007398)**, sa plătim suma de **92 000,00 (nouazeci și două mii, 00) lei**, la prima sa cerere scrisă, și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul SRL “Valdcongrup” IDNO 1009600000374, își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;

Prezenta ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anexa nr.2 Anunțul de Participare, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anexa nr.2 Anunțul de Participare, și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;

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

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

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

Prezenta garanție este valabilă până la data de **26 februarie 2025**.

Cu respect, **Marin Telojer**

Director al Sucursalei “Botanica”

BC “Energbank” SA



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 8

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1733495573547

din "6" Decembrie 2024

## DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către **Primăria s. Truşeni**  
**R. MOLDOVA, mun. Chişinău, s. Truşeni, str. 27 August 30**  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

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

**Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Truşeni, ETAPA I-II**

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție **Licitație deschisă** pentru o durată de

(tipul procedurii de achiziției)

**60 (șasezeci) zile**

(durata în litere și cifre),

zile, respectiv până la data de

**26 februarie 2025**

(ziua/luna/anul)

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

Data completării **26 decembrie 2024**

Cu stimă,

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

## 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 explicate în contract.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## **5. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI**

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

## **6. ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII**

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

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

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

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

## **7. FORȚA DE MUNCĂ**

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

## **8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE**

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

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

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

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

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



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

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

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

8.8. Lucrările executate de Antreprenor în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Beneficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului. Antreprenorul trebuie să înlătore 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 înlătore 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 plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenor, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

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

## **11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR**

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

## **12. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI**

12.1. Antreprenorul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

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

12.2. Beneficiarul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### 13. DISPOZIȚII FINALE

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

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

13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

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

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



### RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

#### ANTREPRENORUL

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

Telefon: + 0 786 64 664

Cod fiscal: 1009600000374

Banca: "Energbank"

Cod: ENEGMD22858

IBAN MD47EN000000222404607858

#### BENEFICIARUL

Adresa poștală: str.27 august,30

Telefon: 022-59-81-11

Cod fiscal: 1007601007398

Banca: Trezoreria de Stat

Cod: TREZMD2x

IBAN MD04TRPDAK319230H11194AC

950 000  
2022-0000007004  
MD86 EN000000002256895858-50.000-  
SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

 ANTREPRENOR

S.R.L. VALDCONGREP



BENEFICIAR

PRIMĂRIA comunei Truseni





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

### SPECIFICAȚII TEHNICE

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

### SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

S.R.L "VALDCONGRUPIA"



BENEFICIAR

PRIMĂRIA comunei Truseni



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

### SPECIFICAȚII DE PREȚ

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

### 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 neschimbate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

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

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

“ OPERATOR ECONOMIC ”:

“ AUTORITATE CONTRACTANTĂ ”:

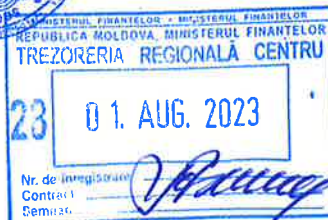
S.R.L. Valdcongrup

director



PRIMĂRIA COMUNEI TRUȘENI

primar interimar





# A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

## ACORD ADIŢIONAL Nr. 2

la contractul Nr. 26 din ” 14 „ decembrie 2022

Prezentul acord este semnat astăzi ” 28 „, aprilie 2023, între **S.R.L. ”Valdcongrup”**, în persoana dlui Țurcanu Denis și **Primăria comunei Truşeni**, 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.*

---

7<sup>1</sup>. Descrierea obiectului recomandat spre recepție:

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

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

9. Concluzia Agenției pentru Supraveghere Tehnică:

---

---

---

---

---

Comisia de recepție:

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

Specialist



Președinte:

1. Sergiu GROZAV

Membrii comisiei:

2. Ghenadie NEDREAGA

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



(semnătura)

3. Gheorghe MÎRZÎNCU

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

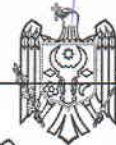


4. Daniil GODOROJA

(semnătura)

5. Sergiu RADU

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



6. Ecaterina VÎRLAN

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

(semnătura)

7. Andrei SANDU

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

(semnătura)



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

TRANSMISĂ:  
EXECUTANTUL:

" 05 " octombrie 2023

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

(semnătura)



PRIMITĂ:  
INVESTITORUL:

" 05 " octombrie 2023

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

(semnătura)



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

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

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



Primar com. Trușeni

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



Grozav Sergiu

Responsabil Tehnic

Radu Sergiu

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



Director Valdcongrup SRL

Țurcan Denis

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

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

Termenul de execuție până pe 31.10.2023

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



Primar com. Trușeni

Grozav Sergiu

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](mailto: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](http://www.truseni.md), e-mail: [primariatruseni.md@gmail.com](mailto:primariatruseni.md@gmail.com)

04499433

Din 05-02-2024 nr. 135

**În atenția persoanelor interesate**

**SCRISOARE DE RECOMANDARE**

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

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

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

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

Cu respect

Primar



Viorica BERRGOI



## GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Trușeni, ETAPA I-II

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Nr. Deviz	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2024																			
			I Lună				II Lună				III Lună				IV Lună				V Lună			
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
<b>Organizare de santier</b>																						
1	2-1	Retea exterioara de apa																				
2	2-2	Rezervoare de apa																				
3	2-3	Rezervoare de apa. C																				
4	2-4	Statia de pompare. TH																				
5	2-5	Statia de pompare. SAC																				
6	4-1	Rezervoare de apa. Rețele electrice externe (marca REAE/EEF/EIE)																				
7	4-2-1	Alimentare cu energie electrice 0.4 kV (marca AEES/REAE/EIE/EEF)																				
8	4-2-2	Generator electric diesel 55kVA (marca AEES/REAE/EIE/EEF)																				
9	7-1	Plan general. SP																				
10	7-2	Plan general. Rezervoare																				

Termenul de îndeplinire a lucrărilor: 5 (cinci) luni din momentul emiterii dispoziției de începere a lucrărilor

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.

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

## DECLARAȚIE

### privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate

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

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

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

MSign

## DECLARAȚIE

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

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

38	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg	buc	1	Proprie
39	Compactor manual 250 kg	buc	1	Proprie
40	Compresor	buc	2	Proprie
41	Compresor, 8atm	buc	1	Proprie
42	Container metalic pentru depozitare materiale	buc	1	Proprie
43	Containere pentru gunoi de construcție	buc	2	Proprie
44	Echipe și / sau vehicule temporare de control / control	set	2 set	Proprie
45	Fierăstrău vertical Bosch PST 650	buc	1	Proprie
46	Foarfece - Guillotină	buc	1	Proprie
47	Generator de curent 6.8 kW Farmer FAG 6500	buc	1	Proprie
48	Generator Hagel	buc	1	Proprie
49	Generator DWG 4.2	buc	1	Proprie
50	Generator GT 25-17	buc	1	Proprie
51	Generator SPG6500 5.0 kw petrol	buc	1	Proprie
52	Instalație de foraj PU-20 Lifan	buc	1	Proprie
53	Macara de fereastră	buc	2	Proprie
54	Macara mobilă	buc	2	Proprie
55	Mai mecanic	buc	2	Proprie
56	Mașină de găurire diamantată Cedima C-BMH-160	buc	1	Proprie
57	Mașină de găurit Einhell TC-ID 720E	buc	1	Proprie
58	Mașină de găurit Hitachi DS 18DBSL	buc	1	Proprie
59	Mașină de înșurubat Stark CD 12-2 Li-Ion	buc	1	Proprie
60	Mașină de mestecat Einhel TC-MX 1400-2E	buc	1	Proprie
61	Mașină de tăiat asfalt FUBAG Ranger 450	buc	2	Proprie
62	Mașină de tăiat asfalt GDE30-17	buc	1	Proprie
63	Mașină de tăiat faianță și faianță TR201E	buc	1	Proprie
64	Mașină de tencuit Mondial	buc	1	Proprie
65	Miră de nivelment Bosch GR500	buc	1	Proprie
66	Miră de nivelment Kapro 603-5M	buc	1	Proprie
67	Miră de nivelment PH3-3000C	buc	1	Proprie
68	Motoburghiu STIHL BT130	buc	1	Proprie
69	Motocompresor mobil de aer	buc	1	Proprie
70	Nivelă laser pentru faianță Bosch PLT-2	buc	1	Proprie
71	Nivelmetru 2H-10KJL	buc	1	Proprie
72	Nivelmetru 3H-5JL	buc	1	Proprie
73	Nivelmetru H3-3	buc	1	Proprie
74	Laborator pentru testarea țevilor PEID	buc	1	Proprie
75	Odometru Silverline	buc	1	Proprie
76	Perforator HR 2450	buc	1	Proprie
77	Pichet pentru stingerea incendiilor	buc	1	Proprie
78	Piciorul de compactare	buc	1	Proprie
79	Piciorul de compactare SRV300	buc	1	Proprie
80	Placa vibrantă CF Hd	buc	1	Proprie
81	Polizor unghiular Hitachi G 23SW2	buc	1	Proprie
82	Polizor unghiular Makita, Bosch	buc	1	Proprie
83	Polizor unghiular Stark AG2500	buc	1	Proprie
84	Polizor unghiular Stark AG750	buc	1	Proprie
85	Polizor unghiular Stark AG850R	buc	1	Proprie
86	Pompă electrică	buc	1	Proprie
87	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
88	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
89	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
90	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
91	Sisteme de susținere cu pâlnie de până la 5 m adâncime	m	45	Proprie
92	Schele	m2	2000	Proprie
93	Tăietor de asfalt lamă	buc	1	Proprie
94	Taietoare de faianta electrica 900W	buc	1	Proprie
95	Telemetru Bosch	buc	1	Proprie
96	Teodolit	buc	1	Proprie
97	Tobogan din plastic pentru evacuarea gunoiului L=15 m	buc	1	Proprie
98	Topitor de bitum	buc	1	Proprie
99	Vibrator de adincime	buc	1	Proprie
100	Vibrator de suprafata	buc	1	Proprie
101	Vibrator universal cu motor cu ardere interna	buc	1	Proprie
102	WC ecologic	buc	1	Proprie

---

**Semnat:**

MSign

(semnătura)

**Nume:**

ȚURCAN Denis

**MSign**

**Funcția în cadrul întreprinderii:**

Director

**Denumirea întreprinderii:**

VALDCONGRUP S.R.L.

---



**S.C. “VALDCONGRUP” S.R.L.**

**C/f:**100960000374

**Email:**valdcongrup@gmail.com

**Tel:**0 22 428393; 0 78 664664

**Fax:**0 22 428062

**Adresa:**str. Uzinelor 171/2, Chişinău,



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



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

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

### MECANISME

#### 1. Buldoexcavator - CAT 432 E\_10,7t\_Anul 2011

REPUBLICA (MD) MOLDOVA	
CERTIFICAT TEHNIC DE ÎNMATRICULARE	
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ	
Seria AB	Nr. 129801
EXCAVATOR	
Categoria	CATERPILLAR 432E
Marca	
Nr.	Anul 2011
	Год выпуска
Motor	C4205599
Двигатель	CAT0432ETJBA02187
Sasiu	
Шасси	
Culoarea	GALBENA
Цвет	
Posesor	VALDCONGRUP SRL
Владелец	
Adresa, localitatea	Chisinau str. Uzinelor, 171/2
Адрес, место жительства	
Certificatul eliberat in baza	TV 25 0429300
Паспорт выдан на основании	455 TAD
Numarul	Seria
Номерной знак	Серия
Setul Inspectoratului "INTEHAGRO"	
Начальник инспекции	
Popescu Dorel	
Data eliberarii, Дата выдачи	28 decembrie 2015

Figura 1. Certificat de înmatriculare  
CAT432E



Figura 2. Vedere Nr.1 CAT432E



Figura 3. Vedere Nr.2 CAT432E

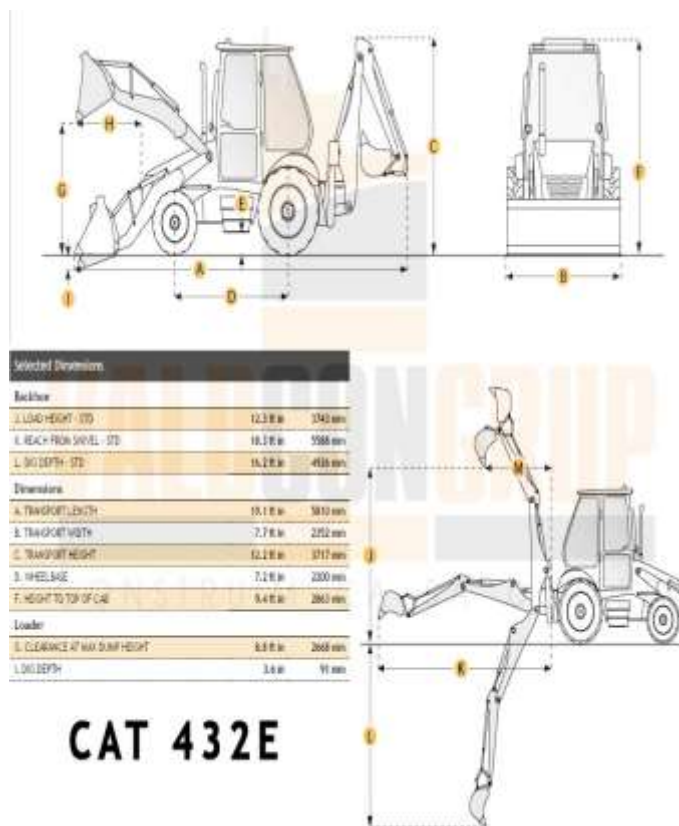


Figura 4. Vedere Nr.3 CAT432E

2. Buldoexcavator - CAT 432 E\_10,7t\_Anul 2008



Figura 5. Certificat de înmatriculare CAT432E



**CAT 432E**

Figura 6. Caracteristicile tehnice CAT432E



Figura 7. Vedere Nr.1 CAT432E



Figura 8. Vedere Nr.2 CAT432E



### 3. Excavator – CAT 308E2 CR \_8,3t\_Anul 2017

Formularul tipizat TV-25

Biroul vamal  
Таможня

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

Republica Moldova  
Республика Молдова

**ADEVERINTĂ**  
**УДОСТОВЕРЕНИЕ** Nr. 0768149

pentru mijlocul de transport importat  
на импортируемое транспортное средство

Modelul și marca  
Вид и марка

Serie nr.  
Кузов №

Excavator  
Владелец

Domiciliul  
Место жительства

Pașaport nr.  
Паспорт №

EXCAVATOR CATERPILLAR 308E2 CR

CAT0308EPPJK08130

"VALDCONGRUP" SRL

MUN. CHISINAU

1009600000374

Colaboratorul vamal  
Сотрудник таможни

Primit  
Получено Adrian

1320

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

**Figura 9. Certificat de înmatriculare CAT 308E2 CR**



**Figura 10. Vedere Nr.2 CAT 308E2 CR**



**Figura 11. Vedere Nr.3 CAT 308E2**

## 4. Excavator - CAT-305 D\_5,1 t\_Anul 2010

Formulară tipizat TV-25

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 №

Розмер  
Владелец

Деталии  
Место жительства

Резидент и  
Паспорт №

EXCAVATOR CAT 305D

CAT0305DJXR00334

"VALDCONGRUP" SRL

MUM, CHISINAU

1009600000374

Служба регистрации  
Служба таможен

Адрес  
Почтовый  
Gatiuș Ion Jian





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

Solaboratorul vamal  
Сотрудник таможни

Primit  
Получен

De la  
От

182

Figura 15. Adeverință CAT 307C



Figura 16.. Vedere Nr.1 CAT307C



Figura 17. Vedere Nr.2 CAT307C

6. Excavator - CAT 307C\_8,3 t\_Anul 2007



**Rechnung**

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

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

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

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

Figura 32. Certificat de înmatriculare Mercedes AXOR 2528



Figura 33. Vedere Nr.2 MB AXOR 2528



Figura 34. Vedere Nr.3 MB AXOR 2528



Figura 35. Vedere Nr.1 MB AXOR 2528



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



Figura 36. Certificat de înmatriculare Man TGL 8.180



Figura 37. Vedere Nr.1 Man TGL 8.180

## 12. Autobasculantă - Iveco Ford\_18,0 t\_Anul 2002



Figura 38. Certificat de înmatriculare IVECO FORD



Figura 39. Vedere Nr 1 IVECO-FORD



## 13. Bus - Mercedes Sprinter 213 CDI\_2,5t\_Anul 2002



Figura 40. Certificat de înmatriculare Mercedes Sprinter 213 CDI



Figura 41. Vedere Nr.1 Mercedes Sprinter 213 CDI



## 14. Bus - Mercedes Sprinter 311 CDI\_2,5 t\_Anul 2006

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


<b>C1.1</b> "VALDCONGRUP" S.R.L.	
<b>C1.2</b> 1009600000374	
<b>C1.3</b> MDA CHIȘINĂU	
<b>C4</b> UZUFRACTUAR	
<b>Z</b> ÎS "CRIS"REGISTRU"	
<b>X</b> LOCAȚIUNE	
<small>A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Drepturi asupra vehiculului; D1 Marca; D2 Modelul; D3 Tipul caroseriei; E Numărul de identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (ataș); E2 Numărul șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada valabilității; I Data înmatriculării; J1 Tipul vehiculului; P1 Capacitatea motorului, cm<sup>3</sup>; P3 Tipul de combustibil sau de sursă de putere; P5 Numărul motorului; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; S1 Numărul de locuri pe scaune; X Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă.</small>	
<b>IDNV</b> (Codul vehiculului în RST)	<b>3013080007251</b>

Figura 42. Certificat de înmatriculare Mercedes Sprinter 311 CDI



Figura 43. Vedere Nr.1 Mercedes Sprinter 311 CDI

15. Macara



**Figura 44. Vedere Nr.1**



**Figura 45. Vedere Nr.2**



**Figura 46. Vedere Nr.3**



**Figura 47. Vedere Nr.1**



**Figura 48. Vedere Nr.2**



16. Compactor 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
<b>Diriginte de Șantier</b>					
1	<b>Diriginte de Șantier</b> Conform Anexei	UTM	40	Conform Anexei	Nr. 2121 din 23.09.2024
2	<b>Diriginte de Șantier</b> Conform Anexei	UTM	9	Conform Anexei	Nr. 2122 din 23.09.2024
3	<b>Diriginte de Șantier</b> Conform Anexei	UTM	14	Conform Anexei	Nr. 2117 din 23.09.2024
4	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> Conform Anexei	UTM	9	Conform Anexei	Nr. 0899 din 21.11.2024
5	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> 1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare	UTM	25	Conform Anexei	Nr.0570 din 22.02.2022
6	<b>Diriginte de Șantier</b> 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	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> 1. Instalații și rețele electrice 2.Instalații de automatizare	UTM	37	Conform Anexei	Nr. 0587 din 22.02.2022
8	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> 1.Instalații și rețele de încălzire 2.Instalații de ventilație și climatizare.	UTM	20	Conform Anexei	Nr. 0437 din 10.02.2021
9	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b> 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	<b>Elaborator de devize</b> Conform Anexei	UTM	14	Conform Anexei	Nr. 0395 din 12.11.2024
10	<b>Elaborator de devize</b> Conform Anexei	UTM	7	Conform Anexei	Nr. 0395 din 12.11.2024
<b>Maistru în construcții</b>					
11	Maistru în construcții	UTM	15		
12	Maistru în construcții	UTM	10		
<b>Securitate și Sănătate în Muncă</b>					



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 I	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
<b>Specialiști</b>					
<b>Instalatori rețele edilitare</b>					
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		
<b>Construcții capitale și Reconstrucții</b>					
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
<b>Mecanizatori și Logistică</b>					
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**

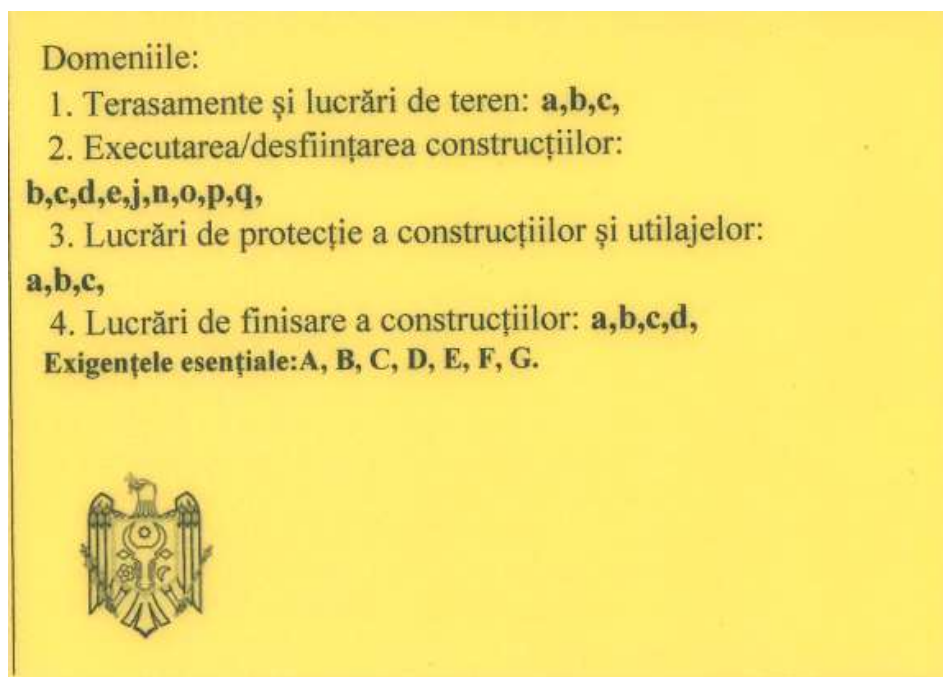
## **TEHNICO-PROFESIONALĂ**

**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 Șipitca Veaceslav  
Date: 2024.09.23 14:13:29 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



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

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

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

**2. Executarea/desființarea construcțiilor:**

- b) construcții din zidărie;
- c) clădiri din panouri mari prefabricate;
- d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
- e) lucrări de amenajare a teritoriului;
- j) construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele;
- n) rezervoare metalice cu volumul peste 60 m<sup>3</sup>;
- 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:**

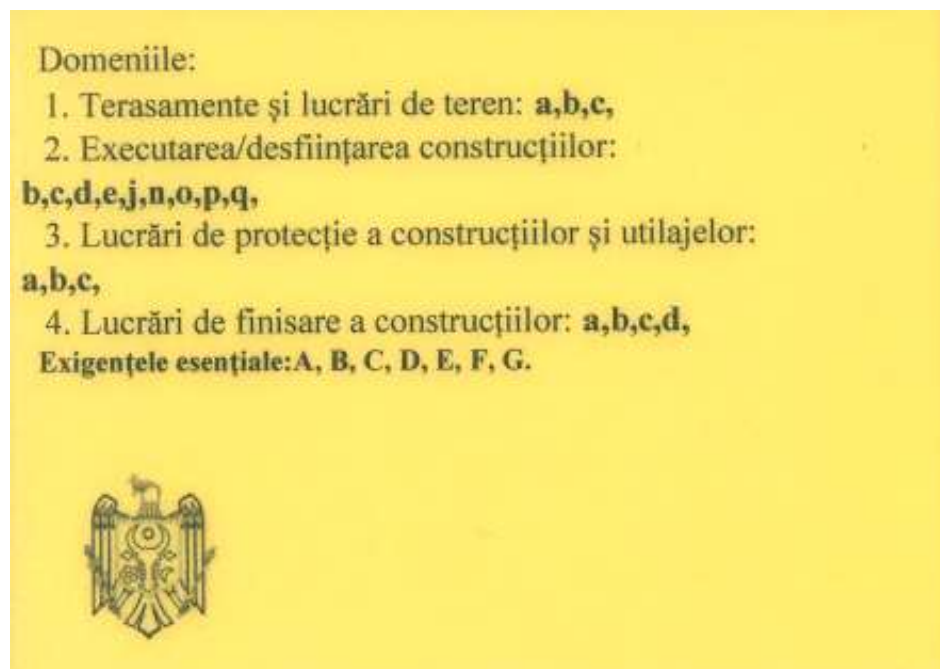
- a) învelitori și șarpante, izolații hidrofuge;
- b) izolații termice;
- c) izolații anticorozive;

**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 Șipitca 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 Șipitca**


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 m<sup>3</sup>;
- 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:**

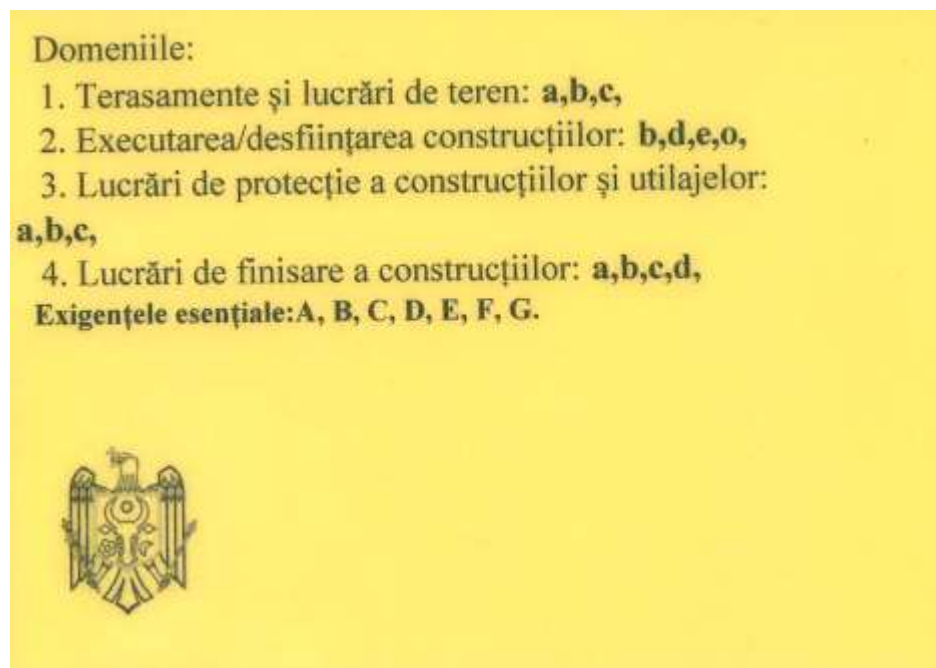
- a) învelitori și șarpante, izolații hidrofuge;
- b) izolații termice;
- c) izolații anticorozive;

**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

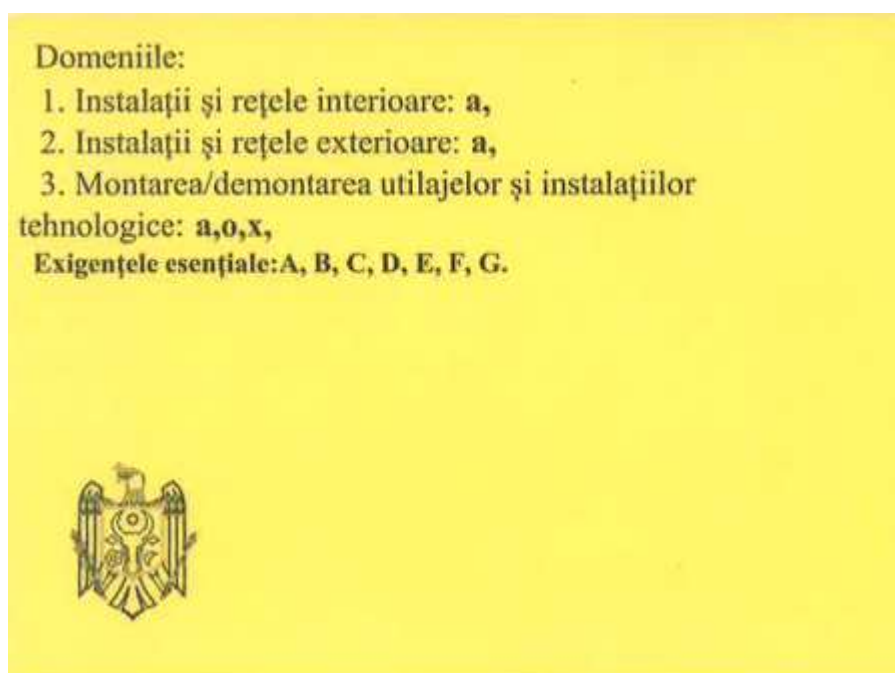


Figura 10. Legitimatie Seria 2024-DLS, Nr.0899



**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

MOLDOVA EUROPEANĂ



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





Figura 16. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2023-DS, Nr.1790



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

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

**Veaceslav ȘIPITCA**



**Secretar de stat**

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****Andrei SPÎNU****Viceprim-ministru, ministru**

*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: anticoruptie@mldr.gov.md*

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.**

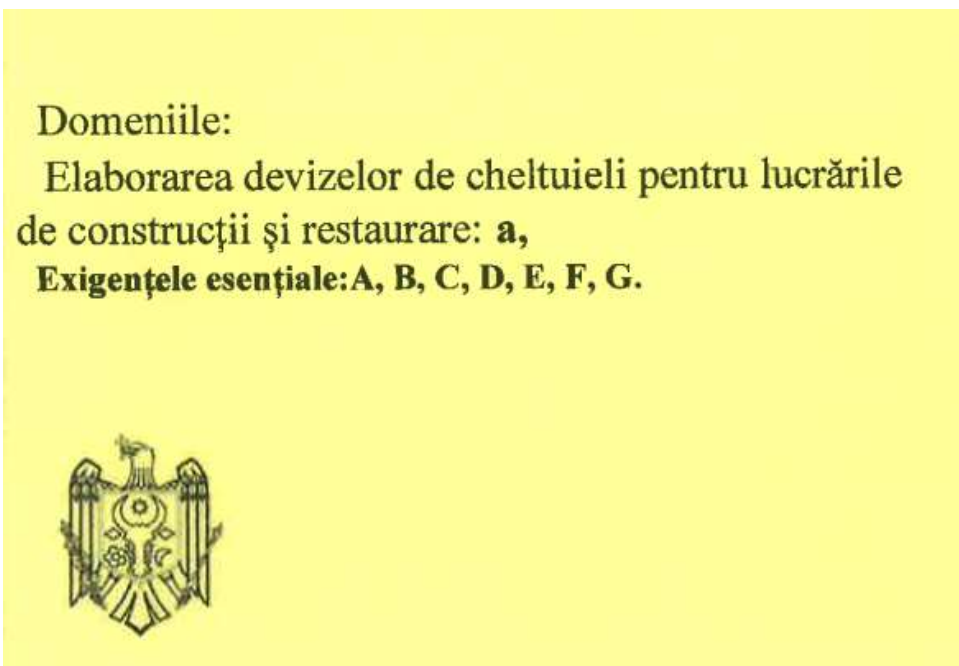
**Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F.**

*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**

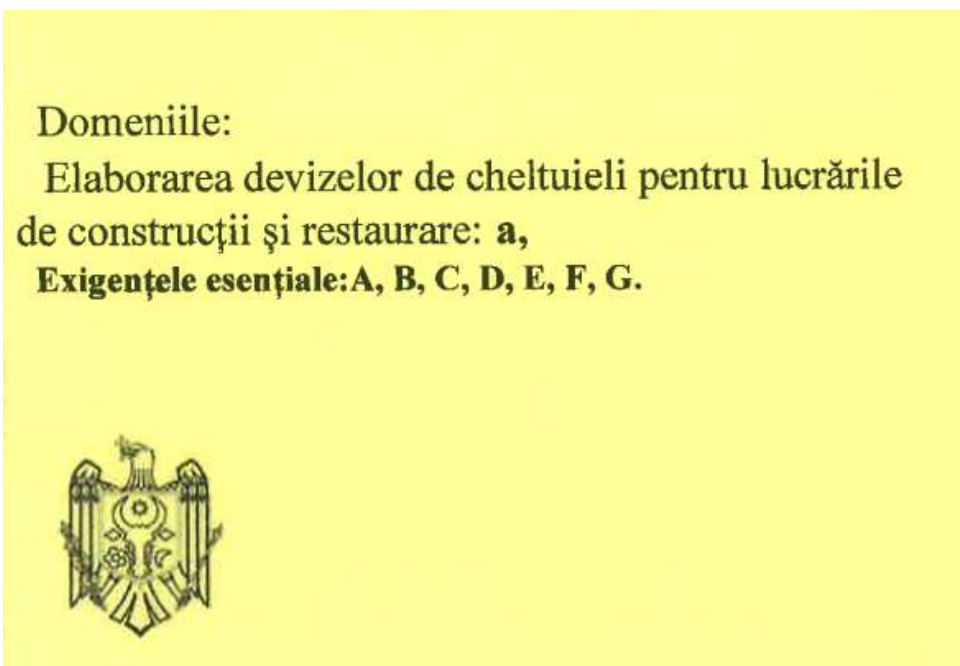
**Domeniile de atestare**

**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](http://ssmexpert.md)



Seria. SSM I  
 Nr. 013649

# CERTIFICAT

## DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

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

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



Președintele Comisiei de Certificare: **Darii Ion**

L.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

*[Signature]*



Membrii comisiei

Gonța Natalia

Gazea Andrei

*[Signature]*

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<sup>o</sup> 151  
 din 09.06.2022

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

Permisul este valabil până la  
 " 26 " 01

Președintele al comisiei

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<sup>o</sup> 151  
 din 09.06.2022

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

Permisul este valabil până la  
 " 26 "

Președintele al comisiei

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]*  
(numele, prenumele)

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

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 20 22*

Președinte al comisiei  
Президентъ комисси  
*[Signature]*  
(numele, prenumele)

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

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

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




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

Cod (CORM006-21) 721207

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

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

Permisul este valabil până la  
 " 26 " 01

Președinte al comisiei  
 (semnătura)  
 (numele, prenumele)

Popa Adrian  
 (numele, prenumele)  
 SE "Valdcongrup" SRL  
 (numele și înregistrarea)





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



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

Cod (CORM006-21) 721207

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

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

Permisul este valabil până la  
 " 26 " 01

Președinte al comisiei  
 (semnătura)  
 (numele, prenumele)

Iachim Vitalie  
 (numele, prenumele)  
 SE "Valdcongrup" SRL  
 (numele și înregistrarea)




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, Chișinău, Republica Moldova



Anexa nr. 16

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1733495573547  
din "6" Decembrie 2024

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

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

Semnat:

MSign

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

MSign

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea întreprinderii:

VALDCONGRUP S.R.L.

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



Anexa nr. 17

la Documentația standard nr. ocds-b3wdp1-MD-1733495573547  
din "6" Decembrie 2024

## INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție

Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Trușeni, ETAPA I-II  
(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:

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: 1009600000374  
Email: valdcongrup@gmail.com  
Tel: 0 22 428393; 0 78 664664  
Fax: 0 22 428062  
Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



**OFERTANT:**  
VALDCONGRUP S.R.L.

## CIFRA MEDIE ANUALĂ DE AFACERI PE ULTIMII 3 ANI S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

### Situația financiară:

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

**Data completării:**

**26 decembrie 2024**

**Semnat:**

**MSign**

(semnătura)

**Nume:**

**ȚURCAN Denis**

**MSign**

**Funcția în cadrul firmei:**

**Director**

**Denumirea firmei și sigiliu:**

**VALDCONGRUP S.R.L.**



**OFERTANT:**  
VALDCONGRUP S.R.L.

## CALCUL - LICHIDITATEA GENERALĂ CONFORM IPO14

**Lichiditatea generală:**

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

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

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

**Data completării:**

**26 decembrie 2024**

**Semnat:**

(semnătura)

**Nume:**

ȚURCAN Denis

**MSign**

**Funcția în cadrul firmei:**

Director

**Denumirea firmei și sigiliu:**

VALDCONGRUP S.R.L.

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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



## SCRISOARE DE GARANȚIE A LUCRĂRILOR

**Primăria s.Truşeni**

*R. MOLDOVA, mun.Chişinău, s.Truşeni, str. 27 August 30*

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Nr.	Obiectul Achiziției	Perioada de garanție a lucrărilor
1	Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Truşeni, ETAPA I-II	7 Ani

**Data completării:**

**26 decembrie 2024**

**Semnat:**

**MSign**

(semnătura)

**MSign**

**Nume:**

**ȚURCAN Denis**

**Funcția în cadrul firmei:**

**Director**

**Denumirea firmei și sigiliu:**

**VALDCONGRUP S.R.L.**

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

C/f: 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, Chişinău, Republica Moldova



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Informații despre publicare</b>		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	<a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1733495573547</a>
<b>B. Identitatea autorității/entității contractante</b>		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Primăria s.Truşeni
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1007601007398

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 II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Informații privind operatorul economic</b>		
2A.1	Denumirea operatorul economic	<b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-2023
2A.4	Oraș/Localitate	str. Uzinelor 171/2, mun. Chișinău, Republica Moldova
2A.5	Adresa juridică	str. Uzinelor 171/2, mun. Chișinău, Republica Moldova
2A.6	Pagina web	<a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	<b>ȚURCAN Denis</b>
2A.7.1	Telefon	0 22 428393; 0 78 664664
2A.7.2	Adresa de e-mail	<a href="mailto:valdcongrup@gmail.com">valdcongrup@gmail.com</a>
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1009600000374
2A.9	Numărul cod TVA	0404313
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenoriat	Societate cu Răspundere Limitată
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Țurcan Denis, Țurcan Lucia
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	Țurcan Denis, Țurcan Lucia

2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv ( <i>legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2</i> )	Republica Moldova
2A.12	Operatorul economic este: · întreprindere mică · întreprindere mijlocie · și altele	· întreprindere mijlocie <input checked="" type="checkbox"/>
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 <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
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 <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	<i>Nu se aplică</i>

*Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.*

## **B. Informații privind reprezentanții operatorului economic**

Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.

2B.1	Nume și prenume	<b>ȚURCAN Denis</b>
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	Director
2B.3	Țară	Republica Moldova
2B.4	Telefon	0 22 428393; 0 78 664664
2B.5	Adresa de e-mail	<a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>

## **C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități**

2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------



Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.

**D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează**

2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	<i>Nu se aplică</i>

Semnat:

**MSign**

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

**MSign**

Antreprenor:

VALDCONGRUP S.R.L.

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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

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

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești</b>		
1	2	3
3A.1	<b>Participare la o organizație criminală.</b> Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	<b>Corupție.</b> Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.3	<b>Fraude.</b> Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

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



3B.1.2	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?	Da	√Nu
3B.1.3	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.	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	√Nu
3B.2.1	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?	Da	√Nu
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	√Da	Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="https://www.sfs.md/">https://www.sfs.md/</a>	
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Serviciul Fiscal de Stat</b>	
		Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>	
<b>C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici</b>			
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	Da	√Nu
3C.1.1	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?	Nu se aplică	
3C.1.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică	
<b>D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale</b>			
	<b>Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale</b>		
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	Da	√Nu
3D.1.1	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?	Nu se aplică	
3D.1.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică	

3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	Da	√Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	Da	√Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
	<b>Insolvabilitatea</b>		
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	Da	√Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
	<b>Active administrate de lichidator</b>		
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	Da	√Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
	<b>Activitățile economice sunt suspendate</b>		
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	Da	√Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
	<b>Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței</b>		
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	Da	√Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Nu se aplică	
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	Nu se aplică	
	<b>Conflict de interese</b>		
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	Da	√Nu

3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	<b>Etica profesională</b>	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	Da    ✓Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	<b>Integritatea</b>	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	Da    ✓Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<i>Nu se aplică</i>
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>

Semnat: \_\_\_\_\_ **MSign**

(semnătura)

Nume: ȚURCAN Denis

Funcția: Director

Antreprenor VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**



## Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

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

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale</b>		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	√Da Nu
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	<b>Extras MD 0086878 din 03.02.2009</b>  Genul de activitate de baza este construcțiile de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico - edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările, etc.
4A.1.2	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.	Adresa de internet: <a href="http://www.asp.gov.md">http://www.asp.gov.md</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Agencia Servicii Publice</b> Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	√Da Nu
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	√Da Nu
4A.2.3	Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="http://www.asp.gov.md">http://www.asp.gov.md</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Agencia Servicii Publice</b>
		Referința exactă a documentației: <b>Nu este cazul</b>

4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	√Da Nu
<b>B. Capacitatea economică și financiară</b>		
<b>Declarații bancare</b>		
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	√Da Nu
4B.1.1	<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: <a href="http://energbank.com">http://energbank.com</a> Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>B.C. Energbank S.A.</b> Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>
<b>Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)</b>		
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează:  Valoare <b>77 467 551 MDL</b> Perioada <b>Anul 2023</b>  <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	√Da Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea <b>77 467 551 MDL</b> Anul <b>2023</b>
<b>Cifra de afaceri medie anuală</b>		
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează:  Valoare <b>79 060 713 MDL</b> Perioada <b>3 Ani</b>  <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	√Da Nu
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea <b>73 505 901 MDL</b> Anul <b>2021</b> Valoarea <b>86 208 687 MDL</b> Anul <b>2022</b> Valoarea <b>77 467 551 MDL</b> Anul <b>2023</b> Valoarea medie totală <b>79 060 713 MDL</b>
<b>Raport financiar</b>		
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	√Da Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="https://statistica.gov.md/">https://statistica.gov.md/</a> Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Biroul Național de Statistică</b> Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>

<b>C. Capacitatea tehnică și/sau profesională</b>		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	√Da Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <b>valdcongrup@gmail.com</b>
<b>Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității</b>		
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	√Da Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	√Da Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <b>valdcongrup@gmail.com</b>
<b>Utilaje, instalații și echipament tehnic</b>		
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	√Da Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	√Da Nu
<b>Pregătirea profesională și calificarea personalului</b>		
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	<b>Anul 2021</b>
		Angajați <b>57 persoane</b>
		<b>Anul 2022</b>
		Angajați <b>55 persoane</b>
		<b>Anul 2023</b>
		Angajați <b>61 persoane</b>



	<b>Numărul membrilor personalului de conducere</b>	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul <b>2021</b>
		Angajați <b>7 persoane</b>
		Anul <b>2022</b>
		Angajați <b>7 persoane</b>
		Anul <b>2023</b>
		Angajați <b>7 persoane</b>
	<b>Mostre, descrieri, fotografii</b>	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	√Da Nu
	<b>Pentru contractele de achiziție publică de lucrări</b>	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<b>Lucrări de construcție a rețelei de apeduct din com. Trușeni sectorul Vălicica Nouă, etapa I</b>
		10 157 013,00 MDL
		14 decembrie 2022
		5 octombrie 2023
		<b>Primăria com. Trușeni, mun. Chișinău</b>
	<b>Pentru contractele de achiziție publică de bunuri</b>	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da √Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	<b>Pentru contractele de achiziție publică de servicii</b>	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da √Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>Nu se aplică</i>
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	√Da Nu
<b>D. Standarde de asigurare a calității</b>		

4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	√Da Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	<i>Adresa de internet:</i> <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <b>valdcongrup@gmail.com</b>
<b>E. Standarde de protecție a mediului</b>		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	√Da Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	<i>Adresa de internet:</i> <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <b>valdcongrup@gmail.com</b>
<b>F. Permiterea controalelor</b>		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	√Da Nu

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

**Nume:** ȚURCAN Denis  
**Funcția:** Director  
**Antreprenor:** VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**

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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

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

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse</b>		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen <b>3</b> zile de la solicitare.</p> <p>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</p>	√Da    Nu
5A.2	<p>Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</p>	<p>Adresa de internet: <a href="https://achizitii.md">https://achizitii.md</a></p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b></p> <p>Referința exactă a documentației: <a href="https://ocds-b3wdp1-MD-1733495573547">ocds-b3wdp1-MD-1733495573547</a></p>

Semnat:

**MSign**

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanţelor  
nr. 146 din 24.11.2020

## Capitolul VI. Preselecţia candidaţilor pentru procedura de atribuire a contractului de achiziţie publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziţie publică: licitaţia restrânsă, negociere, dialog competitiv şi parteneriatul pentru inovare.

Cod poziţie	Conţinutul cerinţei	Răspuns
1	2	3
<b>A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecţie impuse</b>		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplineşte criteriile de selecţie stabilite de către autoritatea contractantă în anunţul de participare şi în documentaţia de atribuire.	√Da Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune şi este în măsură să furnizeze în Sistemul informaţional automatizat „Registrul de stat al achiziţiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorităţii contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunţul de participare şi în documentaţia de atribuire.	√Da Nu

Semnat:

**MSign**

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcţia:

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:** **Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Trușeni, ETAPA I-II**

**Autoritatea contractantă:** **Primăria s.Trușeni**

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

## DEVIZ CENTRALIZATOR

Denumirea  
obiectului:

Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sector Dealul Morilor și Ivașcova din com. Truşeni, ETAPA I-II

Beneficiar:

Primăria s.Truşeni

Antreprenor:

VALDCONGRUP S.R.L.

Nr/o	Nr. deviz	Denumirea lucrărilor	Valoare de Deviz fără TVA, lei	TVA, lei	Valoare de Deviz inclusiv TVA, lei
1	2-1	Retea exterioara de apa	2 225 792	445 158	2 670 950
2	2-2	Rezervoare de apa	1 374 336	274 867	1 649 203
3	2-3	Rezervoare de apa. C	695 425	139 085	834 510
4	2-4	Statia de pompare. TH	747 778	149 556	897 334
5	2-5	Statia de pompare. SAC	354 119	70 824	424 943
6	4-1	Rezervoare de apa. Retele electrice externe (marca REAE/EEF/EIE)	242 196	48 439	290 635
7	4-2-1	Alimentare cu energie electrice 0.4 kV (marca AEES/REAE/EIE/EEF)	334 407	66 881	401 288
8	4-2-2	Generator electric diesel 55kVA (marca AEES/REAE/EIE/EEF)	170 000	34 000	204 000
9	7-1	Plan general. SP	287 683	57 537	345 220
10	7-2	Plan general. Rezervoare	332 142	66 428	398 570
<b>TOTAL</b>			<b>6 763 878</b>	<b>1 352 776</b>	<b>8 116 654</b>

Întocmit

VALDCONGRUP S.R.L.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primăria s.Truşeni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1  
Retea exterioara de apa**

Valoarea de deviz 2 670 950 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1	Pret de piata	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=150 mm	buc	12,0000	2 750,000 0,000	33 000,000 0,000
2	Pret de piata	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=125 mm	buc	15,0000	2 500,000 0,000	37 500,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			70 500,000
		<b>Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>70 500,000</b>
		<b>2. Lucrari de montare a utilajului</b>				
3	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=150 mm, exclus utilajul)	buc	12,0000	42,000 42,000	504,000 504,000
4	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de	buc	15,0000	42,000 42,000	630,000 630,000

1	2	3	4	5	6	7
		125-150 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=125 mm, exclus utilajul)				
		<i>Total</i>	Lei			1 134,000
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			272,160
		<i>Total</i>				1 406,160
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			680,400
		<i>Total</i>				2 086,560
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			62,597
		<i>Total</i>				2 149,157
		<b>Total Lucrari de montare a utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>2 149,157 1 134,000</b>
		<b>3. Lucrari de constructie</b>				
		<b>3.1. Lucrari de terasamente</b>				
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	51,0700	615,000 0,000	31 408,050 0,000
6	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	280,0000	123,600 123,600	34 608,000 34 608,000
7	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. (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicol)	100 m3	0,8300	675,000 0,000	560,250 0,000
8	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	132,8000	14,080 0,000	1 869,824 0,000
9	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,8300	141,600 21,600	117,528 17,928

1	2	3	4	5	6	7
10	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. (Astuparea manuala, H= 0.3 m)	m3	1 212,4000	18,600 18,600	22 550,640 22 550,640
11	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(Compactarea manuala)	m3	1 212,4000	45,800 45,000	55 527,920 54 558,000
12	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	40,9200	327,000 0,000	13 380,840 0,000
13	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	40,9200	859,250 529,200	35 160,510 21 654,864
		<i>Total</i>	Lei			195 183,562
		<b>Total Lucrari de terasamente Inclusiv salariu</b>				<b>195 183,562 133 389,432</b>
		<b>3.2. Conducte si accesotii</b>				
14	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=160 mm)	m	1 770,0000	214,992 9,960	380 536,689 17 629,200
15	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140	m	1 609,0000	292,486 8,820	470 609,609 14 191,380



1	2	3	4	5	6	7
		mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN16, SDR11, D=140 mm)				
16	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=140 mm)	m	1 466,0000	178,603 8,820	261 831,748 12 930,120
17	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm)	m	10,0000	59,175 3,240	591,750 32,400
18	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm	m	1 770,0000	0,482 0,446	853,848 790,128
19	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm	m	3 075,0000	0,402 0,372	1 236,150 1 143,900
20	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	10,0000	0,266 0,246	2,660 2,460
21	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	4 845,0000	12,700 4,800	61 531,500 23 256,000
22	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	10,0000	9,900 4,200	99,000 42,000

1	2	3	4	5	6	7
23	Pret de piata	Banda de semnalizare	m	4 855,0000	1,100 0,000	5 340,500 0,000
24	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 m. Volumul de beton pentru suporturi, marca B 20.	m3	1,5000	1 884,541 511,800	2 826,812 767,700
25	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 m. Volumul de beton pentru ancoraje, marca B 20	m3	18,0000	1 884,498 511,800	33 920,964 9 212,400
26	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=100 mm)	buc	1,0000	2 321,000 33,000	2 321,000 33,000
27	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=80 mm)	buc	2,0000	1 645,000 33,000	3 290,000 66,000
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=50 mm)	buc	2,0000	1 281,000 33,000	2 562,000 66,000
29	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=160 mm x 160 mm)	buc	12,0000	465,400 111,000	5 584,800 1 332,000
30	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=140 mm - 125 mm)	buc	13,0000	485,400 111,000	6 310,200 1 443,000

1	2	3	4	5	6	7
31	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=125 mm - 125 mm)	buc	2,0000	399,400 111,000	798,800 222,000
32	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=110 mm - 110 mm)	buc	1,0000	237,800 53,400	237,800 53,400
33	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=90 mm - 80 mm)	buc	2,0000	212,800 53,400	425,600 106,800
34	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=63 mm - 50 mm)	buc	2,0000	182,800 53,400	365,600 106,800
35	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm)	buc	2,0000	3 605,400 111,000	7 210,800 222,000
36	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm)	buc	3,0000	2 655,400 111,000	7 966,200 333,000
37	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 125 mm)	buc	4,0000	3 705,400 111,000	14 821,600 444,000
38	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu redus din fonta cu flanse,	buc	2,0000	3 010,400 111,000	6 020,800 222,000



1	2	3	4	5	6	7
		PN10, D=150 mm - 80 mm)				
39	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm - 50 mm)	buc	3,0000	$\frac{3\,705,400}{111,000}$	$\frac{11\,116,200}{333,000}$
40	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 125 mm)	buc	1,0000	$\frac{2\,305,400}{111,000}$	$\frac{2\,305,400}{111,000}$
41	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 100 mm)	buc	1,0000	$\frac{1\,505,400}{111,000}$	$\frac{1\,505,400}{111,000}$
42	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 80 mm)	buc	1,0000	$\frac{1\,455,400}{111,000}$	$\frac{1\,455,400}{111,000}$
43	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm - 50 mm)	buc	1,0000	$\frac{2\,205,400}{111,000}$	$\frac{2\,205,400}{111,000}$
44	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Robinet de aerisire, PN10, D=80 mm)	buc	1,0000	$\frac{3\,049,000}{33,000}$	$\frac{3\,049,000}{33,000}$
45	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Robinet automat de aerisire, PN10, D=50 mm)	buc	2,0000	$\frac{2\,841,000}{33,000}$	$\frac{5\,682,000}{66,000}$
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic	buc	2,0000	168,700	337,400

1	2	3	4	5	6	7
		(insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50- 110 mm. (Racord compresiune FE, D=63 mm x 2")			34,800	69,600
47	SD19D	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2". (Supapa sens cu arc siobturator din alama, cu filet, D=2")	buc	2,0000	847,600 39,600	1 695,200 79,200
48	IC44D K=0.4	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, D=200 mm, l=200 mm)	buc	30,0000	48,188 22,800	1 445,635 684,000
49	IC44B K=0.7	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 2 1/2" - 4". (Piesa de trecere din PVC, D=110 mm, l=200 mm)	buc	4,0000	40,816 21,000	163,262 84,000
50	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Flansa din otel, D=100 mm)	buc	12,0000	387,800 53,400	4 653,600 640,800
51	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Flansa din otel, D=125 mm)	buc	15,0000	583,400 111,000	8 751,000 1 665,000
52	GD53E1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 90 grade, D=140 mm, sudare cap la cap)	buc	6,0000	756,700 109,200	4 540,200 655,200
53	GD53E1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu	buc	4,0000	797,100	3 188,400

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 60 grade, D=140 mm, sudare cap la cap)			109,200	436,800
54	GD53E1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 90 grade, D=160 mm, sudare cap la cap)	buc	1,0000	803,160 109,200	803,160 109,200
		<i>Total</i>	Lei			1 330 193,08 7
		<b>Total Conducte si accesotii Inklusiv salariu</b>				<b>1 330 193,08 7 89 947,488</b>
		<b>3.3. Camine de vizitare</b>				
		<b>3.3.1. Lucrari de terasamente la camine</b>				
55	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	0,8900	615,000 0,000	547,350 0,000
56	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	4,4500	123,600 123,600	550,020 550,020
57	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II.	100 m3	0,4800	675,000 0,000	324,000 0,000



1	2	3	4	5	6	7
		Incarcarea in autovehicol				
58	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	76,8000	14,080 0,000	1 081,344 0,000
59	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,4800	141,600 21,600	67,968 10,368
60	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	0,4500	327,000 0,000	147,150 0,000
61	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	0,4500	859,251 529,200	386,663 238,140
		<i>Total</i>	Lei			3 104,495
		<b>Total Lucrari de terasamente la camine Inclusiv salariu</b>				<b>3 104,495 798,528</b>
		<b>3.3.2. Executarea caminelor</b>				
62	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	6,0000	1 389,665 636,000	8 337,990 3 816,000
63	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,16 m3)	buc	6,0000	700,000 0,000	4 200,000 0,000
64	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-10-9 (0,28 m3)	buc	14,0000	700,000 0,000	9 800,000 0,000
65	AcE13A1	Elemente din beton armat	buc	2,0000	500,000	1 000,000

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-10-6 (0,18 m3)			0,000	0,000
66	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIII1-10-1(0,10 m3)	buc	6,0000	700,000 0,000	4 200,000 0,000
67	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIQ-1(0,02 m3)	buc	6,0000	170,000 0,000	1 020,000 0,000
68	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	7,6000	1 364,724 578,400	10 371,905 4 395,840
69	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIQ-15 (0,33 m3)	buc	6,0000	1 000,000 0,000	6 000,000 0,000
70	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-15-6 (0,27 m3)	buc	6,0000	750,000 0,000	4 500,000 0,000
71	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-15-9a (0,31 m3)	buc	6,0000	1 100,000 0,000	6 600,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
72	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1(0,27 m3)	buc	6,0000	1 000,000 0,000	6 000,000 0,000
73	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1(0,27 m3)	buc	6,0000	170,000 0,000	1 020,000 0,000
74	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	4,5000	1 499,918 530,400	6 749,631 2 386,800
75	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	2,0000	2 470,000 0,000	4 940,000 0,000
76	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	2,0000	1 475,000 0,000	2 950,000 0,000
77	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-9 (0,59 m3))	buc	2,0000	1 850,000 0,000	3 700,000 0,000
78	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-	buc	2,0000	2 470,000 0,000	4 940,000 0,000



1	2	3	4	5	6	7
		1(0,51 m3))				
79	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3))	buc	2,0000	170,000 0,000	340,000 0,000
80	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,06 m3))	buc	10,0000	240,000 0,000	2 400,000 0,000
81	Pret de piata	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	290,4200	15,000 0,000	4 356,300 0,000
82	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg	245,0000	25,000 0,000	6 125,000 0,000
83	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t	0,5400	1 193,274 386,400	644,368 208,656
84	AcD22B	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,8- 4 m si acoperire 1-5 m. (Beton pentru rigole)	m3	0,6000	1 877,942 505,200	1 126,765 303,120
85	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 - 12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	14,0000	1 000,000 0,000	14 000,000 0,000
86	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3	2,7000	419,900 59,400	1 133,730 160,380
87	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3	2,7000	1 652,794 231,000	4 462,543 623,700

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			120 918,232
		<b>Total Executarea caminelor Inclusiv salariu</b>				<b>120 918,232 11 894,496</b>
		<i>Total</i>	Lei			124 022,727
		<b>Total Camine de vizitare Inclusiv salariu</b>				<b>124 022,727 12 693,024</b>
		<b>3.4. Demolarea si reconditionarea drumului</b>				
		<b>3.4.1. Drum din pietris</b>				
88	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	4,9200	705,000 0,000	3 468,600 0,000
89	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	196,6300	234,500 54,000	46 109,735 10 618,020
90	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	246,0000	419,900 59,400	103 295,400 14 612,400
91	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3	246,0000	74,900 59,400	18 425,400 14 612,400
		<i>Total</i>	Lei			171 299,135
		<b>Total Drum din pietris Inclusiv salariu</b>				<b>171 299,135 39 842,820</b>
		<b>3.4.2. Transportare piatra sparta decapata</b>				
92	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. (Ingramadirea si incarcarea nisipului si pietrisului sapat)	100 m3	2,4600	675,000 0,000	1 660,500 0,000
93	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	467,4000	16,720 0,000	7 814,928 0,000
94	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	2,4600	141,600 21,600	348,336 53,136

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			9 823,764
		<b>Total Transportare piatra sparta decapata Inklusiv salariu</b>				<b>9 823,764 53,136</b>
		<i>Total</i>	Lei			181 122,899
		<b>Total Demolarea si reconditionarea drumului Inklusiv salariu</b>				<b>181 122,899 39 895,956</b>
		<i>Total</i>	Lei			1 830 522,27 5
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			66 222,216
		<i>Transportarea</i>	4 %			56 929,528
		<i>Total</i>				1 953 674,01 9
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			136 757,181
		<i>Total</i>				2 090 431,20 0
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			62 712,936
		<i>Total</i>				2 153 144,13 6
		<b>Total Lucrari de constructie Inklusiv salariu</b>				<b>2 153 144,13 6 275 925,900</b>
		<i>Total</i>	Lei			2 225 792
		TVA	20 %			445 158
		<b>Total deviz: Inklusiv salariu</b>				<b>2 670 950</b> <hr/> <b>277 058</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1  
Retea exterioara de apa**

**Valoarea de deviz 2 670 950 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	9,3150	60,00	558,900
2.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	171,3870	60,00	10 283,220
3.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,3200	60,00	79,200
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	12,8000	60,00	768,000
5.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1 406,2350	60,00	84 374,100
6.	7136080025000	Montator conducte	h-om	32,6348	60,00	1 958,088
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,4776	60,00	208,656
8.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	20,0200	60,00	1 201,200
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2 904,0716	60,00	174 244,296
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,2600	60,00	75,600
11.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	55,1440	60,00	3 308,640
<b>Total manopera</b>						<b>277 058</b>

**Materiale:**

1.	001	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=150 mm	buc	12,0000	2 750,00	33 000,000
2.	002	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=125 mm	buc	15,0000	2 500,00	37 500,000
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	287,5054	300,00	86 251,620
4.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	3,1050	300,00	931,500
5.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	216,2930	150,00	32 443,950
6.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0499	300,00	14,970
7.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,5265	5,00	2,632
8.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	17,7590	900,00	15 983,100
9.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0735	4 000,00	294,000
10.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	2,6110	100,00	261,100
11.	23	Banda de semnalizare	m	4 855,0000	1,10	5 340,500
12.	2320166200676	White spirit	kg	1,0530	30,00	31,590
13.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	3,7260	15,00	55,890
14.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	1,6512	10,00	16,512
15.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	4,2120	65,00	273,780
16.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,8960	65,00	58,240

17.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	2,1060	55,00	115,830
18.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,2970	40,00	11,880
19.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	77,7700	40,00	3 110,800
20.	252121670100114	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=160 mm	m	1 823,4982	195,00	355 582,149
21.	252121670100115	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN16, SDR11, D=140 mm	m	1 665,7977	270,00	449 765,379
22.	252121670100116	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=140 mm	m	1 517,7498	160,00	242 839,968
23.	252121671000117	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm	m	10,0300	45,00	451,350
24.	252315671381146	Racord compresiune FE, D=63 mm x 2"	buc	2,0600	130,00	267,800
25.	252315671381152	Cot PE100, 90 grade, D=140 mm, sudare cap la cap	buc	6,0600	560,00	3 393,600
26.	252315671381153	Cot PE100, 60 grade, D=140 mm, sudare cap la cap	buc	4,0400	600,00	2 424,000
27.	252315671381154	Cot PE100, 90 grade, D=160 mm, sudare cap la cap	buc	1,0100	606,00	612,060
28.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	8,9024	2,20	19,585
29.	2652102100713	Var pasta	m3	0,0042	2 000,00	8,400
30.	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	14,0000	170,00	2 380,000
31.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,05 m3)	buc	10,0000	240,00	2 400,000
32.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,18 m3)	buc	6,0000	700,00	4 200,000
33.	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,24 m3)	buc	14,0000	700,00	9 800,000
34.	266112643310116	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-6	buc	2,0000	500,00	1 000,000
35.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	6,0000	700,00	4 200,000
36.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	6,0000	1 000,00	6 000,000
37.	266112643315216	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6	buc	6,0000	750,00	4 500,000
38.	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9a (0,31 m3)	buc	6,0000	1 100,00	6 600,000
39.	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3)	buc	6,0000	1 000,00	6 000,000
40.	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	2,0000	2 470,00	4 940,000
41.	26611264332012	Placi prefabricate pt. camine KИП1-20-1(0,51 m3)	buc	2,0000	2 470,00	4 940,000
42.	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc	2,0000	1 850,00	3 700,000
43.	266112643320216	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6	buc	2,0000	1 475,00	2 950,000
44.	266310210000020	Beton B 20	m3	23,7191	1 300,00	30 834,830
45.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	2,3451	1 000,00	2 345,100
46.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	1,2908	1 200,00	1 548,960
47.	2664102101126	Var	kg	2,1865	2,00	4,373
48.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,5289	1 000,00	528,900

49.	27221033100004 8	Piesa de trecere din PVC, D=200 mm, l=200 mm	m	6,0000	100,00	600,000
50.	27221033100004 9	Piesa de trecere din PVC, D=110 mm, l=200 mm	m	0,8400	80,00	67,200
51.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M- 16x240	buc	608,0000	6,00	3 648,000
52.	28741173000002 6	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=100 mm	buc	1,0400	2 200,00	2 288,000
53.	28741173000002 7	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=80 mm	buc	2,0800	1 550,00	3 224,000
54.	28741173000002 8	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=50 mm	buc	2,0800	1 200,00	2 496,000
55.	28741173000004 4	Robinet de aerisire, PN10, D=80 mm	buc	1,0400	2 900,00	3 016,000
56.	28741173000004 5	Robinet de aerisire, PN10, D=50 mm	buc	2,0800	2 700,00	5 616,000
57.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	1,5133	25,00	37,833
58.	28752741101002 9	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=160 mm x 160 mm	buc	12,0000	260,00	3 120,000
59.	28752741101003 0	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=140 mm - 125 mm	buc	13,0000	280,00	3 640,000
60.	28752741101003 1	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=125 mm - 125 mm	buc	2,0000	194,00	388,000
61.	28752741101003 2	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=110 mm - 110 mm	buc	1,0000	120,00	120,000
62.	28752741101003 3	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=90 mm - 80 mm	buc	2,0000	95,00	190,000
63.	28752741101003 4	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=63 mm - 50 mm	buc	2,0000	65,00	130,000
64.	28752741101003 5	Teu egal din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm	buc	2,0000	3 400,00	6 800,000
65.	28752741101003 6	Teu egal din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm	buc	3,0000	2 450,00	7 350,000
66.	28752741101003 7	Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 125 mm	buc	4,0000	3 500,00	14 000,000
67.	28752741101003 8	Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 80 mm	buc	2,0000	2 805,00	5 610,000
68.	28752741101003 9	Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm - 50 mm	buc	3,0000	3 500,00	10 500,000
69.	28752741101004 0	Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 125 mm	buc	1,0000	2 100,00	2 100,000
70.	28752741101004 1	Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 100 mm	buc	1,0000	1 300,00	1 300,000
71.	28752741101004 2	Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 80 mm	buc	1,0000	1 250,00	1 250,000
72.	28752741101004 3	Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm - 50 mm	buc	1,0000	2 000,00	2 000,000
73.	28752741101005 0	Flansa din otel, D=100 mm	buc	12,0000	270,00	3 240,000
74.	28752741101005 1	Flansa din otel, D=125 mm	buc	15,0000	378,00	5 670,000
75.	28752742000018 5	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125	buc	14,0000	1 000,00	14 000,000
76.	29131245031504 7	Supapa sens cu arc si obturator din alama, cu filet, D=2"	buc	2,0200	800,00	1 616,000
77.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	121,2400	8,00	969,920
78.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	2,3042	8,00	18,434
79.	4100116202820	Apa potabila	m3	970,5125	8,00	7 764,100
80.	4100126202818	Apa	m3	69,1330	8,00	553,064



81.	81	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	290,4200	15,00	4 356,300
82.	82	Scara cu vanguri din otel	kg	245,0000	25,00	6 125,000
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>1 493 739</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	290,3586	35,00	10 162,551
2.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	15,6170	10,00	156,170
3.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	57,4875	20,00	1 149,750
4.	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	20,0200	25,00	500,500
5.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,4000	20,00	8,000
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	126,5625	300,00	37 968,750
7.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	45,0933	300,00	13 527,990
8.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5080	300,00	452,400
9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,6200	10,00	16,200
10.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	6,5325	20,00	130,650
11.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	12,0600	10,00	120,600
12.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	390,1191	35,00	13 654,169
13.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	152,3850	20,00	3 047,700
14.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	20,0200	20,00	400,400
15.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,4000	250,00	100,000
16.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	33,8360	250,00	8 459,000
17.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,6750	250,00	168,750
18.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	48,9368	220,00	10 766,096
19.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	339,6500	90,00	30 568,500
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>131 358</b>

Total	Lei	2 225 792
TVA	20 %	445 158

**Total deviz:**

**2 670 950**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Aduciunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova).** **Investitor**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1	Pret de piata	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=150 mm	buc			2 750,00 0,00
	001	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=150 mm	buc	1,0000	2 750,00	2 750,00
2	Pret de piata	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=125 mm	buc			2 500,00 0,00
	002	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=125 mm	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
		<b>2. Lucrari de montare a utilajului</b>				
3	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=150 mm, exclus utilajul)	buc			42,000 42,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,7000	60,00	42,00
4	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=125 mm, exclus utilajul)	buc			42,000 42,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,7000	60,00	42,00
		<b>3. Lucrari de constructie</b>				
		<b>3.1. Lucrari de terasamente</b>				
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			615,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	300,00	615,00
6	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
7	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. (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicul)	100 m3			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
8	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			14,080 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	220,00	14,08
9	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit,	100 m3			141,600

1	2	3	4	5	6	7
		teren categoria II				21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	60,00	21,60
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
10	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. (Astuparea manuala, H= 0.3 m)	m3			18,600 18,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	60,00	18,60
11	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv(Compactarea manuala)	m3			45,800 45,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	60,00	45,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	8,00	0,80
12	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			327,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
13	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			859,250 529,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,20
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	35,00	330,05
		<b>3.2. Conducte si accesotii</b>				
14	Aca10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=160 mm)	m			214,992 9,960
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	60,00	9,96
	252121670100114	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=160 mm	m	1,0150	195,00	200,89
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
15	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN16, SDR11, D=140 mm)	m			292,486 8,820
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	60,00	8,82
	252121670100115	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN16, SDR11, D=140 mm	m	1,0150	270,00	279,53
	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
16	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=140 mm)	m			178,603 8,820



1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	60,00	8,82
	252121670100116	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=140 mm	m	1,0150	160,00	165,65
	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
17	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm)	m			59,175 3,240
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	60,00	2,16
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	60,00	1,08
	2521216710001117	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm	m	1,0030	45,00	45,13
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	250,00	10,00
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
18	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm	m			0,482 0,446
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,00744	60,00	0,45
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0036	10,00	0,04
19	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm	m			0,402 0,372
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0062	60,00	0,37
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0030	10,00	0,03
20	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			0,266 0,246
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	60,00	0,25
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	10,00	0,02
21	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			12,700 4,800
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0800	60,00	4,80
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,2000	8,00	1,60
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0700	90,00	6,30
22	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			9,900 4,200
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	60,00	4,20
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	8,00	1,20
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	90,00	4,50
23	Pret de piata	Banda de semnalizare	m			1,100 0,000
	23	Banda de semnalizare	m	1,0000	1,10	1,10
24	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 m. Volumul de beton pentru suporturi, marca B 20.	m3			1 884,541 511,800
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	60,00	511,80
	266310210000020	Beton B 20	m3	1,0300	1 300,00	1 352,43
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec forat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
25	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 m. Volumul de beton pentru ancoraje, marca B 20	m3			1 884,498 511,800
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	60,00	511,80
	266310210000020	Beton B 20	m3	1,0300	1 300,00	1 352,39
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00

1	2	3	4	5	6	7
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
26	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=100 mm)	buc			2 321,000 33,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	60,00	33,00
	287411730000026	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=100 mm	buc	1,0000	2 200,00	2 288,00
27	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=80 mm)	buc			1 645,000 33,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	60,00	33,00
	287411730000027	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=80 mm	buc	1,0000	1 550,00	1 612,00
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=50 mm)	buc			1 281,000 33,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	60,00	33,00
	287411730000028	Vana din fonta cu pana cauciucata, PN10, D=50 mm	buc	1,0000	1 200,00	1 248,00
29	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=160 mm x 160 mm)	buc			465,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010029	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=160 mm x 160 mm	buc	1,0000	260,00	260,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
30	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=140 mm - 125 mm)	buc			485,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010030	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=140 mm - 125 mm	buc	1,0000	280,00	280,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
31	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=125 mm - 125 mm)	buc			399,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010031	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=125 mm - 125 mm	buc	1,0000	194,00	194,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
32	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=110 mm - 110 mm)	buc			237,800 53,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	60,00	53,40
	287527411010032	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=110 mm - 110 mm	buc	1,0000	120,00	120,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
33	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm.	buc			212,800 53,400

1	2	3	4	5	6	7
		(Adaptor flansa din fonta, PN10, D=90 mm - 80 mm)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	60,00	53,40
	287527411010033	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=90 mm - 80 mm	buc	1,0000	95,00	95,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
34	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Adaptor flansa din fonta, PN10, D=63 mm - 50 mm)	buc			182,800 53,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	60,00	53,40
	287527411010034	Adaptor flansa din fonta, PN10, D=63 mm - 50 mm	buc	1,0000	65,00	65,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
35	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm)	buc			3 605,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010035	Teu egal din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm	buc	1,0000	3 400,00	3 400,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
36	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm)	buc			2 655,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010036	Teu egal din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm	buc	1,0000	2 450,00	2 450,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
37	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 125 mm)	buc			3 705,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010037	Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 125 mm	buc	1,0000	3 500,00	3 500,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
38	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 80 mm)	buc			3 010,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010038	Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 80 mm	buc	1,0000	2 805,00	2 805,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
39	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm - 50 mm)	buc			3 705,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010039	Teu redus din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm - 50 mm	buc	1,0000	3 500,00	3 500,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
40	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 125 mm)	buc			2 305,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010040	Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 125 mm	buc	1,0000	2 100,00	2 100,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00

1	2	3	4	5	6	7
41	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 100 mm)	buc			1 505,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010041	Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 100 mm	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
42	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 80 mm)	buc			1 455,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010042	Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=150 mm - 80 mm	buc	1,0000	1 250,00	1 250,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
43	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm - 50 mm)	buc			2 205,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010043	Reductie din fonta cu flanse, PN10, D=125 mm - 50 mm	buc	1,0000	2 000,00	2 000,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
44	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Robinet de aerisire, PN10, D=80 mm)	buc			3 049,000 33,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	60,00	33,00
	287411730000044	Robinet de aerisire, PN10, D=80 mm	buc	1,0000	2 900,00	3 016,00
45	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Robinet automat de aerisire, PN10, D=50 mm)	buc			2 841,000 33,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	60,00	33,00
	287411730000045	Robinet de aerisire, PN10, D=50 mm	buc	1,0000	2 700,00	2 808,00
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50- 110 mm. (Racord compresiune FE, D=63 mm x 2")	buc			168,700 34,800
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	60,00	34,80
	252315671381146	Racord compresiune FE, D=63 mm x 2"	buc	1,0300	130,00	133,90
47	SD19D	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2". (Supapa sens cu arc siobturator din alama, cu filet, D=2")	buc			847,600 39,600
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,6600	60,00	39,60
	291312450315047	Supapa sens cu arc siobturator din alama, cu filet, D=2"	buc	1,0000	800,00	808,00
48	IC44D K=0.4	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, D=200 mm, l=200 mm)	buc			48,188 22,800
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	60,00	22,80
	272210331000048	Piesa de trecere din PVC, D=200 mm, l=200 mm	m	0,5000	100,00	20,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	15,00	1,80
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	10,00	0,53
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	65,00	1,82
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,20	0,56
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	300,00	0,43
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	8,00	0,00
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	2 000,00	0,24



1	2	3	4	5	6	7
49	IC44B K=0.7	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 2 1/2" - 4". (Piesa de trecere din PVC, D=110 mm, l=200 mm)	buc			40,816 21,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	60,00	21,00
	272210331000049	Piesa de trecere din PVC, D=110 mm, l=200 mm	m	0,3000	80,00	16,80
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	15,00	0,47
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0240	10,00	0,17
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0200	65,00	0,91
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,4280	2,20	0,66
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	300,00	0,50
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	8,00	0,00
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0002	2 000,00	0,30
50	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Flansa din otel, D=100 mm)	buc			387,800 53,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	60,00	53,40
	287527411010050	Flansa din otel, D=100 mm	buc	1,0000	270,00	270,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	6,00	24,00
51	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Flansa din otel, D=125 mm)	buc			583,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010051	Flansa din otel, D=125 mm	buc	1,0000	378,00	378,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	6,00	54,00
52	GD53E1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 90 grade, D=140 mm, sudare cap la cap)	buc			756,700 109,200
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,8200	60,00	109,20
	252315671381152	Cot PE100, 90 grade, D=140 mm, sudare cap la cap	buc	1,0100	560,00	565,60
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,8200	25,00	45,50
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,8200	20,00	36,40
53	GD53E1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 60 grade, D=140 mm, sudare cap la cap)	buc			797,100 109,200
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,8200	60,00	109,20
	252315671381153	Cot PE100, 60 grade, D=140 mm, sudare cap la cap	buc	1,0100	600,00	606,00
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,8200	25,00	45,50
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,8200	20,00	36,40
54	GD53E1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 90 grade, D=160 mm, sudare cap la cap)	buc			803,160 109,200
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,8200	60,00	109,20
	252315671381154	Cot PE100, 90 grade, D=160 mm, sudare cap la cap	buc	1,0100	606,00	612,06
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,8200	25,00	45,50
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,8200	20,00	36,40
		<b>3.3. Camine de vizitare</b>				
		<b>3.3.1. Lucrari de terasamente la</b>				

1	2	3	4	5	6	7
		<b>camine</b>				
55	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			615,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	300,00	615,00
56	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
57	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. Incarcarea in autovehicol	100 m3			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
58	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			14,080 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	220,00	14,08
59	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			141,600 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	60,00	21,60
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
60	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			327,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
61	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3			859,251 529,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,20
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	35,00	330,05
		<b>3.3.2. Executarea caminelor</b>				
62	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 389,665 636,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2000	60,00	432,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,4000	60,00	204,00
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1330	1 000,00	135,00
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	100,00	12,18
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	10,15
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2260	300,00	68,81
	2664102101126	Var	kg	0,1100	2,00	0,22
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	25,00	2,03
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 000,00	16,27
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0360	250,00	509,00
63	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,16 m3)	buc			700,000 0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	700,00	700,00
64	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine КЦД-10-9 (0,28 m3)	buc			700,000 0,000
	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine КЦД-10-9 (0,24 m3)	buc	1,0000	700,00	700,00
65	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale	buc			500,000

1	2	3	4	5	6	7
		caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-10-6 (0,18 m3)				0,000
	266112643310116	Inel prefabricat pt. camine KII-10-6	buc	1,0000	500,00	500,00
66	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII-10-1(0,10 m3)	buc			700,000 0,000
	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KIIII-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	700,00	700,00
67	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIQ-1(0,02 m3)	buc			170,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KIIQ-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
68	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			1 364,724 578,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	60,00	405,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	60,00	173,40
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 000,00	201,99
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	100,00	12,18
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	10,14
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	300,00	81,00
	2664102101126	Var	kg	0,1100	2,00	0,22
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	25,00	2,03
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 000,00	16,26
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	250,00	462,50
69	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII-15 (0,33 m3)	buc			1 000,000 0,000
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KIIII-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
70	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-15-6 (0,27 m3)	buc			750,000 0,000
	266112643315216	Inel prefabricat pt. camine KII-15-6	buc	1,0000	750,00	750,00
71	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-15-9a (0,31 m3)	buc			1 100,000 0,000
	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine KII-15-9a (0,31 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
72	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII-15-1(0,27 m3)	buc			1 000,000 0,000
	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KIIII-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
73	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII-15-1(0,27 m3)	buc			170,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KIIQ-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
74	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			1 499,918 530,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	60,00	360,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	60,00	170,40
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 200,00	344,21
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	100,00	21,21
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	1 000,00	86,87
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2590	300,00	78,48

1	2	3	4	5	6	7
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0900	25,00	2,27
	2664102101126	Var	kg	0,1470	2,00	0,30
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 000,00	16,18
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	250,00	420,00
75	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc			2 470,000 0,000
	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
76	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3)	buc			1 475,000 0,000
	266112643320216	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6	buc	1,0000	1 475,00	1 475,00
77	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3))	buc			1 850,000 0,000
	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	1 850,00	1 850,00
78	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Placi prefabricate pt. camine KИП1-20-1(0,51 m3))	buc			2 470,000 0,000
	26611264332012	Placi prefabricate pt. camine KИП1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	2 470,00	2 470,00
79	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel de reazem KИO-1(0,02 m3))	buc			170,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
80	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,06 m3))	buc			240,000 0,000
	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,06 m3)	buc	1,0000	240,00	240,00
81	Pret de piata	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg			15,000 0,000
	81	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	15,00	15,00
82	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg			25,000 0,000
	82	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	25,00	25,00
83	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t			1 193,274 386,400
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	60,00	386,40
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	55,00	214,50
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	40,00	22,00
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	5,00	4,87
84	AcD22B	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,8- 4 m si acoperire 1-5 m. (Beton pentru rigole)	m3			1 877,942 505,200
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,4200	60,00	505,20
	266310210000020	Beton B 20	m3	1,0300	1 300,00	1 352,43
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat,	h-ut	0,3250	20,00	6,50



1	2	3	4	5	6	7
		actiionata electric				
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
85	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 - 12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc			1 000,000 0,000
	287527420000185	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
86	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
87	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3			1 652,794 231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000020	Beton B 20	m3	1,0250	1 300,00	1 352,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
		<b>3.4. Demolarea si reconditionarea drumului</b>				
		<b>3.4.1. Drum din pietris</b>				
88	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3			705,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	300,00	705,00
89	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			234,500 54,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	60,00	54,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	150,00	165,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
90	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
91	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3			74,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
		<b>3.4.2. Transportare piatra sparta decapata</b>				
92	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. (Ingramadirea si incarcarea nisipului si pietrisului sapat)	100 m3			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
93	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			16,720 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	220,00	16,72
94	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit,	100 m3			141,600

1	2	3	4	5	6	7
		teren categoria II				21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	60,00	21,60
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Investitor**  
**Primaria Truseni**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-2  
Rezervoare de apa**

Valoarea de deviz 1 649 203 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1	Pret de piata	Rezervor din otel galvanizat stocare apa potabila, V=300 m3, D=9.36 m, H=5.40 m	buc	2,0000	650 000,00 0,000	1 300 000,00 0 0,000
		<i>Total</i>	Lei			1 300 000,00 0
		<b>Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>1 300 000,00 0</b>
		<b>2. Montarea utilajului</b>				
2	Pret de piata	Rezervor din otel galvanizat stocare apa potabila. (Montarea utilajului reprezinta 3% din valoarea utilajului)	buc	2,0000	19 611,600 19 611,600	39 223,200 39 223,200
		<i>Total</i>	Lei			39 223,200
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			9 413,568
		<i>Total</i>				48 636,768
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			23 533,920

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				72 170,688
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			2 165,121
		<i>Total</i>				74 335,809
		<b>Total Montarea utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>74 335,809 39 223,200</b>

		Total	Lei	1 374 336
		TVA	20 %	274 867
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>1 649 203</b> <hr/> <b>39 223</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2  
Rezervoare de apa**

**Valoarea de deviz 1 649 203 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	8281010021510	Lacatus M.U.	h-om.	653,7200	60,00	39 223,200
		<b>Total manopera</b>				<b>39 223</b>

**Materiale:**

1.	0001	Rezervor din otel galvanizat stocare apa potabila, V=300 m3, D=9.36 m, H=5.40 m	buc	2,0000	650 000,00	1 300 000,00
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>1 300 000</b>
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>0</b>

Total	Lei	1 374 336
TVA	20 %	274 867

**Total deviz:**

**1 649 203**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect** Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova). **Investitor**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1	Pret de piata	Rezervor din otel galvanizat stocare apa potabila, V=300 m3, D=9.36 m, H=5.40 m	buc			650 000,00 0,000
	0001	Rezervor din otel galvanizat stocare apa potabila, V=300 m3, D=9.36 m, H=5.40 m	buc	1,0000	650 000,00	650 000,00
		<b>2. Montarea utilajului</b>				
2	Pret de piata	Rezervor din otel galvanizat stocare apa potabila. (Montarea utilajului reprezinta 3% din valoarea utilajului)	buc			19 611,600 19 611,600
	8281010021510	Lacatus M.U.	h-om.	326,8600	60,00	19 611,60

**APROBAT:**

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

**Investitor**  
**Primaria Truseni**  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-3  
Rezervoare de apa. C**

Valoarea de deviz 834 510 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de terasamente</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	6,3600	615,000 0,000	3 911,400 0,000
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. (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)	100 m3	4,9700	675,000 0,000	3 354,750 0,000
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	795,0000	12,500 0,000	9 937,500 0,000
4	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	4,9700	141,600 21,600	703,752 107,352
5	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe	100 m3	1,3900	327,000 0,000	454,530 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm				
6	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	1,3900	892,850 529,200	1 241,062 735,588
		<i>Total</i>	Lei			19 602,994
		<b>Total Lucrari de terasamente Inklusiv salariu</b>				<b>19 602,994 842,940</b>
		<b>2. Lucrari de constructie</b>				
7	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	270,0000	419,900 59,400	113 373,000 16 038,000
8	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15- 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv. (Compactarea pernei din pietris)	100 m3	2,7000	630,000 181,200	1 701,000 489,240
9	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	72,0000	419,900 59,400	30 232,800 4 276,800
10	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15- 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv. (Compactarea fundatiei din pietris)	100 m3	0,7200	630,000 181,200	453,600 130,464
11	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	115,0000	118,110 72,000	13 582,650 8 280,000
12	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero,	m3	16,2000	1 480,726 264,000	23 987,764 4 276,800



1	2	3	4	5	6	7
		preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C 8/10				
13	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton A III D=16 mm)	kg	2 850,9000	22,495 3,780	64 130,996 10 776,402
14	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton A III D=12 mm)	kg	3 888,6000	22,495 3,780	87 474,057 14 698,908
15	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C25/30 XF3	m3	124,0000	1 792,837 264,000	222 311,788 32 736,000
16	TsC54C	Strat de fundație din pietris. (Pereu)	m3	7,0000	419,900 59,400	2 939,300 415,800
17	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C 12.5. (Pereu)	m3	7,0000	1 447,721 231,000	10 134,044 1 617,000
		<i>Total</i>	Lei			570 320,999
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>570 320,999 93 735,414</b>

	Total	Lei	589 925
	Asigurarea sociala	24 %	22 699
	Transportarea	4 %	18 376
	Total		631 000
	Cheltuieli de regie	7 %	44 170
	Total		675 170
	Beneficiu de deviz	3 %	20 255
	Total		695 425

1	2	3	4	5	6	7
		TVA	20 %			139 085
		<b>Total deviz:</b>				<b>834 510</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>94 578</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-3  
Rezervoare de apa. C**

**Valoarea de deviz 834 510 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	584,9500	60,00	35 097,000
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	397,6305	60,00	23 857,830
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	120,7500	60,00	7 245,000
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	369,8874	60,00	22 193,244
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	103,0880	60,00	6 185,280
<b>Total manopera</b>						<b>94 578</b>

**Materiale:**

1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	401,3500	300,00	120 405,000
2.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0575	4 000,00	230,000
3.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,4025	4 000,00	1 610,000
4.	2010237318750	Distantieri	buc	1 010,9250	0,10	101,093
5.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	11,5000	230,00	2 645,000
6.	2320187315789	Decofrol	kg	13,8000	5,00	69,000
7.	266310210000017	Beton C12.5	m3	7,2826	1 100,00	8 010,860
8.	266310210000025	Beton C25/30 XF3	m3	129,0065	1 400,00	180 609,100
9.	2663102100000810	Beton C8/10	m3	16,8541	1 100,00	18 539,510
10.	27106022000003	Otel beton A III D=16 mm	kg	2 922,1725	18,00	52 599,105
11.	271060220000031	Otel beton A III D=12 mm	kg	3 985,8150	18,00	71 744,670
12.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	5,7500	25,00	143,750
13.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	67,3950	25,00	1 684,875
14.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	9,2000	25,00	230,000
15.	2874115825003	Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm	buc	34,5000	5,00	172,500
16.	2874115841033	Piulite uzuale patrute M 10	buc	34,5000	4,00	138,000
17.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,5750	4,00	2,300
18.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	3,4500	18,00	62,100
19.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	14,9408	8,00	119,526
20.	4100126202818	Apa	m3	34,9000	8,00	279,200
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>459 398</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	146,5800	35,00	5 130,300
2.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	12,7908	120,00	1 534,896
3.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	24,2205	300,00	7 266,150
4.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,5151	300,00	454,530
5.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,9880	300,00	596,400
6.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	88,3200	15,00	1 324,800
7.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	14,4421	35,00	505,474
8.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	36,8000	250,00	9 200,000
9.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	39,7500	250,00	9 937,500
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>35 949</b>

Total	Lei	589 925
Asigurarea sociala	24 %	22 699
Transportarea	4 %	18 376
Total		631 000
Cheltuieli de regie	7 %	44 170
Total		675 170
Beneficiu de deviz	3 %	20 255
Total		695 425
TVA	20 %	139 085

**Total deviz:**

**834 510**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova)** **Investitor**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de terasamente</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			615,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	300,00	615,00
2	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. (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)	100 m3			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			12,500 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	250,00	12,50
4	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			141,600 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	60,00	21,60
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
5	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			327,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
6	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			892,850 529,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,20
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	35,00	363,65
		<b>2. Lucrari de constructie</b>				
7	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
8	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15- 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv. (Compactarea pernei din pietris)	100 m3			630,000 181,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	60,00	181,20
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	120,00	448,80

1	2	3	4	5	6	7
9	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
10	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15- 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv. (Compactarea fundatiei din pietris)	100 m3			630,000 181,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	60,00	181,20
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	120,00	448,80
11	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			118,110 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	4,00	0,02
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	4,00	1,20
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	5,00	1,50
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	18,00	0,54
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	230,00	23,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
12	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C 8/10	m3			1 480,726 264,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	60,00	240,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	2663102100000810	Beton C8/10	m3	1,0250	1 100,00	1 144,41
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
13	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton A III D=16 mm)	kg			22,495 3,780
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	60,00	3,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	27106022000003	Otel beton A III D=16 mm	kg	1,0250	18,00	18,45
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,10	0,02
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
14	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton A III D=12 mm)	kg			22,495 3,780
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	60,00	3,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	271060220000031	Otel beton A III D=12 mm	kg	1,0250	18,00	18,45
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,10	0,02
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
15	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C25/30 XF3	m3			1 792,837 264,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	60,00	240,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000025	Beton C25/30 XF3	m3	1,0250	1 400,00	1 456,53
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00

1	2	3	4	5	6	7
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
16	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3			419,900
						59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
17	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C 12.5. (Pereu)	m3			1 447,721
						231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000017	Beton C12.5	m3	1,0250	1 100,00	1 144,41
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50

**APROBAT:**

**Intocmit**

**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

**Primaria Truseni**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-4  
Statia de pompare. TH**

Valoarea de deviz 897 334 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1	Pret de piata	Grup de pompare HYDRO MPC-E 3 CRIE 20-7 dotat cu 2 pompe in lucru si una de rezerva, robineti, supape de sens, tronsoane de aspiratie, placa de baza, tablou de comanda si control. Q1 pompa=16.70 m <sup>3</sup> /h, H=130.0 m, N=15.0 kW	set	1,0000	600 000,000 0,000	600 000,000 0,000
2	Pret de piata	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=40.0 m <sup>3</sup> /h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=500 l; 2) pompa dozatoare KMS1802, Q=3 l/h; 3) injector de clor; 4) analizator de clor; 5) panou de automatizare; 6) chiuveta pentru spalarea ochilor; 7)convector pentru incalzire si ventilator mecanic; 8) etc.	buc	1,0000	110 000,000 0,000	110 000,000 0,000
3	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-	buc	2,0000	2 288,000 0,000	4 576,000 0,000



1	2	3	4	5	6	7
		100 mm. (Vana din fonta cu pana caiciucata, D=100 mm)				
		<i>Total</i>	Lei			714 576,000
		<b>Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>714 576,000</b>
		<b>2. Montarea utilajului</b>				
4	AcC07B	Montarea pe pozitie existenta a pompelor centrifuge, cu un ax orizontal, avind diametrul de aspiratie de 100-200 mm	buc	3,0000	294,360 141,600	883,080 424,800
5	Pret de piata	Montare statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=40.0 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=500 l; 2) pompa dozatoare KMS1802, Q=3 l/h; 3) injector de clor; 4) analizator de clor; 5) panou de automatizare; 6) chiuveta pentru spalarea ochilor; 7)convector pentru incalzire si ventilator mecanic; 8) etc.	set	1,0000	2 965,800 2 965,800	2 965,800 2 965,800
6	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana caiciucata, D=100 mm, exclus utilajul)	buc	2,0000	33,000 33,000	66,000 66,000
		<i>Total</i>	Lei			3 914,880
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			829,584
		<i>Transportarea</i>	4 %			13,831
		<i>Total</i>				4 758,295
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			2 073,960
		<i>Total</i>				6 832,255
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			204,968
		<i>Total</i>				7 037,223
		<b>Total Montarea utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>7 037,223 3 456,600</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>3. Lucrari de constructie-montare</b>				
7	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Clapeta de retinere, D=100 mm)	buc	1,0000	2 809,800 33,000	2 809,800 33,000
8	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta, D=125 mm - 100 mm)	buc	2,0000	1 786,400 111,000	3 572,800 222,000
9	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Adaptor flansa din fonta, D=140 mm - 125 mm)	buc	2,0000	476,400 111,000	952,800 222,000
10	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Cot din fonta, D=125 mm)	buc	2,0000	1 896,400 111,000	3 792,800 222,000
11	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 160 mm (Cot PE100, 90 grade, D=140 mm)	buc	2,0000	701,100 78,000	1 402,200 156,000
12	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Conducta din fonta cu flanse, D=125 mm, L=500 mm)	buc	1,0000	896,400 111,000	896,400 111,000
13	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN10, SDR17, D=140 mm)	m	6,0000	199,362 8,820	1 196,169 52,920
14	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip	m	6,0000	114,627	687,760

1	2	3	4	5	6	7
		4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Conducta din PVC, SN4, D=110 mm)			22,200	133,200
15	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	1,1200	1 402,988 636,000	1 571,347 712,320
16	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,16 m3)	buc	1,0000	700,000 0,000	700,000 0,000
17	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-10-9 (0,28 m3)	buc	3,0000	700,000 0,000	2 100,000 0,000
18	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	700,000 0,000	700,000 0,000
19	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,000 0,000	170,000 0,000
20	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 - 12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	1,0000	1 000,000 0,000	1 000,000 0,000
21	Pret de piata	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125	kg	26,7400	18,000 0,000	481,320 0,000
22	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate	t	0,0300	1 193,267 386,400	35,798 11,592

1	2	3	4	5	6	7
		din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)				
23	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3	0,1900	419,900 59,400	79,781 11,286
24	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3	0,1900	1 760,047 231,000	334,409 43,890
		<i>Total</i>	Lei			22 483,384
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			463,490
		<i>Transportarea</i>	4 %			793,812
		<i>Total</i>				23 740,686
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			1 661,848
		<i>Total</i>				25 402,534
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			762,076
		<i>Total</i>				26 164,610
		<b>Total Lucrari de constructie- montare Inclusiv salariu</b>				<b>26 164,610 1 931,208</b>

		Total	Lei		747 778
		TVA	20 %		149 556
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>			<b>897 334</b> <b>5 388</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-4  
Statia de pompare. TH**

**Valoarea de deviz 897 334 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	0,6555	60,00	39,330
2.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	32,8460	60,00	1 970,760
3.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,1932	60,00	11,592
4.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	2,6000	60,00	156,000
5.	8281010021510	Lacatus M.U.	h-om.	49,4300	60,00	2 965,800
6.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1881	60,00	11,286
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0760	60,00	4,560
8.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,8080	60,00	228,480
		<b>Total manopera</b>				<b>5 388</b>

**Materiale:**

1.	001	Grup de pompare HYDRO MPC-E 3 CRIE 20-7 dotat cu 2 pompe in lucru si una de rezerva, robineti, supape de sens, tronsoane de aspiratie, placa de baza, tablou de comanda si control.Q1pompa=16.70 m3/h, H=130.0 m, N=15.0 kW	set	1,0000	600 000,00	600 000,000
2.	002	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=40.0 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=500 l; 2) pompa dozatoare KMS1802, Q=3 l/h; 3) injector de clor; 4) analizator de clor; 5) panou de automatizare; 6) chiuveta pentru spalarea ocjilor; 7)convector pentru incalzire si ventilator mecanic; 8) etc.	buc	1,0000	110 000,00	110 000,000
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2569	300,00	77,070
4.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,2185	300,00	65,550
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0292	5,00	0,146
6.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0220	900,00	19,800
7.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0045	4 000,00	18,000
8.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1364	100,00	13,640
9.	21	Scara cu vanguri din otel	kg	26,7400	18,00	481,320
10.	2320166200676	White spirit	kg	0,0585	30,00	1,755

11.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,2340	65,00	15,210
12.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,1170	55,00	6,435
13.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,0165	40,00	0,660
14.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	7,0700	40,00	282,800
15.	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	4,7124	50,00	235,620
16.	252121670000014	Conducta din PVC, SN4, D=110 mm	m	6,4260	70,00	449,820
17.	252121670100113	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN10, SDR17, D=140 mm	m	6,2118	180,00	1 118,124
18.	252315671381111	Cot PE100, 90 grade, D=140 mm	buc	2,0200	560,00	1 131,200
19.	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	1,0465	100,00	104,650
20.	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,000
21.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	700,00	700,000
22.	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,24 m3)	buc	3,0000	700,00	2 100,000
23.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	700,00	700,000
24.	266310210000020	Beton B 20	m3	0,1977	1 400,00	276,780
25.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1512	1 100,00	166,320
26.	2664102101126	Var	kg	0,1250	2,00	0,250
27.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0114	1 000,00	11,400
28.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	63,0000	5,00	315,000
29.	2874115801760	Suruburi cap hexagonal OL-37 M16x60	buc	12,2400	5,00	61,200
30.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	12,2400	4,00	48,960
31.	28741173000003	Vana din fonta cu pana caiciucata, D=100 mm	buc	2,0800	2 200,00	4 576,000
32.	28741173000007	Clapeta de retinere, D=100 mm	buc	1,0400	2 670,00	2 776,800
33.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0909	25,00	2,272
34.	287527411010010	Cot din fonta, D=125 mm	buc	2,0000	1 700,00	3 400,000
35.	287527411010012	Conducta din fonta cu flanse, D=125 mm, L=500 mm	buc	1,0000	700,00	700,000
36.	28752741101008	Reductie din fonta, D=125 mm - 100 mm	buc	2,0000	1 590,00	3 180,000
37.	28752741101009	Adaptor flansa din fonta, D=140 mm - 125 mm	buc	2,0000	280,00	560,000
38.	28752742000011	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125	buc	1,0000	1 000,00	1 000,000
39.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0193	8,00	0,154
40.	4100126202818	Apa	m3	0,0190	8,00	0,152
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>734 767</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,0798	35,00	2,793
2.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0690	25,00	1,725
3.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	2,3000	25,00	57,500
4.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1140	15,00	1,710
5.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0060	15,00	0,090
6.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1800	20,00	3,600
7.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,3000	25,00	57,500
8.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,7303	250,00	682,575
9.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0475	250,00	11,875
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>819</b>

Total	Lei	747 778
TVA	20 %	149 556
<b>Total deviz:</b>		<b>897 334</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova).**      **Investitor**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Valoarea utilajului</b>						
1	Pret de piata	Grup de pompare HYDRO MPC-E 3 CRIE 20-7 dotat cu 2 pompe in lucru si una de rezerva, robineti, supape de sens, tronsoane de aspiratie, placa de baza, tablou de comanda si control.Q1pompa=16.70 m3//h, H=130.0 m, N=15.0 kW	set			600 000,00 0,000
	001	Grup de pompare HYDRO MPC-E 3 CRIE 20-7 dotat cu 2 pompe in lucru si una de rezerva, robineti, supape de sens, tronsoane de aspiratie, placa de baza, tablou de comanda si control.Q1pompa=16.70 m3//h, H=130.0 m, N=15.0 kW	set	1,0000	600 000,00	600 000,00
2	Pret de piata	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=40.0 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=500 l; 2) pompa dozatoare KMS1802, Q=3 l/h; 3) injector de clor; 4) analizator de clor; 5) panou de automatizare; 6) chiuveta pentru spalarea ochilor; 7)convector pentru incalzire si ventilator mecanic; 8) etc.	buc			110 000,00 0,000
	002	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=40.0 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=500 l; 2) pompa dozatoare KMS1802, Q=3 l/h; 3) injector de clor; 4) analizator de clor; 5) panou de automatizare; 6) chiuveta pentru spalarea ochilor; 7)convector pentru incalzire si ventilator mecanic; 8) etc.	buc	1,0000	110 000,00	110 000,00
3	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana caiciucata, D=100 mm)	buc			2 288,000 0,000
	28741173000003	Vana din fonta cu pana caiciucata, D=100 mm	buc	1,0000	2 200,00	2 288,00
<b>2. Montarea utilajului</b>						
4	AcC07B	Montarea pe pozitie existenta a pompelor centrifuge, cu un ax orizontal, avind diametrul de aspiratie de 100-200 mm	buc			294,360 141,600
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,3600	60,00	141,60
	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	1,5400	50,00	78,54
	2874115801760	Suruburi cap hexagonal OL-37 M16x60	buc	4,0000	5,00	20,40
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	4,00	16,32
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1500	250,00	37,50
5	Pret de piata	Montare statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=40.0 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=500 l; 2) pompa dozatoare KMS1802, Q=3 l/h; 3) injector de clor; 4) analizator de clor; 5) panou de automatizare; 6) chiuveta pentru spalarea ochilor; 7)convector pentru incalzire	set			2 965,800 2 965,800



1	2	3	4	5	6	7
		si ventilator mecanic; 8) etc.				
	8281010021510	Lacatus M.U.	h-om.	49,4300	60,00	2 965,80
6	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventilile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana caiciucata, D=100 mm, exclus utilajul)	buc			33,000 33,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	60,00	33,00
		<b>3. Lucrari de constructie-montare</b>				
7	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventilile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Clapeta de retinere, D=100 mm)	buc			2 809,800 33,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	60,00	33,00
	28741173000007	Clapeta de retinere, D=100 mm	buc	1,0000	2 670,00	2 776,80
8	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta, D=125 mm - 100 mm)	buc			1 786,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	28752741101008	Reductie din fonta, D=125 mm - 100 mm	buc	1,0000	1 590,00	1 590,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	5,00	45,00
9	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Adaptor flansa din fonta, D=140 mm - 125 mm)	buc			476,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	28752741101009	Adaptor flansa din fonta, D=140 mm - 125 mm	buc	1,0000	280,00	280,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	5,00	45,00
10	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Cot din fonta, D=125 mm)	buc			1 896,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010010	Cot din fonta, D=125 mm	buc	1,0000	1 700,00	1 700,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	5,00	45,00
11	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 160 mm (Cot PE100, 90 grade, D=140 mm)	buc			701,100 78,000
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,3000	60,00	78,00
	252315671381111	Cot PE100, 90 grade, D=140 mm	buc	1,0100	560,00	565,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,1500	25,00	28,75
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,1500	25,00	28,75
12	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Conducta din fonta cu flanse, D=125 mm, L=500 mm)	buc			896,400 111,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	60,00	111,00
	287527411010012	Conducta din fonta cu flanse, D=125 mm, L=500 mm	buc	1,0000	700,00	700,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	40,00	40,40
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	5,00	45,00
13	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN10, SDR17, D=140 mm)	m			199,362 8,820
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	60,00	8,82
	252121670100113	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN10, SDR17, D=140 mm	m	1,0150	180,00	186,35
	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

1	2	3	4	5	6	7
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	25,00	0,29
14	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Conducta din PVC, SN4, D=110 mm)	m			114,627 ----- 22,200
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	60,00	22,20
	252121670000014	Conducta din PVC, SN4, D=110 mm	m	1,0500	70,00	74,97
	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	0,1710	100,00	17,44
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	15,00	0,01
15	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 402,988 ----- 636,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2000	60,00	432,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,4000	60,00	204,00
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1330	1 100,00	148,50
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	100,00	12,18
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 000,00	10,18
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2260	300,00	68,81
	2664102101126	Var	kg	0,1100	2,00	0,22
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	25,00	2,03
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 000,00	16,07
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0360	250,00	509,00
16	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KII-10 (0,16 m3)	buc			700,000 ----- 0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KII-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	700,00	700,00
17	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-10-9 (0,28 m3)	buc			700,000 ----- 0,000
	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KII-10-9 (0,24 m3)	buc	1,0000	700,00	700,00
18	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KII-10-1 (0,10 m3)	buc			700,000 ----- 0,000
	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KII-10-1 (0,10 m3)	buc	1,0000	700,00	700,00
19	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KII-O-1 (0,02 m3)	buc			170,000 ----- 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KII-O-1 (0,02 m3)	buc	1,0000	170,00	170,00
20	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 - 12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc			1 000,000 ----- 0,000
	28752742000011	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
21	Pret de piata	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125	kg			18,000 ----- 0,000
	21	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	18,00	18,00
22	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t			1 193,267 ----- 386,400
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	60,00	386,40
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	55,00	214,50
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	40,00	22,00
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	5,00	4,87
23	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3			419,900 ----- 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00

1	2	3	4	5	6	7
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
24	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3			1 760,047 ----- 231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000020	Beton B 20	m3	1,0250	1 400,00	1 456,74
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**  
**Primaria Truseni**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-5  
Statia de pompare. SAC**

Valoarea de deviz 424 943 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Lucrari de terasament</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,2800	615,000 0,000	172,200 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	1,4000	123,600 123,600	173,040 173,040
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	0,1600	327,000 0,000	52,320 0,000
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	100 m3	0,1600	892,850 529,200	142,856 84,672



1	2	3	4	5	6	7
		necoeziv				
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)	100 m3	0,1300	675,000 0,000	87,750 0,000
6	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	20,8000	17,920 0,000	372,736 0,000
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,1300	141,600 21,600	18,408 2,808
		<i>Total</i>	Lei			1 019,310
		<b>Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu</b>				<b>1 019,310 260,520</b>
		<b>1.2. Lucrari de constructie SP</b>				
8		Fundatie monolita Fm1	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
9	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	3,9000	119,100 72,000	464,490 280,800
10	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pna la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice. (Beton C8/10)	m3	1,6000	1 494,583 270,000	2 391,333 432,000
11	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	15,0000	119,100 72,000	1 786,500 1 080,000
12	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pna la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=8 mm)	kg	80,6600	21,540 4,740	1 737,414 382,326

1	2	3	4	5	6	7
13	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=12 mm)	kg	71,0800	20,580 3,780	1 462,824 268,680
14	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25	m3	4,3000	1 798,833 264,000	7 734,981 1 135,200
15	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subcurte pentru turnarea betonului în cuzinetai, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	45,0000	119,100 72,000	5 359,500 3 240,000
16	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C16/20	m3	6,7000	1 590,760 264,000	10 658,091 1 768,800
17		Stilp monolit Sm01 - 4 bucăți	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
18	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subcurte pentru turnarea betonului în cuzinetai, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	5,8000	119,100 72,000	690,780 417,600
19	CC01C	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv în fundații izolate (Oțel beton D=8 mm)	kg	31,6700	21,540 4,740	682,170 150,114
20	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=18 mm)	kg	86,9500	20,580 3,780	1 789,430 328,668
21	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri	m3	0,7000	1 798,911 264,000	1 259,238 184,800

1	2	3	4	5	6	7
		de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa CC20/25				
22		Stilp monolit Sm1 - 4 bucati	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
23	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	15,8500	137,219 78,000	2 174,916 1 236,300
24	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=8 mm)	kg	7,7800	23,171 5,940	180,267 46,212
25	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=18 mm)	kg	98,4600	21,490 4,260	2 115,920 419,442
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	1,8000	38,072 12,600	68,529 22,680
27	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice, Beton C20 (Stilp monolit Sm 1)	m3	1,5000	1 896,263 318,000	2 844,394 477,000
28		Planseu monolit Pa1	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
29	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la	m2	16,0000	122,225 72,000	1 955,600 1 152,000

1	2	3	4	5	6	7
		inaltimi pina la 20 m inclusiv				
30	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	64,0000	34,000 27,000	2 176,000 1 728,000
31	CC02M	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=8 mm)	kg	5,8400	21,368 4,140	124,791 24,180
32	CC02N2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=10 mm)	kg	355,3500	20,890 3,660	7 423,279 1 300,584
33	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. (Placa de acoperiire Pa1, beton C20/25)	m3	2,7000	1 896,273 318,000	5 119,938 858,600
34		Centura monolita Cm1	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
35	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2	5,3000	122,225 72,000	647,792 381,600
36	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=8 mm)	kg	46,9800	23,170 5,940	1 088,531 279,060
37	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu	kg	20,6700	23,171 5,940	478,936 122,784



1	2	3	4	5	6	7
		diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=14 mm)				
38	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=20 mm)	kg	296,1600	21,490 4,260	6 364,493 1 261,644
39	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. (Centura monolita Cm1, Beton C20/25)	m3	2,5000	1 896,300 318,000	4 740,750 795,000
		<i>Total</i>	Lei			73 520,887
		<b>Total Lucrari de constructie SP Inclusiv salariu</b>				<b>73 520,887 19 774,074</b>
		<b>1.3. Sarpanta acoperisului</b>				
40	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	1,3000	6 098,050 1 350,000	7 927,465 1 755,000
41	CN50A	Tratament ignifug al lemniei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	1,3000	197,420 51,000	256,646 66,300
42	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	77,5800	36,148 12,600	2 804,339 977,508
43	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,0800	1 090,275 386,400	87,222 30,912

1	2	3	4	5	6	7
44	CA02C1	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi mai mari de 35 m, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton C20/25)	m3	1,2000	1 850,908 300,000	2 221,090 360,000
		<i>Total</i>	Lei			13 296,762
		<b>Total Sarpanta acoperisului Inclusiv salariu</b>				<b>13 296,762 3 189,720</b>
		<b>1.4. Fundatiile pentru utilaje</b>				
45	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	2,7200	119,129 72,000	324,032 195,840
46	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,3500	419,900 59,400	146,965 20,790
47	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Otel beton D=10 mm)	kg	50,3200	20,340 3,540	1 023,510 178,134
48	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25	m3	1,1100	1 798,817 264,000	1 996,687 293,040
		<i>Total</i>	Lei			3 491,194
		<b>Total Fundatiile pentru utilaje Inclusiv salariu</b>				<b>3 491,194 687,804</b>
		<b>1.5. Platforma pentru generator</b>				
49	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	0,0200	859,250 529,200	17,185 10,584
50	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	2,0000	344,500 54,000	689,000 108,000

1	2	3	4	5	6	7
51	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,5000	419,900 59,400	629,850 89,100
52	CB02A	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,4000	119,100 72,000	404,940 244,800
53	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=10 mm)	kg	5,6000	20,580 3,780	115,248 21,168
54	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=12 mm)	kg	99,4600	20,580 3,780	2 046,882 375,954
55	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25 XF3.	m3	1,6600	1 798,818 264,000	2 986,038 438,240
56	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Piesa inglobata MI 1-18 - 4 buc.)	kg	18,5600	21,724 12,600	403,191 233,856
57	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc. (Peretii exteriori)	m2	7,5200	65,184 7,200	490,181 54,144
		<i>Total</i>	Lei			7 782,515
		<b>Total Platforma pentru generator Inclusiv salariu</b>				<b>7 782,515 1 575,846</b>
		<i>Total</i>	Lei			99 110,668
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>99 110,668 25 487,964</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>2. Solutii arhitecturale</b>				
		<b>2.1. Constructia peretilor</b>				
58	CD74A	Zidaria peretilor exteriori si interiori din blocuri ceramice "Porotherm" cu mortar de ciment si nisip din M100: inaltime etaj pina la 4 m	m3	14,5000	3 059,866 273,120	44 368,054 3 960,240
		<i>Total</i>	Lei			44 368,054
		<b>Total Constructia peretilor Inklusiv salariu</b>				<b>44 368,054 3 960,240</b>
		<b>2.2. Finisari interioare</b>				
59		Pereti	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
60	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2	9,6000	90,950 51,000	873,120 489,600
61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Beton-contact)	m2	57,0000	5,700 1,800	324,900 102,600
62	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	57,0000	92,818 72,000	5 290,626 4 104,000
63	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	57,0000	96,472 73,200	5 498,904 4 172,400
64	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	57,0000	40,412 33,000	2 303,501 1 881,000
65	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	57,0000	6,450 1,800	367,650 102,600
66	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2	m2	57,0000	61,886 33,000	3 527,502 1 881,000



1	2	3	4	5	6	7
		straturi pe glet existent, executate manual				
67		Tavan	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
68	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Beton-contact)	m2	15,0000	5,700 1,800	85,500 27,000
69	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	15,0000	115,124 91,800	1 726,867 1 377,000
70	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	15,0000	40,412 33,000	606,184 495,000
71	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	15,0000	6,450 1,800	96,750 27,000
72	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	15,0000	61,886 33,000	928,290 495,000
73		Pardosea	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
74	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,5000	419,900 59,400	629,850 89,100
75	CG01A k=3.34	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	15,0000	273,947 140,280	4 109,202 2 104,200
76	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Ghidroizol" intr-un strat	m2	15,0000	25,150 8,400	377,250 126,000
77	IzF10A	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc	m2	15,0000	115,100 10,200	1 726,500 153,000
78	CG01A K=0,7	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	15,0000	57,414 29,400	861,210 441,000
79	CG47D	Pardoseli din placi de gresie	m2	15,0000	322,960	4 844,404

1	2	3	4	5	6	7
		ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm			66,000	990,000
80		Plinte	h-om	0,0000	0,000 0,000	0,000 0,000
81	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm	m2	2,4000	374,973 66,000	899,934 158,400
		<i>Total</i>	Lei			35 078,144
		<b>Total Finisari interioare Inclusiv salariu</b>				<b>35 078,144 19 215,900</b>
		<b>2.3. Finisari exterioare</b>				
82	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2	10,0000	90,950 51,000	909,500 510,000
83	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	70,0000	132,896 102,000	9 302,720 7 140,000
84	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren	m2	70,0000	229,015 103,080	16 031,050 7 215,600
85	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	70,0000	6,450 1,800	451,500 126,000
86	CF15C	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 0,5 cm grosime medie, la pereti din beton cu suprafete plane	m2	70,0000	78,661 69,000	5 506,270 4 830,000
87	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	70,0000	165,322 73,200	11 572,540 5 124,000
		<i>Total</i>	Lei			43 773,580

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Finisari exterioare Inclusiv salariu</b>				<b>43 773,580 24 945,600</b>
		<b>2.4. Soclu</b>				
88	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor - Betoncontact	m2	16,0000	5,700 1,800	91,200 28,800
89	CI21A aplicativ	Placaj din gresie portelanata la soclu	m2	16,0000	413,148 174,000	6 610,370 2 784,000
		<i>Total</i>	Lei			6 701,570
		<b>Total Soclu Inclusiv salariu</b>				<b>6 701,570 2 812,800</b>
		<b>2.5. Executarea acoperisului</b>				
90	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Volumule lementelor din lemn - 0,78 m3)	m2	55,0000	78,100 17,700	4 295,500 973,500
91	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3	0,7800	55,123 15,000	42,996 11,700
92	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0,7800	197,438 51,000	154,002 39,780
93	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	55,0000	27,450 12,000	1 509,750 660,000
94	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	72,0000	267,715 69,000	19 275,480 4 968,000
95	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv, D=100 mm	m	23,0000	206,890 18,000	4 758,470 414,000
96	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv, D=100 mm	m	18,0000	201,330 21,000	3 623,940 378,000

1	2	3	4	5	6	7
97	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu. (Opritori de zapada)	m	12,0000	73,200 19,200	878,400 230,400
		<i>Total</i>	Lei			34 538,538
		<b>Total Executarea acoperisului Inclusiv salariu</b>				<b>34 538,538 7 675,380</b>
		<b>2.6. Elemente de timplarie</b>				
98	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	2,6000	2 111,388 264,000	5 489,609 686,400
99	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv. (Fereastră 1200 x 1600 mm, 1 buc.)	m2	2,0000	2 293,600 43,800	4 587,200 87,600
100	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	2,0000	228,200 24,000	456,400 48,000
101	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice	m	2,0000	186,000 0,000	372,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			10 905,209
		<b>Total Elemente de timplarie Inclusiv salariu</b>				<b>10 905,209 822,000</b>
		<b>2.7. Scara exterioara</b>				
102	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,0100	892,900 529,200	8,929 5,292
103	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	2,8800	105,322 63,000	303,328 181,440



1	2	3	4	5	6	7
104	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,2200	419,900 59,400	92,378 13,068
105	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C20/25	m3	1,5000	1 703,372 231,000	2 555,058 346,500
106	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm	m2	5,0000	322,924 66,000	1 614,622 330,000
		<i>Total</i>	Lei			4 574,315
		<b>Total Scara exterioara Inclusiv salariu</b>				<b>4 574,315 876,300</b>
		<b>2.8. Pereu constructiei</b>				
107	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc.	m2	10,0000	64,590 7,200	645,900 72,000
108	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	2,7000	484,816 69,000	1 309,003 186,300
109	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	2,7000	424,100 59,400	1 145,070 160,380
110	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	72,7000	33,810 2,700	2 457,981 196,290
111	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25	m3	2,7000	1 798,831 264,000	4 856,843 712,800
112	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe	m	27,0000	104,172	2 812,644

1	2	3	4	5	6	7
		fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x200x80 pentru trotuar			35,400	955,800
		<i>Total</i>	Lei			13 227,441
		<b>Total Pereu constructiei Inclusiv salariu</b>				<b>13 227,441 2 283,570</b>
		<i>Total</i>	Lei			193 166,851
		<b>Total Solutii arhitecturale Inclusiv salariu</b>				<b>193 166,851 62 591,790</b>

		Total	Lei	292 281
		Asigurarea sociala	24 %	21 140
		Transportarea	4 %	7 892
		Total		321 313
		Cheltuieli de regie	7 %	22 492
		Total		343 805
		Beneficiu de deviz	3 %	10 314
		Total		354 119
		TVA	20 %	70 824
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>424 943</b> <hr/> <b>88 082</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-5  
Statia de pompare. SAC**

**Valoarea de deviz 424 943 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7122050013400	Zidar	h-om	279,5200	60,00	16 771,200
2.	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	32,4000	60,00	1 944,000
3.	7122050013442	Tencuitor	h-om	177,8900	60,00	10 673,400
4.	7123010010200	Betonist	h-om	117,7300	60,00	7 063,800
5.	7123020011140	Fierar beton	h-om	83,8233	60,00	5 029,398
6.	7124010010700	Dulgher	h-om	39,4370	60,00	2 366,220
7.	71240100107001	Dulgher	h-om	127,6420	60,00	7 658,520
8.	7124010010730	Dulgher 3	h-om	26,3250	60,00	1 579,500
9.	7129020012800	Pavator	h-om	14,9850	60,00	899,100
10.	7129200011200	Finisor MP	h-om	1,3200	60,00	79,200
11.	7132030012600	Mozaicar	h-om	61,0000	60,00	3 660,000
12.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	115,0524	60,00	6 903,144
13.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	46,5000	60,00	2 790,000
14.	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	2,1000	60,00	126,000
15.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5152	60,00	30,912
16.	7212030022700	Sudor	h-om	1,4734	60,00	88,404
17.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	78,0000	60,00	4 680,000
18.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	9,2040	60,00	552,240
19.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	18,6086	60,00	1 116,516
20.	7422010060100	Timplar	h-om	4,4800	60,00	268,800
21.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	16,6639	60,00	999,834
22.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	132,6191	60,00	7 957,146
23.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	20,8600	60,00	1 251,600
24.	9310060019930	Muncitor	h-om	59,8470	60,00	3 590,820
<b>Total manopera</b>						<b>88 082</b>

**Materiale:**

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,1907	0,10	0,119
2.	1212121212121	apa	m3	0,4784	8,00	3,827
3.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	7,2105	300,00	2 163,150
4.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0	m3	0,0130	300,00	3,900

		mm				
5.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	8,2022	250,00	2 050,550
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	2,2000	250,00	550,000
7.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	3,5397	300,00	1 061,910
8.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	3,6780	5,00	18,390
9.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0785	4 000,00	314,000
10.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	1,1016	4 000,00	4 406,400
11.	20101029041691	Dulapuri ecarisati de rasinoase $\delta = 44\text{MM}$ calit II	m3	0,1560	4 000,00	624,000
12.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,1377	4 000,00	550,800
13.	2010102904410	Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV	m3	0,0073	4 000,00	29,200
14.	20101029069611	Scanduri brute, calit III	m3	0,0130	4 000,00	52,000
15.	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de $\delta=100,125$ mm, calit, a II a	m3	1,2090	4 000,00	4 836,000
16.	2010237318700	Distantieri de rost	buc	452,4800	1,00	452,480
17.	2010237318750	Distantieri	buc	318,4182	1,00	318,418
18.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	12,7285	250,00	3 182,125
19.	203011293815099	Fereastră 1200 x 1600 mm	m2	2,0000	2 200,00	4 400,000
20.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,2592	250,00	64,800
21.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	39,5952	1,50	59,393
22.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0210	1 500,00	31,500
23.	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	3,5360	10,00	35,360
24.	2320166200676	White spirit	kg	0,1560	30,00	4,680
25.	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	2,0800	20,00	41,600
26.	2320187315789	Decofrol	kg	13,9020	5,00	69,510
27.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	59,5680	15,00	893,520
28.	23203226000361	Gudron	kg	3,3540	5,00	16,770
29.	2413217300010	Cleme	buc	9,1800	10,00	91,800
30.	24142161094821	Pasta antiseptica	kg	3,9130	15,00	58,695
31.	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,9400	60,00	56,400
32.	2416586105303	Amorsa-grund	kg	21,3000	30,00	639,000
33.	24165861053031	Betonocontact	kg	13,2000	25,00	330,000
34.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,6240	65,00	40,560
35.	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	28,8000	65,00	1 872,000
36.	2430116104841	Vopsele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,0250	65,00	1,625
37.	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	13,9360	15,00	209,040
38.	24302261000001	Fuga	kg	16,2246	20,00	324,492
39.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	1,8200	40,00	72,800
40.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,3120	30,00	9,360
41.	24302261010102	Grund cu quart "Ghidroizol"	kg	6,2250	40,00	249,000
42.	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,3300	80,00	26,400
43.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,0440	30,00	1,320
44.	2462106110545	Adeziv "Ideal Universal"	kg	282,8000	4,00	1 131,200
45.	2462106110547	Adeziv "Ideal Fasad"	kg	282,8000	4,00	1 131,200
46.	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	71,1040	5,00	355,520
47.	2462106110601	Paste antiseptice	kg	1,5288	20,00	30,576
48.	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	3,7800	20,00	75,600
49.	2521106718393	Pervazuri ( baghete) din mase plastice	m	2,0000	180,00	360,000

		pentru ferestre si usi				
50.	2521302602901	Placi termoizolante, beton celular autoclavizat	m2	15,6000	100,00	1 560,000
51.	2521302602907	Placi termoizolante, placi polistiren celular, 40kg/m3*	m2	75,6490	50,00	3 782,450
52.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	77,7700	12,00	933,240
53.	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	7,5600	100,00	756,000
54.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	78,8400	2,20	173,448
55.	2651122100401	Ciment M300( saci S1500)	kg	502,8600	2,20	1 106,292
56.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1 950,9900	2,20	4 292,178
57.	2652102100737	Var hidratat	kg	205,2000	2,00	410,400
58.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	4,3200	2,00	8,640
59.	2653102100831	Amestec uscat	kg	514,0800	3,00	1 542,240
60.	26531021008311	Tink	kg	161,0000	40,00	6 440,000
61.	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	75,9528	7,00	531,669
62.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	11,9136	1,00	11,914
63.	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	20,8060	200,00	4 161,200
64.	266111280070400	Placa ceramica, 400 x 400 mm pentru interior	m2	2,4967	250,00	624,175
65.	266310210000016	Beton C16/20	m3	6,9705	1 200,00	8 364,600
66.	266310210000020	Beton C20/25	m3	20,7691	1 400,00	29 076,740
67.	26631021000008	Beton C8.10	m3	1,6564	1 100,00	1 822,040
68.	2663112800050	Blocul ceramic "Porotherm" 250x380x219 mm	m3	14,5290	2 400,00	34 869,600
69.	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	144,7936	3,00	434,381
70.	26661228002851	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	27,1350	60,00	1 628,100
71.	2666122800555	Element de inchidere	buc	4,7380	50,00	236,900
72.	26701122020511	Placi din gresie portelanata	m2	16,4832	200,00	3 296,640
73.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	38,1000	5,00	190,500
74.	26821326004260	Carton gudronat (толь)	m2	1,8850	30,00	56,550
75.	2682132600465	Folie suplimentara polimerica	m2	65,1475	12,00	781,770
76.	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	37,8000	35,00	1 323,000
77.	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	86,9400	130,00	11 302,200
78.	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	3,0240	100,00	302,400
79.	2710406311726100	Burlan rotund prefabricat tip brass D=100 mm	m	19,2780	80,00	1 542,240
80.	2710406311800100	Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass D=100 mm	m	24,8745	80,00	1 989,960
81.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,3635	16,00	5,816
82.	271060210000014	Otel beton D=14 mm	kg	21,1867	16,00	338,987
83.	27106021000008	Otel beton, D=8 mm	kg	177,2533	16,00	2 836,053
84.	27106021001012	Otel beton D=12mm	kg	1,6059	16,00	25,694
85.	271060210088	Otel beton D=8mm	kg	1,2806	20,00	25,612
86.	271060220000010	Otel beton D=10 mm	kg	369,9737	16,00	5 919,579
87.	271060220000012	Otel beton D=12 mm	kg	174,8035	16,00	2 796,856
88.	271060220000018	Otel beton D=18 mm	kg	190,0453	16,00	3 040,725
89.	271060220000020	Otel beton D=20 mm	kg	303,5640	16,00	4 857,024
90.	271060230000010	Otel beton D=10 mm	kg	51,5780	16,00	825,248
91.	2710703501057	Cornier din aluminiu l = 3m	m	0,0000	3,00	0,000



92.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	2,9394	25,00	73,485
93.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	5,7925	25,00	144,812
94.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	13,2968	25,00	332,420
95.	2743123549026	Glafuri din aluminiu pentru ferestre	m	2,0000	200,00	400,000
96.	27431235490261	Opritori de zapada	m	12,0000	50,00	600,000
97.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,8000	25,00	45,000
98.	2775276309886*	Tabla 4*240*240 mm	kg	70,5823	25,00	1 764,558
99.	2775276309886* 1	Tabla d8x120, L180	kg	5,4000	25,00	135,000
100.	2811236310185	Popi metalici extensibili PE 3100 R	kg	25,6000	5,00	128,000
101.	2812106306000	Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel	m2	2,6000	1 800,00	4 680,000
102.	2873116829070	Chingi metalice	kg	1,2680	25,00	31,700
103.	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	4,4200	25,00	110,500
104.	2873122004100	Plase sudate	kg	73,4270	30,00	2 202,810
105.	2873122004203	Plasa din fibra de sticla pentru zidarie "Porotherm BM"	m2	71,4850	30,00	2 144,550
106.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	16,7647	25,00	419,117
107.	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,3640	40,00	14,560
108.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,4897	40,00	19,588
109.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	39,7710	3,00	119,313
110.	28741158254550	Buloane de constructii cu piulite si saibe	kg	9,7500	25,00	243,750
111.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	76,0000	1,00	76,000
112.	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	4,5900	50,00	229,500
113.	2874115837745	Suruburi	buc	236,9000	1,00	236,900
114.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	39,7710	1,00	39,771
115.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	6,4449	30,00	193,347
116.	2874136313400	Diblu din material plastic	buc	424,2000	3,00	1 272,600
117.	28741458870491	Cuie de constructie	kg	3,9000	25,00	97,500
118.	2875274000050	Elemente de legatura	buc	6,9590	30,00	208,770
119.	2875274000501	Cot de jgheab	buc	4,7380	80,00	379,040
120.	2875274000502	Cot burlan	buc	9,1800	80,00	734,400
121.	2875274000503	Cot de capat	buc	4,5900	80,00	367,200
122.	2875274110001	Piesa de legatura	buc	4,5900	30,00	137,700
	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	4,7380	90,00	426,420

123.						
124.	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	33,1660	30,00	994,980
125.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	4,3691	30,00	131,073
126.	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	680,4000	0,70	476,280
127.	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	679,8000	0,10	67,980
128.	4011106202741	Energie electrica	kw	3,1115	2,50	7,779
129.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,6264	8,00	5,011
130.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,3875	8,00	43,103
131.	4100126202818	Apa	m3	1,5258	8,00	12,206
132.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	12,2500	3,00	36,750
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>197 310</b>

#### **Utilaje de constructii:**

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0632	300,00	18,960
2.	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	0,1950	300,00	58,500
3.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	3,4734	35,00	121,569
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,5670	20,00	11,340
5.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	1,7500	300,00	525,000
6.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0600	300,00	18,000
7.	2922140007000	Macara	h-ut	4,1390	300,00	1 241,700
8.	2922140007008	Macara 8tn	h-ut	6,3800	300,00	1 914,000
9.	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	1,6100	10,00	16,100
10.	29405200076091	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	0,2990	25,00	7,475
11.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	14,7911	20,00	295,822
12.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valvuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,4131	120,00	49,572
13.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	2,4645	15,00	36,967
14.	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	1,4112	10,00	14,112
15.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,8665	300,00	259,950
16.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,1744	300,00	52,320
17.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,0520	300,00	15,600
18.	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,1248	20,00	2,496
19.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,3000	25,00	32,500
20.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	15,2220	25,00	380,550
21.	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	1,1680	20,00	23,360
22.	2952270003702	Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric	h-ut	0,5800	15,00	8,700
23.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	1,7122	20,00	34,244
24.	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,5523	20,00	11,046
25.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,9549	35,00	68,422

26.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,4555	20,00	9,110
27.	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutoraj de snec	h-ut	0,4200	15,00	6,300
28.	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила)	h-ut	0,4290	25,00	10,725
29.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	5,0355	250,00	1 258,875
30.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0266	300,00	7,980
31.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	1,3312	280,00	372,736
32.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0621	100,00	6,210
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>6 889</b>

Total	Lei	292 281
Asigurarea sociala	24 %	21 140
Transportarea	4 %	7 892
Total		321 313
Cheltuieli de regie	7 %	22 492
Total		343 805
Beneficiu de deviz	3 %	10 314
Total		354 119
TVA	20 %	70 824

**Total deviz:**

**424 943**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova)** **Investitor**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Lucrari de terasament</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			615,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	300,00	615,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
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			327,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
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			892,850 529,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,20
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	35,00	363,65
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)	100 m3			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
6	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			17,920 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	280,00	17,92
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			141,600 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	60,00	21,60
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
		<b>1.2. Lucrari de constructie SP</b>				
8		Fundatie monolita Fm1	h-om			0,000 0,000
9	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			119,100 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00

1	2	3	4	5	6	7
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,05
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	1,95
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
10	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice. (Beton C8/10)	m3			1 494,583 270,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	60,00	231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,00
	26631021000008	Beton C8.10	m3	1,0250	1 100,00	1 138,77
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	300,00	75,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	25,00	10,00
11	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			119,100 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
12	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. (Otel beton D=8 mm)	kg			21,540 4,740
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	60,00	4,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	27106021000008	Otel beton, D=8 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
13	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=12 mm)	kg			20,580 3,780
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	60,00	3,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	271060220000012	Otel beton D=12 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
14	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25	m3			1 798,833 264,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	60,00	240,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 456,52
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
15	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			119,100 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30



1	2	3	4	5	6	7
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
16	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C16/20	m3			1 590,760 264,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	60,00	240,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000016	Beton C16/20	m3	1,0250	1 200,00	1 248,45
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
17		Stilp monolit Sm01 - 4 bucati	h-om			0,000 0,000
18	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			119,100 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
19	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 (Otel beton D=8 mm)	kg			21,540 4,740
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	60,00	4,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	27106021000008	Otel beton, D=8 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
20	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=18 mm)	kg			20,580 3,780
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	60,00	3,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	271060220000018	Otel beton D=18 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
21	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa CC20/25	m3			1 798,911 264,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	60,00	240,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 456,60
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
22		Stilp monolit Sm1 - 4 bucati	h-om			0,000 0,000
23	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre	m2			137,219 78,000

1	2	3	4	5	6	7
		exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv				
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	60,00	12,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,1000	60,00	66,00
	2873116829070	Chingi metalice	kg	0,0800	25,00	2,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0250	25,00	0,62
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1500	250,00	37,50
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	4 000,00	3,99
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0015	4 000,00	6,01
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	250,00	5,00
24	CC02K	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=8 mm)	kg			23,171 5,940
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0950	60,00	5,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	27106021000008	Otel beton, D=8 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	300,00	0,30
25	CC02L2	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=18 mm)	kg			21,490 4,260
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0660	60,00	3,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	60,00	0,30
	271060220000018	Otel beton D=18 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	300,00	0,30
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			38,072 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
27	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice, Beton C20 (Stilp monolit Sm 1)	m3			1 896,263 318,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	60,00	27,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 478,03
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	8,00	1,24
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	300,00	84,00
28		Planseu monolit Pa 1	h-om			0,000 0,000
29	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2			122,225 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	60,00	12,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0000	60,00	60,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15

1	2	3	4	5	6	7
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0250	25,00	0,62
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1300	250,00	32,50
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	4 000,00	4,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	4 000,00	4,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	250,00	5,00
30	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc			34,000 27,000
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,3000	60,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	2811236310185	Popi metalici extensibili PE 3100 R	kg	0,4000	5,00	2,00
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0100	300,00	3,00
31	CC02M	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=8 mm)	kg			21,368 4,140
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0650	60,00	3,90
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	27106021000008	Otel beton, D=8 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	300,00	0,30
32	CC02N2	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=10 mm)	kg			20,890 3,660
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0580	60,00	3,48
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	60,00	0,18
	271060220000010	Otel beton D=10 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	300,00	0,30
33	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. (Placa de acoperire Pa1, beton C20/25)	m3			1 896,273 318,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	60,00	27,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 478,04
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	8,00	1,24
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	300,00	84,00
34		Centura monolita Cm1	h-om			0,000 0,000
35	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2			122,225 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	60,00	12,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0000	60,00	60,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0250	25,00	0,62
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1300	250,00	32,50
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	4 000,00	4,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	4 000,00	4,00

1	2	3	4	5	6	7
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	250,00	5,00
36	CC02K	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=8 mm)	kg			23,170 5,940
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0950	60,00	5,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	27106021000008	Otel beton, D=8 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	300,00	0,30
37	CC02K	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=14 mm)	kg			23,171 5,940
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0950	60,00	5,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	271060210000014	Otel beton D=14 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	300,00	0,30
38	CC02L2	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante. (Otel beton D=20 mm)	kg			21,490 4,260
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0660	60,00	3,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	60,00	0,30
	271060220000020	Otel beton D=20 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	1,00	0,28
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	300,00	0,30
39	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. (Centura monolita Cm1, Beton C20/25)	m3			1 896,300 318,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	60,00	27,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 478,06
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	8,00	1,24
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	300,00	84,00
		<b>1.3. Sarpanta acoperisului</b>				
40	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3			6 098,050 1 350,000
	7124010010730	Dulgher 3	h-om	20,2500	60,00	1 215,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,2500	60,00	135,00
	28741158254550	Buloane de constructii cu piulite si saibe	kg	7,5000	25,00	187,50
	20101029069611	Scanduri brute, calit III	m3	0,0100	4 000,00	40,00
	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de b=100,125 mm, calit, a II a	m3	0,9300	4 000,00	3 720,00
	20101029041691	Dulapuri ecarisati de rasinoase b = 44mm calit II	m3	0,1200	4 000,00	480,00
	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	3,4000	25,00	85,00
	24142161094821	Pasta antiseptica	kg	3,0100	15,00	45,15
	23203226000361	Gudron	kg	2,5800	5,00	12,90
	28741458870491	Cuie de constructie	kg	3,0000	25,00	75,00
	26821326004260	Carton gudronat (толь)	m2	1,4500	30,00	43,50
	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	0,1500	300,00	45,00
	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила)	h-ut	0,3300	25,00	8,25
	29405200076091	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	0,2300	25,00	5,75
41	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3			197,420 51,000

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8500	60,00	51,00
	1212121212121	apa	m3	0,2300	8,00	1,84
	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	1,7000	10,00	17,00
	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	6,7000	15,00	100,50
	2430116104841	Vopsele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,0120	65,00	0,78
	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	1,0000	20,00	20,00
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0050	300,00	1,50
	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0120	300,00	3,60
42	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			36,148 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	27106021001012	Otel beton D=12mm	kg	0,0207	16,00	0,33
	2775276309886*	Tabla 4*240*240 mm	kg	0,9098	25,00	22,75
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
43	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			1 090,275 386,400
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	60,00	386,40
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	65,00	507,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	30,00	117,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	30,00	16,50
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	30,00	58,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	5,00	4,88
44	CA02C1	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime mai mari de 35 m, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton C20/25)	m3			1 850,908 300,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,3500	60,00	261,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 449,35
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2900	300,00	87,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,5500	25,00	13,75
		<b>1.4. Fundatiile pentru utilaje</b>				
45	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			119,129 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	13,97
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,06
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
46	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
47	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul	kg			20,340



1	2	3	4	5	6	7
		barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Otel beton D=10 mm)				3,540
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0550	60,00	3,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	271060230000010	Otel beton D=10 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
48	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25	m3			1 798,817 264,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	60,00	240,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 456,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
		<b>1.5. Platforma pentru generator</b>				
49	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3			859,250 529,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,20
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	35,00	330,05
50	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			344,500 54,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	60,00	54,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
51	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
52	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			119,100 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,15
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	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	30,00	0,90
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
53	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=10 mm)	kg			20,580 3,780
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	60,00	3,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	271060220000010	Otel beton D=10 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
54	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=12 mm)	kg			20,580 3,780
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	60,00	3,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24

1	2	3	4	5	6	7
	271060220000012	Otel beton D=12 mm	kg	1,0250	16,00	16,40
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
55	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25 XF3.	m3			1 798,818 ----- 264,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	60,00	240,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 456,51
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
56	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Piesa inglobata MI 1-18 - 4 buc.)	kg			21,724 ----- 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	271060210088	Otel beton D=8mm	kg	0,0690	20,00	1,38
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886*1	Tabla d8x120, L180	kg	0,29095	25,00	7,27
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
57	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc. (Peretii exteriori)	m2			65,184 ----- 7,200
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	60,00	7,20
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	15,00	51,00
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,68
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 500,00	1,80
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	3,39
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	300,00	0,60
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	20,00	0,52
		<b>2. Solutii arhitecturale</b>				
		<b>2.1. Constructia peretilor</b>				
58	CD74A	Zidaria peretilor exteriori si interiori din blocuri ceramice "Porotherm" cu mortar de ciment si nisip din M100: inaltime etaj pina la 4 m	m3			3 059,866 ----- 273,120
	7122050013400	Zidar	h-om	3,7600	60,00	225,60
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,7920	60,00	47,52
	2663112800050	Blocul ceramic "Porotherm" 250x380x219 mm	m3	1,0020	2 400,00	2 404,80
	2651122100401	Ciment M300( saci S1500)	kg	34,6800	2,20	76,30
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0920	250,00	23,00
	4100126202818	Apa	m3	0,0170	8,00	0,14
	2010102904410	Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV	m3	0,0005	4 000,00	2,01
	2873122004203	Plasa din fibra de sticla pentru zidarie "Porotherm BM"	m2	4,9300	30,00	147,90
	2922140007008	Macara 8tn	h-ut	0,4400	300,00	132,00
	2952270003702	Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric	h-ut	0,0400	15,00	0,60
		<b>2.2. Finisari interioare</b>				
59		Pereti	h-om			0,000 ----- 0,000
60	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2			90,950 ----- 51,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00

1	2	3	4	5	6	7
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,7000	60,00	42,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0020	4 000,00	8,00
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,3000	30,00	9,00
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	3,00	0,90
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0500	30,00	1,50
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,1000	25,00	2,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,1500	25,00	3,75
61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Beton-contact)	m2			5,700 1,800
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	60,00	1,80
	24165861053031	Betonocontact	kg	0,1500	25,00	3,75
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,00	0,15
62	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2			92,818 72,000
	7122050013400	Zidar	h-om	1,0000	60,00	60,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	60,00	12,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3,1500	2,20	6,93
	2652102100737	Var hidratat	kg	3,6000	2,00	7,20
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0260	250,00	6,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	8,00	0,05
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0020	20,00	0,04
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0050	20,00	0,10
63	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			96,472 73,200
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	60,00	73,20
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,00	21,42
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	8,00	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	20,00	1,58
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	15,00	0,24
64	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			40,412 33,000
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	60,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	60,00	6,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,00	7,38
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	8,00	0,01
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,00	0,02
65	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			6,450 1,800
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	60,00	1,80
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	30,00	4,50
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,00	0,15
66	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			61,886 33,000
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	60,00	33,00
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	65,00	26,00
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,00	0,12
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
67		Tavan	h-om			0,000 0,000
68	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Beton-contact)	m2			5,700 1,800
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	60,00	1,80
	24165861053031	Betonocontact	kg	0,1500	25,00	3,75
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,00	0,15
69	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza	m2			115,124

1	2	3	4	5	6	7
		de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului				91,800
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,5300	60,00	91,80
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,00	21,42
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	8,00	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	20,00	1,58
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0195	15,00	0,29
70	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			40,412 33,000
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	60,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	60,00	6,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,00	7,38
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	8,00	0,01
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,00	0,02
71	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			6,450 1,800
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	60,00	1,80
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	30,00	4,50
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,00	0,15
72	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			61,886 33,000
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	60,00	33,00
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	65,00	26,00
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,00	0,12
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
73		Pardosea	h-om			0,000 0,000
74	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
75	CG01A k=3.34	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			273,947 140,280
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	60,00	120,24
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	60,00	20,04
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,20	95,52
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	250,00	35,07
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	8,00	0,27
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,00	2,00
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	20,00	0,80
76	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Ghidroizol" intr-un strat	m2			25,150 8,400
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	60,00	8,40
	24302261010102	Grund cu cuar "Ghidroizol"	kg	0,4150	40,00	16,60
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,00	0,15
77	IzF10A	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc	m2			115,100 10,200
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,1700	60,00	10,20
	2521302602901	Placi termoizolante, beton celular autoclavizat	m2	1,0400	100,00	104,00
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0030	300,00	0,90
78	CG01A K=0,7	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			57,414 29,400
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	60,00	25,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	60,00	4,20
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,20	20,02
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	250,00	7,35
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	8,00	0,06
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,00	0,42
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	20,00	0,17

1	2	3	4	5	6	7
79	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm	m2			322,960 66,000
	7132030012600	Mozaicar	h-om	1,1000	60,00	66,00
	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	1,0300	200,00	208,06
	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	6,4000	3,00	19,39
	24302261000001	Fuga	kg	0,4100	20,00	8,28
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	1,00	20,20
	4100126202818	Apa	m3	0,0030	8,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0018	20,00	0,04
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0168	20,00	0,34
	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0630	10,00	0,63
80		Plinte	h-om			0,000 0,000
81	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm	m2			374,973 66,000
	7132030012600	Mozaicar	h-om	1,1000	60,00	66,00
	266111280070040	Placa ceramica, 400 x 400 mm pentru interior	m2	1,0300	250,00	260,07
	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	6,4000	3,00	19,39
	24302261000001	Fuga	kg	0,4100	20,00	8,28
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	1,00	20,20
	4100126202818	Apa	m3	0,0030	8,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0018	20,00	0,04
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0168	20,00	0,34
	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0630	10,00	0,63
		<b>2.3. Finisari exterioare</b>				
82	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2			90,950 51,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,7000	60,00	42,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0020	4 000,00	8,00
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,3000	30,00	9,00
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	3,00	0,90
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0500	30,00	1,50
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,1000	25,00	2,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,1500	25,00	3,75
83	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			132,896 102,000
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000	60,00	84,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	60,00	18,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,20	23,10
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	250,00	7,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	8,00	0,06
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	20,00	0,08
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	20,00	0,16
84	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren	m2			229,015 103,080
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,4200	60,00	85,20
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2980	60,00	17,88
	2462106110545	Adeziv "Ideal Universal"	kg	4,0000	4,00	16,16
	2462106110547	Adeziv "Ideal Fasad"	kg	4,0000	4,00	16,16
	2521302602907	Placi termoizolante, placi polistiren celular, 40kg/m3*	m2	1,0700	50,00	54,03
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	12,00	13,33
	2710703501057	Cornier din aluminiu l = 3m	m	0,0000	3,00	0,00
	2874136313400	Diblu din material plastic	buc	6,0000	3,00	18,18
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0250	300,00	7,50
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0034	20,00	0,07
	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	0,0230	10,00	0,23
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0180	15,00	0,27
85	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			6,450



1	2	3	4	5	6	7
						1,800
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	60,00	1,80
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	30,00	4,50
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,00	0,15
86	CF15C	Tencuieli interioare si exterioare sclvisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 0,5 cm grosime medie, la pereti din beton cu suprafete plane	m2			78,661 69,000
	7122050013400	Zidar	h-om	1,0000	60,00	60,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3,5000	2,20	7,70
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0075	250,00	1,88
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	8,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0015	20,00	0,03
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0020	20,00	0,04
87	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2			165,322 73,200
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	60,00	73,20
	26531021008311	Tink	kg	2,3000	40,00	92,00
	4100126202818	Apa	m3	0,0040	8,00	0,03
	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec	h-ut	0,0060	15,00	0,09
		<b>2.4. Soclu</b>				
88	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor - Betonocontact	m2			5,700 1,800
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	60,00	1,80
	24165861053031	Betonocontact	kg	0,1500	25,00	3,75
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,00	0,15
89	CI21A aplicativ	Placaj din gresie portelanata la soclu	m2			413,148 174,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,9000	60,00	174,00
	26701122020511	Placi din gresie portelanata	m2	1,0200	200,00	206,04
	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	4,4000	5,00	22,22
	24302261000001	Fuga	kg	0,4300	20,00	8,69
	4100126202818	Apa	m3	0,0020	8,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0253	20,00	0,51
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0110	20,00	0,22
	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0,0730	20,00	1,46
		<b>2.5. Executarea acoperisului</b>				
90	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Volumule lementelor din lemn - 0,78 m3)	m2			78,100 17,700
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,2250	60,00	13,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0700	60,00	4,20
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0142	4 000,00	56,80
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,1200	25,00	3,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,00	0,60
91	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3			55,123 15,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2500	60,00	15,00
	2462106110601	Paste antiseptice	kg	1,9600	20,00	39,20
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0010	300,00	0,31
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0020	300,00	0,62
92	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3			197,438 51,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8500	60,00	51,00
	1212121212121	apa	m3	0,2300	8,00	1,84
	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	1,7000	10,00	17,00
	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	6,7000	15,00	100,50
	2430116104841	Vopsele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,0120	65,00	0,78
	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	1,0000	20,00	20,00
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0050	300,00	1,50
	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0120	300,00	3,62

1	2	3	4	5	6	7
93	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2			27,450 12,000
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2000	60,00	12,00
	2682132600465	Folie suplimentara polimerica	m2	1,1500	12,00	14,21
	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	12,0000	0,10	1,24
94	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2			267,715 69,000
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,9000	60,00	54,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	60,00	15,00
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	1,1500	130,00	156,97
	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	0,5000	35,00	18,38
	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	9,0000	0,70	6,62
	2640122303000	Coame metalice pentru placi tip tigla	buc	0,1000	100,00	10,50
	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	buc	0,0400	100,00	4,20
	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	0,0500	20,00	1,05
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0500	20,00	1,00
95	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv, D=100 mm	m			206,890 18,000
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3000	60,00	18,00
	271040631180010	Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass D=100 mm	m	1,0500	80,00	86,52
	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	1,4000	30,00	43,26
	2666122800555	Element de inchidere	buc	0,2000	50,00	10,30
	2875274000050	Elemente de legatura	buc	0,1000	30,00	3,09
	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	0,2000	90,00	18,54
	2875274000501	Cot de jgheab	buc	0,2000	80,00	16,48
	2874115837745	Suruburi	buc	10,0000	1,00	10,30
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,00	0,40
96	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv, D=100 mm	m			201,330 21,000
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3500	60,00	21,00
	271040631172610	Burlan rotund prefabricat tip brass D=100 mm	m	1,0500	80,00	85,68
	2875274000502	Cot burlan	buc	0,5000	80,00	40,80
	2875274110001	Piesa de legatura	buc	0,2500	30,00	7,65
	2413217300010	Cleme	buc	0,5000	10,00	5,10
	2874115830000	Pilnii de curatire	buc	0,2500	50,00	12,75
	2875274000503	Cot de capat	buc	0,2500	80,00	20,40
	2875274000050	Elemente de legatura	buc	0,2500	30,00	7,65
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	20,00	0,30
97	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu. (Opritori de zapada)	m			73,200 19,200
	7422010060100	Timplar	h-om	0,3200	60,00	19,20
	27431235490261	Opritori de zapada	m	1,0000	50,00	50,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
		<b>2.6. Elemente de timplarie</b>				
98	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2			2 111,388 264,000
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	3,5400	60,00	212,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	60,00	11,40
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2700	60,00	16,20
	2812106306000	Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel	m2	1,0000	1 800,00	1 800,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2800	2,50	0,70
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,1400	40,00	5,60
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,4000	2,20	3,08
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0050	300,00	1,50
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,00	2,50
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,7000	40,00	28,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	8,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	300,00	6,00
99	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina	m2			2 293,600

1	2	3	4	5	6	7
		la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv. (Fereastra 1200 x 1600 mm, 1 buc.)				43,800
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,6600	60,00	39,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0700	60,00	4,20
	203011293815099	Fereastra 1200 x 1600 mm	m2	1,0000	2 200,00	2 200,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,4700	60,00	28,20
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1650	80,00	13,20
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,4000	5,00	2,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,8000	2,50	2,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,00	0,40
100	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m			228,200 24,000
	7422010060100	Timplar	h-om	0,3200	60,00	19,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	60,00	4,80
	2743123549026	Glafuri din aluminiu pentru ferestre	m	1,0000	200,00	200,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	20,00	0,20
101	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice	m			186,000 0,000
	2521106718393	Pervazuri ( baghete) din mase plastice pentru ferestre si usi	m	1,0000	180,00	180,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	1,00	6,00
		<b>2.7. Scara exterioara</b>				
102	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			892,900 529,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,20
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	35,00	363,70
103	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			105,322 63,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	60,00	6,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	60,00	57,00
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	250,00	22,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,03
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	1,94
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
104	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
105	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C20/25	m3			1 703,372 231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 456,56
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
106	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm	m2			322,924 66,000
	7132030012600	Mozaicar	h-om	1,1000	60,00	66,00
	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	1,0300	200,00	208,06
	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	6,4000	3,00	19,39
	24302261000001	Fuga	kg	0,4100	20,00	8,28
	2010237318700	Distantiere de rost	buc	20,0000	1,00	20,20

1	2	3	4	5	6	7
	4100126202818	Apa	m3	0,0030	8,00	0,02
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0168	20,00	0,34
	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0630	10,00	0,63
		<b>2.8. Pereu constructiei</b>				
107	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc.	m2			64,590 7,200
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	60,00	7,20
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	15,00	51,00
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,68
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 500,00	1,80
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	3,39
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	20,00	0,52
108	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3			484,816 69,000
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	60,00	69,00
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	300,00	393,30
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,36
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	100,00	2,30
109	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			424,100 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	20,00	4,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
110	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			33,810 2,700
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400	60,00	2,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	60,00	0,30
	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	16,00	0,08
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	1,00	0,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	300,00	0,18
111	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25	m3			1 798,831 264,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	60,00	240,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000020	Beton C20/25	m3	1,0250	1 400,00	1 456,52
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
112	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x200x80 pentru trotuar	m			104,172 35,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	60,00	26,40
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,20	6,42
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	250,00	2,00
	26661228002851	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,0050	60,00	60,30
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	8,00	0,05

**APROBAT:**

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

**Investitor**  
**Primaria Truseni**  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

---

L.S.

L.S.



**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 4-1**  
**Rezervoare de apa. Retele electrice externe (marca REAE/EEF/EIE)**

Valoarea de deviz 290 635 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
1	TsA02B	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 necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта под фундамент трансфор.подстанции)	m3	2,530	71,407 71,407	180,660 180,660
2	33-04-027-3	Montarea substatiilor de transformare de piloni, putere pina la 250 kVA: montarea elementelor de constructii	buc	1,000	765,050 241,800	765,050 241,800
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для траншеи)	m3	35,000	79,800 79,800	2 793,000 2 793,000

1	2	3	4	5	6	7
4	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную)	m3	25,000	59,000 58,200	1 475,000 1 455,000
5	Pret de piata	Caramida	buc	903,000	5,000 0,000	4 515,000 0,000
6	Pret de piata	Nisip	m3	10,000	250,000 0,000	2 500,000 0,000
7	33-04-003-2	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea (Установка железобетонной опоры двустоечной - CB105)	buc	1,000	1 134,100 474,000	1 134,100 474,000
8	Pret de piata	Stilp CB-105	buc	2,000	3 800,000 0,000	7 600,000 0,000
9	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	2,000	158,400 26,400	316,800 52,800
10	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	2,000	57,000 15,000	114,000 30,000
11	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 35 kV, de ancorare, volum pina la 0,2 m3 (Плита П-3и)	buc	2,000	3 059,400 59,400	6 118,800 118,800
12	33-04-009-8	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 35 mm2, manual (Подвеска провода АС-70-1x70мм2, ШФ-20 - 3 шт.)	1 km	0,020	6 797,750 4 350,000	135,955 87,000
13	Pret din piata	Conductor АС-70-1x70mm2-10kV	m	60,000	80,000 0,000	4 800,000 0,000
14	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=40mm)	1 km	0,010	68 380,000 7 980,000	683,800 79,800
15	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace	m3	0,600	1 280,000	768,000

1	2	3	4	5	6	7
		clasice, in fundati beton simplu clasa B7,5 (Устройство бетонного фундамента из бетона B7,5)			231,000	138,600
16	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	1,720	1 354,048 72,000	2 328,962 123,840
17	33-01-016-1	Montarea stlpilor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa pina la 2 t (Опоры СС 6М60/144/3 - 3 шт.)	t	0,180	37 518,722 1 747,333	6 753,370 314,520
18	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3	25,000	79,800 79,800	1 995,000 1 995,000
19	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3	25,000	59,000 58,200	1 475,000 1 455,000
		<i>Total</i>	Lei			46 452,497
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			2 289,557
		<i>Transportarea</i>	4 %			1 396,887
		<i>Total</i>				50 138,941
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			3 509,726
		<i>Total</i>				53 648,667
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			1 609,460
		<i>Total</i>				55 258,127
		<b>Total Lucrari de constructie Inklusiv salariu</b>				<b>55 258,127 9 539,820</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				

1	2	3	4	5	6	7
		<b>2.1. Post de transformare</b>				
20	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3)	buc	3,000	112,680 70,200	338,040 210,600
21	08-01-056-1	Deconector, tensiune pina la 10 kV, curent pina la 600 A (PB3-10/400 I УХЛ23)	buc	1,000	217,400 166,800	217,400 166,800
22	08-01-001-1	Transformator cu trei faze de 35 kV, putere, kV A: 250 (Монтаж трансформатора ТМГ-25-10/0,4kV в КТП)	buc	1,000	2 447,900 1 350,000	2 447,900 1 350,000
23	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в ТП)	buc	5,000	68,800 67,200	344,000 336,000
24	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения)	set	1,000	252,400 180,000	252,400 180,000
		<i>Total</i>	Lei			3 599,740
		<b>Total Post de transformare Inclusiv salariu</b>				<b>3 599,740 2 243,400</b>
		<b>2.2. Panouri de evidenta, dulapuri de distributie</b>				
25	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou BZUM-TF-01-63-09 IP-65 - PE-1)	buc	1,000	592,650 139,200	592,650 139,200
26	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в BZUM)	buc	2,000	68,800 67,200	137,600 134,400
27	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,000	57,200 52,200	57,200 52,200
28	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Panou ЦМП-6-0/ IP65 Garant - PDC-1)	buc	1,000	1 019,450 209,400	1 019,450 209,400
29	08-03-575-	Dispozitiv sau aparat demontat	buc	6,000	68,800	412,800

1	2	3	4	5	6	7
	1	inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит PDC-1)			67,200	403,200
		<i>Total</i>	Lei			2 219,700
		<b>Total Panouri de evidenta, dulapuri de distributie Inclusiv salariu</b>				<b>2 219,700 938,400</b>
		<b>2.3. Cabluri si conductori</b>				
30	08-02-141-2	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg (Кабель в траншее)	100 m	3,750	1 995,584 822,000	7 483,441 3 082,500
31	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg (Кабель в трубах ПЭ)	100 m	0,100	2 236,510 1 098,000	223,651 109,800
32	Pret din piata	Cablu APBЭГП-10 1x95/16 мм2	m	210,000	60,000 0,000	12 600,000 0,000
33	Pret din piata	Cabluri APBBШП-1 5x16,0мм2	m	35,000	90,000 0,000	3 150,000 0,000
34	Pret din piata	Cabluri APBBШП-1 3x6,0мм2	m	70,000	50,000 0,000	3 500,000 0,000
35	Pret din piata	Cabluri C2XY-F 1x10мм2	m	70,000	40,000 0,000	2 800,000 0,000
36	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m	1,170	2 892,667 397,795	3 384,420 465,420
37	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmat se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	2,680	864,321 149,396	2 316,380 400,380
38	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	1,120	2 510,679 390,589	2 811,960 437,460
39	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmat	100 m	2,630	1 473,962 204,000	3 876,520 536,520
40	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубах)	100 m	0,300	1 545,540 744,000	463,662 223,200
41	Pret din piata	Cablu ABBГнг(А)-LS 4x25мм2	m	5,000	40,000 0,000	200,000 0,000



1	2	3	4	5	6	7
42	Pret din piata	Cablu ABBГНГ(A)-LS 5x25мм2	m	5,000	40,000 0,000	200,000 0,000
43	Pret din piata	Cablu BBГНГ(A)-LS 3x1,5мм2	m	20,000	15,000 0,000	300,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			43 310,034
		<b>Total Cabluri si conductori Inclusiv salariu</b>				<b>43 310,034 5 255,280</b>
		<b>2.4. Armatura LEA-10kV</b>				
44	08-02-305-4	Traversa pe stilp	buc	2,000	53,600 24,600	107,200 49,200
45	Pret de piata	Traversa TM 2	buc	1,000	100,000 0,000	100,000 0,000
46	Pret de piata	Traversa M2-10-SP 546454	buc	1,000	110,000 0,000	110,000 0,000
47	08-02-305-1	Bratară pe stilp (Хомут)	buc	2,000	65,900 14,400	131,800 28,800
48	Pret de piata	Clema X1	buc	2,000	20,000 0,000	40,000 0,000
49	Pret din piata	Conductor ЗП1	m	2,100	15,000 0,000	31,500 0,000
50	Pret de piata	Fixarea firului	buc	2,000	10,000 0,000	20,000 0,000
51	Pret de piata	Capacel K-6	buc	3,000	5,000 0,000	15,000 0,000
52	Pret de piata	Clema ПА	buc	3,000	10,000 0,000	30,000 0,000
53	Pret de piata	Clema ПС	buc	5,000	5,000 0,000	25,000 0,000
54	08-02-305-2	Cirlig de perete, simplu (Кронштейн)	buc	4,000	160,700 73,200	642,800 292,800
55	Pret de piata	Consola KM1	buc	2,000	35,000 0,000	70,000 0,000
56	Pret de piata	Consola PA1	buc	1,000	50,000 0,000	50,000 0,000
57	Pret de piata	Consola PA-2	buc	1,000	50,000 0,000	50,000 0,000
58	08-01-056-1	Deconector, tensiune pînă la 10 kV, curent pînă la 600 A (CUT-OUT)	buc	3,000	217,400 166,800	652,200 500,400
59	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pînă la 10 kV (Ограничитель)	set	3,000	252,400	757,200

1	2	3	4	5	6	7
		перенапряжения ОПН- 10)			180,000	540,000
60	08-02-165-2	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm2	buc	3,000	991,119 339,000	2 973,356 1 017,000
61	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 1ПКНТ-10- 70/120 мм2	buc	3,000	150,000 0,000	450,000 0,000
62	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, cantitate puncte de fixare: 1 (Изолятор подвешной ПС-70Е)	buc	6,000	62,900 27,600	377,400 165,600
63	Pret de piata	Clema de tensionare НБ-2	buc	3,000	20,000 0,000	60,000 0,000
64	Pret de piata	Urechiusa cu un picior У1-7-16	buc	3,000	15,000 0,000	45,000 0,000
65	Pret de piata	Clema A1A	buc	3,000	15,000 0,000	45,000 0,000
66	Pret de piata	Clema A2A	buc	6,000	15,000 0,000	90,000 0,000
67	Pret de piata	Legatura intermediara ППТ-7	buc	3,000	65,000 0,000	195,000 0,000
68	Pret de piata	Cercel CPC-7-17	buc	3,000	10,000 0,000	30,000 0,000
69	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Siguranta 8A)	buc	3,000	112,680 70,200	338,040 210,600
70	08-02-409-3	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 110 mm	100 m	0,030	6 302,000 2 346,000	189,060 70,380
71	Pret din piata	Teava PVC д=110мм	m	3,000	61,200 0,000	183,600 0,000
72	Pret din piata	Conductor AC-70-1x70mm2-10kV	m	20,000	80,000 0,000	1 600,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			9 409,156
		<b>Total Armatura LEA-10kV Inclusiv salariu</b>				<b>9 409,156 2 874,780</b>
		<b>2.5. Mansoane</b>				
73	08-02-165-	Manson terminal, din rasini	buc	2,000	871,477	1 742,954

1	2	3	4	5	6	7
	1	sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup> (Manson terminal 5ПКТП-1 16/25)			303,000	606,000
74	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 5ПКТП-1 16/25	buc	2,000	70,000 0,000	140,000 0,000
75	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup> (Mini manson terminal 3ПКТПмини -2,5/10)	buc	6,000	878,119 303,000	5 268,712 1 818,000
76	08-02-165-2	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm <sup>2</sup>	buc	3,000	991,119 339,000	2 973,356 1 017,000
77	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 1 ПКВТ-10- 70/120	buc	3,000	70,000 0,000	210,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			10 335,022
		<b>Total Mansoane Inclusiv salariu</b>				<b>10 335,022 3 441,000</b>
		<b>2.6. Echipament de iluminat</b>				
78	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (Светильник для наруж. освещения)	buc	3,000	194,760 109,800	584,280 329,400
		<i>Total</i>	Lei			584,280
		<b>Total Echipament de iluminat Inclusiv salariu</b>				<b>584,280 329,400</b>
		<b>2.7. Articole electrice de instalare</b>				
79	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Установка на опоре выключателя ВА47-29 - на опоре)	buc	3,000	252,510 93,600	757,530 280,800
80	Pret de piata	Cleme ЗНИ-6,0мм <sup>2</sup> - на опоре	buc	15,000	15,000 0,000	225,000 0,000
81	08-02-363-	Console metalice, speciale,	buc	3,000	471,267	1 413,800

1	2	3	4	5	6	7
	1	sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)			204,600	613,800
		<i>Total</i>	Lei			2 396,330
		<b>Total Articole electrice de instalare Inclusiv salariu</b>				<b>2 396,330 894,600</b>
		<b>2.8. Materiale auxiliare</b>				
82	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (d=25mm)	100 m	1,000	3 429,200 1 278,000	3 429,200 1 278,000
83	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (Otel cornier 50x50x5mm - без стоимости уголка)	100 m	0,250	1 995,700 1 278,000	498,925 319,500
84	Pret din piata	Otel cornier 50x50x5mm	m	25,000	70,000 0,000	1 750,000 0,000
85	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (Plat banda din otel 50x5mm)	100 m	0,300	4 586,033 1 278,000	1 375,810 383,400
86	08-01-087-3	Constructii metalice	t	0,030	31 253,333 3 732,000	937,600 111,960
		<i>Total</i>	Lei			7 991,535
		<b>Total Materiale auxiliare Inclusiv salariu</b>				<b>7 991,535 2 092,860</b>
		<i>Total</i>	Lei			79 845,797
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			4 336,733
		<i>Transportarea</i>	4 %			1 423,554
		<i>Total</i>				85 606,084
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			10 841,832
		<i>Total</i>				96 447,916
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			2 893,437

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				99 341,353
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>99 341,353 18 069,720</b>
		<b>3. Valoare utilajului</b>				
87	Pret de piata	Post de transformare КТПК-25/10/0,4kV (complect)	buc	1,000	40 000,000 0,000	40 000,000 0,000
88	Pret de piata	Transformator ТМГ-25-10/0,4kV	buc	1,000	30 000,000 0,000	30 000,000 0,000
89	Pret de piata	Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3	buc	3,000	220,000 0,000	660,000 0,000
90	Pret de piata	Separator PB3-10/400 I УХЖ123	buc	1,000	400,000 0,000	400,000 0,000
91	Pret de piata	Separator de sarcina 3-pol. BH-32/3P/50A	buc	1,000	400,000 0,000	400,000 0,000
92	Pret de piata	Intrerupator automat tripolar, BA-29/3P/C20, 25A/4,5kA	buc	2,000	80,000 0,000	160,000 0,000
93	Pret de piata	Automat diferential 2-poli 2P/6A/30mA/4,5kA	buc	2,000	80,000 0,000	160,000 0,000
94	Pret de piata	Таймер цифровой ТЭ15	buc	1,000	600,000 0,000	600,000 0,000
95	Pret de piata	Separator de sarcina monopolar BH-32 1P 10A	buc	1,000	85,000 0,000	85,000 0,000
96	Pret de piata	Limitator de impulsuri ОПС1-В-3P	buc	1,000	300,000 0,000	300,000 0,000
97	Pret de piata	Panou din metal ВZUM-TF-01-63-09 IP-65	buc	1,000	650,000 0,000	650,000 0,000
98	Pret de piata	Separator de sarcina 3-pol. BH-32/3P/63A	buc	1,000	250,000 0,000	250,000 0,000
99	Pret de piata	Contor electric 380/220В, 5-60А АМТ В1х-Fx	buc	1,000	5 800,000 0,000	5 800,000 0,000
100	Pret de piata	Panou din metal ШМПИ-6-0/ IP65 GARANT, 1200x750x300	buc	1,000	850,000 0,000	850,000 0,000
101	Pret de piata	Separator de sarcina 3-pol. BH-32/3P/25A	buc	1,000	250,000 0,000	250,000 0,000
102	Pret de piata	Automat diferential 2-poli 2P/16A/30mA/4,5kA	buc	2,000	450,000 0,000	900,000 0,000
103	Pret de	Separator de tip CUT-OUT	buc	3,000	650,000	1 950,000



1	2	3	4	5	6	7
	piata				0,000	0,000
104	Pret de piata	Limitator de impulsuri OPIH-10	buc	3,000	820,000	2 460,000
					0,000	0,000
105	Pret de piata	Siguranta fuzibila 8A	buc	3,000	20,000	60,000
					0,000	0,000
106	Pret de piata	Corp de iluminat cu lampi LED, 5100Lm, 35W, 220V, IP66	buc	3,000	500,000	1 500,000
					0,000	0,000
107	Pret de piata	Intrerupator automat polar BA47-29, 2A(B)	buc	2,000	80,000	160,000
					0,000	0,000
		<i>Total</i>	Lei			87 595,000
		<b>Total Valoare utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>87 595,000</b>

		Total	Lei	242 196
		TVA	20 %	48 439
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>290 635</b>
				<b>27 610</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 4-1  
Rezervoare de apa. Retele electrice externe (marca REAE/EEF/EIE)**

**Valoarea de deviz 290 635 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	1	Muncitor	h-om	324,474	60,00	19 468,440
2.	7123010010200	Betonist	h-om	2,070	60,00	124,200
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	1,806	60,00	108,360
4.	7137010011500	Electrician	h-om	7,200	60,00	432,000
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	124,111	60,00	7 446,660
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,498	60,00	29,880
<b>Total manopera</b>						<b>27 610</b>

**Materiale:**

1.	0505	Caramida	buc	903,000	5,00	4 515,000
2.	0606	Nisip	m3	10,000	250,00	2 500,000
3.	0808	Stilp CB-105	buc	2,000	3 800,00	7 600,000
4.	100	Panou din metal ЩМП-6-0/ IP65 GARANT, 1200x750x300	buc	1,000	850,00	850,000
5.	101	Separator de sarcina 3-pol. ВН- 32/3P/25A	buc	1,000	250,00	250,000
6.	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,000	20 000,00	0,000
7.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,000	65 000,00	0,000
8.	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,000	30 000,00	0,000
9.	101-1292	White-spirit	t	0,000	30 000,00	0,000
10.	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,000	30 000,00	0,000
11.	101-1745	Benzina solvent	t	0,000	20 000,00	0,000
12.	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,071	5,00	0,355
13.	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,000	20 000,00	0,000
14.	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,005	20 000,00	100,000
15.	1010113	Pinza de bumbac aspra art. 6804	10 m2	0,210	100,00	21,000
16.	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,000	30 000,00	0,000
17.	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,000	10 000,00	0,000
18.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,002	25 000,00	50,000

19.	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,003	16 000,00	48,000
20.	1011306	Ciment portland pentru constructii, marca "500"	t	0,005	2 000,00	10,000
21.	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,092	16 000,00	1 472,000
22.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,006	16 000,00	96,000
23.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСТ3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,037	20 000,00	740,000
24.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,004	20 000,00	80,000
25.	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,000	65 000,00	0,000
26.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,380	40,00	95,200
27.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,009	10,00	0,090
28.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	6,491	30,00	194,730
29.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	16,772	10,00	167,720
30.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,042	10,00	0,420
31.	1019104	Dibluri de distantare cu piulita	100 buc	0,024	10,00	0,240
32.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	16,772	10,00	167,720
33.	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,039	20 000,00	780,000
34.	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,036	30,00	1,080
35.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,048	65,00	3,120
36.	1019852	Vopsea	kg	6,271	65,00	407,615
37.	1019925	Saibe patrata	100 buc	0,160	100,00	16,000
38.	102	Automat diferential 2-poli 2P/16A/30mA/4,5kA	buc	2,000	450,00	900,000
39.	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,001	4 000,00	4,000
40.	103	Separator de tip CUT-OUT	buc	3,000	650,00	1 950,000
41.	104	Limitator de impulsuri ОПН-10	buc	3,000	820,00	2 460,000
42.	105	Siguranta fuzibila 8A	buc	3,000	20,00	60,000
43.	106	Corp de iluminat cu lampi LED, 5100Lm, 35W, 220V, IP66	buc	3,000	500,00	1 500,000
44.	107	Intrerupator automat polar BA47-29, 2A(B)	buc	2,000	80,00	160,000
45.	110-9009	Armatura liniara	t	0,000	1 600,00	0,000
46.	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,000	10,00	0,000
47.	110-9032	Izolatori de suspensie liniari in forma de taler	buc	3,000	10,00	30,000
48.	110-9091	Dibluri	buc	0,000	10,00	0,000
49.	110-9126	Placi metalice	buc	0,100	10,00	1,000
50.	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,000	65 000,00	0,000
51.	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,047	30,00	1,410
52.	13	Conductor AC-70-1x70mm2-10kV	m	60,000	80,00	4 800,000
53.	201-902417	Стлпы Опоры СС 6М60/144/3	buc	3,000	2 000,00	6 000,000
54.	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	0,000	20,00	0,000
55.	201-9266	Bratari din otel	kg	0,000	30,00	0,000
56.	201-9285	Traverse din otel	t	0,000	30 000,00	0,000
57.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,001	4 000,00	4,000
58.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,006	4 000,00	24,000
59.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,073	25 000,00	1 825,000
60.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,172	100,00	17,200
61.	22211132	(Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc	3,000	5,00	15,000

62.	2320187315789	Decofrol	kg	0,206	5,00	1,030
63.	266310210000075	Beton B7,5	m3	0,624	1 000,00	624,000
64.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,086	25 000,00	2 150,000
65.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,138	25,00	3,450
66.	2874115825003	Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm	buc	0,516	5,00	2,580
67.	2874115841033	Piulite uzuale patrute M 10	buc	0,516	2,00	1,032
68.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,009	30,00	0,270
69.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,052	30,00	1,560
70.	32	Cablu АПВЭГП-10 1x95/16 мм2	m	210,000	60,00	12 600,000
71.	33	Cabluri АПВБ6ШП-1 5x16,0мм2	m	35,000	90,00	3 150,000
72.	34	Cabluri АПВБ6ШП-1 3x6,0мм2	m	70,000	50,00	3 500,000
73.	35	Cabluri C2XY-F 1x10мм2	m	70,000	40,00	2 800,000
74.	408-0200	Amestec din nisip-pietris	m3	0,000	3 000,00	0,000
75.	4080141	Nisip natural pentru mortare de constructie	m3	0,004	250,00	1,000
76.	41	Cablu АBBГНГ(А)-LS 4x25мм2	m	5,000	40,00	200,000
77.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	5,000	8,00	40,000
78.	42	Cablu АBBГНГ(А)-LS 5x25мм2	m	5,000	40,00	200,000
79.	43	Cablu ВBГНГ(А)-LS 3x1,5мм2	m	20,000	15,00	300,000
80.	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,000	10,00	0,000
81.	446-23011	(Плита П-3и)	buc	2,000	3 000,00	6 000,000
82.	446-2431	Stilpi din beton armat prefabricat sub utilaj electric	m3	0,000	3 000,00	0,000
83.	45	Traversa ТМ 2	buc	1,000	100,00	100,000
84.	46	Traversa M2-10-SP 546454	buc	1,000	110,00	110,000
85.	48	Clema X1	buc	2,000	20,00	40,000
86.	49	Conductor ЗП1	m	2,100	15,00	31,500
87.	50	Fixarea firului	buc	2,000	10,00	20,000
88.	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,000	100,00	0,000
89.	5009031	Scoabe	10 buc	2,526	20,00	50,520
90.	5009061	Fisa de izolatie	buc	0,540	10,00	5,400
91.	5009062	Papuci de cablu	buc	30,300	15,00	454,500
92.	5009070	Racordari	10 buc	0,054	10,00	0,540
93.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	7,000	6,00	42,000
94.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,062	1,00	0,062
95.	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	20,770	5,00	103,850
96.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,030	30,00	0,900
97.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,355	10,00	3,550
98.	5009597	Hirtie abraziva de slefuit	kg	0,200	5,00	1,000
99.	5009619	Ate de cusut	kg	0,009	10,00	0,090
100.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,073	150,00	10,950
101.	502-9079	Conductori neizolati	t	0,000	10 000,00	0,000
102.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,002	30 000,00	60,000
103.	51	Capacel K-6	buc	3,000	5,00	15,000
104.	52	Clema ПА	buc	3,000	10,00	30,000
105.	520-0037	Sirma din aluminiu, diametru 3 mm	t	0,000	25 000,00	0,000
106.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,200	10,00	2,000
	53	Clema ПС	buc	5,000	5,00	25,000

107.						
108.	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 110 mm	m	10,000	60,00	600,000
109.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,202	10,00	2,020
110.	5420031	Unsoare universala greu fuzibila UGF (constalin gras)	t	0,000	10 000,00	0,000
111.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,036	15,00	0,540
112.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,150	30,00	4,500
113.	55	Consola KM1	buc	2,000	35,00	70,000
114.	551-0455	Conectoare ovale "COAC"	buc	0,068	10,00	0,680
115.	56	Consola PA1	buc	1,000	50,00	50,000
116.	57	Consola PA-2	buc	1,000	50,00	50,000
117.	61	Manson terminal, sectiunea 1ПКНТ-10-70/120 мм2	buc	3,000	150,00	450,000
118.	62	Izolatori de suspensie liniari (Изолятор подвешной ПС-70Е)	buc	6,000	30,00	180,000
119.	63	Clema de tensionare НБ-2	buc	3,000	20,00	60,000
120.	64	Urechiusa cu un picior У1-7-16	buc	3,000	15,00	45,000
121.	65	Clema A1A	buc	3,000	15,00	45,000
122.	66	Clema A2A	buc	6,000	15,00	90,000
123.	67	Legatura intermediara ПРТ-7	buc	3,000	65,00	195,000
124.	68	Cercel CPC-7-17	buc	3,000	10,00	30,000
125.	71	Teava PVC д=110мм	m	3,060	60,00	183,600
126.	72	Conductor AC-70-1x70mm2-10kV	m	20,000	80,00	1 600,000
127.	74	Manson terminal, sectiunea 5ПКТп-1 16/25	buc	2,000	70,00	140,000
128.	77	Manson terminal, sectiunea 1 ПКВТ-10-70/120	buc	3,000	70,00	210,000
129.	80	Cleme ЗНИ-6,0мм2 - на опоре	buc	15,000	15,00	225,000
130.	84	Otel cornier 50x50x5мм	m	25,000	70,00	1 750,000
131.	87	Post de transformare КТПК-25/10/0,4kV (complect)	buc	1,000	40 000,00	40 000,000
132.	88	Transformator ТМГ-25-10/0,4kV	buc	1,000	30 000,00	30 000,000
133.	89	Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3	buc	3,000	220,00	660,000
134.	90	Separator PB3-10/400 I УХЛ23	buc	1,000	400,00	400,000
	91	Separator de sarcina 3-pol. ВН- 32/3P/50A	buc	1,000	400,00	400,000



135.						
136.	92	Intrerupator automat tripolar, BA-29/3P/C20, 25A/4,5kA	buc	2,000	80,00	160,000
137.	93	Automat diferential 2-poli 2P/6A/30mA/4,5kA	buc	2,000	80,00	160,000
138.	94	Таймер цифровой ТЭ15	buc	1,000	600,00	600,000
139.	95	Separator de sarcina monopolar BH-32 1P 10A	buc	1,000	85,00	85,000
140.	96	Limitator de impulsuri ОПС1-В-3Р	buc	1,000	300,00	300,000
141.	97	Panou din metal BZUM-TF-01-63-09 IP-65	buc	1,000	650,00	650,000
142.	98	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/63A	buc	1,000	250,00	250,000
143.	99	Contor electric 380/220В, 5-60А АМТ В1х-Фх	buc	1,000	5 800,00	5 800,000
144.	9991256	(Mini manson terminal ЗПКТпмини - 2,5/10)	buc	6,000	10,00	60,000
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>158 109</b>

### **Utilaje de constructii:**

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,760	100,00	76,000
2.	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,760	200,00	152,000
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	28,410	250,00	7 102,500
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,480	250,00	120,000
5.	030201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	0,554	200,00	110,800
6.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	13,401	100,00	1 340,100
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	13,585	100,00	1 358,500
8.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	0,882	100,00	88,200
9.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	63,870	150,00	9 580,500
10.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	8,052	20,00	161,040
11.	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	0,553	200,00	110,600
12.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	3,600	300,00	1 080,000
13.	160601	Tractoare cu senile cu trolu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	0,781	100,00	78,100
14.	161002	Automacara, 16 t	h-ut	0,187	300,00	56,100
15.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,360	15,00	5,400
16.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,480	15,00	7,200
17.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,269	10,00	2,690
18.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,480	50,00	24,000
19.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,473	250,00	118,250
20.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	26,090	250,00	6 522,500
21.	400311	Autocamioane speciale, tonaj pina la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	0,333	250,00	83,250

		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>28 176</b>
--	--	-------------------------------------	--	--	--	---------------

Total		Lei				242 196
TVA		20 %				48 439

**Total deviz: 290 635**

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

Verificat Primaria Truseni  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova). Investitor**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
1	TsA02B	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 necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта под фундамент трансфор.подстанции)	m3			71,407 71,407
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	60,00	71,41
2	33-04-027-3	Montarea substatiilor de transformare de piloni, putere pina la 250 kVA: montarea elementelor de constructii	buc			765,050 241,800
	1	Muncitor	h-om	4,0300	60,00	241,80
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	101-1292	White-spirit	t	0,00012	30 000,00	0,00
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00005	30 000,00	0,00
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	10,00	1,00
	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,00003	65 000,00	0,00
	408-0200	Amestec din nisip-pietris	m3	0,0000	3 000,00	0,00
	446-2431	Stilpi din beton armat prefabricat sub utilaj electric	m3	0,0000	3 000,00	0,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,7400	300,00	522,00
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для траншеи)	m3			79,800 79,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	60,00	72,60
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	60,00	7,20
4	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную)	m3			59,000 58,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	60,00	58,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	8,00	0,80
5	Pret de piata	Caramida	buc			5,000 0,000
	0505	Caramida	buc	1,0000	5,00	5,00
6	Pret de piata	Nisip	m3			250,000 0,000
	0606	Nisip	m3	1,0000	250,00	250,00
7	33-04-003-2	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o prorpeta (Установка железобетонной опоры двустоечной - CB105)	buc			1 134,100 474,000
	1	Muncitor	h-om	7,9000	60,00	474,00
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	30 000,00	0,00
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0000	20 000,00	0,00
	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,0000	10,00	0,00
	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,0000	100,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	10,00	1,00
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	5,00	0,10
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00003	30 000,00	0,00
	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,0004	65 000,00	0,00
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	10,00	1,00
	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,0001	65 000,00	0,00
	110-9091	Dibluri	buc	0,0000	10,00	0,00
	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	0,0000	20,00	0,00
	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0000	30,00	0,00
	201-9285	Traverse din otel	t	0,0000	30 000,00	0,00
	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,0000	10,00	0,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	1,8600	300,00	558,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,4000	250,00	100,00
8	Pret de piata	Stilp CB-105	buc			3 800,000
						0,000
	0808	Stilp CB-105	buc	1,0000	3 800,00	3 800,00
9	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc			158,400
						26,400
	1	Muncitor	h-om	0,4400	60,00	26,40
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	100,00	24,00
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,2400	200,00	48,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	250,00	60,00
10	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc			57,000
						15,000
	1	Muncitor	h-om	0,2500	60,00	15,00
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,1400	100,00	14,00
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,1400	200,00	28,00
11	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 35 kV, de ancorare, volum pina la 0,2 m3 (Плита П-3и)	buc			3 059,400
						59,400
	1	Muncitor	h-om	0,9900	60,00	59,40
	446-23011	(Плита П-3и)	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
12	33-04-009-8	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 35 mm2, manual (Подвеска провода АС-70-1x70мм2, ШФ-20 - 3 шт.)	1 km			6 797,750
						4 350,000
	1	Muncitor	h-om	72,5000	60,00	4 350,00
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	10,00	1,00
	110-9009	Armatura liniara	t	0,0000	1 600,00	0,00
	551-0455	Conectoare ovale "COAC"	buc	3,4000	10,00	34,00
	520-0037	Sirma din aluminiu, diametru 3 mm	t	0,0035	25 000,00	0,00
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	101-1745	Benzina solvent	t	0,00006	20 000,00	0,00
	101-1292	White-spirit	t	0,00022	30 000,00	0,00
	110-9032	Izolatori de suspensie liniari in forma de taler	buc		10,00	1 500,00
	502-9079	Conductori neizolati	t	0,0000	10 000,00	0,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,6300	250,00	912,50
13	Pret din piata	Conductor АС-70-1x70mm2-10kV	m			80,000
						0,000
	13	Conductor АС-70-1x70mm2-10kV	m	1,0000	80,00	80,00
14	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=40mm)	1 km			68 380,000
						7 980,000
	1	Muncitor	h-om	133,0000	60,00	7 980,00
	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0008	20 000,00	0,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	4 000,00	400,00
	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 110 mm	m	1 000,0000	60,00	60 000,00
15	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundati beton simplu clasa B7,5 (Устройсто	m3			1 280,000

1	2	3	4	5	6	7
		бетонного фундамента из бетона В7,5)				231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000075	Beton В7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 040,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
16	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			1 354,048 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,16
	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	5,00	1,50
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	30,00	0,91
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25 000,00	1 250,00
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,01
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	100,00	10,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	13,95
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,33
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
17	33-01-016-1	Montarea stilpilor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa pina la 2 t (Опоры СС 6М60/144/3 - 3 шт.)	t			37 518,722 1 747,333
	1	Muncitor	h-om	29,1200	60,00	1 747,33
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	30 000,00	0,00
	110-9126	Placi metalice	buc	0,0000	10,00	0,00
	201-902417	Stilpi Опоры СС 6М60/144/3	buc		2 000,00	33 333,33
	030201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	3,0800	200,00	615,56
	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	3,0700	200,00	614,44
	160601	Tractoare cu senile cu trolu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	4,3400	100,00	433,89
	161002	Automacara, 16 t	h-ut	1,0400	300,00	311,67
	400311	Autocamioane speciale, tonaj pina la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	1,8500	250,00	462,50
18	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3			79,800 79,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	60,00	72,60
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	60,00	7,20
19	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3			59,000 58,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	60,00	58,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	8,00	0,80
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
		<b>2.1. Post de transformare</b>				
20	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3)	buc			112,680 70,200
	1	Muncitor	h-om	1,1700	60,00	70,20
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	10,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1590	30,00	4,77
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0050	65,00	0,33
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	15,00	30,00
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	10,00	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0030	15,00	0,04
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	30,00	0,42
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,0800	50,00	4,00



1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
21	08-01-056-1	Deconector, tensiune pina la 10 kV, curent pina la 600 A (PB3-10/400 I УХЛ23)	buc			217,400
						166,800
	1	Muncitor	h-om	2,7800	60,00	166,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,4200	30,00	12,60
	1019925	Saibe patrate	100 buc	0,0400	100,00	4,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0600	250,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0400	100,00	4,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0600	250,00	15,00
22	08-01-001-1	Transformator cu trei faze de 35 kV, putere, kV A: 250 (Монтаж трансформатора ТМГ-25-10/0,4kV в КТП)	buc			2 447,900
						1 350,000
	1	Muncitor	h-om	22,5000	60,00	1 350,00
	1010113	Pinza de bumbac aspra art. 6804	10 m2	0,2100	100,00	21,00
	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,0300	30,00	0,90
	5009597	Hirtie abraziva de slefuit	kg	0,2000	5,00	1,00
	5420031	Unsoare universala greu fuzibila UGF (constalin gras)	t	0,00005	10 000,00	0,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	3,3100	250,00	827,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,9900	250,00	247,50
23	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в ТП)	buc			68,800
						67,200
	1	Muncitor	h-om	1,1200	60,00	67,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
24	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения)	set			252,400
						180,000
	1	Muncitor	h-om	3,0000	60,00	180,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	30,00	11,40
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,00	6,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
		<b>2.2. Panouri de evidenta, dulapuri de distributie</b>				
25	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou BZUM-TF-01-63-09 IP-65 - PE-1)	buc			592,650
						139,200
	1	Muncitor	h-om	2,3200	60,00	139,20
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	40,00	6,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	30,00	5,10
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	25 000,00	375,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	250,00	25,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	20,00	15,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	250,00	25,00
26	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в BZUM)	buc			68,800
						67,200
	1	Muncitor	h-om	1,1200	60,00	67,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
27	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc			57,200

1	2	3	4	5	6	7
						52,200
	1	Muncitor	h-om	0,8700	60,00	52,20
	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,00003	30 000,00	0,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	250,00	2,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	250,00	2,50
28	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Panou ПМП-6-0/ IP65 Garant - PDC-1)	buc			1 019,450 209,400
	1	Muncitor	h-om	3,4900	60,00	209,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,2500	40,00	10,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	30,00	5,10
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	25 000,00	625,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2900	250,00	72,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	20,00	23,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	250,00	72,50
29	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит PDC-1)	buc			68,800 67,200
	1	Muncitor	h-om	1,1200	60,00	67,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
		<b>2.3. Cabluri si conductori</b>				
30	08-02-141-2	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg (Кабель в траншее)	100 m			1 995,584 822,000
	1	Muncitor	h-om	13,7000	60,00	822,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	25 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	16 000,00	12,80
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0100	20 000,00	197,33
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0010	20 000,00	21,33
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	1019852	Vopsea	kg	0,2500	65,00	16,26
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	1,00	0,01
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0410	10,00	0,41
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	150,00	1,44
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5600	250,00	140,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,2200	100,00	322,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,2200	100,00	322,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5600	250,00	140,00
31	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg (Кабель в трубах ПЭ)	100 m			2 236,510 1 098,000
	1	Muncitor	h-om	18,3000	60,00	1 098,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	25 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	16 000,00	0,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	1,00	0,01
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	10,00	0,00
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	150,00	1,50
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС30"	kg	0,5000	10,00	5,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5600	250,00	140,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	4,2600	100,00	426,00

1	2	3	4	5	6	7
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	4,2600	100,00	426,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5600	250,00	140,00
32	Pret din piata	Cablu АПВЭГП-10 1x95/16 мм2	m			60,000 0,000
	32	Cablu АПВЭГП-10 1x95/16 мм2	m	1,0000	60,00	60,00
33	Pret din piata	Cabluri АПВБШП-1 5x16,0мм2	m			90,000 0,000
	33	Cabluri АПВБШП-1 5x16,0мм2	m	1,0000	90,00	90,00
34	Pret din piata	Cabluri АПВБШП-1 3x6,0мм2	m			50,000 0,000
	34	Cabluri АПВБШП-1 3x6,0мм2	m	1,0000	50,00	50,00
35	Pret din piata	Cabluri C2XY-F 1x10мм2	m			40,000 0,000
	35	Cabluri C2XY-F 1x10мм2	m	1,0000	40,00	40,00
36	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m			2 892,667 397,795
	1	Muncitor	h-om	6,6300	60,00	397,79
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,9900	250,00	1 247,44
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,9900	250,00	1 247,44
37	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmatore se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m			864,321 149,396
	1	Muncitor	h-om	2,4900	60,00	149,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,4300	250,00	357,46
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4300	250,00	357,46
38	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			2 510,679 390,589
	1	Muncitor	h-om	6,5100	60,00	390,59
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,2400	250,00	1 060,04
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,2400	250,00	1 060,04
39	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmatore	100 m			1 473,962 204,000
	1	Muncitor	h-om	3,4000	60,00	204,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,5400	250,00	634,98
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,5400	250,00	634,98
40	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубах)	100 m			1 545,540 744,000
	1	Muncitor	h-om	12,4000	60,00	744,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	25 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	16 000,00	0,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	1,00	0,01
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	10,00	0,03
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	150,00	1,50
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС30"	kg	0,5000	10,00	5,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	250,00	97,50
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	100,00	300,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	100,00	300,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	250,00	97,50
41	Pret din piata	Cablu АBBГНГ(A)-LS 4x25мм2	m			40,000 0,000
	41	Cablu АBBГНГ(A)-LS 4x25мм2	m	1,0000	40,00	40,00

1	2	3	4	5	6	7
42	Pret din piata	Cablu ABBГНГ(A)-LS 5x25MM2	m			40,000 0,000
42		Cablu ABBГНГ(A)-LS 5x25MM2	m	1,0000	40,00	40,00
43	Pret din piata	Cablu BBГНГ(A)-LS 3x1,5MM2	m			15,000 0,000
43		Cablu BBГНГ(A)-LS 3x1,5MM2	m	1,0000	15,00	15,00
		<b>2.4. Armatura LEA-10kV</b>				
44	08-02-305-4	Traversa pe stilp	buc			53,600 24,600
1		Muncitor	h-om	0,4100	60,00	24,60
021102		Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
031050		Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	150,00	28,50
400002		Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
45	Pret de piata	Traversa TM 2	buc			100,000 0,000
45		Traversa TM 2	buc	1,0000	100,00	100,00
46	Pret de piata	Traversa M2-10-SP 546454	buc			110,000 0,000
46		Traversa M2-10-SP 546454	buc	1,0000	110,00	110,00
47	08-02-305-1	Bratara pe stilp (Хомут)	buc			65,900 14,400
1		Muncitor	h-om	0,2400	60,00	14,40
021102		Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
031050		Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	150,00	51,00
400002		Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
48	Pret de piata	Clema X1	buc			20,000 0,000
48		Clema X1	buc	1,0000	20,00	20,00
49	Pret din piata	Conductor 3П1	m			15,000 0,000
49		Conductor 3П1	m	1,0000	15,00	15,00
50	Pret de piata	Fixarea firului	buc			10,000 0,000
50		Fixarea firului	buc	1,0000	10,00	10,00
51	Pret de piata	Capacel K-6	buc			5,000 0,000
51		Capacel K-6	buc	1,0000	5,00	5,00
52	Pret de piata	Clema ПА	buc			10,000 0,000
52		Clema ПА	buc	1,0000	10,00	10,00
53	Pret de piata	Clema ПС	buc			5,000 0,000
53		Clema ПС	buc	1,0000	5,00	5,00
54	08-02-305-2	Cirlig de perete, simplu (Кронштейн)	buc			160,700 73,200
1		Muncitor	h-om	1,2200	60,00	73,20
021102		Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
031050		Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,5800	150,00	87,00
400002		Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
55	Pret de piata	Consola KM1	buc			35,000 0,000
55		Consola KM1	buc	1,0000	35,00	35,00

1	2	3	4	5	6	7
56	Pret de piata	Consola PA1	buc			50,000 0,000
56		Consola PA1	buc	1,0000	50,00	50,00
57	Pret de piata	Consola PA-2	buc			50,000 0,000
57		Consola PA-2	buc	1,0000	50,00	50,00
58	08-01-056-1	Deconector, tensiune pina la 10 kV, curent pina la 600 A (CUT-OUT)	buc			217,400 166,800
1		Muncitor	h-om	2,7800	60,00	166,80
1011977		Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,4200	30,00	12,60
1019925		Saibe patrate	100 buc	0,0400	100,00	4,00
021102		Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0600	250,00	15,00
030408		Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0400	100,00	4,00
400002		Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0600	250,00	15,00
59	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения ОПН- 10)	set			252,400 180,000
1		Muncitor	h-om	3,0000	60,00	180,00
1011977		Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	30,00	11,40
5009081		Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,00	6,00
021102		Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
400002		Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
60	08-02-165-2	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm2	buc			991,119 339,000
1		Muncitor	h-om	5,6500	60,00	339,00
1010069		Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	20 000,00	6,67
1010633		Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	10 000,00	0,00
5009101		Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	1,00	0,00
5009500		Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,10
5009623		Banda "K226"	100 m	0,0024	150,00	0,35
021102		Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
031050		Turle telescopice, 25 m	h-ut	4,2900	150,00	643,50
400002		Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
61	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 1ПКНТ-10-70/120 мм2	buc			150,000 0,000
61		Manson terminal, sectiunea 1ПКНТ-10- 70/120 мм2	buc	1,0000	150,00	150,00
62	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, cantitate puncte de fixare: 1 (Изолятор подвесной ПС-70Е)	buc			62,900 27,600
1		Muncitor	h-om	0,4600	60,00	27,60
62		Izolatori de suspensie liniari (Изолятор подвесной ПС-70Е)	buc	1,0000	30,00	30,00
1011977		Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0800	30,00	2,40
021102		Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	250,00	1,25
030408		Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0040	100,00	0,40
400002		Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	250,00	1,25
63	Pret de piata	Clema de tensionare НБ-2	buc			20,000 0,000
63		Clema de tensionare НБ-2	buc	1,0000	20,00	20,00
64	Pret de piata	Urechiusa cu un picior У1-7-16	buc			15,000 0,000
64		Urechiusa cu un picior У1-7-16	buc	1,0000	15,00	15,00
65	Pret de piata	Clema А1А	buc			15,000 0,000



1	2	3	4	5	6	7
	65	Clema A1A	buc	1,0000	15,00	15,00
66	Pret de piata	Clema A2A	buc			15,000 0,000
	66	Clema A2A	buc	1,0000	15,00	15,00
67	Pret de piata	Legatura intermediara PIPT-7	buc			65,000 0,000
	67	Legatura intermediara PIPT-7	buc	1,0000	65,00	65,00
68	Pret de piata	Cercel CPC-7-17	buc			10,000 0,000
	68	Cercel CPC-7-17	buc	1,0000	10,00	10,00
69	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Siguranta 8A)	buc			112,680 70,200
	1	Muncitor	h-om	1,1700	60,00	70,20
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	10,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1590	30,00	4,77
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0050	65,00	0,33
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	15,00	30,00
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	10,00	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0030	15,00	0,04
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	30,00	0,42
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,0800	50,00	4,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
70	08-02-409-3	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 110 mm	100 m			6 302,000 2 346,000
	1	Muncitor	h-om	39,1000	60,00	2 346,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	25 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	40,00	38,67
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,5500	30,00	17,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	20,00	134,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	10,00	180,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	10,00	18,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4400	250,00	108,33
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	29,4000	100,00	2 940,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	20,00	54,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	8,9700	10,00	89,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4400	250,00	108,33
71	Pret din piata	Teava PVC d=110mm	m			61,200 0,000
	71	Teava PVC d=110mm	m	1,0200	60,00	61,20
72	Pret din piata	Conductor AC-70-1x70mm2-10kV	m			80,000 0,000
	72	Conductor AC-70-1x70mm2-10kV	m	1,0000	80,00	80,00
		<b>2.5. Mansoane</b>				
73	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2 (Manson terminal 5ПКТп-1 16/25)	buc			871,477 303,000
	1	Muncitor	h-om	5,0500	60,00	303,00
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	20 000,00	10,00
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	10 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	1,00	0,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,10
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	150,00	0,38

1	2	3	4	5	6	7
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,7100	150,00	556,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
74	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 5ПКТП-1 16/25	buc			70,000 0,000
	74	Manson terminal, sectiunea 5ПКТП-1 16/25	buc	1,0000	70,00	70,00
75	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup> (Mini manson terminal 3ПКТПмини -2,5/10)	buc			878,119 303,000
	1	Muncitor	h-om	5,0500	60,00	303,00
	9991256	(Mini manson terminal 3ПКТПмини -2,5/10)	buc	1,0000	10,00	10,00
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	20 000,00	6,67
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	10 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	1,00	0,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,10
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	150,00	0,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,7100	150,00	556,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
76	08-02-165-2	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm <sup>2</sup>	buc			991,119 339,000
	1	Muncitor	h-om	5,6500	60,00	339,00
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	20 000,00	6,67
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	10 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	1,00	0,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,10
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	150,00	0,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	4,2900	150,00	643,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
77	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 1 ПКВТ-10-70/120	buc			70,000 0,000
	77	Manson terminal, sectiunea 1 ПКВТ-10-70/120	buc	1,0000	70,00	70,00
		<b>2.6. Echipament de iluminat</b>				
78	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur Светильник для наруж. освещения)	buc			194,760 109,800
	1	Muncitor	h-om	1,8300	60,00	109,80
	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,0120	30,00	0,36
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,0100	30,00	0,30
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "М", sectiune 4 mm <sup>2</sup>	t	0,0005	30 000,00	20,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0100	30,00	0,30
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	150,00	54,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
		<b>2.7. Articole electrice de instalare</b>				
79	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Установка на опоре выключателя ВА47-29 - на опоре)	buc			252,510 93,600
	1	Muncitor	h-om	1,5600	60,00	93,60
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	40,00	2,80
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	10,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	30,00	1,47

1	2	3	4	5	6	7
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,14
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	65,00	0,39
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,34
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	25 000,00	25,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	15,00	91,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,00	6,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,20
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	10,00	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	15,00	0,09
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	30,00	0,36
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	20,00	2,60
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	15,00	0,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
80	Pret de piata	Cleme ЗНИ-6,0мм2 - на опоре	buc			15,000 0,000
	80	Cleme ЗНИ-6,0мм2 - на опоре	buc	1,0000	15,00	15,00
81	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc			471,267 204,600
	1	Muncitor	h-om	3,4100	60,00	204,60
	22211132	(Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc	1,0000	5,00	5,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	25 000,00	16,67
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	30,00	3,00
	1019852	Vopsea	kg	0,5000	65,00	32,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	150,00	199,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
		<b>2.8. Materiale auxiliare</b>				
82	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (d=25мм)	100 m			3 429,200 1 278,000
	1	Muncitor	h-om	21,3000	60,00	1 278,00
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0920	16 000,00	1 472,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	16 000,00	64,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	40,00	36,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019852	Vopsea	kg	2,4000	65,00	156,00
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	20,00	30,00
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	5,00	67,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1900	250,00	47,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1900	250,00	47,50
83	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (Otel cornier 50x50x5мм - без стоимости уголка)	100 m			1 995,700 1 278,000
	1	Muncitor	h-om	21,3000	60,00	1 278,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	16 000,00	64,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,3000	40,00	52,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019852	Vopsea	kg	2,3000	65,00	149,50
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	20,00	30,00
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	5,00	67,00

1	2	3	4	5	6	7
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	250,00	62,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	250,00	62,00
84	Pret din piata	Otel cornier 50x50x5MM	m			70,000 0,000
	84	Otel cornier 50x50x5MM	m	1,0000	70,00	70,00
85	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm <sup>2</sup> (Plat banda din otel 50x5MM)	100 m			4 586,033 1 278,000
	1	Muncitor	h-om	21,3000	60,00	1 278,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	16 000,00	53,33
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,3000	40,00	52,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,1300	20 000,00	2 600,00
	1019852	Vopsea	kg	2,3000	65,00	149,50
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	20,00	30,00
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	5,00	67,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	250,00	62,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	250,00	62,50
86	08-01-087-3	Constructii metalice	t			31 253,333 3 732,000
	1	Muncitor	h-om	62,2000	60,00	3 732,00
	1011306	Ciment portland pentru constructii, marca "500"	t	0,1800	2 000,00	333,33
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	4,2000	40,00	168,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	27,0000	30,00	810,00
	1019104	Dibluri de distantare cu piulita	100 buc	0,8000	10,00	8,00
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	1,0000	25 000,00	25 000,00
	4080141	Nisip natural pentru mortare de constructie	m3	0,1500	250,00	33,33
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,7400	250,00	433,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	15,1000	20,00	302,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,7400	250,00	433,33
		<b>3. Valoare utilajului</b>				
87	Pret de piata	Post de transformare КТПК-25/10/0,4kV (complex)	buc			40 000,000 0,000
	87	Post de transformare КТПК-25/10/0,4kV (complex)	buc	1,0000	40 000,00	40 000,00
88	Pret de piata	Transformator ТМГ-25-10/0,4kV	buc			30 000,000 0,000
	88	Transformator ТМГ-25-10/0,4kV	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
89	Pret de piata	Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3	buc			220,000 0,000
	89	Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3	buc	1,0000	220,00	220,00
90	Pret de piata	Separator PB3-10/400 I УХЛ23	buc			400,000 0,000
	90	Separator PB3-10/400 I УХЛ23	buc	1,0000	400,00	400,00
91	Pret de piata	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/50A	buc			400,000 0,000
	91	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/50A	buc	1,0000	400,00	400,00
92	Pret de piata	Intrerupator automat tripolar, BA- 29/3P/C20, 25A/4,5kA	buc			80,000 0,000
	92	Intrerupator automat tripolar, BA- 29/3P/C20,	buc	1,0000	80,00	80,00

1	2	3	4	5	6	7
		25A/4,5kA				
93	Pret de piata	Automat diferential 2-poli 2P/6A/30mA/4,5kA	buc			80,000 0,000
	93	Automat diferential 2-poli 2P/6A/30mA/4,5kA	buc	1,0000	80,00	80,00
94	Pret de piata	Таймер цифровой ТЭ15	buc			600,000 0,000
	94	Таймер цифровой ТЭ15	buc	1,0000	600,00	600,00
95	Pret de piata	Separator de sarcina monopolar BH-32 1P 10A	buc			85,000 0,000
	95	Separator de sarcina monopolar BH-32 1P 10A	buc	1,0000	85,00	85,00
96	Pret de piata	Limitator de impulsuri ОПС1-В-3P	buc			300,000 0,000
	96	Limitator de impulsuri ОПС1-В-3P	buc	1,0000	300,00	300,00
97	Pret de piata	Panou din metal BZUM-TF-01-63-09 IP-65	buc			650,000 0,000
	97	Panou din metal BZUM-TF-01-63-09 IP-65	buc	1,0000	650,00	650,00
98	Pret de piata	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/63A	buc			250,000 0,000
	98	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/63A	buc	1,0000	250,00	250,00
99	Pret de piata	Contor electric 380/220В, 5-60A АМТ В1х- Fх	buc			5 800,000 0,000
	99	Contor electric 380/220В, 5-60A АМТ В1х-Fх	buc	1,0000	5 800,00	5 800,00
100	Pret de piata	Panou din metal ЦМПИ-6-0/ IP65 GARANT, 1200x750x300	buc			850,000 0,000
	100	Panou din metal ЦМПИ-6-0/ IP65 GARANT, 1200x750x300	buc	1,0000	850,00	850,00
101	Pret de piata	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/25A	buc			250,000 0,000
	101	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/25A	buc	1,0000	250,00	250,00
102	Pret de piata	Automat diferential 2-poli 2P/16A/30mA/4,5kA	buc			450,000 0,000
	102	Automat diferential 2-poli 2P/16A/30mA/4,5kA	buc	1,0000	450,00	450,00
103	Pret de piata	Separator de tip CUT-OUT	buc			650,000 0,000
	103	Separator de tip CUT-OUT	buc	1,0000	650,00	650,00
104	Pret de piata	Limitator de impulsuri ОПН-10	buc			820,000 0,000
	104	Limitator de impulsuri ОПН-10	buc	1,0000	820,00	820,00
105	Pret de piata	Siguranta fuzibila 8A	buc			20,000 0,000
	105	Siguranta fuzibila 8A	buc	1,0000	20,00	20,00
106	Pret de piata	Corp de iluminat cu lampi LED, 5100Lm, 35W, 220V, IP66	buc			500,000 0,000
	106	Corp de iluminat cu lampi LED, 5100Lm, 35W, 220V, IP66	buc	1,0000	500,00	500,00
107	Pret de piata	Intreupator automat polar BA47-29, 2A(B)	buc			80,000 0,000
	107	Intreupator automat polar BA47-29, 2A(B)	buc	1,0000	80,00	80,00

**APROBAT:**

**Intocmit**

**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

**Primaria Truseni**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



L.S.

L.S.

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 4-2-1

**Alimentare cu energie electrice 0.4 kV (marca AEES/REAE/EIE/EEF)**

**Valoarea de deviz 401 288 Lei**

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
1	TsA02B	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 necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта под фундамент трансфор.подстанции)	m3	2,530	71,407 71,407	180,660 180,660
2	33-04-027-3	Montarea substatiilor de transformare de piloni, putere pina la 250 kVA: montarea elementelor de constructii	buc	1,000	766,050 241,800	766,050 241,800
3	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 (для траншеи)	100 m3	0,540	675,000 0,000	364,500 0,000
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in	m3	1,420	123,592	175,500

1	2	3	4	5	6	7
		taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную)			123,592	175,500
5	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 (Обратная засыпка бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см)	100 m3	0,330	327,273 0,000	108,000 0,000
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150- 200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение)	100 m3	0,330	944,909 529,273	311,820 174,660
7	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 (Обратная засыпка вручную)	m3	8,180	18,601 18,601	152,160 152,160
8	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (Разравнивание лишнего грунта и перемещение его до 5 м бульдозером на тракторе 65-80 CP, грунт I или II категории)	100 m3	0,144	395,833 0,000	57,000 0,000
9	Pret de piata	Caramida	buc	1 277,000	5,000 0,000	6 385,000 0,000
10	Pret de piata	Nisip	m3	14,400	250,000 0,000	3 600,000 0,000
11	33-04-003-2	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea (Установка железобетонной опоры двустоечной - CB105)	buc	1,000	1 135,100 474,000	1 135,100 474,000

1	2	3	4	5	6	7
12	Pret de piata	Stilp CB-105	buc	2,000	3 800,000 0,000	7 600,000 0,000
13	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	2,000	158,400 26,400	316,800 52,800
14	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	2,000	57,000 15,000	114,000 30,000
15	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 35 kV, de ancorare, volum pina la 0,2 m3 (Плита П-3и)	buc	2,000	3 059,400 59,400	6 118,800 118,800
16	33-04-009-8	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 35 mm2, manual (Подвеска провода АС-70-1x70мм2, ШФ-20 - 3 шт.)	1 km	0,020	13 104,750 4 350,000	262,095 87,000
17	Pret din piata	Conductor АС-70-1x70mm2-10kV	m	60,000	80,000 0,000	4 800,000 0,000
18	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=40mm)	1 km	0,029	68 255,862 7 980,000	1 979,420 231,420
19	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=63mm)	1 km	0,014	68 265,714 7 980,000	955,720 111,720
20	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=160mm)	1 km	0,024	68 313,333 7 980,000	1 639,520 191,520
21	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundati beton simplu clasa B7,5 (Устройство бетонного фундамента из бетона В7,5)	m3	0,600	1 277,000 231,000	766,200 138,600
22	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	1,720	104,398 72,000	179,564 123,840

1	2	3	4	5	6	7
23	33-01-016-1	Montarea stîlpilor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa pina la 2 t (Опоры СС 6М60/144/3 - 3 шт.)	t	0,180	63 595,111 1 747,333	11 447,120 314,520
24	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3	25,000	79,800 79,800	1 995,000 1 995,000
25	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3	25,000	59,000 58,200	1 475,000 1 455,000
		<i>Total</i>	Lei			52 885,029
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			1 499,760
		<i>Transportarea</i>	4 %			1 756,477
		<i>Total</i>				56 141,266
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			3 929,889
		<i>Total</i>				60 071,155
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			1 802,135
		<i>Total</i>				61 873,290
		<b>Total Lucrari de constructie Inklusiv salariu</b>				<b>61 873,290 6 249,000</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
		<b>2.1. Post de transformare</b>				
26	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3)	buc	3,000	106,265 70,200	318,795 210,600
27	08-01-056-1	Deconector, tensiune pina la 10 kV, curent pina la 600 A (PB3-10/400 I УХЛ23)	buc	1,000	217,400 166,800	217,400 166,800



1	2	3	4	5	6	7
28	08-01-001-1	Transformator cu trei faze de 35 kV, putere, kV A: 250 (Монтаж трансформатора ТМГ-63-10/0,4kV в КТП)	buc	1,000	2 447,900 1 350,000	2 447,900 1 350,000
29	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A/Intreruptor de sarcina tripolar BP 32-31/3P/100A	buc	1,000	295,380 168,600	295,380 168,600
30	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100/ Intreruptor automat, 3-poli, VA88-33/M6E-160H/In=100A	buc	1,000	324,585 139,200	324,585 139,200
		<i>Total</i>	Lei			3 604,060
		<b>Total Post de transformare Inklusiv salariu</b>				<b>3 604,060 2 035,200</b>
		<b>2.2. Panouri de evidenta, dulapuri de distributie</b>				
31	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Шкаф учета навесной ВЗУМ-TF-02-100-11 - PE-1)	buc	1,000	1 019,450 209,400	1 019,450 209,400
32	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в ВЗУМ)	buc	2,000	68,800 67,200	137,600 134,400
33	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,000	57,200 52,200	57,200 52,200
34	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Panou ЩМП-6-0/ IP65 Garant - PDC-1)	buc	1,000	1 019,450 209,400	1 019,450 209,400
35	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит PDC-1)	buc	6,000	68,800 67,200	412,800 403,200
36	08-03-572-	Bloc de comanda de executare tip	buc	1,000	592,650	592,650

1	2	3	4	5	6	7
	3	dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou ЩРН-24з IP54 - PRO - PD-1)			139,200	139,200
37	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит PD-1)	buc	7,000	68,800 67,200	481,600 470,400
38	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou ЩРН-12з IP54-PRO - PIA-1)	buc	1,000	592,650 139,200	592,650 139,200
39	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит PIA-1)	buc	2,000	68,800 67,200	137,600 134,400
40	M1H05B	Generator electric diesel 55kVA, AAR- 100, montat pe fundatie de constructie normala sau cu lagare independente, cu statorul din una sau doua bucati, avind greutatea proprie de 0,7-4 tone (mar.2282x1008x1532 mm)	t	1,120	2 039,705 1 805,411	2 284,470 2 022,060
41	08-03-482-17	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA RELETE ELECTRICE Masina de curent alternativ, masa pina la 1,2 t	buc	1,000	513,610 359,400	513,610 359,400
		<i>Total</i>	Lei			7 249,080
		<b>Total Panouri de evidenta, dulapuri de distributie Inklusiv salariu</b>				<b>7 249,080 4 273,260</b>
		<b>2.3. Cabluri si conductori</b>				
42	08-02-141-2	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg (Кабель в траншее)	100 m	4,830	1 995,785 822,000	9 639,640 3 970,260
43	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m	100 m	0,670	2 259,075 1 098,000	1 513,580 735,660

1	2	3	4	5	6	7
		pina la: 2 kg (Кабель в трубах ПЭ)				
44	Pret din piata	Cablu APBЭrП-10 1x95/16 мм2	m	420,000	60,000 0,000	25 200,000 0,000
45	Pret din piata	Кабель APBБШП-1 5x25,0мм2	m	20,000	45,000 0,000	900,000 0,000
46	Pret din piata	Cabluri APBБШП-1 5x16,0мм2	m	35,000	40,000 0,000	1 400,000 0,000
47	Pret din piata	Cabluri APBБШП-1 3x6,0мм2	m	75,000	40,000 0,000	3 000,000 0,000
48	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m	1,710	2 892,819 397,789	4 946,720 680,220
49	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmator se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	3,790	864,438 149,398	3 276,220 566,220
50	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	1,410	2 510,454 390,596	3 539,740 550,740
51	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m	3,420	1 474,029 204,000	5 041,180 697,680
52	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубах)	100 m	0,700	1 567,286 744,000	1 097,100 520,800
53	Pret din piata	Cablu BBГнГ(A)-LS 3x1,5мм2	m	35,000	15,000 0,000	525,000 0,000
54	Pret din piata	Cablu BBГнГ(A)-LS 3x2,5мм2	m	25,000	20,000 0,000	500,000 0,000
55	Pret din piata	Cablu BBГнГ(A)-FRLS 3x1,5мм2	m	10,000	15,000 0,000	150,000 0,000
56	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg (Кабель в трубе)	100 m	0,100	2 235,400 1 098,000	223,540 109,800
57	Pret din piata	Cablu ABBГнГ(A)-LS 4x35мм2	m	5,000	70,000 0,000	350,000 0,000
58	Pret din piata	Cablu ABBГнГ(A)-LS 5x35мм2	m	5,000	60,000 0,000	300,000 0,000
59	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 мм2	100 m	0,300	1 927,000 404,400	578,100 121,320

1	2	3	4	5	6	7
		(Conducator ПУВ 1x6мм -1 прокладка)				
		<i>Total</i>	Lei			62 180,820
		<b>Total Cabluri si conductori Inclusiv salariu</b>				<b>62 180,820 7 952,700</b>
		<b>2.4. Armatura LEA-10kV</b>				
60	08-02-305-4	Traversa pe stilp	buc	2,000	44,100 24,600	88,200 49,200
61	Pret de piata	Traversa TM 2	buc	1,000	100,000 0,000	100,000 0,000
62	Pret de piata	Traversa M2-10-SP 546454	buc	1,000	100,000 0,000	100,000 0,000
63	08-02-305-1	Bratară pe stilp (Хомут)	buc	2,000	48,900 14,400	97,800 28,800
64	Pret de piata	Clema X1	buc	2,000	10,000 0,000	20,000 0,000
65	Pret din piata	Conducator ЗП1	m	2,100	30,000 0,000	63,000 0,000
66	Pret de piata	Fixarea firului	buc	2,000	10,000 0,000	20,000 0,000
67	Pret de piata	Capacel K-6	buc	3,000	10,000 0,000	30,000 0,000
68	Pret de piata	Clema ПА	buc	3,000	15,000 0,000	45,000 0,000
69	Pret de piata	Clema ПС	buc	5,000	15,000 0,000	75,000 0,000
70	08-02-305-2	Cirlig de perete, simplu (Кронштейн)	buc	4,000	131,700 73,200	526,800 292,800
71	Pret de piata	Consola KM1	buc	2,000	35,000 0,000	70,000 0,000
72	Pret de piata	Consola PA1	buc	1,000	35,000 0,000	35,000 0,000
73	Pret de piata	Consola PA-2	buc	1,000	35,000 0,000	35,000 0,000
74	08-01-056-1	Deconector, tensiune pina la 10 kV, curent pina la 600 A (CUT-OUT)	buc	3,000	217,400 166,800	652,200 500,400
75	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения ОПН- 10)	set	3,000	251,400 180,000	754,200 540,000

1	2	3	4	5	6	7
76	08-02-165-2	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm <sup>2</sup>	buc	3,000	776,357 339,000	2 329,070 1 017,000
77	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 1ПКНТ-10- 70/120 мм <sup>2</sup>	buc	3,000	150,000 0,000	450,000 0,000
78	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, cantitate puncte de fixare: 1 (Изолятор подвешной ПС-70Е)	buc	6,000	42,900 27,600	257,400 165,600
79	Pret de piata	Clema de tensionare НБ-2	buc	3,000	20,000 0,000	60,000 0,000
80	Pret de piata	Urechiusa cu un picior У1-7-16	buc	3,000	15,000 0,000	45,000 0,000
81	Pret de piata	Clema А1А	buc	3,000	15,000 0,000	45,000 0,000
82	Pret de piata	Clema А2А	buc	6,000	15,000 0,000	90,000 0,000
83	Pret de piata	Legatura intermediara ППТ-7	buc	3,000	65,000 0,000	195,000 0,000
84	Pret de piata	Cercel CPC-7-17	buc	3,000	10,000 0,000	30,000 0,000
85	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Siguranta 16A)	buc	3,000	106,265 70,200	318,795 210,600
86	08-02-409-3	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 110 mm	100 m	0,030	6 178,500 2 346,000	185,355 70,380
87	Pret din piata	Teava PVC Д=110мм	m	3,000	61,200 0,000	183,600 0,000
88	Pret din piata	Conductor AC-70-1x70mm <sup>2</sup> -10kV	m	20,000	80,000 0,000	1 600,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			8 501,420
		<b>Total Armatura LEA-10kV Inclusiv salariu</b>				<b>8 501,420 2 874,780</b>
		<b>2.5. Mansoane</b>				
89	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1	buc	8,000	683,191 303,000	5 465,530 2 424,000

1	2	3	4	5	6	7
		kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup> (Manson terminal 5ПКТП-1 16/25)				
90	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 5ПКТП-1 16/25	buc	8,000	70,000 0,000	560,000 0,000
91	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup> (Mini manson terminal 3ПКТПМИНИ -2,5/10)	buc	8,000	733,191 303,000	5 865,530 2 424,000
92	08-02-165-2	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm <sup>2</sup>	buc	3,000	776,357 339,000	2 329,070 1 017,000
93	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 1 ПКТ-10- 70/120	buc	3,000	70,000 0,000	210,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			14 430,130
		<b>Total Mansoane Inclusiv salariu</b>				<b>14 430,130 5 865,000</b>
		<b>2.6. Echipament de iluminat</b>				
94	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (LED)	100 buc	0,050	33 305,600 16 260,000	1 665,280 813,000
95	Pret de piata	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil, IP-65, 2600Lm, 26W, 660x173x103mm - LZ.OPL.Eco.Led 600	buc	4,000	500,000 0,000	2 000,000 0,000
96	Pret de piata	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil, IP-65, 1900Lm, 18W, 390x144mm	buc	1,000	400,000 0,000	400,000 0,000
97	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur Светильник для наруж. освещения)	buc	3,000	167,327 109,800	501,980 329,400
		<i>Total</i>	Lei			4 567,260
		<b>Total Echipament de iluminat</b>				<b>4 567,260</b>



1	2	3	4	5	6	7
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>1 142,400</b>
		<b>2.7. Articole electrice de instalare</b>				
98	08-03-591-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa, 10A/230V, IP54	100 buc	0,030	8 473,333 2 370,000	254,200 71,100
99	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП- 0,25 220/12)	buc	1,000	218,800 85,800	218,800 85,800
100	08-03-591-8	Priza 2P+PE, 16A IP54 aplicabila	100 buc	0,020	5 703,500 2 592,000	114,070 51,840
101	08-03-605-1	Convecteur electric 2000W	buc	1,000	117,400 74,400	117,400 74,400
102	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Установка на опоре выключателя ВА47-29 - на опоре)	buc	3,000	220,730 93,600	662,190 280,800
103	Pret de piata	Cleme ЗНИ-6,0мм2 - на опоре	buc	15,000	30,000 0,000	450,000 0,000
104	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc	3,000	409,767 204,600	1 229,300 613,800
		<i>Total</i>	Lei			3 045,960
		<b>Total Articole electrice de instalare Inclusiv salariu</b>				<b>3 045,960 1 177,740</b>
		<b>2.8. Tevi</b>				
105	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,800	3 758,800 1 428,000	3 007,040 1 142,400
106	Pret din piata	Teava PVC д=16мм	m	30,000	4,000 0,000	120,000 0,000
107	Pret din piata	Teava PVC д=20мм	m	15,000	5,000 0,000	75,000 0,000
108	Pret din piata	Teava PVC д=25мм	m	35,000	6,000 0,000	210,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			3 412,040

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Tevi Inclusiv salariu</b>				<b>3 412,040 1 142,400</b>
		<b>2.9. Materiale auxiliare</b>				
109	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (d=10mm)	100 m	0,030	3 691,833 1 278,000	110,755 38,340
110	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (d=25mm)	100 m	1,000	3 622,700 1 278,000	3 622,700 1 278,000
111	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm <sup>2</sup> (Otel cornier 50x50x5mm - без стоимости уголка)	100 m	0,250	4 829,200 1 278,000	1 207,300 319,500
112	Pret din piata	Otel cornier 50x50x5mm	m	25,000	70,000 0,000	1 750,000 0,000
113	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm <sup>2</sup> (Plat banda din otel 50x5mm)	100 m	0,300	4 779,533 1 278,000	1 433,860 383,400
114	08-01-087-3	Constructii metalice	t	0,030	31 253,333 3 732,000	937,600 111,960
		<i>Total</i>	Lei			9 062,215
		<b>Total Materiale auxiliare Inclusiv salariu</b>				<b>9 062,215 2 131,200</b>
		<i>Total</i>	Lei			116 052,985
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			6 862,723
		<i>Transportarea</i>	4 %			2 141,928
		<i>Total</i>				125 057,636
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			17 156,808
		<i>Total</i>				142 214,444
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			4 266,433
		<i>Total</i>				146 480,877

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>146 480,877 28 594,680</b>
		<b>3. Valoare utilajului</b>				
115	Pret de piata	Post de transformare KTIK-63/10/0,4kV (complet)	buc	1,000	60 000,000 0,000	60 000,000 0,000
116	Pret de piata	Transformator TMГ-63-10/0,4kV	buc	1,000	40 000,000 0,000	40 000,000 0,000
117	Pret de piata	Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3	buc	3,000	300,000 0,000	900,000 0,000
118	Pret de piata	Separator PB3-10/400 I УХЛ23	buc	1,000	700,000 0,000	700,000 0,000
119	Pret de piata	Intrerupator de sarcina tripolar BP 32- 31/3P/100A	buc	2,000	250,000 0,000	500,000 0,000
120	Pret de piata	Intrerupator automat, 3- poli, VA88- 33/M6E-160H/In=100A cu declansator electronic	buc	1,000	1 100,000 0,000	1 100,000 0,000
121	Pret de piata	Panou din metal BZUM-TF-02-100-11	buc	1,000	4 200,000 0,000	4 200,000 0,000
122	Pret de piata	Contor cu trei faze 380B, 5-100A, ZMG 310 CR	buc	1,000	5 800,000 0,000	5 800,000 0,000
123	Pret de piata	Intrerupator automat, 3- poli, VA88- 32/3P/80A	buc	1,000	160,000 0,000	160,000 0,000
124	Pret de piata	Panou din metal ИИМИ-6-0/ IP65 GARANT, 1200x750x300	buc	1,000	850,000 0,000	850,000 0,000
125	Pret de piata	Intrerupator de sarcina, 3-poli, In=80A BPM-2/3P/80A	buc	1,000	200,000 0,000	200,000 0,000
126	Pret de piata	Intrerupator automat tripolar, BA47- 29/3P/C63A	buc	1,000	160,000 0,000	160,000 0,000
127	Pret de piata	Intrerupator automat tripolar, BA-29/3P/C25A/4,5kA	buc	1,000	80,000 0,000	80,000 0,000
128	Pret de piata	Intrerupator automat monopolar, BA47- 29/1P/10A/4,5kA (B)	buc	1,000	80,000 0,000	80,000 0,000
129	Pret de piata	Automat diferential 2-poli 2P/B10A/30mA/4,5kA	buc	1,000	80,000 0,000	80,000 0,000
130	Pret de piata	Taimer electronic ТЭ15	buc	1,000	800,000 0,000	800,000 0,000
131	Pret de piata	Panou ИИРН-24з-1/IP54-PRO разм.454x310x138мм	buc	1,000	850,000 0,000	850,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
132	Pret de piata	Separator de sarcina 3-pol. BH-32/3P/25A	buc	2,000	450,000 0,000	900,000 0,000
133	Pret de piata	Separator de sarcina monopolar BH-32 1P 10A	buc	2,000	380,000 0,000	760,000 0,000
134	Pret de piata	Intrerupator automat monopolar, BA47- 29/1P/6A/4,5kA (B)	buc	3,000	45,000 0,000	135,000 0,000
135	Pret de piata	Intrerupator automat 1-polar, 1P/C10A/4,5 kA	buc	1,000	50,000 0,000	50,000 0,000
136	Pret de piata	Automat diferential 2-poli 2P/16A/30mA/4,5kA	buc	2,000	50,000 0,000	100,000 0,000
137	Pret de piata	Panou IIPH-123-1/IP54-PRO разм.329x310x138MM	buc	1,000	420,000 0,000	420,000 0,000
138	Pret de piata	Separator de tip CUT-OUT	buc	3,000	850,000 0,000	2 550,000 0,000
139	Pret de piata	Limitator de impulsuri OPH-10	buc	3,000	620,000 0,000	1 860,000 0,000
140	Pret de piata	Siguranta fuzibila 16A	buc	3,000	50,000 0,000	150,000 0,000
141	Pret de piata	Corp de iluminat cu lampi LED, 5100Lm, 35W, 220V, IP66	buc	3,000	500,000 0,000	1 500,000 0,000
142	Pret de piata	Convectoelectric P=2000W	buc	1,000	900,000 0,000	900,000 0,000
143	Pret de piata	Intrerupator automat monopolar, BA47- 29, 2A(B)	buc	3,000	90,000 0,000	270,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			126 055,000
		<b>Total Valoare utilajului Inklusiv salariu</b>				<b>126 055,000</b>

		Total	Lei	334 407
		TVA	20 %	66 881
		<b>Total deviz: Inklusiv salariu</b>		<b>401 288</b>
				<b>34 844</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 4-2-1  
Alimentare cu energie electrice 0.4 kV (marca AEES/REAE/EIE/EEF)**

**Valoarea de deviz 401 288 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	1	Muncitor	h-om	473,770	60,00	28 426,200
2.	7123010010200	Betonist	h-om	2,070	60,00	124,200
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	1,806	60,00	108,360
4.	7137010011500	Electrician	h-om	3,000	60,00	180,000
5.	7212030022700	Sudor	h-om	4,021	60,00	241,260
6.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	29,680	60,00	1 780,800
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	65,883	60,00	3 952,980
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,498	60,00	29,880
		<b>Total manopera</b>				<b>34 844</b>

**Materiale:**

1.	09	Caramida	buc	1 277,000	5,00	6 385,000
2.	10	Nisip	m3	14,400	250,00	3 600,000
3.	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,000	20 000,00	0,000
4.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,000	65 000,00	0,000
5.	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,000	10 000,00	0,000
6.	101-1292	White-spirit	t	0,000	30 000,00	0,000
7.	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,000	30 000,00	0,000
8.	101-1745	Benzina solvent	t	0,000	20 000,00	0,000
9.	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,071	5,00	0,355
10.	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,000	15 000,00	0,000
11.	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,008	20 000,00	160,000
12.	1010113	Pinza de bumbac aspra art. 6804	10 m2	0,210	100,00	21,000
13.	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,000	30 000,00	0,000
14.	1010501	Lacuri de colofoniu "КФ-965"	t	0,000	65 000,00	0,000
15.	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,000	20 000,00	0,000
16.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,004	25 000,00	100,000
17.	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0	t	0,006	16 000,00	96,000

		mm				
18.	1011306	Ciment portland pentru constructii, marca "500"	t	0,005	2 000,00	10,000
19.	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,000	30 000,00	0,000
20.	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,000	30 000,00	0,000
21.	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,095	16 000,00	1 520,000
22.	1011616	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 10 mm	t	0,028	16 000,00	448,000
23.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,006	16 000,00	96,000
24.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСТ3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,048	20 000,00	960,000
25.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,005	20 000,00	100,000
26.	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,000	65 000,00	0,000
27.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	3,830	40,00	153,200
28.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,061	10,00	0,610
29.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	7,961	30,00	238,830
30.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	29,723	10,00	297,230
31.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,147	10,00	1,470
32.	1019104	Dibluri de distantare cu piulita	100 buc	0,024	10,00	0,240
33.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	29,723	10,00	297,230
34.	1019247	Ulei de turbina	kg	2,400	30,00	72,000
35.	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,072	20 000,00	1 440,000
36.	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,036	30,00	1,080
37.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,092	65,00	5,980
38.	1019852	Vopsea	kg	6,946	65,00	451,490
39.	1019925	Saibe patrate	100 buc	0,160	100,00	16,000
40.	102-0097	Cherestea de esente rasiinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,005	4 000,00	20,000
41.	103	Cleme ЗНН-6,0мм2 - на опоре	buc	15,000	30,00	450,000
42.	106	Teava PVC д=16мм	m	30,000	4,00	120,000
43.	107	Teava PVC д=20мм	m	15,000	5,00	75,000
44.	108	Teava PVC д=25мм	m	35,000	6,00	210,000
45.	110-9009	Armatura liniara	t	0,000	16 000,00	0,000
46.	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,000	10,00	0,000
47.	110-9032	Izolatori de suspensie liniari in forma de taler	buc	3,000	50,00	150,000
48.	110-9033553	Izolatori PS-70E	buc	6,000	10,00	60,000
49.	110-9091	Dibluri	buc	0,000	10,00	0,000
50.	110-9126	Placi metalice	buc	0,100	10,00	1,000
51.	112	Otel cornier 50x50x5мм	m	25,000	70,00	1 750,000
52.	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,000	65 000,00	0,000
53.	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,207	30,00	6,210
54.	115	Post de transformare КТПК-63/10/0,4кV (complect)	buc	1,000	60 000,00	60 000,000
55.	116	Transformator ТМГ-63-10/0,4кV	buc	1,000	40 000,00	40 000,000
56.	117	Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3	buc	3,000	300,00	900,000
57.	118	Separator PB3-10/400 I УХЖ23	buc	1,000	700,00	700,000
58.	119	Intreupator de sarcina tripolar BP 32-31/3P/100A	buc	2,000	250,00	500,000
59.	12	Stilp CB-105	buc	2,000	3 800,00	7 600,000
60.	120	Intreupator automat, 3- poli, VA88-33/M6E-160H/In=100A cu declansator electronic	buc	1,000	1 100,00	1 100,000



61.	121	Panou din metal BZUM-TF-02-100-11	buc	1,000	4 200,00	4 200,000
62.	122	Contor cu trei faze 380B, 5-100A, ZMG 310 CR	buc	1,000	5 800,00	5 800,000
63.	123	Intrerupator automat, 3- poli, VA88-32/3P/80A	buc	1,000	160,00	160,000
64.	1235681	(ЯТII- 0,25 220/12)	buc	1,000	120,00	120,000
65.	124	Panou din metal IIIMII-6-0/ IP65 GARANT, 1200x750x300	buc	1,000	850,00	850,000
66.	125	Intrerupator de sarcina, 3-poli, In=80A BPM-2/3P/80A	buc	1,000	200,00	200,000
67.	126	Intrerupator automat tripolar, BA47-29/3P/C63A	buc	1,000	160,00	160,000
68.	127	Intrerupator automat tripolar, BA-29/3P/C25A/4,5kA	buc	1,000	80,00	80,000
69.	128	Intrerupator automat monopolar, BA47-29/1P/10A/4,5kA (B)	buc	1,000	80,00	80,000
70.	129	Automat diferential 2-poli 2P/B10A/30mA/4,5kA	buc	1,000	80,00	80,000
71.	130	Taimer electronic ТЭ15	buc	1,000	800,00	800,000
72.	131	Panou ЩPH-24з-1/IP54-PRO разм.454x310x138мм	buc	1,000	850,00	850,000
73.	132	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/25A	buc	2,000	450,00	900,000
74.	133	Separator de sarcina monopolar BH-32 1P 10A	buc	2,000	380,00	760,000
75.	134	Intrerupator automat monopolar, BA47-29/1P/6A/4,5kA (B)	buc	3,000	45,00	135,000
76.	135	Intrerupator automat 1-polar, 1P/C10A/4,5 kA	buc	1,000	50,00	50,000
77.	136	Automat diferential 2-poli 2P/16A/30mA/4,5kA	buc	2,000	50,00	100,000
78.	137	Panou ЩPH-12з-1/IP54-PRO разм.329x310x138мм	buc	1,000	420,00	420,000
79.	138	Separator de tip CUT-OUT	buc	3,000	850,00	2 550,000
80.	139	Limitator de impulsuri OPH-10	buc	3,000	620,00	1 860,000
81.	140	Siguranta fuzibila 16A	buc	3,000	50,00	150,000
82.	141	Corp de iluminat cu lampi LED, 5100Lm, 35W, 220V, IP66	buc	3,000	500,00	1 500,000
83.	142	Convecteur electric P=2000W	buc	1,000	900,00	900,000
84.	143	Intrerupator automat monopolar, BA47-29, 2A(B)	buc	3,000	90,00	270,000
85.	17	Conductor AC-70-1x70mm <sup>2</sup> -10kV	m	60,000	80,00	4 800,000
86.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,280	5,00	1,400
87.	201-9024	Stilpi din otel	t	0,185	25 000,00	4 625,000
88.	201-9024j2	Stipli din otel CC 6M60 / 144/3	buc	3,000	2 000,00	6 000,000
89.	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	0,000	1,00	0,000
90.	201-9266	Bratari din otel	kg	0,000	1,00	0,000
91.	201-9285	Traverse din otel	t	0,000	1,00	0,000
92.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m <sup>3</sup>	0,001	4 000,00	4,000
93.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m <sup>3</sup>	0,006	4 000,00	24,000
94.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,115	25 000,00	2 875,000
95.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m <sup>2</sup>	0,172	100,00	17,200
96.	22211132	(Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc	3,000	10,00	30,000
97.	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,582	20,00	11,640
98.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	1,120	18,00	20,160

99.	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	0,224	20,00	4,480
100.	2320186202613	Unsoare consistenta U 100	kg	0,179	30,00	5,370
101.	2320187315789	Decofrol	kg	0,206	5,00	1,030
102.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,784	15,00	11,760
103.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,560	10,00	5,600
104.	266310210000075	Beton B7,5	m3	0,624	1 000,00	624,000
105.	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	1,792	25,00	44,800
106.	2710703500624	Otel cornier laminat cald 50x50x5 mm	kg	1,120	20,00	22,400
107.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,086	25,00	2,150
108.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,138	25,00	3,450
109.	2873155901194	Electrod sud.otel. S 1125/2 E 43.2 D = 3,25 mm invelit R1.2	kg	0,672	40,00	26,880
110.	2874115817100	Surub cap hexagonal M 20x60	buc	6,720	7,00	47,040
111.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,516	2,00	1,032
112.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,516	2,00	1,032
113.	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	6,720	5,00	33,600
114.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,009	30,00	0,270
115.	2874125882312	Saiba gros. plata pt. met M24	kg	0,112	30,00	3,360
116.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,052	30,00	1,560
117.	4011106202741	Energie electrica	kw	3,808	2,50	9,520
118.	4050011	Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala	t	0,000	2 000,00	0,000
119.	408-0200	Amestec din nisip-pietris	m3	0,000	300,00	0,000
120.	4080141	Nisip natural pentru mortare de constructie	m3	0,004	250,00	1,000
121.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,500	8,00	20,000
122.	44	Cablu APВЭrП-10 1x95/16 мм2	m	420,000	60,00	25 200,000
123.	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,000	30,00	0,000
124.	446-23011	Плита П-3и	buc	2,000	3 000,00	6 000,000
125.	446-2431	Stilpi din beton armat prefabricat sub utilaj electric	m3	0,000	30 000,00	0,000
126.	45	Кабель APВБШп-1 5x25,0мм2	m	20,000	45,00	900,000
127.	46	Cabluri APВБШп-1 5x16,0мм2	m	35,000	40,00	1 400,000

128.	47	Cabluri АПВБ6ШП-1 3x6,0мм2	m	75,000	40,00	3 000,000
129.	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,000	100,00	0,000
130.	5009030	Flanse	10 buc	0,800	10,00	8,000
131.	5009031	Scoabe	10 buc	7,931	15,00	118,965
132.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,093	10,00	0,930
133.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,240	10,00	2,400
134.	5009061	Fisa de izolatie	buc	14,940	5,00	74,700
135.	5009062	Papuci de cablu	buc	46,580	10,00	465,800
136.	5009070	Racordari	10 buc	1,494	10,00	14,940
137.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	8,000	5,00	40,000
138.	5009089	Profil de montaj perforat	buc	6,000	5,00	30,000
139.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,100	10,00	1,000
140.	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	21,172	20,00	423,440
141.	5009126	Placa de rozeta	100 buc	0,052	10,00	0,520
142.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,030	30,00	0,900
143.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,571	10,00	5,710
144.	5009597	Hirtie abraziva de slefuit	kg	0,200	5,00	1,000
145.	5009619	Ate de cusut	kg	0,016	20,00	0,320
146.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,117	30,00	3,510
147.	502-9079	Conductori neizolati	t	0,000	1 000,00	0,000
148.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,002	16 000,00	32,000
149.	507061K	Intrerupator 10A/230V IP54	buc	3,000	60,00	180,000
150.	520-0037	Sirma din aluminiu, diametru 3 mm	t	0,000	25 000,00	0,000
151.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,735	10,00	7,350
152.	53	Cablu BBГнг(A)-LS 3x1,5мм2	m	35,000	15,00	525,000
153.	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 110 mm	m	67,000	60,00	4 020,000
154.	54	Cablu BBГнг(A)-LS 3x2,5мм2	m	25,000	20,00	500,000
155.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,202	20,00	4,040
	5420031	Unsoare universala greu fuzibila UGF	t	0,000	15 000,00	0,000

156.		(constalin gras)				
157.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,093	20,00	1,860
158.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,334	20,00	6,680
159.	55	Cablu BBΓHR(A)-FRLS 3x1,5MM2	m	10,000	15,00	150,000
160.	551-0455	Conectoare ovale "COAC"	buc	0,068	100,00	6,800
161.	57	Cablu ABBΓHR(A)-LS 4x35MM2	m	5,000	70,00	350,000
162.	58	Cablu ABBΓHR(A)-LS 5x35MM2	m	5,000	60,00	300,000
163.	61	Traversa TM 2	buc	1,000	100,00	100,000
164.	62	Traversa M2-10-SP 546454	buc	1,000	100,00	100,000
165.	64	Clema X1	buc	2,000	10,00	20,000
166.	65	Conductor 3Π1	m	2,100	30,00	63,000
167.	66	Fixarea firului	buc	2,000	10,00	20,000
168.	66641	Priza 2P+PE, 16A IP54 aplicabila	buc	2,000	30,00	60,000
169.	67	Capacel K-6	buc	3,000	10,00	30,000
170.	68	Clema ΠA	buc	3,000	15,00	45,000
171.	69	Clema ΠC	buc	5,000	15,00	75,000
172.	71	Consola KM1	buc	2,000	35,00	70,000
173.	72	Consola PA1	buc	1,000	35,00	35,000
174.	73	Consola PA-2	buc	1,000	35,00	35,000
175.	77	Manson terminal, sectiunea ΠPKHT-10-70/120 MM2	buc	3,000	150,00	450,000
176.	79	Clema de tensionare HБ-2	buc	3,000	20,00	60,000
177.	80	Urechiusa cu un picior У1-7-16	buc	3,000	15,00	45,000
178.	81	Clema A1A	buc	3,000	15,00	45,000
179.	82	Clema A2A	buc	6,000	15,00	90,000
180.	83	Legatura intermediara ΠPT-7	buc	3,000	65,00	195,000
181.	84	Cercel CPC-7-17	buc	3,000	10,00	30,000
182.	86785257	Провод ПУВ 1x6	m	30,000	15,00	450,000
183.	87	Teava PVC д=110MM	m	3,060	60,00	183,600
	88	Conductor AC-70-1x70mm2-10kV	m	20,000	80,00	1 600,000

184.						
185.	90	Manson terminal, sectiunea 5ПКТп-1 16/25	buc	8,000	70,00	560,000
186.	93	Manson terminal, sectiunea 1 ПКТ-10- 70/120	buc	3,000	70,00	210,000
187.	95	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil, IP-65, 2600Lm, 26W, 660x173x103mm - LZ.OPL.Eco.Led 600	buc	4,000	500,00	2 000,000
188.	96	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil, IP-65, 1900Lm, 18W, 390x144mm	buc	1,000	400,00	400,000
189.	9991256	(Mini manson terminal 3ПКТпмини - 2,5/10)	buc	8,000	50,00	400,000
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>223 515</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,760	100,00	76,000
2.	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodaririi apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,760	200,00	152,000
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	37,654	250,00	9 413,500
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,480	250,00	120,000
5.	030201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	0,554	200,00	110,800
6.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	20,933	100,00	2 093,300
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	21,117	100,00	2 111,700
8.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	16,487	100,00	1 648,700
9.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	93,550	100,00	9 355,000
10.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	12,542	20,00	250,840
11.	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	0,553	200,00	110,600
12.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	3,600	300,00	1 080,000
13.	160601	Tractoare cu senile cu troliu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	0,781	200,00	156,200
14.	161002	Automacara, 16 t	h-ut	0,187	250,00	46,750
15.	2922140006901	Pod rulant 15-20 tf	h-ut	0,078	100,00	7,800
16.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,215	300,00	364,500
17.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,550	300,00	165,000
18.	2952270003100	Vibrator de adancime	h-ut	0,360	10,00	3,600
19.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	3,429	40,00	137,160
20.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	1,420	10,00	14,200
21.	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,055	10,00	0,550
22.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,141	10,00	41,410
23.	3410520006730	Macara pe pneuri 15-19,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,022	300,00	6,600
24.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	1,330	100,00	133,000
25.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,473	250,00	118,250
26.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	35,334	250,00	8 833,500

27.	400311	Autocamioane speciale, tonaj pina la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	0,333	250,00	83,250
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>36 635</b>

Total	Lei	334 407
TVA	20 %	66 881

**Total deviz: 401 288**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova). Investitor**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
1	TsA02B	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 necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта под фундамент трансфор.подстанции)	m3			71,407 71,407
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	60,00	71,41
2	33-04-027-3	Montarea substatiiilor de transformare de piloni, putere pina la 250 kVA: montarea elementelor de constructii	buc			766,050 241,800
	1	Muncitor	h-om	4,0300	60,00	241,80
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	101-1292	White-spirit	t	0,00012	30 000,00	0,00
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00005	10 000,00	0,00
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	20,00	2,00
	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,00003	65 000,00	0,00
	408-0200	Amestec din nisip-pietris	m3	0,0000	300,00	0,00
	446-2431	Stilpi din beton armat prefabricat sub utilaj electric	m3	0,0000	30 000,00	0,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,7400	300,00	522,00
3	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 (для траншеи)	100 m3			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную)	m3			123,592 123,592
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,59
5	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 (Обратная засыпка бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см)	100 m3			327,273 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,27
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150- 200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение)	100 m3			944,909 529,273
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,27
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,64
7	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 (Обратная	m3			18,601 18,601

1	2	3	4	5	6	7
		засыпка вручную)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	60,00	18,60
8	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (Разравнивание лишнего грунта и перемещение его до 5 м бульдозером на тракторе 65-80 CP, грунт I или II категории)	100 m3			395,833 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3200	300,00	395,83
9	Pret de piata	Caramida	buc			5,000 0,000
	09	Caramida	buc	1,0000	5,00	5,00
10	Pret de piata	Nisip	m3			250,000 0,000
	10	Nisip	m3	1,0000	250,00	250,00
11	33-04-003-2	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o prorpeta (Установка железобетонной опоры двустоечной - CB105)	buc			1 135,100 474,000
	1	Muncitor	h-om	7,9000	60,00	474,00
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	30 000,00	0,00
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0000	15 000,00	0,00
	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,0000	10,00	0,00
	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,0000	100,00	0,00
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	10,00	1,00
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	5,00	0,10
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00003	10 000,00	0,00
	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,0004	65 000,00	0,00
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	20,00	2,00
	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,0001	65 000,00	0,00
	110-9091	Dibluri	buc	0,0000	10,00	0,00
	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	0,0000	1,00	0,00
	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0000	1,00	0,00
	201-9285	Traverse din otel	t	0,0000	1,00	0,00
	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,0000	30,00	0,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,8600	300,00	558,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,4000	250,00	100,00
12	Pret de piata	Stilp CB-105	buc			3 800,000 0,000
	12	Stilp CB-105	buc	1,0000	3 800,00	3 800,00
13	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc			158,400 26,400
	1	Muncitor	h-om	0,4400	60,00	26,40
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	100,00	24,00
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,2400	200,00	48,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	250,00	60,00
14	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc			57,000 15,000
	1	Muncitor	h-om	0,2500	60,00	15,00
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,1400	100,00	14,00
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,1400	200,00	28,00
15	33-04-007-1	Montarea placilor din beton armat pentru sustineri LEA 35 kV, de ancorare, volum pina la 0,2 m3 (Плита П-3и)	buc			3 059,400 59,400
	1	Muncitor	h-om	0,9900	60,00	59,40
	446-23011	Плита П-3и	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
16	33-04-009-8	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 35	1 km			13 104,750

1	2	3	4	5	6	7
		mm2, manual (Подвеска провода AC-70-1x70mm2, ШФ-20 - 3 шт.)				4 350,000
	1	Muncitor	h-om	72,5000	60,00	4 350,00
	542-9025	Lubrifiant "3ЭС"	kg	0,1000	20,00	2,00
	110-9009	Armatura liniara	t	0,0000	16 000,00	0,00
	551-0455	Conectoare ovale "COAC"	buc	3,4000	100,00	340,00
	520-0037	Sirma din aluminiu, diametru 3 mm	t	0,0035	25 000,00	0,00
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	101-1745	Benzina solvent	t	0,00006	20 000,00	0,00
	101-1292	White-spirit	t	0,00022	30 000,00	0,00
	110-9032	Izolatori de suspensie liniari in forma de taler	buc		50,00	7 500,00
	502-9079	Conductorii neizolati	t	0,0000	1 000,00	0,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,6300	250,00	912,50
17	Pret din piata	Conductor AC-70-1x70mm2-10kV	m			80,000 0,000
	17	Conductor AC-70-1x70mm2-10kV	m	1,0000	80,00	80,00
18	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=40mm)	1 km			68 255,862 7 980,000
	1	Muncitor	h-om	133,0000	60,00	7 980,00
	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0008	20 000,00	0,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	4 000,00	275,86
	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 110 mm	m	1 000,0000	60,00	60 000,00
19	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=63mm)	1 km			68 265,714 7 980,000
	1	Muncitor	h-om	133,0000	60,00	7 980,00
	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0008	20 000,00	0,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	4 000,00	285,71
	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 110 mm	m	1 000,0000	60,00	60 000,00
20	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=160mm)	1 km			68 313,333 7 980,000
	1	Muncitor	h-om	133,0000	60,00	7 980,00
	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0008	20 000,00	0,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	4 000,00	333,33
	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 110 mm	m	1 000,0000	60,00	60 000,00
21	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii beton simplu clasa B7,5 (Устройтво бетонного фундамента из бетона В7,5)	m3			1 277,000 231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000075	Beton B7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 040,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
22	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			104,398 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	30,00	0,16
	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	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	30,00	0,91
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,01
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	100,00	10,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	13,95
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,33
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
23	33-01-016-1	Montarea stilpililor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa pina la 2 t (Опоры СС 6М60/144/3 - 3 шт.)	t			63 595,111 1 747,333
	1	Muncitor	h-om	29,1200	60,00	1 747,33

1	2	3	4	5	6	7
	201-9024j2	Stilpi din otel CC 6M60 / 144/3	buc		2 000,00	33 333,33
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	30 000,00	0,00
	110-9126	Placi metalice	buc	0,0000	10,00	0,00
	201-9024	Stilpi din otel	t	1,0300	25 000,00	25 694,44
	030201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	3,0800	200,00	615,56
	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	3,0700	200,00	614,44
	160601	Tractoare cu senile cu troliu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	4,3400	200,00	867,78
	161002	Automacara, 16 t	h-ut	1,0400	250,00	259,72
	400311	Autocamioane speciale, tonaj pina la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	1,8500	250,00	462,50
24	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m, teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3			79,800 79,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	60,00	72,60
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	60,00	7,20
25	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3			59,000 58,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	60,00	58,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	8,00	0,80
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
		<b>2.1. Post de transformare</b>				
26	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3)	buc			106,265 70,200
	1	Muncitor	h-om	1,1700	60,00	70,20
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	10,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1590	30,00	4,77
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0050	65,00	0,33
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	10,00	20,00
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	20,00	0,02
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0030	20,00	0,06
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	20,00	0,28
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	10,00	0,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,0800	100,00	8,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
27	08-01-056-1	Deconector, tensiune pina la 10 kV, curent pina la 600 A (PB3-10/400 I УХЛ23)	buc			217,400 166,800
	1	Muncitor	h-om	2,7800	60,00	166,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,4200	30,00	12,60
	1019925	Saibe patrate	100 buc	0,0400	100,00	4,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0600	250,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0400	100,00	4,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0600	250,00	15,00
28	08-01-001-1	Transformator cu trei faze de 35 kV, putere, kV A: 250 (Монтаж трансформатора ТМГ-63-10/0,4kV в КТП)	buc			2 447,900 1 350,000
	1	Muncitor	h-om	22,5000	60,00	1 350,00
	1010113	Pinza de bumbac aspra art. 6804	10 m2	0,2100	100,00	21,00
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,0300	30,00	0,90
	5009597	Hirtie abraziva de slefuit	kg	0,2000	5,00	1,00
	5420031	Unsoare universala greu fuzibila UGF (constalin gras)	t	0,00005	15 000,00	0,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor	h-ut	3,3100	250,00	827,50

1	2	3	4	5	6	7
		principale), 10 t				
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,9900	250,00	247,50
29	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A/Intrerupator de sarcina tripolar BP 32-31/3P/100A	buc			295,380 168,600
	1	Muncitor	h-om	2,8100	60,00	168,60
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0080	10,00	0,08
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5300	30,00	15,90
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	65,00	1,95
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	65,00	4,55
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	10,00	61,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,20
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0050	20,00	0,10
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0480	20,00	0,96
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	20,00	1,44
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	10,00	0,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,3800	100,00	38,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
30	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100/ Intrerupator automat, 3-poli, VA88-33/M6E-160H/In=100A	buc			324,585 139,200
	1	Muncitor	h-om	2,3200	60,00	139,20
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	40,00	2,80
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	10,00	0,04
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	30,00	11,40
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,14
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	65,00	0,91
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	65,00	3,06
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	25 000,00	50,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	10,00	61,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	5,00	5,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,20
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	20,00	0,04
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	20,00	0,18
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0360	20,00	0,72
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	250,00	1,25
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	20,00	2,60
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,00	0,40
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	100,00	20,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	250,00	1,25
		<b>2.2. Panouri de evidenta, dulapuri de distributie</b>				
31	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Шкаф учета навесной ВЗУМ-ТФ-02-100-11 - PE-1)	buc			1 019,450 209,400
	1	Muncitor	h-om	3,4900	60,00	209,40
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,2500	40,00	10,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	30,00	5,10
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	25 000,00	625,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2900	250,00	72,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	20,00	23,00

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	250,00	72,50
32	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в BZUM)	buc			68,800 67,200
	1	Muncitor	h-om	1,1200	60,00	67,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
33	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc			57,200 52,200
	1	Muncitor	h-om	0,8700	60,00	52,20
	1010115	Suruburi cu cap semirotunt, lungime 50 mm	t	0,00003	30 000,00	0,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	250,00	2,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	250,00	2,50
34	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Panou ЩМП-6-0/ IP65 Garant - PDC-1)	buc			1 019,450 209,400
	1	Muncitor	h-om	3,4900	60,00	209,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,2500	40,00	10,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	30,00	5,10
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	25 000,00	625,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2900	250,00	72,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	20,00	23,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	250,00	72,50
35	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит PDC-1)	buc			68,800 67,200
	1	Muncitor	h-om	1,1200	60,00	67,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
36	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou ЩРН-24з IP54 - PRO - PD-1)	buc			592,650 139,200
	1	Muncitor	h-om	2,3200	60,00	139,20
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	40,00	6,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	30,00	5,10
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	25 000,00	375,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	250,00	25,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	20,00	15,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	250,00	25,00
37	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит PD-1)	buc			68,800 67,200
	1	Muncitor	h-om	1,1200	60,00	67,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
38	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou ЩРН-12з IP54-PRO - PIA-1)	buc			592,650 139,200
	1	Muncitor	h-om	2,3200	60,00	139,20
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	40,00	6,00



1	2	3	4	5	6	7
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	30,00	5,10
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	65,00	1,95
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	25 000,00	375,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	250,00	25,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	20,00	15,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	250,00	25,00
39	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит PIA-1)	buc			68,800 67,200
	1	Muncitor	h-om	1,1200	60,00	67,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
40	M1H05B	Generator electric diesel 55kVA, AAR- 100, montat pe fundatie de constructie normala sau cu lagare independente, cu statorul din una sau doua bucati, avind greutatea proprie de 0,7-4 tone (mar.2282x1008x1532 mm)	t			2 039,705 1 805,411
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	26,5000	60,00	1 590,00
	7212030022700	Sudor	h-om	3,5900	60,00	215,41
	2710703500624	Otel cornier laminat cald 50x50x5 mm	kg	1,0000	20,00	20,00
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	1,6000	25,00	40,00
	2874115817100	Surub cap hexagonal M 20x60	buc	6,0000	7,00	42,00
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	6,0000	5,00	30,00
	2874125882312	Saiba gros. plata pt. met M24	kg	0,1000	30,00	3,00
	2873155901194	Electrod sud.otel. S 1125/2 E 43.2 D = 3,25 mm invelit R1.2	kg	0,6000	40,00	24,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,7000	15,00	10,50
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,5200	20,00	10,39
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	1,0000	18,00	18,00
	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	0,2000	20,00	4,00
	2320186202613	Unsoare consistenta U 100	kg	0,1600	30,00	4,79
	4011106202741	Energie electrica	kw	3,4000	2,50	8,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2500	5,00	1,25
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,5000	10,00	5,00
	3410520006730	Macara pe pneuri 15-19,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,0200	300,00	5,89
	2922140006901	Pod rulant 15-20 tf	h-ut	0,0700	100,00	6,96
41	08-03-482-17	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA RELELE ELECTRICE Masina de curent alternativ, masa pina la 1,2 t	buc			513,610 359,400
	1	Muncitor	h-om	5,9900	60,00	359,40
	1010501	Lacuri de colofoniu "КФ-965"	t	0,00004	65 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0800	40,00	3,20
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0400	10,00	0,40
	1019247	Ulei de turbina	kg	2,4000	30,00	72,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	4,0800	10,00	40,80
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	5,00	5,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0410	10,00	0,41
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0300	20,00	0,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	250,00	1,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,0900	20,00	1,80
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2700	100,00	27,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	250,00	1,50
		<b>2.3. Cabluri si conductori</b>				
42	08-02-141-2	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg (Кабель в траншее)	100 m			1 995,785 822,000
	1	Muncitor	h-om	13,7000	60,00	822,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	25 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	16 000,00	13,25

1	2	3	4	5	6	7
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BC3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0100	20 000,00	198,76
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0010	20 000,00	20,70
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	1019852	Vopsea	kg	0,2500	65,00	16,26
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	10,00	0,08
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0410	10,00	0,41
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	30,00	0,29
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5600	250,00	140,01
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,2200	100,00	322,01
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,2200	100,00	322,01
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5600	250,00	140,01
43	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg (Кабель в трубах ПЭ)	100 m			2 259,075 1 098,000
	1	Muncitor	h-om	18,3000	60,00	1 098,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	25 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	16 000,00	23,88
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	10,00	0,09
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	10,00	0,04
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	30,00	0,27
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,5000	10,00	5,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5600	250,00	139,93
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	4,2600	100,00	425,97
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	4,2600	100,00	425,97
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5600	250,00	139,93
44	Pret din piata	Cablu АПВЭГП-10 1x95/16 мм2	m			60,000 0,000
	44	Cablu АПВЭГП-10 1x95/16 мм2	m	1,0000	60,00	60,00
45	Pret din piata	Кабель АПВБШп-1 5x25,0мм2	m			45,000 0,000
	45	Кабель АПВБШп-1 5x25,0мм2	m	1,0000	45,00	45,00
46	Pret din piata	Cabluri АПВБШп-1 5x16,0мм2	m			40,000 0,000
	46	Cabluri АПВБШп-1 5x16,0мм2	m	1,0000	40,00	40,00
47	Pret din piata	Cabluri АПВБШп-1 3x6,0мм2	m			40,000 0,000
	47	Cabluri АПВБШп-1 3x6,0мм2	m	1,0000	40,00	40,00
48	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m			2 892,819 397,789
	1	Muncitor	h-om	6,6300	60,00	397,79
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,9900	250,00	1 247,51
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,9900	250,00	1 247,51
49	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmat se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m			864,438 149,398
	1	Muncitor	h-om	2,4900	60,00	149,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,4300	250,00	357,52
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4300	250,00	357,52
50	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			2 510,454 390,596
	1	Muncitor	h-om	6,5100	60,00	390,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,2400	250,00	1 059,93
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,2400	250,00	1 059,93

1	2	3	4	5	6	7
51	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m			1 474,029 204,000
	1	Muncitor	h-om	3,4000	60,00	204,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,5400	250,00	635,01
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,5400	250,00	635,01
52	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубах)	100 m			1 567,286 744,000
	1	Muncitor	h-om	12,4000	60,00	744,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	25 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	16 000,00	22,86
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	10,00	0,09
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	10,00	0,04
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	30,00	0,30
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,5000	10,00	5,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	250,00	97,50
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	100,00	300,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	100,00	300,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	250,00	97,50
53	Pret din piata	Cablu BBГНГ(A)-LS 3x1,5MM2	m			15,000 0,000
	53	Cablu BBГНГ(A)-LS 3x1,5MM2	m	1,0000	15,00	15,00
54	Pret din piata	Cablu BBГНГ(A)-LS 3x2,5MM2	m			20,000 0,000
	54	Cablu BBГНГ(A)-LS 3x2,5MM2	m	1,0000	20,00	20,00
55	Pret din piata	Cablu BBГНГ(A)-FRLS 3x1,5MM2	m			15,000 0,000
	55	Cablu BBГНГ(A)-FRLS 3x1,5MM2	m	1,0000	15,00	15,00
56	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg (Кабель в трубе)	100 m			2 235,400 1 098,000
	1	Muncitor	h-om	18,3000	60,00	1 098,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	25 000,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	16 000,00	0,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	10,00	0,10
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	10,00	0,00
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	30,00	0,30
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,5000	10,00	5,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5600	250,00	140,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	4,2600	100,00	426,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	4,2600	100,00	426,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5600	250,00	140,00
57	Pret din piata	Cablu ABBГНГ(A)-LS 4x35MM2	m			70,000 0,000
	57	Cablu ABBГНГ(A)-LS 4x35MM2	m	1,0000	70,00	70,00
58	Pret din piata	Cablu ABBГНГ(A)-LS 5x35MM2	m			60,000 0,000
	58	Cablu ABBГНГ(A)-LS 5x35MM2	m	1,0000	60,00	60,00
59	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Conducator ПУВ 1x6MM -1 прокладка)	100 m			1 927,000 404,400
	1	Muncitor	h-om	6,7400	60,00	404,40
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	65,00	1,30
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	10,00	3,10

1	2	3	4	5	6	7
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	10,00	8,00
	86785257	Провод ПУБ 1x6	m	100,0000	15,00	1 500,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,20
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
		<b>2.4. Armatura LEA-10kV</b>				
60	08-02-305-4	Traversa pe stilp	buc			44,100
						24,600
	1	Muncitor	h-om	0,4100	60,00	24,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,1900	100,00	19,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
61	Pret de piata	Traversa TM 2	buc			100,000
						0,000
	61	Traversa TM 2	buc	1,0000	100,00	100,00
62	Pret de piata	Traversa M2-10-SP 546454	buc			100,000
						0,000
	62	Traversa M2-10-SP 546454	buc	1,0000	100,00	100,00
63	08-02-305-1	Bratara pe stilp (Хомут)	buc			48,900
						14,400
	1	Muncitor	h-om	0,2400	60,00	14,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	100,00	34,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
64	Pret de piata	Clema X1	buc			10,000
						0,000
	64	Clema X1	buc	1,0000	10,00	10,00
65	Pret din piata	Conductor 3П1	m			30,000
						0,000
	65	Conductor 3П1	m	1,0000	30,00	30,00
66	Pret de piata	Fixarea firului	buc			10,000
						0,000
	66	Fixarea firului	buc	1,0000	10,00	10,00
67	Pret de piata	Capacel K-6	buc			10,000
						0,000
	67	Capacel K-6	buc	1,0000	10,00	10,00
68	Pret de piata	Clema ПА	buc			15,000
						0,000
	68	Clema ПА	buc	1,0000	15,00	15,00
69	Pret de piata	Clema ПС	buc			15,000
						0,000
	69	Clema ПС	buc	1,0000	15,00	15,00
70	08-02-305-2	Cirlig de perete, simplu (Кронштейн)	buc			131,700
						73,200
	1	Muncitor	h-om	1,2200	60,00	73,20
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,5800	100,00	58,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	250,00	0,25
71	Pret de piata	Consola KM1	buc			35,000
						0,000
	71	Consola KM1	buc	1,0000	35,00	35,00
72	Pret de piata	Consola PA1	buc			35,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	72	Consola PA1	buc	1,0000	35,00	35,00
73	Pret de piata	Consola PA-2	buc			35,000
						0,000
	73	Consola PA-2	buc	1,0000	35,00	35,00
74	08-01-056-1	Deconector, tensiune pina la 10 kV, curent pina la 600 A (CUT-OUT)	buc			217,400
						166,800
	1	Muncitor	h-om	2,7800	60,00	166,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,4200	30,00	12,60
	1019925	Saibe patrate	100 buc	0,0400	100,00	4,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0600	250,00	15,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0400	100,00	4,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0600	250,00	15,00
75	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения ОПН- 10)	set			251,400
						180,000
	1	Muncitor	h-om	3,0000	60,00	180,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	30,00	11,40
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	5,00	5,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
76	08-02-165-2	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm2	buc			776,357
						339,000
	1	Muncitor	h-om	5,6500	60,00	339,00
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	20 000,00	6,67
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	20 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	10,00	0,02
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,10
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	30,00	0,07
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	4,2900	100,00	429,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
77	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea ППХТ-10-70/120 мм2	buc			150,000
						0,000
	77	Manson terminal, sectiunea ППХТ-10- 70/120 мм2	buc	1,0000	150,00	150,00
78	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, cantitate puncte de fixare: 1 (Изолятор подвешной ПС-70Е)	buc			42,900
						27,600
	1	Muncitor	h-om	0,4600	60,00	27,60
	110-9033553	Izolatori PS-70E	buc	1,0000	10,00	10,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0800	30,00	2,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	250,00	1,25
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0040	100,00	0,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	250,00	1,25
79	Pret de piata	Clema de tensionare НБ-2	buc			20,000
						0,000
	79	Clema de tensionare НБ-2	buc	1,0000	20,00	20,00
80	Pret de piata	Urechiusa cu un picior У1-7-16	buc			15,000
						0,000
	80	Urechiusa cu un picior У1-7-16	buc	1,0000	15,00	15,00
81	Pret de piata	Clema А1А	buc			15,000
						0,000
	81	Clema А1А	buc	1,0000	15,00	15,00
82	Pret de piata	Clema А2А	buc			15,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	82	Clema A2A	buc	1,0000	15,00	15,00
83	Pret de piata	Legatura intermediara ППТ-7	buc			65,000
						0,000
	83	Legatura intermediara ППТ-7	buc	1,0000	65,00	65,00
84	Pret de piata	Cercel CPC-7-17	buc			10,000
						0,000
	84	Cercel CPC-7-17	buc	1,0000	10,00	10,00
85	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Siguranta 16A)	buc			106,265
						70,200
	1	Muncitor	h-om	1,1700	60,00	70,20
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	10,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1590	30,00	4,77
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0050	65,00	0,33
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	10,00	20,00
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	20,00	0,02
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0030	20,00	0,06
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛЦЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	20,00	0,28
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	10,00	0,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,0800	100,00	8,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	250,00	1,00
86	08-02-409-3	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 110 mm	100 m			6 178,500
						2 346,000
	1	Muncitor	h-om	39,1000	60,00	2 346,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	25 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	40,00	38,67
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,5500	30,00	17,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	15,00	100,50
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	5,00	90,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	10,00	18,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4400	250,00	108,33
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	29,4000	100,00	2 940,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	20,00	54,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	8,9700	10,00	89,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4400	250,00	108,33
87	Pret din piata	Teava PVC $\varnothing=110\text{mm}$	m			61,200
						0,000
	87	Teava PVC $\varnothing=110\text{mm}$	m	1,0200	60,00	61,20
88	Pret din piata	Conductor AC-70-1x70mm <sup>2</sup> -10kV	m			80,000
						0,000
	88	Conductor AC-70-1x70mm <sup>2</sup> -10kV	m	1,0000	80,00	80,00
		<b>2.5. Mansoane</b>				
89	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup> (Manson terminal 5ПКТ-II-1 16/25)	buc			683,191
						303,000
	1	Muncitor	h-om	5,0500	60,00	303,00
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	20 000,00	7,50
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	20 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	10,00	0,02
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,10
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	30,00	0,07
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor	h-ut	0,0030	250,00	0,75



1	2	3	4	5	6	7
		principale), 10 t				
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,7100	100,00	371,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
90	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 5ПКТП-1 16/25	buc			70,000 0,000
	90	Manson terminal, sectiunea 5ПКТП-1 16/25	buc	1,0000	70,00	70,00
91	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup> (Mini manson terminal 3ПКТПМИНИ -2,5/10)	buc			733,191 303,000
	1	Muncitor	h-om	5,0500	60,00	303,00
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	20 000,00	7,50
	9991256	(Mini manson terminal 3ПКТПМИНИ -2,5/10)	buc	1,0000	50,00	50,00
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	20 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	10,00	0,02
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,10
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	30,00	0,07
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,7100	100,00	371,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
92	08-02-165-2	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm <sup>2</sup>	buc			776,357 339,000
	1	Muncitor	h-om	5,6500	60,00	339,00
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	20 000,00	6,67
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	20 000,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	10,00	0,02
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	10,00	0,10
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	30,00	0,07
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	4,2900	100,00	429,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	250,00	0,75
93	Pret de piata	Manson terminal, sectiunea 1 ПКВТ-10-70/120	buc			70,000 0,000
	93	Manson terminal, sectiunea 1 ПКВТ-10-70/120	buc	1,0000	70,00	70,00
		<b>2.6. Echipament de iluminat</b>				
94	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (LED)	100 buc			33 305,600 16 260,000
	1	Muncitor	h-om	271,0000	60,00	16 260,00
	1011616	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 10 mm	t	0,5600	16 000,00	8 960,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,1000	40,00	84,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10,4000	30,00	312,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	15,3000	10,00	153,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	15,3000	10,00	153,00
	1019852	Vopsea	kg	3,0000	65,00	195,00
	4050011	Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala	t	0,0050	2 000,00	0,00
	5009089	Profil de montaj perforat	buc	120,0000	5,00	600,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0530	10,00	0,60
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,1000	30,00	3,00
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "М", sectiune 4 mm <sup>2</sup>	t	0,0030	16 000,00	0,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	20,00	8,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,2100	250,00	300,00
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	59,3000	100,00	5 930,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,7800	20,00	35,60
	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,0900	10,00	11,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,2100	250,00	300,00

1	2	3	4	5	6	7
95	Pret de piata	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil, IP-65, 2600Lm, 26W, 660x173x103mm - LZ.OPL.Eco.Led 600	buc			500,000 0,000
	95	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil, IP-65, 2600Lm, 26W, 660x173x103mm - LZ.OPL.Eco.Led 600	buc	1,0000	500,00	500,00
96	Pret de piata	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil, IP-65, 1900Lm, 18W, 390x144mm	buc			400,000 0,000
	96	Corp de iluminat cu lampi LED, aplicabil, IP-65, 1900Lm, 18W, 390x144mm	buc	1,0000	400,00	400,00
97	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur Светильник для наруж. освещения)	buc			167,327 109,800
	1	Muncitor	h-om	1,8300	60,00	109,80
	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,0120	30,00	0,36
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,0100	30,00	0,30
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0005	16 000,00	10,67
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0100	20,00	0,20
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	100,00	36,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
		<b>2.7. Articole electrice de instalare</b>				
98	08-03-591-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa, 10A/230V, IP54	100 buc			8 473,333 2 370,000
	1	Muncitor	h-om	39,5000	60,00	2 370,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	30 000,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	30 000,00	0,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	10,00	10,33
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	10,00	10,33
	507061K	Intrerupator 10A/230V IP54	buc	100,0000	60,00	6 000,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	20,00	2,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0300	250,00	8,33
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	10,00	64,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	250,00	8,33
99	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП- 0,25 220/12)	buc			218,800 85,800
	1	Muncitor	h-om	1,4300	60,00	85,80
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	10,00	0,40
	1235681	(ЯТП- 0,25 220/12)	buc	1,0000	120,00	120,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	10,00	2,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
100	08-03-591-8	Priza 2P+PE, 16A IP54 aplicabila	100 buc			5 703,500 2 592,000
	1	Muncitor	h-om	43,2000	60,00	2 592,00
	66641	Priza 2P+PE, 16A IP54 aplicabila	buc	100,0000	30,00	3 000,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	30 000,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	30 000,00	0,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	10,00	10,00
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	10,00	10,50
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	20,00	2,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	250,00	12,50
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	10,00	64,00

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	250,00	12,50
101	08-03-605-1	Convector electric 2000W	buc			117,400
						74,400
	1	Muncitor	h-om	1,2400	60,00	74,40
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	20,00	0,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	250,00	20,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	10,00	2,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	250,00	20,00
102	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Установка на опоре выключателя ВА47-29 - на опоре)	buc			220,730
						93,600
	1	Muncitor	h-om	1,5600	60,00	93,60
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	40,00	2,80
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	10,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	30,00	1,47
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	10,00	0,14
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	65,00	0,39
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	65,00	2,34
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	25 000,00	25,00
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	10,00	61,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	5,00	5,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	10,00	0,20
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	20,00	0,02
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	20,00	0,12
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	20,00	0,24
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	20,00	2,60
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,00	0,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50
103	Pret de piata	Cleme ЗНИ-6,0мм2 - на опоре	buc			30,000
						0,000
	103	Cleme ЗНИ-6,0мм2 - на опоре	buc	1,0000	30,00	30,00
104	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc			409,767
						204,600
	1	Muncitor	h-om	3,4100	60,00	204,60
	22211132	(Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc	1,0000	10,00	10,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	25 000,00	16,67
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	30,00	3,00
	1019852	Vopsea	kg	0,5000	65,00	32,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	100,00	133,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	250,00	5,00
		<b>2.8. Tevi</b>				
105	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			3 758,800
						1 428,000
	1	Muncitor	h-om	23,8000	60,00	1 428,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	25 000,00	62,50
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	40,00	38,40
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	10,00	134,00
	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,2000	30,00	6,00
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	10,00	10,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	15,00	100,50

1	2	3	4	5	6	7
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	5,00	90,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	10,00	18,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	100,00	1 580,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	20,00	54,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	10,00	48,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
106	Pret din piata	Teava PVC $\varnothing=16\text{MM}$	m			4,000 0,000
	106	Teava PVC $\varnothing=16\text{MM}$	m	1,0000	4,00	4,00
107	Pret din piata	Teava PVC $\varnothing=20\text{MM}$	m			5,000 0,000
	107	Teava PVC $\varnothing=20\text{MM}$	m	1,0000	5,00	5,00
108	Pret din piata	Teava PVC $\varnothing=25\text{MM}$	m			6,000 0,000
	108	Teava PVC $\varnothing=25\text{MM}$	m	1,0000	6,00	6,00
		<b>2.9. Materiale auxiliare</b>				
109	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm ( $\varnothing=10\text{MM}$ )	100 m			3 691,833 1 278,000
	1	Muncitor	h-om	21,3000	60,00	1 278,00
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0920	16 000,00	1 600,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCr3nc5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	16 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	40,00	36,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019852	Vopsea	kg	2,4000	65,00	156,00
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	15,00	22,50
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	20,00	268,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1900	250,00	50,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1900	250,00	50,00
110	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm ( $\varnothing=25\text{MM}$ )	100 m			3 622,700 1 278,000
	1	Muncitor	h-om	21,3000	60,00	1 278,00
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0920	16 000,00	1 472,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCr3nc5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	16 000,00	64,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	40,00	36,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019852	Vopsea	kg	2,4000	65,00	156,00
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	15,00	22,50
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	20,00	268,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1900	250,00	47,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1900	250,00	47,50
111	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm <sup>2</sup> (Otel cornier 50x50x5MM - без стоимости уголка)	100 m			4 829,200 1 278,000
	1	Muncitor	h-om	21,3000	60,00	1 278,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCr3nc5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	16 000,00	64,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,3000	40,00	52,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,1300	20 000,00	2 640,00

1	2	3	4	5	6	7
	1019852	Vopsea	kg	2,3000	65,00	149,50
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	15,00	22,50
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	20,00	268,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	250,00	62,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	250,00	62,00
112	Pret din piata	Otel cornier 50x50x5MM	m			70,000 0,000
	112	Otel cornier 50x50x5MM	m	1,0000	70,00	70,00
113	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (Plat banda din otel 50x5MM)	100 m			4 779,533 1 278,000
	1	Muncitor	h-om	21,3000	60,00	1 278,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCr3nc5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	16 000,00	53,33
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,3000	40,00	52,00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	10,00	82,00
	1019373	Otel fisie necalcat 40x4 mm	t	0,1300	20 000,00	2 600,00
	1019852	Vopsea	kg	2,3000	65,00	149,50
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	15,00	22,50
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	20,00	268,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	250,00	62,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	20,00	67,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	250,00	62,50
114	08-01-087-3	Constructii metalice	t			31 253,333 3 732,000
	1	Muncitor	h-om	62,2000	60,00	3 732,00
	1011306	Ciment portland pentru constructii, marca "500"	t	0,1800	2 000,00	333,33
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	4,2000	40,00	168,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	27,0000	30,00	810,00
	1019104	Dibluri de distantare cu piulita	100 buc	0,8000	10,00	8,00
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	1,0000	25 000,00	25 000,00
	4080141	Nisip natural pentru mortare de constructie	m3	0,1500	250,00	33,33
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,7400	250,00	433,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	15,1000	20,00	302,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,7400	250,00	433,33
		<b>3. Valoare utilajului</b>				
115	Pret de piata	Post de transformare КТПК-63/10/0,4kV (complex)	buc			60 000,000 0,000
	115	Post de transformare КТПК-63/10/0,4kV (complex)	buc	1,0000	60 000,00	60 000,00
116	Pret de piata	Transformator ТМГ-63-10/0,4kV	buc			40 000,000 0,000
	116	Transformator ТМГ-63-10/0,4kV	buc	1,0000	40 000,00	40 000,00
117	Pret de piata	Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3	buc			300,000 0,000
	117	Siguranta fuzibila ПКТ 101-10-31,5 У3	buc	1,0000	300,00	300,00
118	Pret de piata	Separator PB3-10/400 I УХЛ23	buc			700,000 0,000
	118	Separator PB3-10/400 I УХЛ23	buc	1,0000	700,00	700,00
119	Pret de piata	Intrerupator de sarcina tripolar BP 32-31/3P/100A	buc			250,000 0,000
	119	Intrerupator de sarcina tripolar BP 32-31/3P/100A	buc	1,0000	250,00	250,00
120	Pret de piata	Intrerupator automat, 3- poli, VA88-	buc			1 100,000

1	2	3	4	5	6	7
		33/M6E-160H/In=100A cu declansator electronic				0,000
	120	Intrerupator automat, 3- poli, VA88- 33/M6E-160H/In=100A cu declansator electronic	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
121	Pret de piata	Panou din metal BZUM-TF-02-100-11	buc			4 200,000
						0,000
	121	Panou din metal BZUM-TF-02-100-11	buc	1,0000	4 200,00	4 200,00
122	Pret de piata	Contor cu trei faze 380B, 5-100A, ZMG 310 CR	buc			5 800,000
						0,000
	122	Contor cu trei faze 380B, 5-100A, ZMG 310 CR	buc	1,0000	5 800,00	5 800,00
123	Pret de piata	Intrerupator automat, 3- poli, VA88- 32/3P/80A	buc			160,000
						0,000
	123	Intrerupator automat, 3- poli, VA88- 32/3P/80A	buc	1,0000	160,00	160,00
124	Pret de piata	Panou din metal ИЦМИ-6-0/ IP65 GARANT, 1200x750x300	buc			850,000
						0,000
	124	Panou din metal ИЦМИ-6-0/ IP65 GARANT, 1200x750x300	buc	1,0000	850,00	850,00
125	Pret de piata	Intrerupator de sarcina, 3-poli, In=80A BPM- 2/3P/80A	buc			200,000
						0,000
	125	Intrerupator de sarcina, 3-poli, In=80A BPM- 2/3P/80A	buc	1,0000	200,00	200,00
126	Pret de piata	Intrerupator automat tripolar, BA47- 29/3P/C63A	buc			160,000
						0,000
	126	Intrerupator automat tripolar, BA47- 29/3P/C63A	buc	1,0000	160,00	160,00
127	Pret de piata	Intrerupator automat tripolar, BA- 29/3P/C25A/4,5kA	buc			80,000
						0,000
	127	Intrerupator automat tripolar, BA- 29/3P/C25A/4,5kA	buc	1,0000	80,00	80,00
128	Pret de piata	Intrerupator automat monopolar, BA47- 29/1P/10A/4,5kA (B)	buc			80,000
						0,000
	128	Intrerupator automat monopolar, BA47- 29/1P/10A/4,5kA (B)	buc	1,0000	80,00	80,00
129	Pret de piata	Automat diferential 2-poli 2P/B10A/30mA/4,5kA	buc			80,000
						0,000
	129	Automat diferential 2-poli 2P/B10A/30mA/4,5kA	buc	1,0000	80,00	80,00
130	Pret de piata	Taimer electronic ТЭ15	buc			800,000
						0,000
	130	Taimer electronic ТЭ15	buc	1,0000	800,00	800,00
131	Pret de piata	Panou ИЦPH-243-1/IP54-PRO разм.454x310x138мм	buc			850,000
						0,000
	131	Panou ИЦPH-243-1/IP54-PRO разм.454x310x138мм	buc	1,0000	850,00	850,00
132	Pret de piata	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/25A	buc			450,000
						0,000
	132	Separator de sarcina 3-pol. BH- 32/3P/25A	buc	1,0000	450,00	450,00
133	Pret de piata	Separator de sarcina monopolar BH-32 1P 10A	buc			380,000
						0,000
	133	Separator de sarcina monopolar BH-32 1P 10A	buc	1,0000	380,00	380,00
134	Pret de piata	Intrerupator automat monopolar, BA47- 29/1P/6A/4,5kA (B)	buc			45,000
						0,000
	134	Intrerupator automat monopolar, BA47- 29/1P/6A/4,5kA (B)	buc	1,0000	45,00	45,00
135	Pret de piata	Intrerupator automat 1-polar, 1P/C10A/4,5 kA	buc			50,000
						0,000
	135	Intrerupator automat 1-polar, 1P/C10A/4,5 kA	buc	1,0000	50,00	50,00
136	Pret de piata	Automat diferential 2-poli 2P/16A/30mA/4,5kA	buc			50,000



1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	136	Automat diferential 2-poli 2P/16A/30mA/4,5kA	buc	1,0000	50,00	50,00
137	Pret de piata	Панол ЩРН-12з-1/ІР54-PRO разм.329х310х138мм	buc			420,000 ----- 0,000
	137	Панол ЩРН-12з-1/ІР54-PRO разм.329х310х138мм	buc	1,0000	420,00	420,00
138	Pret de piata	Separator de tip CUT-OUT	buc			850,000 ----- 0,000
	138	Separator de tip CUT-OUT	buc	1,0000	850,00	850,00
139	Pret de piata	Limitator de impulsuri ОІН-10	buc			620,000 ----- 0,000
	139	Limitator de impulsuri ОІН-10	buc	1,0000	620,00	620,00
140	Pret de piata	Siguranta fuzibila 16A	buc			50,000 ----- 0,000
	140	Siguranta fuzibila 16A	buc	1,0000	50,00	50,00
141	Pret de piata	Corp de iluminat cu lampi LED, 5100Lm, 35W, 220V, IP66	buc			500,000 ----- 0,000
	141	Corp de iluminat cu lampi LED, 5100Lm, 35W, 220V, IP66	buc	1,0000	500,00	500,00
142	Pret de piata	Convectoelectric P=2000W	buc			900,000 ----- 0,000
	142	Convectoelectric P=2000W	buc	1,0000	900,00	900,00
143	Pret de piata	Інтрерупатор автомат монополар, BA47- 29, 2A(B)	buc			90,000 ----- 0,000
	143	Інтрерупатор автомат монополар, BA47- 29, 2A(B)	buc	1,0000	90,00	90,00

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**  
**Primaria Truseni**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 4-2-2**  
**Generator electric diesel 55kVA (marca AEES/REAE/EIE/EEF)**

**Valoarea de deviz 204 000 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
		<b>1. Valoare utilajului</b>				
1	Pret de piata	Generator electric diesel, Sn=55kVA, dotat cu sistem de anclansare automata a rezervei AAR-100A	buc	1,0000	170 000,000 0,000	170 000,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			170 000,000
		<b>Total Valoare utilajului Inklusiv salariu</b>				<b>170 000,000</b>

	Total	Lei	170 000
	TVA	20 %	34 000
	<b>Total deviz: Inklusiv salariu</b>		<b>204 000</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova).**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 4-2-2  
Generator electric diesel 55kVA (marca AEES/REAE/EIE/EEF)**

**Valoarea de deviz 204 000 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 № 4-2-2:				
		<b>Total manopera</b>				<b>0</b>

**Materiale:**

1.	001	Generator electric diesel, Sn=55kVA, dotat cu sistem de anclansare automata a rezervei AAR-100A	buc	1,0000	170 000,00	170 000,000
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>170 000</b>
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>0</b>

Total	Lei	170 000
TVA	20 %	34 000

**Total deviz: 204 000**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect** Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova). **Investitor**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Valoare utilajului</b>				
1	Pret de piata	Generator electric diesel, Sn=55kVA, dotat cu sistem de anclansare automata a rezervei AAR-100A	buc			170 000,000 0,000
	001	Generator electric diesel, Sn=55kVA, dotat cu sistem de anclansare automata a rezervei AAR-100A	buc	1,0000	170 000,00	170 000,00

**APROBAT:**

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

**Investitor**  
**Primaria Truseni**  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1  
Plan general. SP**

Valoarea de deviz 345 220 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de terasament</b>				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1. (Amenajarea albiei drumului)	100 m3	1,4800	630,000 0,000	932,400 0,000
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	1,4800	399,000 0,000	590,520 0,000
3	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	1,4800	675,000 0,000	999,000 0,000
4	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	236,8000	26,500 0,000	6 275,200 0,000
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului	100 m3	1,4800	141,600	209,568

1	2	3	4	5	6	7
		in depozit, teren categoria II			21,600	31,968
		<i>Total</i>	Lei			9 006,688
		<b>Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu</b>				<b>9 006,688 31,968</b>
		<b>2. Imbracaminte rutiera din beton asfaltic, S=186 m2</b>				
6	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	29,8000	326,116 22,200	9 718,257 661,560
7	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	65,1000	442,860 18,000	28 830,186 1 171,800
8	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	186,0000	247,996 3,600	46 127,256 669,600
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,0600	15 570,000 0,000	934,200 0,000
10	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	186,0000	175,652 3,000	32 671,272 558,000
11	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000 x 300 x 150 pentru carosabil)	m	112,0000	214,800 40,200	24 057,600 4 502,400
		<i>Total</i>	Lei			142 338,771
		<b>Total Imbracaminte rutiera din beton asfaltic, S=186 m2 Inclusiv salariu</b>				<b>142 338,771 7 563,360</b>
		<b>3. Totuar din pavaj, S=91 m2</b>				
12	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, M 300, h=0.15 m	m3	13,6500	419,900 59,400	5 731,635 810,810
13	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat	m2	91,0000	223,034 35,760	20 296,094 3 254,160



1	2	3	4	5	6	7
		asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm. (Dale din beton H=4,0 cm)				
14	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000 x 200 x 80 pentru trotuar)	m	65,0000	154,500 40,200	10 042,500 2 613,000
		<i>Total</i>	Lei			36 070,229
		<b>Total Totuar din pavaj, S=91 m2 Inclusiv salariu</b>				<b>36 070,229 6 677,970</b>
		<b>4. Gard metalic, L=120,0 m, H=1.80 m</b>				
15	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc	48,0000	24,960 24,000	1 198,080 1 152,000
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3	2,3400	1 391,235 231,000	3 255,490 540,540
17	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrute, inclusiv cornier 33.0 kg)	kg	531,7500	48,720 4,800	25 906,861 2 552,400
18	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	188,0000	30,000 0,000	5 640,000 0,000
19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 47 buc)	kg	385,4000	34,291 12,600	13 215,756 4 856,040

1	2	3	4	5	6	7
20	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3. Inclusiv capac - 2 buc)	kg	32,5300	33,809 12,600	1 099,818 409,878
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 2buc)	kg	16,3800	34,048 12,600	557,712 206,388
22	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,4300	910,000 373,200	391,300 160,476
23	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	2,0000	380,000 150,000	760,000 300,000
24	Pret de piata	Clempus	buc	2,0000	30,000 0,000	60,000 0,000
25	Pret de piata	Miner	buc	2,0000	100,000 0,000	200,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			52 285,017
		<b>Total Gard metalic, L=120,0 m, H=1.80 m Inclusiv salariu</b>				<b>52 285,017 10 177,722</b>
		<b>5. Executarea inverzirii</b>				
26	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2	0,4500	18,000 18,000	8,100 8,100
27	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	6,4200	606,000 289,200	3 890,520 1 856,664
28	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	6,4200	86,200 39,600	553,402 254,232
29	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi. (Exclus	buc	28,0000	0,870 0,870	24,360 24,360

1	2	3	4	5	6	7
		arborii)				
30	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc	28,0000	0,625 0,000	17,500 0,000
31	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi. Artari, 3-5 ani	buc	16,0000	47,400 17,400	758,400 278,400
32	TsH24A	Plantari arbusti fara balot	buc	12,0000	105,336 21,600	1 264,032 259,200
33	TsH95A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arbusrilor cu inaltimea pina la 1 m	100 buc	0,1200	216,000 48,000	25,920 5,760
34	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc	0,1600	569,800 127,800	91,168 20,448
		<i>Total</i>	Lei			6 633,402
		<b>Total Executarea inverzirii Inclusiv salariu</b>				<b>6 633,402 2 707,164</b>

	Total	Lei	246 335
	Asigurarea sociala	24 %	6 518
	Transportarea	4 %	8 179
	Total		261 032
	Cheltuieli de regie	7 %	18 272
	Total		279 304
	Beneficiu de deviz	3 %	8 379
	Total		287 683
	TVA	20 %	57 537
	<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>345 220 27 157</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-1  
Plan general. SP**

**Valoarea de deviz 345 220 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	8,0730	60,00	484,380
2.	7129020012800	Pavator	h-om	175,3942	60,00	10 523,652
3.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	39,3966	60,00	2 363,796
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	20,4600	60,00	1 227,600
5.	7137010011500	Electrician	h-om	0,7680	60,00	46,080
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,6746	60,00	160,476
7.	7212030022700	Sudor	h-om	4,3431	60,00	260,586
8.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	15,9525	60,00	957,150
9.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	82,5189	60,00	4 951,134
10.	7422010060100	Timplar	h-om	4,8400	60,00	290,400
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	64,7511	60,00	3 885,066
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	32,0266	60,00	1 921,596
13.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,4378	60,00	86,268
<b>Total manopera</b>						<b>27 157</b>

**Materiale:**

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	1,4400	1,00	1,440
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	25,4232	80,00	2 033,856
3.	024	Clempus	buc	2,0000	30,00	60,000
4.	025	Miner	buc	2,0000	100,00	200,000
5.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	6,5146	0,10	0,652
6.	1111000100002	Puieti arbusti foioase fara balot	buc	12,4800	80,00	998,400
7.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	26,2260	1 700,00	44 584,200
8.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	17,4840	1 800,00	31 471,200
9.	1212121212121	apa	m3	0,4400	8,00	3,520
10.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	82,6770	300,00	24 803,100
11.	1411122201752	Piatra sparta	m3	15,6975	300,00	4 709,250
12.	1421102200000	Nisip bitumat	t	1,1160	300,00	334,800

13.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	39,0678	200,00	7 813,560
14.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,4550	300,00	136,500
15.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	3,8948	300,00	1 168,440
16.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,1200	30,00	3,600
17.	18	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	188,0000	30,00	5 640,000
18.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,1200	10,00	1,200
19.	2320166200676	White spirit	kg	0,2408	30,00	7,224
20.	23203226000401	Bitum	t	0,0618	15 000,00	927,000
21.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	3,4400	65,00	223,600
22.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	2,6587	65,00	172,816
23.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	145,6000	2,20	320,320
24.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	716,1700	2,20	1 575,574
25.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	92,3650	140,00	12 931,100
26.	266310210000012	Beton B12.5	m3	2,4345	1 100,00	2 677,950
27.	266310210000115	Beton B15	m3	7,9650	1 200,00	9 558,000
28.	266612280028611	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	112,5600	120,00	13 507,200
29.	266612280028614	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	65,3250	60,00	3 919,500
30.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	5,0220	20,00	100,440
31.	2710703500219	Cornier 40 x 2 mm	kg	33,0217	25,00	825,543
32.	27107035182001	Panou din simrma de otel cu celule patrate	kg	558,3375	40,00	22 333,500
33.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	4,3431	25,00	108,578
34.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	434,3100	20,00	8 686,200
35.	28301273030011	Artari, 3-5 ani	buc	6,0000	80,00	480,000
36.	2863146310237	Broasca Yalle	buc	2,0000	200,00	400,000
37.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	2,7034	40,00	108,136
38.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	12,0000	5,00	60,000
39.	2875277442	Capac patrat 50*50	buc	2,0000	8,00	16,000
				47,0000	10,00	470,000
40.	2875277442-1	Capac patrat 80*80	buc	2,0000	12,00	24,000
41.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	1,8200	500,00	910,000
42.	4011106202741	Energie electrica	kw	4,0062	2,50	10,016
43.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	16,6126	8,00	132,901
44.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2375	8,00	1,900
45.	4100126202818	Apa	m3	1,3650	8,00	10,920
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>204 463</b>

#### **Utilaje de constructii:**

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	5,7330	35,00	200,655
2.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,0180	400,00	7,200
3.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	4,1646	400,00	1 665,840
4.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	2,4552	120,00	294,624
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valvuri R 8-14 de 14tf	h-ut	21,2064	120,00	2 544,768
6.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	2,4552	200,00	491,040
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,3300	300,00	999,000

8.	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,3500	50,00	17,500
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,0764	300,00	1 522,920
10.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,5920	300,00	177,600
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,4040	25,00	35,100
12.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,4368	200,00	87,360
13.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	25,1008	250,00	6 275,200
14.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	3,4890	100,00	348,900
15.	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	4,6080	10,00	46,080
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>14 715</b>

Total	Lei	246 335
Asigurarea sociala	24 %	6 518
Transportarea	4 %	8 179
Total		261 032
Cheltuieli de regie	7 %	18 272
Total		279 304
Beneficiu de deviz	3 %	8 379
Total		287 683
TVA	20 %	57 537

**Total deviz:**

**345 220**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova)**      **Investitor**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de terasament</b>				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1. (Amenajarea albiei drumului)	100 m3			630,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	300,00	630,00
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
3	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			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
4	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			26,500 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	250,00	26,50
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			141,600 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	60,00	21,60
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
		<b>2. Imbracaminte rutiera din beton asfaltic, S=186 m2</b>				
6	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			326,116 22,200
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	60,00	22,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	200,00	262,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,36
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	100,00	2,30
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	400,00	19,20
7	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3			442,860 18,000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	60,00	18,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	300,00	381,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	8,00	0,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	16,80
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	120,00	26,16
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	100,00	0,50

1	2	3	4	5	6	7
8	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2			247,996 3,600
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	60,00	3,60
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1410	1 700,00	239,70
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,90
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	20,00	0,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	120,00	0,95
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	120,00	0,95
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	200,00	1,58
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t			15 570,000 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	15 000,00	15 450,00
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	400,00	120,00
10	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2			175,652 3,000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	60,00	3,00
	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	0,0053	120,00	0,64
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	120,00	0,64
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	200,00	1,06
11	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000 x 300 x 150 pentru carosabil)	m			214,800 40,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200	60,00	31,20
	266310210000115	Beton B15	m3	0,0450	1 200,00	54,00
	266612280028611	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,0050	120,00	120,60
		<b>3. Totuar din pavaj, S=91 m2</b>				
12	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, M 300, h=0.15 m	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
13	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm. (Dale din beton H=4,0 cm)	m2			223,034 35,760
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	60,00	34,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	60,00	0,95
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,0150	140,00	142,10
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,20	3,52
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,20	17,31
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	300,00	1,50
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	300,00	12,84
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	500,00	10,00
14	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000 x 200 x 80 pentru trotuar)	m			154,500 40,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200	60,00	31,20
	266310210000115	Beton B15	m3	0,0450	1 200,00	54,00
	266612280028614	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,0050	60,00	60,30
		<b>4. Gard metalic, L=120,0 m, H=1.80 m</b>				

1	2	3	4	5	6	7
15	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc			24,960 24,000
	7137010011500	Electrician	h-om	0,0800	60,00	0,96
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9200	60,00	23,04
	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	0,4800	10,00	0,96
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3			1 391,235 231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000012	Beton B12.5	m3	1,0250	1 100,00	1 144,42
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
17	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrate, inclusiv cornier 33.0 kg)	kg			48,720 4,800
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,0300	60,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	60,00	3,00
	27107035182001	Panou din sirma de otel cu celule patrate	kg	1,0500	40,00	42,00
	2710703500219	Cornier 40 x 2 mm	kg	0,0621	25,00	1,55
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0010	40,00	0,04
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0010	2,50	0,00
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0050	65,00	0,32
18	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc			30,000 0,000
	18	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	1,0000	30,00	30,00
19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 47 buc)	kg			34,291 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2875277442	Capac patrat 50*50	buc		10,00	1,22
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
20	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3. Inclusiv capac - 2 buc)	kg			33,809 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2875277442-1	Capac patrat 80*80	buc		12,00	0,74
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 2buc)	kg			34,048 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2875277442	Capac patrat 50*50	buc		8,00	0,98
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	20,00	20,00

1	2	3	4	5	6	7
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
22	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			910,000 373,200
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	60,00	373,20
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	65,00	520,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	30,00	16,80
23	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc			380,000 150,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	60,00	4,80
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4200	60,00	145,20
	2863146310237	Broasca Yalle	buc	1,0000	200,00	200,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	5,00	30,00
24	Pret de piata	Clempus	buc			30,000 0,000
	024	Clempus	buc	1,0000	30,00	30,00
25	Pret de piata	Miner	buc			100,000 0,000
	025	Miner	buc	1,0000	100,00	100,00
		<b>5. Executarea inverzirii</b>				
26	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2			18,000 18,000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3000	60,00	18,00
27	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			606,000 289,200
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	60,00	289,20
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	80,00	316,80
28	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2			86,200 39,600
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	60,00	39,60
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	8,00	8,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3860	100,00	38,60
29	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi. (Exclus arborii)	buc			0,870 0,870
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	60,00	0,87
30	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc			0,625 0,000
	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,0125	50,00	0,62
31	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi. Artari, 3-5 ani	buc			47,400 17,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	60,00	17,40
	28301273030011	Artari, 3-5 ani	buc		80,00	30,00
32	TsH24A	Plantari arbusti fara balot	buc			105,336 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	60,00	20,40
	1111000100002	Puieti arbusti foioase fara balot	buc	1,0400	80,00	83,20
	4100116202806	Apa industriala 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	0,1200	1,00	0,12
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	10,00	0,10
33	TsH95A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arbustilor cu inaltimea pina la 1 m	100 buc			216,000 48,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8000	60,00	48,00

1	2	3	4	5	6	7
	1212121212121	apa	m3	1,0000	8,00	8,00
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,8000	200,00	160,00
34	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc			569,800 ----- 127,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1300	60,00	127,80
	1212121212121	apa	m3	2,0000	8,00	16,00
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	2,1300	200,00	426,00

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**  
**Primaria Truseni**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-2  
Plan general. Rezervoare**

Valoarea de deviz 398 570 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de terasament</b>				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1. (Amenajarea albiei drumului)	100 m3	2,7000	630,000 0,000	1 701,000 0,000
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	2,7000	399,000 0,000	1 077,300 0,000
3	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	2,1000	675,000 0,000	1 417,500 0,000
4	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	336,0000	26,500 0,000	8 904,000 0,000
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului	100 m3	2,1000	141,600	297,360



1	2	3	4	5	6	7
		in depozit, teren categoria II			21,600	45,360
6	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,6000	822,000 0,000	493,200 0,000
7	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	0,6000	399,000 0,000	239,400 0,000
8	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3	0,6000	630,000 181,200	378,000 108,720
		<i>Total</i>	Lei			14 507,760
		<b>Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu</b>				<b>14 507,760 154,080</b>
		<b>2. Imbracaminte rutiera din beton asfaltic, S=240 m2</b>				
9	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	38,4000	326,116 22,200	12 522,854 852,480
10	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	84,0000	442,860 18,000	37 200,240 1 512,000
11	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	240,0000	247,996 3,600	59 519,040 864,000
12	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,0700	15 570,000 0,000	1 089,900 0,000
13	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la	m2	240,0000	175,652 3,000	42 156,480 720,000

1	2	3	4	5	6	7
		cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica				
14	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000 x 300 x 150 pentru carosabil)	m	126,0000	214,800 40,200	27 064,800 5 065,200
		<i>Total</i>	Lei			179 553,314
		<b>Total Imbracaminte rutiera din beton asfaltic, S=240 m2 Inclusiv salariu</b>				<b>179 553,314 9 013,680</b>
		<b>3. Totuar din pavaj, S=56 m2</b>				
15	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, M 300, h=0.15 m	m3	8,4000	419,900 59,400	3 527,160 498,960
16	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm. (Dale din beton H=4,0 cm)	m2	56,0000	223,034 35,760	12 489,904 2 002,560
17	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000 x 200 x 80 pentru trotuar)	m	39,0000	154,500 40,200	6 025,500 1 567,800
		<i>Total</i>	Lei			22 042,564
		<b>Total Totuar din pavaj, S=56 m2 Inclusiv salariu</b>				<b>22 042,564 4 069,320</b>
		<b>4. Totuar din pavaj, S=56 m2</b>				
18	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc	56,0000	25,920 24,000	1 451,520 1 344,000
19	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art.	m3	2,7000	1 391,220 231,000	3 756,293 623,700

1	2	3	4	5	6	7
		CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5				
20	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrata, inclusiv cornier 33.0 kg)	kg	618,1500	48,502 4,800	29 981,584 2 967,120
21	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	220,0000	30,000 0,000	6 600,000 0,000
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 55 buc)	kg	451,0000	34,291 12,600	15 465,246 5 682,600
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3. Inclusiv capac - 2 buc)	kg	32,5300	33,809 12,600	1 099,818 409,878
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 2buc)	kg	16,3800	34,048 12,600	557,712 206,388
25	IzD04C	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,5000	910,000 373,200	455,000 186,600
26	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	2,0000	380,000 150,000	760,000 300,000
27	Pret de piata	Clempus	buc	2,0000	30,000 0,000	60,000 0,000
28	Pret de piata	Miner	buc	2,0000	100,000 0,000	200,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			60 387,173

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Totuar din pavaj, S=56 m2 Inclusiv salariu</b>				<b>60 387,173 11 720,286</b>
		<b>5. Executarea inverzirii</b>				
29	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2	0,7000	18,000 18,000	12,600 12,600
30	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	8,7000	606,000 289,200	5 272,200 2 516,040
31	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	8,7000	86,200 39,600	749,940 344,520
32	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi. (Exclus arborii)	buc	38,0000	0,870 0,870	33,060 33,060
33	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc	38,0000	0,250 0,000	9,500 0,000
34	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi. Artari, 3-5 ani	buc	24,0000	37,400 17,400	897,600 417,600
35	TsH24A	Plantari arbusti fara balot	buc	14,0000	105,336 21,600	1 474,704 302,400
36	TsH95A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arbustilor cu inaltimea pina la 1 m	100 buc	0,1400	216,000 48,000	30,240 6,720
37	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc	0,2400	569,800 127,800	136,752 30,672
		<i>Total</i>	Lei			8 616,596
		<b>Total Executarea inverzirii Inclusiv salariu</b>				<b>8 616,596 3 663,612</b>

	Total	Lei	285 110
	Asigurarea sociala	24 %	6 870
	Transportarea	4 %	9 392
	Total		301 372
	Cheltuieli de regie	7 %	21 096
	Total		322 468
	Beneficiu de deviz	3 %	9 674

1	2	3	4	5	6	7
		Total				332 142
		TVA	20 %			66 428
		<b>Total deviz:</b>				<b>398 570</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>28 623</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Aductiunea de apa pentru  
sistemul de alimentare cu apa a  
satului Truseni, mun. Chisinau  
(sectoarele Dealul Morilor si  
Ivascova)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-2  
Plan general. Rezervoare**

**Valoarea de deviz 398 570 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	9,3150	60,00	558,900
2.	7129020012800	Pavator	h-om	157,6992	60,00	9 461,952
3.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	52,6460	60,00	3 158,760
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	26,4000	60,00	1 584,000
5.	7137010011500	Electrician	h-om	0,8960	60,00	53,760
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,1100	60,00	186,600
7.	7212030022700	Sudor	h-om	4,9991	60,00	299,946
8.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	18,5445	60,00	1 112,670
9.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	94,9829	60,00	5 698,974
10.	7422010060100	Timplar	h-om	4,8400	60,00	290,400
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	65,5522	60,00	3 933,132
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	37,1466	60,00	2 228,796
13.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,8848	60,00	53,088
<b>Total manopera</b>						<b>28 623</b>

**Materiale:**

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	1,6800	1,00	1,680
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	34,4520	80,00	2 756,160
3.	024	Clempus	buc	2,0000	30,00	60,000
4.	025	Miner	buc	2,0000	100,00	200,000
5.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	7,4986	0,10	0,750
6.	1111000100002	Puieti arbusti foioase fara balot	buc	14,5600	80,00	1 164,800
7.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	33,8400	1 700,00	57 528,000
8.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	22,5600	1 800,00	40 608,000
9.	1212121212121	apa	m3	0,6200	8,00	4,960
10.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	106,6800	300,00	32 004,000
11.	1411122201752	Piatra sparta	m3	9,6600	300,00	2 898,000
12.	1421102200000	Nisip bitumat	t	1,4400	300,00	432,000



13.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	50,3424	200,00	10 068,480
14.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,2800	300,00	84,000
15.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	2,3968	300,00	719,040
16.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,1400	30,00	4,200
17.	18	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	220,0000	30,00	6 600,000
18.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,1400	10,00	1,400
19.	2320166200676	White spirit	kg	0,2800	30,00	8,400
20.	23203226000401	Bitum	t	0,0721	15 000,00	1 081,500
21.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	4,0000	65,00	260,000
22.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	3,0907	65,00	200,895
23.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	89,6000	2,20	197,120
24.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	440,7200	2,20	969,584
25.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	56,8400	140,00	7 957,600
26.	266310210000012	Beton B12.5	m3	2,8090	1 100,00	3 089,900
27.	266310210000115	Beton B15	m3	7,4250	1 200,00	8 910,000
28.	266612280028611	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	126,6300	120,00	15 195,600
29.	266612280028614	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	39,1950	60,00	2 351,700
30.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	6,4800	20,00	129,600
31.	2710703500219	Cornier 40 x 2 mm	kg	33,0000	25,00	825,000
32.	27107035182001	Panou din simrma de otel cu celule patrate	kg	649,0575	40,00	25 962,300
33.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	4,9991	25,00	124,978
34.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	499,9100	20,00	9 998,200
35.	28301273030011	Artari, 3-5 ani	buc	6,0000	80,00	480,000
36.	2863146310237	Broasca Yalle	buc	2,0000	200,00	400,000
37.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	3,1177	40,00	124,708
38.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	12,0000	5,00	60,000
39.	2875277442	Cornier 60*60	buc	55,0000	10,00	550,000
40.	2875277442-1	Cornier 80*80	buc	2,0000	12,00	24,000
41.	2875277442-2	Cornier 50*50	buc	2,0000	8,00	16,000
42.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	1,1200	500,00	560,000
43.	4011106202741	Energie electrica	kw	4,6173	2,50	11,543
44.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	21,8368	8,00	174,694
45.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2741	8,00	2,193
46.	4100126202818	Apa	m3	0,8400	8,00	6,720
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>234 809</b>

#### Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	3,5280	35,00	123,480
2.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,0210	400,00	8,400
3.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	5,3712	400,00	2 148,480
4.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	5,4120	120,00	649,440
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	27,3552	120,00	3 282,624
6.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	3,1680	200,00	633,600
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,7250	300,00	1 417,500

8.	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,4750	20,00	9,500
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	11,7030	300,00	3 510,900
10.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,8400	300,00	252,000
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,6200	25,00	40,500
12.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,6232	200,00	124,640
13.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	35,6160	250,00	8 904,000
14.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	4,6614	100,00	466,140
15.	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	5,3760	20,00	107,520
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>21 678</b>

Total	Lei	285 110
Asigurarea sociala	24 %	6 870
Transportarea	4 %	9 392
Total		301 372
Cheltuieli de regie	7 %	21 096
Total		322 468
Beneficiu de deviz	3 %	9 674
Total		332 142
TVA	20 %	66 428

**Total deviz:**

**398 570**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Truseni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Aductiunea de apa pentru sistemul de alimentare cu apa a satului Truseni, mun. Chisinau (sectoarele Dealul Morilor si Ivascova)** **Investitor**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de terasament</b>				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1. (Amenajarea albiei drumului)	100 m3			630,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	300,00	630,00
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
3	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			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
4	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			26,500 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	250,00	26,50
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			141,600 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	60,00	21,60
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
6	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3			822,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	300,00	822,00
7	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
8	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3			630,000 181,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	60,00	181,20
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	120,00	448,80
		<b>2. Imbracaminte rutiera din beton asfaltic, S=240 m2</b>				
9	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			326,116 22,200

1	2	3	4	5	6	7
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	60,00	22,20
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,2320	8,00	1,86
	1421102200525	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	200,00	262,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,36
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	100,00	2,30
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0480	400,00	19,20
10	DA12C	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat fără impanare, fără innoare	m3			442,860 18,000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	60,00	18,00
	1411122201672	Piatră spartă pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	300,00	381,00
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0500	8,00	0,40
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	16,80
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	120,00	26,16
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	100,00	0,50
11	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executată la cald, în grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanică	m2			247,996 3,600
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	60,00	3,60
	111100010001310	Mixtură asfaltică preparată la cald cu agregate mari	t	0,1410	1 700,00	239,70
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	300,00	0,90
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	20,00	0,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	120,00	0,95
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	120,00	0,95
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	200,00	1,58
12	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic	t			15 570,000 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	15 000,00	15 450,00
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	400,00	120,00
13	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executată la cald, în grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanică	m2			175,652 3,000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	60,00	3,00
	111100010001311	Mixtură asfaltică preparată 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 valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	120,00	0,64
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	120,00	0,64
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	200,00	1,06
14	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundație de beton 30x15 cm. (Borduri 1000 x 300 x 150 pentru carosabil)	m			214,800 40,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200	60,00	31,20
	266310210000115	Beton B15	m3	0,0450	1 200,00	54,00
	266612280028611	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,0050	120,00	120,60
		<b>3. Totuar din pavaj, S=56 m2</b>				
15	TsC54B	Strat de fundație din piatră spartă, M 300, h=0.15 m	m3			419,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatră spartă	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	8,00	0,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,70
16	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm. (Dale din beton	m2			223,034 35,760

1	2	3	4	5	6	7
		H=4,0 cm)				
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	60,00	34,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	60,00	0,95
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,0150	140,00	142,10
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,20	3,52
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,20	17,31
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	300,00	1,50
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	300,00	12,84
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	500,00	10,00
17	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000 x 200 x 80 pentru trotuar)	m			154,500 40,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200	60,00	31,20
	266310210000115	Beton B15	m3	0,0450	1 200,00	54,00
	266612280028614	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,0050	60,00	60,30
		<b>4. Totuar din pavaj, S=56 m2</b>				
18	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc			25,920 24,000
	7137010011500	Electrician	h-om	0,0800	60,00	0,96
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9200	60,00	23,04
	352020005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	0,4800	20,00	1,92
19	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3			1 391,220 231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000012	Beton B12.5	m3	1,0250	1 100,00	1 144,41
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	8,00	0,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
20	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrate, inclusiv cornier 33.0 kg)	kg			48,502 4,800
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,0300	60,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	60,00	3,00
	27107035182001	Panou din sirma de otel cu celule patrate	kg	1,0500	40,00	42,00
	2710703500219	Cornier 40 x 2 mm	kg		25,00	1,33
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0010	40,00	0,04
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0010	2,50	0,00
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0050	65,00	0,32
21	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc			30,000 0,000
	18	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	1,0000	30,00	30,00
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 55 buc)	kg			34,291 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2875277442	Cornier 60*60	buc		10,00	1,22
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3. Inclusiv capac - 2 buc)	kg			33,809 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2875277442-1	Cornier 80*80	buc		12,00	0,74
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 2buc)	kg			34,048 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
	2875277442-2	Cornier 50*50	buc		8,00	0,98
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
25	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			910,000 373,200
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	60,00	373,20
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	65,00	520,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	30,00	16,80
26	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc			380,000 150,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	60,00	4,80
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4200	60,00	145,20
	2863146310237	Broasca Yalle	buc	1,0000	200,00	200,00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	5,00	30,00
27	Pret de piata	Clempus	buc			30,000 0,000
	024	Clempus	buc	1,0000	30,00	30,00
28	Pret de piata	Miner	buc			100,000 0,000
	025	Miner	buc	1,0000	100,00	100,00
		<b>5. Executarea inverzirii</b>				
29	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2			18,000 18,000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3000	60,00	18,00
30	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			606,000 289,200
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	60,00	289,20
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	80,00	316,80
31	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2			86,200 39,600
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	60,00	39,60
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	8,00	8,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3860	100,00	38,60
32	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi. (Exclus arborii)	buc			0,870 0,870
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	60,00	0,87
33	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc			0,250 0,000
	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,0125	20,00	0,25
34	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori	buc			37,400

1	2	3	4	5	6	7
		foiosi. Artari, 3-5 ani				17,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	60,00	17,40
	28301273030011	Artari, 3-5 ani	buc		80,00	20,00
35	TsH24A	Plantari arbusti fara balot	buc			105,336
						21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	60,00	20,40
	1111000100002	Puieti arbusti foioase fara balot	buc	1,0400	80,00	83,20
	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	0,1200	1,00	0,12
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	10,00	0,10
36	TsH95A	Udarea prin ajutor de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu inaltimea pina la 1 m	100 buc			216,000
						48,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8000	60,00	48,00
	1212121212121	apa	m3	1,0000	8,00	8,00
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,8000	200,00	160,00
37	TsH94A	Udarea prin ajutor de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc			569,800
						127,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1300	60,00	127,80
	1212121212121	apa	m3	2,0000	8,00	16,00
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	2,1300	200,00	426,00

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUR SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Investitor**  
**Primaria Truseni**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



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.Trușeni**

, 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-1733495573547](#)

**Nume:** ȚURCAN Denis

**Funcția:** Director

**Data:** 26 decembrie 2024

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

**Semnătura**

**Semnat:**

**MSign**

(semnătura)

**Nume:** ȚURCAN Denis

**Funcția:** Director

**Antreprenor:** VALDCONGRUP S.R.L.

**MSign**