

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,



# OFERTA FINANCIARĂ

**Obiectul Achiziției:** *Lucrări de construcție a turnului de apă sectorul Valicica  
Nouă din comuna Truşeni*

**Autoritatea contractantă:** Primăria com. Truşeni

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



## OFERTĂ

Către Primăria com. Trușeni  
(denumirea autorității contractante și completă)

Stimați domni,

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

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

**Lucrări de construcție a turnului de apă sectorul Valicica Nouă din comuna Trușeni**

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

**756 329 lei** (șapte sute cincizeci și șase mii trei sute douăzeci și nouă lei, zero bani)

(suma în litere și în cifre)

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

**151 266 lei** (una sută cincizeci și unu mii două sute șasezeci și șase lei, zero bani)

(suma în litere și în cifre)

**Total suma ofertei inclusiv TVA:**

**907 595 lei** (nouă sute șapte mii cinci sute nouăzeci și cinci lei, zero bani)

(suma în litere și în cifre)

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

**3 (trei) luni** calendaristice.

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de  
respectiv pînă la data de **23 ianuarie 2020**  
acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

**60 (șasezeci) zile**

și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi

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. Alături de oferta de bază:

[ ] depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

[✓] nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

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

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

Data: **23 noiembrie 2019**

În calitate de **Director** **VALDCONGRUP S.R.L.**, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele

**Denis ȚURCAN**

(denumirea/numele ofertantului)



(semnătura)



## ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor 0,00% (% din preţul total oferat)

2. Garanţia de bună execuţie va fi constituită sub formă de reţineri bancare în cuantum de 5%

(din preţul total oferat) ce constituie 45 380 lei mii lei.

3. Perioada de garanţie pentru lucrările executate 5 ani

4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziţiei de începere a lucrărilor pînă la data începerii execuţiei)

3 zile calendaristice.


5. Termenul pentru emiterea dispoziţiei de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului)

3 zile calendaristice.

Data: **23 noiembrie 2019**

Ofertant: VALDCONGRUP S.R.L.

Denis ȚURCAN

  
(semnătura)



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



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

**Partea I – Informații privind procedura de achiziții publice și autoritatea contractantă sau entitatea contractantă**

Partea I a formularului DUAE se completează online doar de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă și include următoarele informații:

<b>A. Informații despre publicare</b>	
Numărul anunțului/invitației publicată în BAP, și după caz numărul anunțului în J.O	ocds-b3wdp1-MD-1573045630821
<b>B. Identitatea achizitorului</b>	
Denumirea oficială	Primăria com. Trușeni
Țara	Republica Moldova
Număr unic de identificare a autorității	c/f 1007601007398
<b>C. Informații privind procedura de achiziții publice</b>	
Tipul procedurii	COP
Numărul unic de identificare al procedurii de achiziție	ocds-b3wdp1-MD-1573045630821
Data deschiderii ofertelor	23 NOIEMBRIE 2019 ORA 10:00
Denumirea obiectului de achiziții	Lucrări de construcție a turnului de apă sectorul Valicica Nouă din comuna Trușeni
Scurtă descrie	Lucrări de construcție a turnului de apă sectorul Valicica Nouă din comuna Trușeni

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis  
Director  
VALDCONGRUP S.R.L.



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

**Partea II – Informații referitoare la operatorul economic**

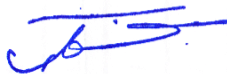
Partea II a formularului DUAE se completează online doar de către operatorii economici și include următoarele informații.

A.	Informații referitoare la operatorul economic	
Denumire	VALDCONGRUP S.R.L.	
Adresa juridică:	str. Uzinelor 171/2, mun. Chişinău, Republica Moldova	
Cod poştal	MD-2023	
Oraş	or. Chişinău	
Țara	Republica Moldova	
Adresa web	http://valdcongrup.md/	
e-mail	valdcongrup@gmail.com	
Telefon	0 22 428393; 0 78 664664	
Persoana sau persoanele de contact	ȚURCAN Denis	
Număr unic de identificare (IDNO/IDNP), după caz	2001002096198	
Numărul cod TVA – dacă este cazul	404313	
Statutul juridic al operatorului economic	Societate cu Răspundere Limitată	
Numele fondatorilor	Țurcan Denis, Țurcan Lucia	
Operatorul economic este:	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu	
• întreprindere mică		
• întreprindere mijlocie		
Numai 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?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu	
Care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?	–	
Dacă este necesar, vă rugăm să specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?	–	
Dacă este cazul, activitatea antreprenorială a operatorului economic este înregistrată sau deține o certificare echivalentă în cadrul unui sistem național privind activitățile economice pe care le prestează?		
Vă rugăm să furnizați actele de constituire, dacă este cazul	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu	
Dacă actele de constituire sau de certificare sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați	–	
Vă rugăm să furnizați autorizațiile pe care se bazează activitățile comerciale, dacă este cazul	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu	
Înregistrarea sau certificarea acoperă toate criteriile de selecție impuse?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu	
Vă rugăm să completați informațiile lipsă în partea II secțiunea A,B,C sau D, după caz, NUMAI dacă se solicită acest lucru în anunțul sau în documentele achiziției relevante		

	<p>Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata contribuțiilor la asigurările sociale și plata impozitelor sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină acest certificat direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?</p> <p>Dacă documentele relevante sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați:</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Da      <input type="checkbox"/> Nu</p>
	<p>Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alții?</p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><i>Vă rugăm să vă asigurați că celelalte părți în cauză prezintă un formular DUAЕ separat.</i></p>		
	<p>Vă rugăm să precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc):</p>	<p>–</p>
	<p>Vă rugăm să îi identificați pe ceilalți operatori economici care mai participă la procedura de achiziții publice:</p>	<p>–</p>
	<p>Dacă este cazul, denumirea grupului participant:</p>	<p>–</p>
	<p>Dacă este cazul, se indică lotul (loturile) pentru care operatorul economic dorește să depună oferte:</p>	<p>–</p>
<p><b>B. Informații privind reprezentanții operatorului economic</b></p>		
<p><i>Dacă este cazul, vă rugăm să indicați numele și adresa (adresele) persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile acestei proceduri de achiziții publice:</i></p>		
<p>Prenume</p>	<p>Denis</p>	
<p>Nume</p>	<p>ȚURCAN</p>	
<p>Data nașterii</p>	<p>11.04.1987</p>	
<p>Locul nașterii</p>	<p>or. Chișinău</p>	
<p>Strada și numărul</p>	<p>str-la 3 S. Radautanu nr. 2</p>	
<p>Cod poștal</p>	<p>MD-2011</p>	
<p>Oraș</p>	<p>or. Codru</p>	
<p>Țară</p>	<p>Republica Moldova</p>	
<p>e-mail</p>	<p>valdcongrup@gmail.com</p>	
<p>Telefon</p>	<p>0 69 251 598</p>	
<p>Funcție / acționând în calitate de</p>	<p>Director</p>	
<p><i>Dacă este cazul, vă rugăm să furnizați informații detaliate privind reprezentarea (formele, amploarea, scopul acesteia...)</i></p>		
<p><b>C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități</b></p>		
	<p>Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în partea IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în partea V de mai jos?</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Da      <input type="checkbox"/> Nu</p>
<p><i>Vă rugăm să prezentați un formular DUAЕ separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din această parte și din partea III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Vă 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.</i></p> <p><i>în măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, vă rugăm să includeți informațiile prevăzute în părțile IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i></p>		
<p><b>D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic nu se bazează</b></p>		

<i>Secțiunea se completează numai în cazul în care această informație este solicitată în mod explicit de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă.</i>	
Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract unor terți?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Dacă da și în măsura în care se cunoaște, vă rugăm să enumerați	
<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în mod explicit aceste informații, în plus față de informațiile din partea I, vă rugăm să furnizați informațiile solicitate în secțiunile A și B din această parte și din partea III pentru fiecare dintre subcontractanții (categoriile de subcontractanți) în cauză.</i>	

Semnat:  
Nume:  
Funcția în cadrul firmei:  
Denumirea firmei și sigiliu:



\_\_\_\_\_  
**ȚURCAN Denis**  
Director  
**VALDCONGRUP S.R.L.**



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

**Partea III – Motive de excludere**

Partea III a formularului DUAЕ se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici.

A.	<b>Motive referitoare la condamnările penale</b>	
	<p><b>Art.18 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</b></p> <p><i>Al. (1) Autoritatea contractantă are obligația de a exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat despre care are cunoștință că, în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.</i></p> <p><i>Al. (11) Obligația de excludere a ofertantului / candidatului se aplică și în cazul în care persoana condamnată printr-o hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată pentru infracțiunile prevăzute la alin.1 este membru al organismului de administrare, de conducere sau de control în cadrul acestuia.</i></p> <p><i>Al. (6) Orice ofertant/candidat care se află în una din situațiile menționate la art.18 alin. (1) și (2) din legea 131/03.07.2015 privind achizițiile publice, furnizează dovezi care să arate că măsurile luate de el sânt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea sa, în pofida existenței unui motiv de excludere. Dacă autoritatea contractantă consideră astfel de dovezi suficiente, ofertantul/candidatul în cauză nu este exclus de la procedura de achiziție publică.</i></p> <p><i>Al. (7) În sensul alin. (6), ofertantul/candidatul dovedește că a plătit sau s-a angajat să plătească o compensație în ceea ce privește eventualele prejudicii cauzate prin infracțiune sau prin abateri, că a clarificat complet faptele și împrejurările cooperând activ cu autoritățile abilitate să investigheze cazul și că a întreprins măsuri concrete la nivel tehnic, organizațional și în materie de personal, adecvate pentru a preveni orice noi infracțiuni sau abateri.</i></p> <p><i>Al. (8) Măsurile întreprinse de către ofertant/candidat în sensul alin. (7) sânt evaluate ținând seama de gravitatea și circumstanțele particulare ale infracțiunii sau ale abaterii. În cazul în care consideră că măsurile întreprinse sânt insuficiente, autoritatea contractantă informează ofertantul/candidatul despre motivele excluderii.</i></p> <p><i>Al. (9) Un ofertant/candidat care a fost exclus prin hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată de la participarea la procedurile de achiziții publice nu are dreptul să facă uz de posibilitatea prevăzută la alin. (6)–(8).</i></p>	
	Participare la o organizație criminală <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Corupție <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Fraude <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activitățile teroriste <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Spălare de bani sau finanțarea terorismului <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
B.	<b>Motive legate de plata impozitelor sau a contribuțiilor la asigurările sociale</b>	
	<p><b>Art.18 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</b></p> <p><i>Al. (2) Autoritatea contractantă are obligația de a exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat care se află în oricare dintre următoarele situații:</i></p> <p><i>Lit. (b) nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.</i></p> <p><i>Al. (22) Prin derogare de la alin.2 lit. b), ofertantul/candidatul nu este exclus din procedura de atribuire dacă beneficiază, în condițiile legii, de eşalonarea 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.</i></p>	
	<b>Plata impozitelor</b> <i>text</i>	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Această încălcare a obligațiilor a fost stabilită prin alte mijloace decât o hotărâre judecătorească sau administrativă?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu



	<p>În cazul în care această încălcare a obligațiilor a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă și obligatorie?</p> <p><i>Vă rugăm să precizați data condamnării</i></p> <p><i>În cazul unei condamnări, durată perioadei de excludere, în măsura în care aceasta este stabilită direct în condamnare</i></p> <p><i>Descrieți ce mijloace au fost utilizate</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
	<p>Operatorul economic și-a îndeplinit obligațiile plătind impozitele sau contribuțiile la asigurările sociale datorate sau încheind un aranjament cu caracter obligatoriu în vederea plății acestora, inclusiv, după caz, a eventualelor dobânzi acumulate sau a amenzilor?</p> <p><i>Vă rugăm să le descrieți</i></p> <p><i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<b>Plata asigurărilor sociale</b>		
	<p>Operatorul economic și-a încălcat obligațiile cu privire la plata contribuțiilor la asigurările sociale atât pe teritoriul Republicii Moldova, cât și în alte state?</p>	<p>Nu</p>
	<p>Această încălcare a obligațiilor a fost stabilită prin alte mijloace decât o hotărâre judecătorească sau administrativă?</p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
	<p>În cazul în care această încălcare a obligațiilor a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă și obligatorie?</p> <p><i>Vă rugăm să precizați data condamnării</i></p> <p><i>În cazul unei condamnări, durată perioadei de excludere, în măsura în care aceasta este stabilită direct în condamnare</i></p> <p><i>Descrieți ce mijloace au fost utilizate</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
	<p>Operatorul economic și-a îndeplinit obligațiile plătind impozitele sau contribuțiile la asigurările sociale datorate sau încheind un aranjament cu caracter obligatoriu în vederea plății acestora, inclusiv, după caz, a eventualelor dobânzi acumulate sau a amenzilor?</p> <p><i>Vă rugăm să le descrieți</i></p> <p><i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<b>C.</b>	<b>Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici</b>	
	<p>Este operatorul economic înscris în lista de interdicție a operatorilor economici în conformitate cu Articolul 18 al. e) din Legea nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.</p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<b>D.</b>	<b>Motive legate de insolvență, conflicte de interese sau abateri profesionale</b>	
	<p><i>Art.18 al. 2 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</i></p> <p><i>lit. (a) se află în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;</i></p> <p><i>lit. (c) a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;</i></p> <p><i>lit. (d) a prezentat informații false sau nu a prezentat informațiile solicitate de către autoritatea contractantă în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție;</i></p> <p><i>lit. (d1) a încălcat obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;</i></p> <p><i>lit. (d2) se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;</i></p> <p><i>lit. (d3) a încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței, în cazul în care acest fapt se constată prin decizie a organului abilitat în acest sens;</i></p> <p><i>lit. (d4) se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată în mod efectiv prin măsurile prevăzute la art. 74.</i></p>	
	<p>În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul mediului ?</p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>

Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul social?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul muncii?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Falimentul</b>	
Operatorul economic este în stare de faliment? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Insolvența</b>	
Operatorul economic este în situație de insolvență sau de lichidare? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Active administrate de lichidator</b>	
Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Activitățile economice sunt suspendate</b>	
Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței</b>	

<p>Operatorul economic a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței? <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i></p>	
<p>Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><b>Conflict de interese care decurge din participarea la procedura de achiziții publice.</b></p>	
<p>Operatorul economic are cunoștință de vreun conflict de interese, astfel cum se precizează în legislația națională, anunțul relevant sau documentele achiziției, care decurge din participarea sa la procedura de achiziții publice? <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><b>Implicare directă sau indirectă în pregătirea acestei proceduri de achiziții publice</b></p>	
<p>Operatorul economic sau o întreprindere care are legături cu acesta a oferit consultanță autorității contractante sau entității contractante sau a participat în orice alt mod la pregătirea procedurii de achiziții publice? <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><b>Încetare anticipată, daune-interese sau alte sancțiuni comparabile</b></p>	
<p>Operatorul economic s-a aflat într-o situație în care un contract de achiziții publice anterior, un contract anterior încheiat cu o entitate contractantă sau un contract de concesiune anterior a fost realizat anticipat sau au fost impuse daune-interese sau alte sancțiuni comparabile în legătură cu respectivul contract anterior: <i>Vă rugăm să descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p>Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><b>Vinovat de interpretare eronată, nedivulgare de informații, incapacitate de a furniza documentele necesare și obținere de informații confidențiale referitoare la această procedură</b></p>	
<p>Operatorul economic s-a aflat într-una dintre situațiile următoare: a) Nu s-a făcut grav vinovat de declarații false la furnizarea informațiilor necesare pentru verificarea absenței motivelor de excludere sau a îndeplinirii criteriilor de selecție; b) A ascuns astfel de informații; c) Nu a fost în măsură să furnizeze, fără întârziere, documentele justificative solicitate de autoritatea contractantă sau de entitatea contractantă, și d) A încercat să influențeze în mod nepermis procesul decizional al autorității contractante sau entității contractante, să obțină informații confidențiale care i-ar putea conferi avantaje necuvenite în cadrul procedurii de achiziții publice sau că a furnizat din neglijență informații false care pot avea o influență semnificativă asupra deciziilor privind excluderea, selecția și atribuirea?</p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>

**Art.18** din Legea nr.131 din 03.07.2015 prevede:

Al. (3) Autoritatea contractantă extrage informația necesară pentru constatarea existenței sau inexistenței circumstanțelor descrise la alin. (1) și (2) din bazele de date disponibile ale autorităților publice sau ale părților terțe. Dacă acest lucru nu este posibil, autoritatea contractantă are obligația de a accepta ca fiind suficient și relevant pentru demonstrarea faptului că ofertantul/candidatul nu se încadrează în niciuna dintre situațiile prevăzute la alin. (1) și (2) orice document considerat edificator, din acest punct de vedere, în țara de origine sau în țara în care ofertantul/candidatul este stabilit, cum ar fi certificate, caziere juridice sau alte documente echivalente emise de autorități competente din țara respectivă.

Al. (4) În ceea ce privește situațiile menționate la alin. (2), în conformitate cu legislația internă a statului în care sânt stabiliți ofertanții/candidații, prevederile alin. (3) se referă la persoane fizice și persoane juridice, inclusiv, după caz, la directori de companii sau la orice persoană cu putere de reprezentare, de decizie ori de control privind ofertantul/candidatul.

Al. (5) În cazul în care în țara de origine sau în țara în care este stabilit ofertantul/candidatul nu se emit documente de natura celor specificate la alin. (3) sau aceste documente nu vizează toate situațiile prevăzute la alin. (1) și (2), autoritatea contractantă are obligația de a accepta o declarație pe propria răspundere sau, dacă în țara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declarația pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei asociații profesionale care are competențe în acest sens.

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:



ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

## Partea IV – Criteriile de selecție

Partea IV se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

<b>A.</b>	<b>Capacitatea de a corespunde cerințelor</b>	
	Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:	
	Înscrierea într-un registru profesional relevant:	
	Este înscris între-unul dintre registrele profesionale sau comerciale relevante naționale sau din statele membre UE în care este stabilit	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Este necesară o autorizație pentru ca operatorul economic să poată presta serviciul în cauză în țara unde este stabilit: <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>B.</b>	<b>Capacitatea economică și financiară</b>	
	<i>Articolul 20 al.1 din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că, Demonstrarea capacității economice și financiare a operatorului economic se realizează prin prezentarea unuia sau a mai multor documente relevante, cum ar fi</i>	
	<b>Declarații bancare</b>	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Cifra de afaceri anuală</b>	
	<i>Art. 20 din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că. Al. (11) În sensul alin. (1) lit. c), cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici nu trebuie să depășească de două ori valoarea estimată a contractului, cu excepția cazurilor bine justificate, precum cele legate de riscurile speciale aferente naturii bunurilor, lucrărilor sau serviciilor. Autoritatea contractantă indică principalele motive pentru o astfel de cerință în documentația de atribuire. Atunci când un contract este împărțit în loturi, indicele cifrei de afaceri se aplică pentru fiecare lot individual. Cu toate acestea, autoritatea contractantă stabilește cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici cu referire la grupuri de loturi, dacă ofertantului câștigător îi sânt atribuite mai multe loturi care trebuie executate în același timp. În cazul în care urmează să se atribue contracte bazate pe un acord-cadru, cifra de afaceri anuală maximă se calculează în funcție de dimensiunea maximă anticipată a contractelor specifice care vor fi executate în același timp sau, dacă aceasta nu este cunoscută, pe baza valorii estimate a acordului-cadru. În cazul unor sisteme dinamice de achiziții, cifra de afaceri anuală maximă se calculează pe baza dimensiunii maxime anticipate a contractelor specifice care urmează să fie atribuite în cadrul sistemului respectiv</i>	
	Cifra de afaceri anuală pentru numărul de exerciții financiare impus în anunțul relevant, în documentele achiziției sau în DUAE, este după cum urmează: <i>Se completează de către autoritatea contractantă</i> Valoare	<b>Cifra de afaceri:</b> 34 375 245 MDL

	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Cifra de afaceri medie anuală</b>	
	Cifra de afaceri medie anuală pentru numărul de ani impus în anunțul relevant, în documentele achiziției sau în DUAE, este după cum urmează: Se completează de către autoritatea contractantă  Număr de ani: 3 Valoare: 30 657 826 MDL	An:2016 <b>Cifra de afaceri:</b> 20 779 121 MDL An: 2017 <b>Cifra de afaceri:</b> 36 819 113 MDL An: 2018 <b>Cifra de afaceri:</b> 34 375 245 MDL
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Raport financiar</b>	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină acest raport direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare care conțin informații privind capacitatea economică sau financiară, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	<p><b>Art. 20</b> din Legea 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, stabilește că.</p> <p>Al. (5) În cazul în care ofertantul/candidatul își demonstrează capacitatea economică și financiară invocând și susținerea acordată, în conformitate cu prevederile alin. (4), de către o altă persoană, acesta are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea în formă scrisă a unui angajament ferm al persoanei respective, încheiat în formă autentică, prin care această persoană confirmă faptul că va pune la dispoziția ofertantului/candidatului resursele financiare invocate. Persoana care asigură susținerea financiară trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la art. 18 alin. (1) și alin. (2) lit. a), c)d 3), care determină excluderea din procedura de atribuire.</p> <p>Al. (6) Atunci când ofertantul/candidatul se bazează pe capacitățile altei persoane în ceea ce privește criteriile referitoare la capacitatea economică și financiară, autoritatea contractantă solicită ca ofertantul/candidatul și acea persoană să fie răspunzătoare solidar pentru executarea contractului.</p> <p>Al. (7) În aceleași condiții prevăzute la alin. (4)–(6), o asociație de operatori economici are dreptul să se bazeze pe capacitățile membrilor asociației sau ale altor persoane.</p>	
<b>C.</b>	<b>Capacitatea tehnică și/sau profesională</b>	
	Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare care conțin informații privind capacitatea tehnică sau profesională, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	

	<b>Pentru contractele de achiziție de lucrări: executarea de lucrări de tipul specificat</b>	
	Numai pentru contractele de achiziții publice de lucrări: în perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit următoarele lucrări de tipul specificat. Autoritățile contractante pot solicita experiența de până la cinci ani și pot accepta experiența acumulată în urmă cu peste cinci ani.	
	Descriere	Sistemul de aprovizionare cu apă potabilă în s. Tabăra, r-nul Orhei
	Valoare	5 662 212, 00 MDL 314 567,33 \$
	Data de începere	19 decembrie 2018
	Data de încheiere	22 octombrie 2019
	Beneficiari	Primăria com. Vatici
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității</b>	
	Vă rugăm să furnizați detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice pe care operatorul economic le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziții publice. <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	Contract de colabare cu Institutul de Cercetări Științifice în Construcții Nr. 170 din 05.11.2018
	Vă rugăm să furnizați o declarație cu privire la sisteme de management și de trasabilitate în cadrul lanțului de aprovizionare utilizate.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	<b>Permiterea controalelor</b>	
	Pentru produsele sau serviciile complexe care urmează să fie furnizate sau, în mod excepțional, pentru produsele sau serviciile necesare cu un scop anume. Operatorul economic va permite efectuarea de verificări ale capacităților de producție sau ale capacității tehnice a operatorului economic și, dacă este necesar, ale mijloacelor de studiu și de cercetare de care dispune și ale măsurilor de control al calității? Vă rugăm să rețineți că, în cazul în care operatorul economic a decis să subcontracteze o parte din contract și se bazează pe capacitățile subcontractantului pentru executarea părții respective, trebuie să completați un DUAE separat pentru astfel de subcontractanți. <i>Permiteți verificări</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<b>Diplome de studii și calificări profesionale</b>	

	Următoarele calificări educaționale și profesionale sunt deținute de prestatorul de servicii sau de contractantul însuși și/sau în funcție de cerințele stabilite în anunțul de participare sau în documentele procedurii de achiziție de către personalul său de conducere. <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2019-DLS Numărul 0228 Turcan Anatolii
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	<b>Măsuri de management al mediului</b>	
	Operatorul economic va putea să aplice următoarele măsuri de management de mediu atunci când execută contractul: <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Valdcongrup S.R.L.</b> Deține certificatul Internațional de Management de Mediu BS EN ISO 14001:2015 din 5 martie 2018
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Numărul membrilor personalului de conducere</b>	
	Numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic din ultimii trei ani au fost după cum urmează.	Anul 2016 <b>Număr 8</b> persoane Anul 2017 <b>Număr 9</b> persoane Anul 2018 <b>Număr 9</b> persoane
<b>D.</b>	<b>Sisteme de asigurare a calității și standarde de management de mediu.</b>	
	Art. al din lege stabilește următoarele motive de selecție.	
	CertIFICATE emise de organisme independente cu privire la sistemele sau standardele de management de mediu	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	

Semnat:  
Nume:  
Funcția în cadrul firmei:  
Denumirea firmei și sigiliu:



ȚURCAN Denis

Director

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



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

### Partea V- Indicații generale pentru toate criteriile de selecție

Partea V - se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

A.	Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse:	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate în anunțul de participare, sau să ofere informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste documente, informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?  Termen	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu  3 zile
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

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



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

### Partea VI - Preselecția candidaților calificați pentru procedura licitației restrânse, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare

Partea VI se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

Operatorul economic declară că: Îndeplinește criteriile sau regulile obiective și nediscriminatorii aplicabile pentru limitarea numărului de candidați în următorul mod:	Da
Operatorul economic declară că: Dispune de certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut de anunțul de participare relevant:	Da
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

### Partea VII- Declarațiile finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în părțile II - VI de mai sus sunt exacte și corecte și că au fost furnizate cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial că poate să furnizeze, la cerere și fără întârziere, certificatele și alte forme de documente justificative menționate, cu excepția cazului în care:

1. Autoritatea contractantă sau entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei bazei de date relevante care este disponibilă gratuit, 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 com. Trușeni**

,astfel cum este descrisă în partea I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest Document Unic de Achiziție European în scopul

**ocds-b3wdp1-MD-1573045630821**

Nume: ȚURCAN Denis

Poziția: Director

Data: 23.11.2019

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

Semnătura

Semnat:

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,



# OFERTA TEHNICĂ

**Obiectul Achiziției:** *Lucrări de construcție a turnului de apă sectorul Valicica  
Nouă din comuna Truşeni*

**Autoritatea contractantă:** Primăria com. Truşeni

**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, Chișinău, Republica Moldova



## DEVIZ CENTRALIZATOR

Denumirea  
obiectului:

Lucrări de construcție a turnului de apă sectorul Valicica Nouă din comuna Trușeni

Beneficiar:

Primăria com. Trușeni

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		Retele exterioare de alimentare cu apa. Sectorul 2.	271 000	54 200	325 200
2		Castel de apa. Amenajarea teritoriului (Platforma A)	159 275	31 855	191 130
3		Castel de apa V=50m/3 H=18m. Platforma A	326 054	65 211	391 265
<b>TOTAL</b>			<b>756 329</b>	<b>151 266</b>	<b>907 595</b>

Întocmit



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Apeduct in sectorul valicica noua  
si constructia turnului de apa in  
com.Truseni, mun.Chisinau.**

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL

### Rețele exterioare de alimentare cu apa. Sectorul 2.

Valoarea de deviz 325 200 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. Utilaj</b>				
1	Pret de piata	Pompa submersibila: Q=10.3m <sup>3</sup> H=235m. Motor putere 11 kW cu scut de nisip, etansare mecanica a arborelui. Frecventa - 50 Hz. Tensiunea nominala - 3x380-400-415V. Diametru motor - 6 inch. Turatia pompei pentru care sunt date datele pompei - 2900 rpm. Aprobari pe eticheta CE, GOST 2. Toleranta curbelor - ISO9906:2012 3B Material Pompa, Rotor, Motor - Otel inox. Grad de protectie (IEC 85) - IP68. Clasa de izolare (ICE 85) - F	buc	1,0000	62 000,000 0,000	62 000,000 0,000
2	Pret de piata	Hidrant DN80mm H=1,0m	buc	1,0000	2 800,000 0,000	2 800,000 0,000
3	Pret de piata	Indicator hidrant de incendiu	buc	1,0000	250,000 0,000	250,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			65 050,000
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>65 050,000</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
4	07-04-030-07	Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "ЭЦБ6-10-235"	buc	1,0000	12 121,750 4 556,250	12 121,750 4 556,250

1	2	3	4	5	6	7
5	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=65-80 mm	buc	1,0000	308,761 99,144	308,761 99,144
6	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare	buc	1,0000	44,683 37,544	44,683 37,544
		<i>Total</i>	Lei			12 475,194
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	22,5 %			1 055,911
		<i>Transportarea</i>	4 %			84,570
		<i>Total</i>				13 615,675
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			2 815,763
		<i>Total</i>				16 431,438
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			492,943
		<i>Total</i>				16 924,381
		<b>Total Lucrari de montare Inklusiv salariu</b>				<b>16 924,381 4 692,938</b>
		<b>3. Lucrari de constructii</b>				
		<b>3.1. Lucrari terasamente</b>				
7	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	1,1000	1 317,000 0,000	1 448,700 0,000
8	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	6,2600	615,000 0,000	3 849,900 0,000
9	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	23,0000	75,087 75,087	1 727,001 1 727,001
10	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in	m3	51,0000	96,592 96,592	4 926,217 4 926,217

1	2	3	4	5	6	7
		pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu				
11	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grund deplasat)	100 m3	0,3260	675,000 0,000	220,050 0,000
12	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	55,5000	9,600 0,000	532,800 0,000
13	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,3260	134,003 13,126	43,685 4,279
14	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	7,7700	327,000 0,000	2 540,790 0,000
15	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	7,7700	604,389 321,489	4 696,103 2 497,970
		<i>Total</i>	Lei			19 985,246
		<b>Total Lucrari terasamente Inklusiv salariu</b>				<b>19 985,246 9 155,467</b>
		<b>3.2. Conducte si armaturi</b>				
16	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PEHD RC PE100 PN10 SDR17 d90mm (A1)	m	475,0000	72,351 5,358	34 366,502 2 545,121
17	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PEHD RC PE100 PN10 SDR17 d75mm (A9)	m	485,0000	55,216 5,358	26 779,909 2 598,703
18		Banda de avertizare	m	960,0000	1,070	1 027,200



1	2	3	4	5	6	7
					0,000	0,000
19	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	485,0000	3,358 1,458	1 628,630 707,130
20	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	475,0000	5,702 2,552	2 708,213 1 211,963
21	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	960,0000	0,179 0,149	172,267 143,467
22	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m B 20 (pentru sprijine)	m3	1,5700	1 268,182 310,918	1 991,045 488,142
23	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul d273x9mm L=0,2m	buc	7,0000	252,587 34,628	1 768,112 242,393
24	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc	4,0000	1 788,047 20,047	7 152,190 80,190
25	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	1,0000	1 372,048 20,048	1 372,048 20,048
26	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d50mm	buc	1,0000	1 268,048 20,048	1 268,048 20,048

1	2	3	4	5	6	7
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie fonta cu flanse d65x50mm	buc	1,0000	<u>1 009,591</u> 32,441	<u>1 009,591</u> 32,441
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d80mm	buc	1,0000	<u>1 419,591</u> 32,441	<u>1 419,591</u> 32,441
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d80x65mm	buc	1,0000	<u>1 464,591</u> 32,441	<u>1 464,591</u> 32,441
30	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Racord compresiune cu flansa d 90x3"	buc	4,0000	<u>247,741</u> 21,141	<u>990,964</u> 84,564
31	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Racord compresiune cu flansa d 75x2 1/2"	buc	2,0000	<u>216,841</u> 21,141	<u>433,682</u> 42,282
32	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Racord compresiune cu flansa d 63x2"	buc	1,0000	<u>134,441</u> 21,141	<u>134,441</u> 21,141
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PE100 d90 mm	buc	5,0000	<u>181,821</u> 21,141	<u>909,105</u> 105,705
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PE100 d75 mm	buc	4,0000	<u>174,611</u> 21,141	<u>698,444</u> 84,564
		<i>Total</i>	Lei			87 294,573

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Conducte si armaturi Inclusiv salariu</b>				<b>87 294,573 8 492,784</b>
		<b>3.3. Camine</b>				
35	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	6,9250	887,919 351,377	6 148,836 2 433,289
36	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KII-15	buc	5,0000	884,000 0,000	4 420,000 0,000
37	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KII-15-6	buc	5,0000	475,000 0,000	2 375,000 0,000
38	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KII-15-6	buc	5,0000	688,000 0,000	3 440,000 0,000
39	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KIII1-15-1	buc	4,0000	859,000 0,000	3 436,000 0,000
40	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KIII2-15-1	buc	1,0000	930,000 0,000	930,000 0,000
41	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KII0-1	buc	5,0000	80,000 0,000	400,000 0,000
42	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KII-7-3	buc	5,0000	138,000 0,000	690,000 0,000
43		Scara cu vanguri din otel	kg	85,4000	12,000 0,000	1 024,800 0,000
44		Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	104,0000	12,000 0,000	1 248,000 0,000
45	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat	t	0,1890	605,519 234,746	114,443 44,367

1	2	3	4	5	6	7
		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				
46		Capacul cu rama din fonta C250	buc	2,0000	1 050,000 0,000	2 100,000 0,000
47		Capacul cu rama din fonta B125	buc	3,0000	800,000 0,000	2 400,000 0,000
48	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast Pereu	m3	1,5000	267,059 41,917	400,589 62,876
49	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm Pereu	m2	15,0000	106,657 12,757	1 599,862 191,362
50	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250)	m3	0,1000	1 130,920 164,020	113,092 16,402
		<i>Total</i>	Lei			30 840,622
		<b>Total Camine Inclusiv salariu</b>				<b>30 840,622 2 748,296</b>
		<b>3.4. Demolarea si reconditionarea</b>				
		<b>3.4.1. Drumul din pietris</b>				
51	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	0,8800	705,000 0,000	620,400 0,000
52	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	31,5000	128,855 32,805	4 058,933 1 033,358
53	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	56,7000	330,136 36,086	18 718,683 2 046,048
		<i>Total</i>	Lei			23 398,016

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Drumul din pietris Inclusiv salariu</b>				<b>23 398,016 3 079,406</b>
		<i>Total</i>	Lei			23 398,016
		<b>Total Demolarea si reconditionarea Inclusiv salariu</b>				<b>23 398,016 3 079,406</b>
		<i>Total</i>	Lei			161 518,457
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	22,5 %			5 282,089
		<i>Transportarea</i>	4 %			4 717,185
		<i>Total</i>				171 517,731
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			12 006,241
		<i>Total</i>				183 523,972
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			5 505,719
		<i>Total</i>				189 029,691
		<b>Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu</b>				<b>189 029,691 23 475,953</b>

		Total	Lei			271 000
		TVA	20 %			54 200
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>325 200</b>

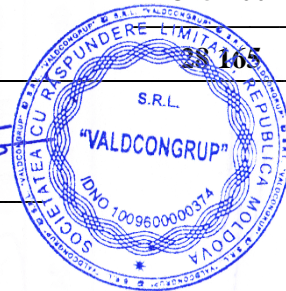
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Apeduct in sectorul valicica noua  
si constructia turnului de apa in  
com.Truseni, mun.Chisinau.**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse  
Rețele exterioare de alimentare cu apa. Sectorul 2.**

**Valoarea de deviz 325 200 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 № :						

**Manopera :**

1.	1	Muncitor	h-om	125,0000	36,45	4 556,250
2.	7123010010200	Betonist	h-om	0,3850	36,45	14,033
3.	7129020012800	Pavator	h-om	1,7250	36,45	62,876
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	4,3500	36,45	158,557
5.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	13,3921	36,45	488,142
6.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,6500	36,45	242,393
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	258,4837	36,45	9 421,734
8.	7136080025000	Montator conducte	h-om	3,9360	36,45	143,467
9.	7137010011500	Electrician	h-om	12,2400	36,45	446,148
10.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,2172	36,45	44,367
11.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,0300	36,45	37,544
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	324,3218	36,45	11 821,530
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0650	36,45	2,369
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	20,0132	36,45	729,481
<b>Total manopera</b>						<b>28 165</b>

**Materiale:**

1.	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,0060	15 000,00	90,000
2.	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,0010	30 000,00	30,000
3.	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,0005	15 000,00	7,500
4.	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,0000	40,00	120,000
5.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	20,00	100,000
6.	11	Pompa submersibila: Q=10.3m3 H=235m. Motor putere 11 kW cu scut de nisip, etansare mecanica a arborelui. Frecventa - 50 Hz. Tensiunea nominala - 3x380-400-415V. Diametru motor - 6 inch. Turatia pompei pentru care sunt date datele pompei - 2900 rpm. Aprobari pe eticheta CE, GOST 2. Toleranta curbelor - ISO9906:2012 3B Material Pompa, Rotor, Motor - Otel inox. Grad de protectie (IEC 85) - IP68. Clasa de izolare (ICE 85) - F	buc	1,0000	62 000,00	62 000,000
7.	1111000200010	Asfalt turnat	t	1,0800	1 300,00	1 404,000
8.	12	Hidrant DN80mm H=1,0m	buc	1,0000	2 800,00	2 800,000
9.	13	Indicator hidrant de incendiu	buc	1,0000	250,00	250,000

10.	1411122201752	Piatra sparta	m3	67,0760	220,00	14 756,720
11.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	150,00	4,500
12.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0707	150,00	10,605
13.	142110220052555	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	34,6500	50,00	1 732,500
14.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0252	150,00	3,780
15.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,9665	160,00	314,640
16.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1843	1,00	0,184
17.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	3,5251	150,00	528,765
18.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0281	3 100,00	87,110
19.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,8435	45,00	37,958
20.	2320166200676	White spirit	kg	0,3685	20,00	7,370
21.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1000	10,00	21,000
22.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,9240	8,00	7,392
23.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	1,4742	30,00	44,226
24.	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0155	22,00	0,341
25.	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,0206	30,00	0,618
26.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,4900	30,00	14,700
27.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,7371	22,00	16,216
28.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,1040	20,00	2,080
29.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	3,0300	15,00	45,450
30.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1374	40,00	5,496
31.	252121670100116	Teava PEHD RC PE100 PN10 SDR17 d90mm (A1)	m	491,7675	63,43	31 192,813
32.	252121670100117	Teava PEHD RC PE100 PN10 SDR17 d75mm(A9)	m	502,1205	46,88	23 539,409
33.	252315671381130	Racord compresiune cu flansa d 90x3"	buc	4,1200	220,00	906,400
34.	252315671381131	Racord compresiune cu flansa d 75x2 1/2"	buc	2,0600	190,00	391,400
35.	252315671381132	Racord compresiune cu flansa d 63x2"	buc	1,0300	110,00	113,300
36.	252315671381133	Cot 90* PE100 d90 mm	buc	5,1500	156,00	803,400
37.	252315671381134	Cot 90* PE100 d75 mm	buc	4,1200	149,00	613,880
38.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4,4940	1,50	6,741
39.	2652102100713	Var pasta	m3	0,0021	1 000,00	2,100
40.	2663102100000	Beton	m3	1,6333	900,00	1 469,970
41.	266310210000050	Beton B10	m3	0,1035	880,00	91,080
42.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	1,3987	850,00	1 188,895
43.	2664102101126	Var	kg	0,7732	1,20	0,928
44.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0703	850,00	59,755
45.	272210331000023	Teava instalatie d273x9mm L=0,2m	m	3,5000	420,00	1 470,000
46.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	12,0000	4,00	48,000
47.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0800	4,00	32,320
48.	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,1200	1,00	4,120
49.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0800	1,20	9,696
50.	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	4,1200	0,50	2,060
51.	287411730000024	Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc	4,1600	1 700,00	7 072,000

52.	28741173000002 5	Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	1,0400	1 300,00	1 352,000
53.	28741173000002 6	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d50mm	buc	1,0400	1 200,00	1 248,000
54.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,5623	14,00	7,872
55.	28752741080005	Cot cu picior pentru hidrant d=80 mm	buc	1,0100	150,00	151,500
56.	28752741101002 7	Reductie fonta cu flanse d65x50mm	buc	1,0000	946,00	946,000
57.	28752741101002 8	Teu fonta cu flanse d80mm	buc	1,0000	1 356,00	1 356,000
58.	28752741101002 9	Teu fonta cu flanse d80x65mm	buc	1,0000	1 401,00	1 401,000
59.	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,0000	1 550,00	1 550,000
60.	3218	Banda de avertizare	m	960,0000	1,07	1 027,200
61.	36	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KII-15	buc	5,0000	884,00	4 420,000
62.	37	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KII-15-6	buc	5,0000	475,00	2 375,000
63.	38	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KII-15-9	buc	5,0000	688,00	3 440,000
64.	39	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KIII-15-1	buc	4,0000	859,00	3 436,000
65.	40	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KIII-15-1	buc	1,0000	930,00	930,000
66.	41	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KII-1	buc	5,0000	80,00	400,000
67.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,3480	1,00	0,348
68.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1687	1,00	0,169
69.	4100116202820	Apa potabila	m3	119,7563	1,00	119,756
70.	4100126202818	Apa	m3	8,8200	1,00	8,820
71.	42	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KII-7-3	buc	5,0000	138,00	690,000
72.	43	Scara cu vanguri din otel	kg	85,4000	12,00	1 024,800
73.	44	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	104,0000	12,00	1 248,000
74.	46	Capacul cu rama din fonta C250	buc	2,0000	1 050,00	2 100,000
75.	47	Capacul cu rama din fonta B125	buc	3,0000	800,00	2 400,000
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>185 092</b>

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

1.	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	28,3400	200,00	5 668,000
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	37,0440	90,00	3 333,960
3.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	1,9200	15,00	28,800
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	18,5220	15,00	277,830
5.	2922140007000	Macara	h-ut	0,0250	200,00	5,000



6.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	11,0400	15,00	165,600
7.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2295	90,00	20,655
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	15,6345	300,00	4 690,350
9.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,8290	300,00	1 448,700
10.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	8,4693	300,00	2 540,790
11.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1304	300,00	39,120
12.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,0400	15,00	0,600
13.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,5103	15,00	7,654
14.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,9420	15,00	14,130
15.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	73,2711	30,00	2 198,133
16.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	29,3495	20,00	586,990
17.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	12,8113	150,00	1 921,695
18.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	3,5520	150,00	532,800
19.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	38,3345	60,00	2 300,070
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>25 783</b>

Total	Lei	271 000
TVA	20 %	54 200

**Total deviz:**

**325 200**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Apeduct in sectorul valicica noua si  
constructia turnului de apa in com.Truseni,  
mun.Chisinau.**

**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. Utilaj</b>				
1	Pret de piata	Pompa submersibila: Q=10.3m3 H=235m. Motor putere 11 kW cu scut de nisip, etansare mecanica a arborelui. Frecventa - 50 Hz. Tensiunea nominala - 3x380-400-415V. Diametru motor - 6 inch. Turatia pompei pentru care sunt date datele pompei - 2900 rpm. Aprobări pe eticheta CE, GOST 2. Toleranta curbilor - ISO9906:2012 3B Material Pompa, Rotor, Motor - Otel inox. Grad de protectie (IEC 85) - IP68. Clasa de izolare (ICE 85) - F	buc			62 000,00 0,000
	11	Pompa submersibila: Q=10.3m3 H=235m. Motor putere 11 kW cu scut de nisip, etansare mecanica a arborelui. Frecventa - 50 Hz. Tensiunea nominala - 3x380-400-415V. Diametru motor - 6 inch. Turatia pompei pentru care sunt date datele pompei - 2900 rpm. Aprobări pe eticheta CE, GOST 2. Toleranta curbilor - ISO9906:2012 3B Material Pompa, Rotor, Motor - Otel inox. Grad de protectie (IEC 85) - IP68. Clasa de izolare (ICE 85) - F	buc	1,0000	62 000,00	62 000,00
2	Pret de piata	Hidrant DN80mm H=1,0m	buc			2 800,00 0,000
	12	Hidrant DN80mm H=1,0m	buc	1,0000	2 800,00	2 800,00
3	Pret de piata	Indicator hidrant de incendiu	buc			250,00 0,000
	13	Indicator hidrant de incendiu	buc	1,0000	250,00	250,00
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
4	07-04-030-07	Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "ЭЦВ6-10-235"	buc			12 121,750 4 556,250
	1	Muncitor	h-om	125,0000	36,45	4 556,25
	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,0060	15 000,00	90,00
	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,0010	30 000,00	30,00
	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,0005	15 000,00	7,50
	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,0000	40,00	120,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	20,00	100,00
	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,0000	1 550,00	1 550,00
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	28,3400	200,00	5 668,00
5	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=65-80 mm	buc			308,761 99,144
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	36,45	99,14
	28752741080005	Cot cu picior pentru hidrant d=80 mm	buc	1,0000	150,00	151,50
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1360	40,00	5,50
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0000	4,00	32,32
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,20	9,70
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	150,00	10,61
6	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare	buc			44,683 37,544

1	2	3	4	5	6	7
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,0300	36,45	37,54
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,0000	1,00	4,12
	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	4,0000	0,50	2,06
	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0150	22,00	0,34
	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,0200	30,00	0,62
		<b>3. Lucrari de constructii</b>				
		<b>3.1. Lucrari terasamente</b>				
7	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3			1 317,000 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	300,00	1 317,00
8	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
9	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,087 75,087
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,09
10	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3			96,592 96,592
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,4100	36,45	87,84
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2400	36,45	8,75
11	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grund deplasat)	100 m3			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
12	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t			9,600 0,000
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0640	150,00	9,60
13	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			134,003 13,126
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,13
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	220,00	0,88
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
14	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
15	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			604,389 321,489
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,49
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	30,00	282,90
		<b>3.2. Conducte si armaturi</b>				
16	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PEHD RC PE100 PN10 SDR17 d90mm (A1)	m			72,351 5,358
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	36,45	5,36

1	2	3	4	5	6	7
	252121670100116	Teava PEHD RC PE100 PN10 SDR17 d90mm (A1)	m	1,0150	63,43	65,67
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	150,00	0,55
	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	15,00	0,17
17	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PEHD RC PE100 PN10 SDR17 d75mm (A9)	m			55,216 5,358
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	36,45	5,36
	252121670100117	Teava PEHD RC PE100 PN10 SDR17 d75mm(A9)	m	1,0150	46,88	48,53
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	150,00	0,55
	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	15,00	0,17
18		Banda de avertizare	m			1,070 0,000
	3218	Banda de avertizare	m	1,0000	1,07	1,07
19	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			3,358 1,458
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	36,45	1,46
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	1,00	0,10
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	60,00	1,80
20	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			5,702 2,552
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	36,45	2,55
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	1,00	0,15
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	60,00	3,00
21	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			0,179 0,149
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	36,45	0,15
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	15,00	0,03
22	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m B 20 (pentru sprijine)	m3			1 268,182 310,918
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	36,45	310,92
	2663102100000	Beton	m3	1,0300	900,00	936,29
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	15,00	4,88
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	15,00	9,00
23	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul d273x9mm L=0,2m	buc			252,587 34,628
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	36,45	34,63
	272210331000023	Teava instalatie d273x9mm L=0,2m	m	0,5000	420,00	210,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	10,00	3,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	8,00	1,06
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	30,00	2,10
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	1,50	0,96
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	150,00	0,54
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	1,00	0,00
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	1 000,00	0,30
24	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc			1 788,047 20,047
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000024	Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm	buc	1,0000	1 700,00	1 768,00
25	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la	buc			1 372,048

1	2	3	4	5	6	7
		conducele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm				20,048
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000025	Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d65mm	buc	1,0000	1 300,00	1 352,00
26	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d50mm	buc			1 268,048 20,048
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000026	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d50mm	buc	1,0000	1 200,00	1 248,00
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie fonta cu flanse d65x50mm	buc			1 009,591 32,441
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010027	Reductie fonta cu flanse d65x50mm	buc	1,0000	946,00	946,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	15,00	15,15
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d80mm	buc			1 419,591 32,441
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010028	Teu fonta cu flanse d80mm	buc	1,0000	1 356,00	1 356,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	15,00	15,15
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d80x65mm	buc			1 464,591 32,441
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010029	Teu fonta cu flanse d80x65mm	buc	1,0000	1 401,00	1 401,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	15,00	15,15
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
30	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Racord compresiune cu flansa d 90x3"	buc			247,741 21,141
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381130	Racord compresiune cu flansa d 90x3"	buc	1,0300	220,00	226,60
31	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Racord compresiune cu flansa d 75x2 1/2"	buc			216,841 21,141
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381131	Racord compresiune cu flansa d 75x2 1/2"	buc	1,0300	190,00	195,70
32	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Racord compresiune cu flansa d 63x2"	buc			134,441 21,141
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381132	Racord compresiune cu flansa d 63x2"	buc	1,0300	110,00	113,30
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PE100 d90 mm	buc			181,821 21,141
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381133	Cot 90* PE100 d90 mm	buc	1,0300	156,00	160,68

1	2	3	4	5	6	7
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PE100 d75 mm	buc			174,611 21,141
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381134	Cot 90* PE100 d75 mm	buc	1,0300	149,00	153,47
		<b>3.3. Camine</b>				
35	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			887,919 351,377
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	36,45	246,04
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	36,45	105,34
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	850,00	171,68
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	45,00	5,48
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	850,00	8,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	220,00	59,40
	2664102101126	Var	kg	0,1100	1,20	0,13
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	14,00	1,14
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	3 100,00	12,58
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	150,00	277,50
36	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦД-15	buc			884,000 0,000
	36	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦД-15	buc	1,0000	884,00	884,00
37	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦ-15-6	buc			475,000 0,000
	37	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦ-15-6	buc	1,0000	475,00	475,00
38	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦ-15-6	buc			688,000 0,000
	38	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦ-15-9	buc	1,0000	688,00	688,00
39	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦП1-15-1	buc			859,000 0,000
	39	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦП1-15-1	buc	1,0000	859,00	859,00
40	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦП2-15-1	buc			930,000 0,000
	40	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KЦП2-15-1	buc	1,0000	930,00	930,00
41	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KЦО-1	buc			80,000 0,000
	41	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KЦО-1	buc	1,0000	80,00	80,00
42	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KЦ-7-3	buc			138,000 0,000
	42	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KЦ-7-3	buc	1,0000	138,00	138,00
43		Scara cu vanguri din otel	kg			12,000 0,000
	43	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	12,00	12,00
44		Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg			12,000 0,000
	44	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	12,00	12,00
45	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a	t			605,519

1	2	3	4	5	6	7
		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				234,746
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	36,45	234,75
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	30,00	234,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	22,00	85,80
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	20,00	11,01
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	20,00	38,99
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,97
46		Capacul cu rama din fonta C250	buc			1 050,000
						0,000
	46	Capacul cu rama din fonta C250	buc	1,0000	1 050,00	1 050,00
47		Capacul cu rama din fonta B125	buc			800,000
						0,000
	47	Capacul cu rama din fonta B125	buc	1,0000	800,00	800,00
48	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast Pereu	m3			267,059
						41,917
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	36,45	41,92
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	160,00	209,76
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	1,00	0,23
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	90,00	13,77
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	60,00	1,38
49	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm Pereu	m2			106,657
						12,757
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,2900	36,45	10,57
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0600	36,45	2,19
	1111000200010	Asfalt turnat	t	0,0720	1 300,00	93,60
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	150,00	0,30
50	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pentru prinderea capacelor C250)	m3			1 130,920
						164,020
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	36,45	140,33
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	36,45	23,69
	266310210000050	Beton B10	m3	1,0250	880,00	910,80
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	200,00	50,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	15,00	6,00
		<b>3.4. Demolarea si reconditionarea</b>				
		<b>3.4.1. Drumul din pietris</b>				
51	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
52	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			128,855
						32,805
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	36,45	32,81
	142110220052555	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	50,00	55,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	1,00	0,10
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	90,00	37,80
53	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			330,136
						36,086
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,09

1	2	3	4	5	6	7
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	220,00	253,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	1,00	0,10
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	90,00	37,80

**APROBAT:**

**Intocmit**

**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



*[Handwritten signature]*

**L.S.**



**Apeduct in sectorul valicica noua  
si constructia turnului de apa in  
com.Truseni, mun.Chisinau.**

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL

### Castel de apa. Amenajarea teritoriului (Platforma A).

Valoarea de deviz 191 130 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. Sistemalizare verticala</b>				
1	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81- 180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (Scoaterea stratului de sol fertil)	100 m3	3,6400	363,000 0,000	1 321,320 0,000
2	TsC03E1	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. I	100 m3	3,6400	585,000 0,000	2 129,400 0,000
3	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	436,8000	11,400 0,000	4 979,520 0,000
4	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	3,6400	110,376 10,935	401,769 39,803
5	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81- 180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (Corectia solului fertil)	100 m3	3,6400	363,000 0,000	1 321,320 0,000
6	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81- 180 CP, inclusiv impingerea pamintului	100 m3	1,2150	462,000 0,000	561,330 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 10 m, in teren catg. II (Pentru imbracaminte rutie)				
7	TsC22D1 k=4	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 TSB19B1 teren catg. II	100 m3	1,2150	960,000 0,000	1 166,400 0,000
8	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	0,0450	674,667 0,000	30,360 0,000
9	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 100m	t	7,6500	7,500 0,000	57,375 0,000
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,0450	134,089 13,111	6,034 0,590
11	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 - (neajuns de sol)	100 m3	4,6900	675,000 0,000	3 165,750 0,000
12	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	797,3000	15,900 0,000	12 677,070 0,000
13	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Indiguirea suprafetelor)	100 m3	1,2200	763,072 0,000	930,948 0,000
		<i>Total</i>	Lei			28 748,596
		<b>Total Sistematzare verticala Inclusiv salariu</b>				<b>28 748,596 40,393</b>
		<b>2. Imbracaminte din piatra sparta (367.5m2)</b>				
14	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare,	m3	55,1200	86,529 13,487	4 769,466 743,376

1	2	3	4	5	6	7
		aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip - 150 mm				
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire - 120 mm	m3	44,1000	356,100 21,870	15 704,010 964,467
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta (M400 f.20-40 mm), pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire - 60 mm	m3	22,0500	356,101 21,870	7 852,024 482,233
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm - BP100.30.15	m	185,0000	158,005 21,505	29 231,017 3 978,517
		<i>Total</i>	Lei			57 556,517
		<b>Total Imbracaminte din piatra sparta (367.5m2) Inclusiv salariu</b>				<b>57 556,517 6 168,593</b>
		<b>3. Rigola din beton (42.5 m)</b>				
18	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	1,4900	309,136 36,085	460,612 53,767
19	CA02C	Beton simplu M200 turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	4,2500	1 131,143 164,025	4 807,359 697,106
20	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	42,5000	63,260 43,740	2 688,550 1 858,950
21	TsC54C	Umplutura cu pietris-2m2	m3	0,2000	309,135 36,085	61,827 7,217
		<i>Total</i>	Lei			8 018,348
		<b>Total Rigola din beton (42.5 m) Inclusiv salariu</b>				<b>8 018,348 2 617,040</b>
		<b>4. Gardul metalic (59sectii-148m)</b>				

1	2	3	4	5	6	7
22	CO06B3	Panou gard euro Eco zincat H=1,85 m d=5,0 (panou din sirma de otel d=4,5 mm - 59buc; stilpi ECO 18 L-2,4 m 61*35*1 - 60 buc; capac patrat 60*60 - 60buc; element de fixare ECO 40 zincat - 236 buc; beton M150 - 4.25 m3)	m	148,0000	176,441 49,208	26 113,337 7 282,710
23	CK14A	Poarta metalica cu inaltimea H=1,85m latimea 4,00 m din (panou din sirma de otel d=4,2 mm -7,4 m2; stilpi metalici din teava patrata 100*100*3 L=2,4 m - 2 buc; capac patrat 100*100 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)	m2	7,4000	194,361 62,329	1 438,270 461,238
24	CK14A	Portita metalica cu inaltimea H=1.80m latimea 0,8 m din (panou din sirma de otel d=4,2 mm -1,6 m2; stilpi metalici din teava patrata 50*50*5 L=2,3 m - 2 buc; capac patrat 50*50 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)	m2	1,5000	300,942 62,329	451,413 93,493
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Umplutura din sirma ghimpata	kg	51,0000	27,954 7,655	1 425,654 390,380
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Cornier din otel (L=0.6m-59buc)	kg	68,0000	19,954 7,654	1 356,872 520,506
27	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	0,1210	598,785 234,727	72,453 28,402
		<i>Total</i>	Lei			30 857,999

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Gardul metalic (59sectii-148m)</b> <b>Inclusiv salariu</b>				<b>30 857,999</b> <b>8 776,729</b>
		<b>5. Spatii verzi</b>				
28	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	1,0900	37,514 0,000	40,890 0,000
29	47-02-039-8	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii	100 buc	0,2600	301,600 0,000	78,416 0,000
30	47-02-039-2	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,3x0,3 m pe soluri mijlocii	100 buc	0,5200	227,500 0,000	118,300 0,000
31	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc	26,0000	53,029 0,529	1 378,742 13,742
32	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbusti	buc	52,0000	37,071 0,321	1 927,680 16,680
33	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi -artar	buc	26,0000	63,071 10,570	1 639,833 274,833
34	TsH24A	Plantari arbusti fara balot Spiraea Vanhouttei	buc	52,0000	43,264 13,122	2 249,728 682,344
35	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	12,7350	274,689 175,689	3 498,164 2 237,399
36	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2	1,5000	214,540 189,540	321,810 284,310
		<i>Total</i>	Lei			11 253,563
		<b>Total Spatii verzi</b> <b>Inclusiv salariu</b>				<b>11 253,563</b> <b>3 509,308</b>

	Total	Lei	136 431
	Asigurare medicala si sociala	22,5 %	4 750
	Transportarea	4 %	3 339
	Total		144 520
	Cheltuieli de regie	7 %	10 116
	Total		154 636

1	2	3	4	5	6	7	
		Beneficiu de deviz	3 %			4 639	
		Total				159 275	
		TVA	20 %			31 855	
		<b>Total deviz:</b>					<b>191 130</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>					<b>21 111</b>

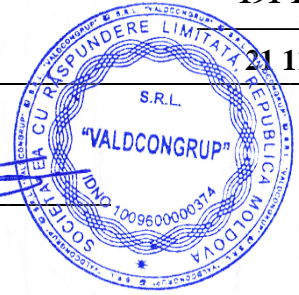
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Apeduct in sectorul valicica noua  
si constructia turnului de apa in  
com.Truseni, mun.Chisinau.**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse  
Castel de apa. Amenajarea teritoriului (Platforma A).**

**Valoarea de deviz 191 130 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 № :						

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	53,3625	36,45	1 945,063
2.	7123030012500	Montator P.B	h-om	136,1600	36,45	4 963,032
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	44,6250	36,45	1 626,581
4.	7129020012800	Pavator	h-om	141,4844	36,45	5 157,106
5.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	86,8627	36,45	3 166,145
6.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,6020	36,45	58,392
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,7792	36,45	28,402
8.	7212030022700	Sudor	h-om	2,8810	36,45	105,013
9.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,5440	36,45	311,429
10.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	22,6100	36,45	824,134
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	39,9459	36,45	1 456,027
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	40,3495	36,45	1 470,739
<b>Total manopera</b>						<b>21 111</b>

**Materiale:**

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	6,2400	1,00	6,240
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	51,9306	25,00	1 298,265
3.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,7850	0,10	0,178
4.	11110001000023 4	Spiraea Vanhouttei	buc	54,0800	28,00	1 514,240
5.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	13,4285	220,00	2 954,270
6.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	80,6369	220,00	17 740,118
7.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,7210	220,00	378,620
8.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,2300	220,00	50,600
9.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	72,2623	40,00	2 890,492
10.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1180	1,00	0,118
11.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,5200	30,00	15,600
12.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0213	3 100,00	66,030
13.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1487	3 100,00	460,970
14.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	4,2500	40,00	170,000
15.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,5200	60,00	31,200
16.	221	Panou din sirma de otel d=4,5 mm - 59buc	m2	59,0048	50,00	2 950,240
17.	222	Stilpi ECO 18 L-2,4 m 61*35*1 - 60 buc	buc	60,0004	75,00	4 500,030
18.	223	Capac patrat 60*60 - 60buc	buc	60,0004	30,00	1 800,012

19.	224	Element de fixare ECO 40 zincat - 236 buc	buc	236,0498	25,00	5 901,245
20.	225	Beton M150 - 4.25 m3	m3	4,2500	850,00	3 612,500
21.	231	Panou din sirma de otel d=4,2 mm -7,4 m2	m2	7,4000	35,00	259,000
22.	232	Stilpi metalici din teava patrata 100*100*3 L=2,4 m - 2 buc	buc	2,0000	165,00	330,000
23.	2320166200676	White spirit	kg	0,2359	20,00	4,718
24.	2320187315789	Decofrol	kg	5,1000	2,00	10,200
25.	233	Capac patrat 100*100 - 2 buc	buc	2,0000	60,00	120,000
26.	234	Beton M150 - 0,144 m3	m3	0,2880	850,00	244,800
27.	241	Panou din sirma de otel d=4,2 mm -1,6 m2	m2	1,6000	35,00	56,000
28.	242	Stilpi metalici din teava patrata 50*50*5 L=2,3 m - 2 buc	buc	2,0000	50,00	100,000
29.	243	Capac patrat 50*50 - 2 buc	buc	2,0000	25,00	50,000
30.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,9438	30,00	28,314
31.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,8900	20,00	17,800
32.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,4719	20,00	9,438
33.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,0665	22,00	1,463
34.	2663102100000200	Beton M200	m3	4,3998	880,00	3 871,824
35.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	8,3250	800,00	6 660,000
36.	266612280028517	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200 - BP100.30.15	m	185,9250	100,00	18 592,500
37.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,1900	14,00	16,660
38.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	2,1250	14,00	29,750
39.	277527630988625	Umplutura din sirma ghimpata	kg	51,0000	20,00	1 020,000
40.	277527630988626	Cornier din otel (L=0.6m-59buc)	kg	68,0000	12,00	816,000
41.	283012730300131	Arbori foiosi	buc	27,3000	50,00	1 365,000
42.	283012730300133	Artar	buc	27,3000	50,00	1 365,000
43.	2830127303002	Arbusti	buc	54,6000	35,00	1 911,000
44.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	3,4000	14,00	47,600
45.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,6185	30,00	48,555
46.	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	35,6000	1,00	35,600
47.	2874115825003	Suruburi uzuale patrata M 10 x 140 mm	buc	12,7500	1,00	12,750
48.	2874115841033	Piulite uzuale patrata M 10	buc	12,7500	1,00	12,750
49.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	35,6000	1,00	35,600
50.	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	35,6000	0,50	17,800
51.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,2125	20,00	4,250
52.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,2750	12,00	15,300
53.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,9990	1,00	2,999
54.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	22,8143	1,00	22,815
55.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,4293	1,00	0,429
56.	4100126202818	Apa	m3	0,1690	1,00	0,169
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>83 476</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	1,5132	120,00	181,584
2.	091500	Sapatori de gropi	h-ut	1,5132	10,00	15,132



3.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,1780	200,00	35,600
4.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,7098	40,00	28,392
5.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,3549	15,00	5,324
6.	2922140007000	Macara	h-ut	1,0625	200,00	212,500
7.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	5,4241	300,00	1 627,230
8.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	25,5001	30,00	765,003
9.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,4542	120,00	174,504
10.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	17,7517	300,00	5 325,510
11.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,9398	300,00	581,940
12.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,1363	300,00	40,890
13.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	15,7871	300,00	4 736,130
14.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,7000	15,00	25,500
15.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	4,4400	15,00	66,600
16.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,4542	120,00	174,504
17.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	118,0931	150,00	17 713,965
18.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,2600	60,00	135,600
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>31 844</b>

Total	Lei	136 431
Asigurare medicala si sociala	22,5 %	4 750
Transportarea	4 %	3 339
Total		144 520
Cheltuieli de regie	7 %	10 116
Total		154 636
Beneficiu de deviz	3 %	4 639
Total		159 275
TVA	20 %	31 855

**Total deviz:**

**191 130**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Formular Nr.5  
WinCmeta

**Obiect Apeduct in sectorul valicica noua si  
constructia turnului de apa in com.Truseni,**

**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. Sistematizare verticala</b>				
1	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81- 180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (Scoaterea stratului de sol fertil)	100 m3			363,000 0,000
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,2100	300,00	363,00
2	TsC03E1	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. I	100 m3			585,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	300,00	585,00
3	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			11,400 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	150,00	11,40
4	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3			110,376 10,935
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3000	36,45	10,93
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0020	220,00	0,44
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,3300	300,00	99,00
5	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81- 180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (Corectia solului fertil)	100 m3			363,000 0,000
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,2100	300,00	363,00
6	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81- 180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (Pentru imbracaminte rutie)	100 m3			462,000 0,000
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	300,00	462,00
7	TsC22D1 k=4	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 TSB19B1 teren catg. II	100 m3			960,000 0,000
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,8000	300,00	960,00
8	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			674,667 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	674,67
9	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 100m	t			7,500 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	150,00	7,50
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			134,089 13,111
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,11
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	220,00	0,98
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
11	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3			675,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II - (neajuns de sol)				
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
12	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			15,900
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	150,00	15,90
13	DI96	Compactarea rambleurului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Indiguirea suprafetelor)	100 m3			763,072
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	120,00	143,04
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	300,00	477,00
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	120,00	143,04
		<b>2. Imbracaminte din piatra sparta (367.5m2)</b>				
14	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip -150 mm	m3			86,529
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	36,45	13,49
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	1,00	0,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	40,00	52,44
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	30,00	4,59
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	60,00	1,38
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	300,00	14,40
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire - 120 mm	m3			356,100
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	36,45	21,87
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	220,00	44,66
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	220,00	268,18
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	1,00	0,15
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	300,00	12,60
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	30,00	7,74
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	60,00	0,90
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta (M400 f.20-40 mm), pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire - 60 mm	m3			356,101
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	36,45	21,87
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	220,00	44,66
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	220,00	268,18
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	1,00	0,15
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	300,00	12,60
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	30,00	7,74
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	60,00	0,90
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm - BP100.30.15	m			158,005
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	36,45	5,47
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	36,45	16,04
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0450	800,00	36,00
	266612280028517	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200 - BP100.30.15	m	1,0050	100,00	100,50
		<b>3. Rigola din beton (42.5 m)</b>				

1	2	3	4	5	6	7
18	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			309,136 36,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,09
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	220,00	253,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	1,00	0,10
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
19	CA02C	Beton simplu M200 turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3			1 131,143 164,025
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	36,45	140,33
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	36,45	23,69
	2663102100000200	Beton M200	m3	1,0250	880,00	911,02
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	200,00	50,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	15,00	6,00
20	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			63,260 43,740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,47
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	36,45	38,27
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	20,00	0,10
	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	1,00	0,30
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	12,00	0,36
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	14,00	0,70
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	14,00	1,12
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	40,00	4,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 100,00	10,85
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 100,00	1,55
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	2,00	0,24
21	TsC54C	Umplutura cu pietris-2m2	m3			309,135 36,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,09
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	220,00	253,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	1,00	0,10
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	15,00	3,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	40,00	16,80
		<b>4. Gardul metalic (59sectii-148m)</b>				
22	CO06B3	Panou gard euro Eco zincat H=1,85 m d=5,0 (panou din sirma de otel d=4,5 mm - 59buc; stilpi ECO 18 L-2,4 m 61*35*1 - 60 buc; capac patrat 60*60 - 60buc; element de fixare ECO 40 zincat - 236 buc; beton M150 - 4.25 m3)	m			176,441 49,208
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2500	36,45	9,11
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,9200	36,45	33,53
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	36,45	6,56
	225	Beton M150 - 4.25 m3	m3	0,027961	850,00	24,41
	223	Capac patrat 60*60 - 60buc	buc	0,39475	30,00	12,16
	221	Panou din sirma de otel d=4,5 mm - 59buc	m2	0,3882	50,00	19,93
	224	Element de fixare ECO 40 zincat - 236 buc	buc	1,5530	25,00	39,87
	222	Stilpi ECO 18 L-2,4 m 61*35*1 - 60 buc	buc	0,39475	75,00	30,41
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0300	15,00	0,45
23	CK14A	Poarta metalica cu inaltimea H=1,85m latimea 4,00 m din (panou din sirma de otel d=4,2 mm -7,4 m2; stilpi metalici din teava patrata 100*100*3 L=2,4 m - 2 buc; capac patrat 100*100 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)	m2			194,361 62,329
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	36,45	6,93
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	36,45	34,99
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	36,45	6,56
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	36,45	13,85

1	2	3	4	5	6	7
	231	Panou din sirma de otel d=4,2 mm -7,4 m2	m2	1,0000	35,00	35,00
	233	Capac patrat 100*100 - 2 buc	buc	0,27027	60,00	16,22
	232	Stilpi metalici din teava patrata 100*100*3 L=2,4 m - 2 buc	buc	0,27027	165,00	44,59
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	0,50	2,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	20,00	2,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	30,00	3,45
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	1,00	0,23
	234	Beton M150 - 0,144 m3	m3	0,019459	850,00	16,54
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	200,00	4,00
24	CK14A	Portita metalica cu inaltimea H=1.80m latimea 0,8 m din (panou din sirma de otel d=4,2 mm -1,6 m2; stilpi metalici din teava patrata 50*50*5 L=2,3 m - 2 buc; capac patrat 50*50 - 2 buc; beton M150 - 0,144 m3)	m2			300,942 62,329
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	36,45	6,93
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	36,45	34,99
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	36,45	6,56
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	36,45	13,85
	241	Panou din sirma de otel d=4,2 mm -1,6 m2	m2	1,06666	35,00	37,33
	243	Capac patrat 50*50 - 2 buc	buc	1,333333	25,00	33,33
	242	Stilpi metalici din teava patrata 50*50*5 L=2,3 m - 2 buc	buc	1,333333	50,00	66,67
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	0,50	2,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	20,00	2,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	30,00	3,45
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	1,00	0,23
	234	Beton M150 - 0,144 m3	m3	0,0960	850,00	81,60
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	200,00	4,00
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Umplutura din sirma ghimpata	kg			27,954 7,655
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	36,45	6,93
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,36
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	36,45	0,36
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	14,00	0,14
	277527630988625	Umplutura din sirma ghimpata	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	30,00	0,15
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,00	0,01
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Cornier din otel (L=0.6m-59buc)	kg			19,954 7,654
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	36,45	6,93
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,36
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	36,45	0,36
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	14,00	0,14
	277527630988626	Cornier din otel (L=0.6m-59buc)	kg	1,0000	12,00	12,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	30,00	0,15
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,00	0,01
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
27	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			598,785 234,727
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	36,45	234,73
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	30,00	234,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	20,00	78,00

1	2	3	4	5	6	7
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	22,00	12,09
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	20,00	38,99
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,98
		<b>5. Spatii verzi</b>				
28	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2			37,514 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,1250	300,00	37,51
29	47-02-039-8	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii	100 buc			301,600 0,000
	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	2,3200	120,00	278,40
	091500	Sapatori de gropi	h-ut	2,3200	10,00	23,20
30	47-02-039-2	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,3x0,3 m pe soluri mijlocii	100 buc			227,500 0,000
	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	1,7500	120,00	210,00
	091500	Sapatori de gropi	h-ut	1,7500	10,00	17,50
31	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc			53,029 0,529
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	36,45	0,53
	283012730300131	Arbori foiosi	buc	1,0500	50,00	52,50
32	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbusti	buc			37,071 0,321
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0088	36,45	0,32
	2830127303002	Arbusti	buc	1,0500	35,00	36,75
33	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi -artar	buc			63,071 10,570
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	36,45	10,57
	283012730300133	Artar	buc	1,0500	50,00	52,50
34	TsH24A	Plantari arbusti fara balot Spiraea Vanhouttei	buc			43,264 13,122
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	36,45	0,73
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	36,45	12,39
	111100010000234	Spiraea Vanhouttei	buc	1,0400	28,00	29,12
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	1,00	0,00
	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	60,00	0,60
35	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			274,689 175,689
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	36,45	175,69
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	25,00	99,00
36	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2			214,540 189,540
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	36,45	189,54
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	25,00	25,00

**APROBAT:**



**Intocmit**

**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**L.S.**

**Apeduct in sectorul valicica noua  
si constructia turnului de apa in  
com.Truseni, mun.Chisinau.**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL**  
**Castel de apa V=50m/3 H=18m. Platforma A**

Valoarea de deviz 391 265 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	Castel de apa V=50 m/3 H=18m	buc	1,0000	175 000,000 0,000	175 000,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			175 000,000
		<b>Total Valoarea utilajului. Inclusiv salariu</b>				<b>175 000,000</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t	6,1730	5 920,950 3 316,950	36 550,022 20 475,532
		<i>Total</i>	Lei			36 550,022
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	22,5 %			4 606,995
		<i>Total</i>				41 157,017
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			12 285,319
		<i>Total</i>				53 442,336
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			1 603,270
		<i>Total</i>				55 045,606
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>55 045,606 20 475,532</b>
		<b>3. Lucrari de constructii</b>				
		<b>3.1. Lucrari terasamente.</b>				

1	2	3	4	5	6	7
		<b>3.1.1. Котлован под опору</b>				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	2,8100	615,000 0,000	1 728,150 0,000
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	9,0000	75,087 75,087	675,783 675,783
5	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Грунтовая подушка Н=1,5м	100 m3	0,7500	1 696,565 6,925	1 272,424 5,194
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Вытесн. грунт)	100 m3	0,2940	675,000 0,000	198,450 0,000
7	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	50,0000	11,520 0,000	576,000 0,000
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,2940	134,014 13,116	39,400 3,856
9	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)	100 m3	1,8500	327,000 0,000	604,950 0,000
10	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	1,8500	737,089 321,489	1 363,615 594,755



1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			6 458,772
		<b>Total Котлован под опоры Inclusiv salariu</b>				<b>6 458,772 1 279,588</b>
		<b>3.1.2. Lucrari terasamente.(Под трубы Л-7м)</b>				
11	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	0,0600	615,000 0,000	36,900 0,000
12	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	0,2000	75,085 75,085	15,017 15,017
13	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	0,0600	327,000 0,000	19,620 0,000
14	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	0,0600	698,683 321,483	41,921 19,289
		<i>Total</i>	Lei			113,458
		<b>Total Lucrari terasamente.(Под трубы Л-7м) Inclusiv salariu</b>				<b>113,458 34,306</b>
		<i>Total</i>	Lei			6 572,230
		<b>Total Lucrari terasamente. Inclusiv salariu</b>				<b>6 572,230 1 313,894</b>
		<b>3.2. Lucrari de constructii.</b>				
15	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,2000	1 456,325 248,225	291,265 49,645
16	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane	m3	29,4000	1 103,800 160,380	32 451,706 4 715,172

1	2	3	4	5	6	7
		sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Фундамент из бетона В15)				
17	CB01C	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperi, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv (Опалубка)	m2	23,5500	105,431 58,320	2 482,891 1 373,435
18	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Сетки С1,2 в фундаменте)	kg	393,1000	15,552 1,093	6 113,301 429,854
19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Закл. детали)	kg	178,5600	21,954 7,654	3 920,106 1 366,787
20	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	0,1790	597,721 234,749	106,992 42,020
21	IzF04F	Doi strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Пропитка верхнего слоя грунтовой подушки битумом)	m2	11,5000	14,815 2,187	170,371 25,150

1	2	3	4	5	6	7
22	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast. (Отмостка вокруг башень шир.3м-щебень толщ.10см)	m3	1,1500	263,803 41,917	303,373 48,205
23	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,0 cm cu asternere manuala (K=0,9)	m2	11,5000	73,113 2,624	840,801 30,181
24	AcD23E	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale in executie prin exterior (Лоток из бетона B15)	m3	0,5000	1 029,372 123,930	514,686 61,965
25	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.), placi drepte sau curbe Плита перекрытия ПЗ	buc	6,0000	600,352 52,852	3 602,115 317,115
		<i>Total</i>	Lei			50 797,607
		<b>Total Lucrari de constructii. Inclusiv salariu</b>				<b>50 797,607 8 459,529</b>
		<b>3.3. Conducte si accesorii.</b>				
26	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 89 mm	m	16,0000	113,483 18,225	1 815,720 291,600
27	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 76 mm	m	26,0000	102,877 18,225	2 674,815 473,850
28	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 20 mm	m	6,0000	47,731 18,225	286,389 109,350
29	IzL11A	Izolatia anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2	11,5000	115,124 29,525	1 323,921 339,532
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane,	buc	2,0000	1 788,047 20,047	3 576,095 40,095

1	2	3	4	5	6	7
		robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm				
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm	buc	1,0000	<u>1 372,048</u> 20,048	<u>1 372,048</u> 20,048
32	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar d50mm	buc	2,0000	<u>410,048</u> 20,047	<u>820,095</u> 40,095
33	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 80 mm	buc	7,0000	<u>193,941</u> 32,441	<u>1 357,584</u> 227,084
34	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 65 mm	buc	3,0000	<u>162,441</u> 32,441	<u>487,322</u> 97,322
35	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d90 mm	buc	2,0000	<u>229,391</u> 32,441	<u>458,781</u> 64,881
36	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d75 mm	buc	1,0000	<u>214,391</u> 32,441	<u>214,391</u> 32,441
37	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/80 mm	buc	1,0000	<u>703,673</u> 38,273	<u>703,673</u> 38,273
38	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/50 mm	buc	1,0000	<u>703,673</u> 38,273	<u>703,673</u> 38,273

1	2	3	4	5	6	7
39	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/15 mm	buc	1,0000	<u>673,073</u> 38,273	<u>673,073</u> 38,273
40	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel d65 mm	buc	4,0000	<u>117,172</u> 38,273	<u>468,690</u> 153,090
41	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE el.sudabil d90mm	buc	3,0000	<u>214,010</u> 36,450	<u>642,030</u> 109,350
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE el.sudabil d75mm	buc	2,0000	<u>206,940</u> 36,450	<u>413,880</u> 72,900
43	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE100 d90mm	buc	2,0000	<u>126,201</u> 21,141	<u>252,402</u> 42,282
44	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE100 d75mm	buc	1,0000	<u>112,811</u> 21,141	<u>112,811</u> 21,141
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cap mufa conexiune PE d50mm	buc	2,0000	<u>112,811</u> 21,141	<u>225,622</u> 42,282
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Reductie PE d80/50mm	buc	1,0000	<u>242,591</u> 21,141	<u>242,591</u> 21,141
47	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din	m	7,0000	<u>72,752</u>	<u>509,263</u>

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Water PRO PE100 PN10 SDR17 d90mm			5,358	37,507
48		Banda de avertizare	m	7,0000	1,070 0,000	7,490 0,000
		<i>Total</i>	Lei			19 342,359
		<b>Total Conducte si accesorii. Inclusiv salariu</b>				<b>19 342,359 2 350,810</b>
		<b>3.4. Scara monolita Sm1</b>				
49	CA02C	Beton M50 simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	0,5000	1 048,286 164,024	524,143 82,012
50	CA03F	Beton M100 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 M200	m3	0,8000	1 187,790 140,332	950,232 112,266
51	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	6,5000	64,210 43,740	417,365 284,310
52	CC02M	Armaturi 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	kg	15,8400	14,132 2,515	223,858 39,840
53	CC02N	Armaturi din otel beton OB 37 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	kg	81,7200	13,695 2,078	1 119,191 169,788

1	2	3	4	5	6	7
		glisante				
54	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg. Piesa ingrobata MH105-3	kg	3,2000	26,166 7,654	83,730 24,494
55	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada	kg	73,8000	22,144 7,654	1 634,264 564,902
56	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	0,0700	597,714 234,743	41,840 16,432
		<i>Total</i>	Lei			4 994,623
		<b>Total Scara monolita Sm1 Inclusiv salariu</b>				<b>4 994,623 1 294,044</b>
		<i>Total</i>	Lei			81 706,819
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	22,5 %			3 019,112
		<i>Transportarea</i>	4 %			2 398,693
		<i>Total</i>				87 124,624
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			6 098,724
		<i>Total</i>				93 223,348
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			2 796,700
		<i>Total</i>				96 020,048
		<b>Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu</b>				<b>96 020,048 13 418,277</b>

		Total	Lei		326 054
		TVA	20 %		65 211
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>	<b>391 265</b>		

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Apeduct in sectorul valicica noua  
si constructia turnului de apa in  
com.Truseni, mun.Chisinau.**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse  
Castel de apa V=50m/3 H=18m. Platforma A**

**Valoarea de deviz 391 265 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 № :				

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	122,2850	36,45	4 457,288
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	15,2700	36,45	556,591
3.	7123030012500	Montator P.B	h-om	7,8000	36,45	284,310
4.	7124010010700	Dulgher	h-om	32,9700	36,45	1 201,756
5.	71240100107001	Dulgher	h-om	6,8250	36,45	248,771
6.	7129020012800	Pavator	h-om	1,3225	36,45	48,205
7.	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,8280	36,45	30,181
8.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,7000	36,45	61,965
9.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	8,2800	36,45	301,806
10.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	50,1790	36,45	1 829,028
11.	7136080025001	Montator	h-om	0,6720	36,45	24,494
12.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,4600	36,45	16,767
13.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6036	36,45	58,452
14.	7212030022700	Sudor	h-om	7,5236	36,45	274,235
15.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	47,9484	36,45	1 747,719
16.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	38,5310	36,45	1 404,454
17.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	23,9302	36,45	872,255
18.	9310060019930	Muncitor	h-om	561,7430	36,45	20 475,532
		<b>Total manopera</b>				<b>33 891</b>

**Materiale:**

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	4,1544	0,10	0,416
2.	11	Castel de apa V=50 m/3 H=18m	buc	1,0000	175 000,00	175 000,000
3.	11110001000131 1	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,6107	1 300,00	793,910
4.	1111000100017	Desuri textile de matase	kg	0,3450	10,00	3,450
5.	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	26,2200	20,00	524,400
6.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,0212	220,00	224,664
7.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0311	150,00	4,665
8.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,5076	150,00	226,140
9.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2428	1,00	0,242
10.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0386	3 100,00	119,660
11.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0257	180,00	4,626
12.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,2818	3 100,00	873,580
13.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0094	3 100,00	29,140
14.	2010237318750	Distantieri	buc	145,2468	0,01	1,452
15.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,6500	45,00	29,250



16.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	12,9950	0,10	1,299
17.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0069	100,00	0,690
18.	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	2,1045	1,00	2,104
19.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	1,0080	1,00	1,008
20.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	7,0560	15,00	105,840
21.	2320166200676	White spirit	kg	0,9110	20,00	18,220
22.	2320187315789	Decofrol	kg	3,6060	5,00	18,030
23.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	19,5500	7,00	136,850
24.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	3,5280	7,00	24,696
25.	2320322600374	Citom	kg	1,0080	2,00	2,016
26.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	4,5360	10,00	45,360
27.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0646	15,00	0,969
28.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	10,0800	8,00	80,640
29.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	1,9422	30,00	58,266
30.	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	5,7500	30,00	172,500
31.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,7380	30,00	22,140
32.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,9711	20,00	19,422
33.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,1370	20,00	2,740
34.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	3,0300	15,00	45,450
35.	252121670100026	Teava din otel d=89 mm	m	16,9680	80,00	1 357,440
36.	252121670100027	Teava din otel d=76 mm	m	27,5730	70,00	1 930,110
37.	252121670100028	Teava din otel d= 20 mm	m	6,3630	18,00	114,534
38.	252121670100147	Teava Water PRO PE100 PN10 SDR17 d90mm	m	7,2471	63,89	463,017
39.	252315671381141	Cot PE el.sudabil d90mm	buc	3,0300	156,00	472,680
40.	252315671381142	Cot PE el.sudabil d75mm	buc	2,0200	149,00	300,980
41.	252315671381143	Capat flansa PE100 d90mm	buc	2,0600	102,00	210,120
42.	252315671381144	Capat flansa PE100 d75mm	buc	1,0300	89,00	91,670
43.	252315671381145	Cap mufa conexiune PE d50mm	buc	2,0600	89,00	183,340
44.	252315671381146	Reductie PE d80/50mm	buc	1,0300	215,00	221,450
45.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,4760	1,50	2,214
46.	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	2,3115	1,00	2,312
47.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	3,9100	1,00	3,910
48.	266310210000015	Beton B15	m3	31,1072	850,00	26 441,120
49.	2663102100000200	Beton M200	m3	0,8323	950,00	790,685
50.	266310210000050	Beton M50	m3	0,5176	800,00	414,080
51.	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0240	750,00	18,000
52.	266612280060025	Плита перекрытия ПЗ	buc	6,0600	450,00	2 727,000
53.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	18,2015	11,00	200,216

54.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	83,7630	11,00	921,393
55.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0725	12,00	0,870
56.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,7856	14,00	24,998
57.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	2,2090	14,00	30,926
58.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	4,9066	14,00	68,693
59.	27752763098861 9	Confectii metalice inglobate in beton - Закл. детали	kg	178,5600	14,00	2 499,840
60.	28112363098005 5	Confectii metalice diverse - balustrada	kg	73,8000	14,00	1 033,200
61.	28112363099005 4	Piesa ingrobata MH105-3	kg	3,3613	14,00	47,058
62.	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,1150	30,00	3,450
63.	28731220041001 8	Сетки C1,2	kg	397,0310	14,00	5 558,434
64.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,8750	14,00	40,250
65.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,0323	30,00	0,969
66.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,2618	30,00	37,854
67.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	6,5520	30,00	196,560
68.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M- 16x240	buc	12,0000	4,20	50,400
69.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	1,9500	1,00	1,950
70.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	1,9500	1,00	1,950
71.	28741173000003 0	Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm	buc	2,0800	1 700,00	3 536,000
72.	28741173000003 1	Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm	buc	1,0400	1 300,00	1 352,000
73.	28741173000003 2	Robinet antiincendiar d50mm	buc	2,0800	375,00	780,000
74.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0325	20,00	0,650
75.	28752741101003 5	Flansa libera din otel zincat d90 mm	buc	2,0000	165,00	330,000
76.	28752741101003 6	Flansa libera din otel zincat d75 mm	buc	1,0000	150,00	150,000
77.	28752741101503 7	Teu sudat din otel d80/80 mm	buc	1,0200	650,00	663,000
78.	28752741101503 8	Teu sudat din otel d80/50 mm	buc	1,0200	650,00	663,000
79.	28752741101503 9	Teu sudat din otel d80/15 mm	buc	1,0200	620,00	632,400
80.	28752741101504 0	Cot din otel d65 mm	buc	4,0800	75,00	306,000
81.	28752744001003 3	Flansa din otel pentru sudura d=80 mm	buc	7,3500	150,00	1 102,500
82.	28752744001003 4	Flansa din otel pentru sudura d=65 mm	buc	3,1500	120,00	378,000
83.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,1950	15,00	2,925
84.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,0189	1,00	2,019
85.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2668	1,00	0,267
86.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,1663	1,00	3,167
87.	4100126202818	Apa	m3	0,4000	1,00	0,400
88.	48	Banda de avertizare	m	7,0000	1,07	7,490
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>234 963</b>

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

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	30,5564	200,00	6 111,280
2.	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	2,7000	200,00	540,000
3.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0320	200,00	6,400
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0115	20,00	0,230
5.	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,6555	150,00	98,325
6.	2922140007000	Macara	h-ut	0,4584	200,00	91,680
7.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0805	25,00	2,013
8.	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila	h-ut	2,3230	70,00	162,610

		40 cp				
9.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,0000	15,00	60,000
10.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2504	150,00	37,560
11.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	6,5450	300,00	1 963,500
12.	2952260003540	Buldozer	h-ut	34,1782	300,00	10 253,460
13.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,0819	300,00	624,570
14.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1176	300,00	35,280
15.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,2000	15,00	3,000
16.	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,4485	15,00	6,728
17.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	18,1200	15,00	271,800
18.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0480	15,00	0,720
19.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,1625	20,00	3,250
20.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,3000	20,00	6,000
21.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	20,2153	40,00	808,612
22.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,1495	15,00	2,242
23.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3350	10,00	3,350
24.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	5,6800	10,00	56,800
25.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	4,0000	10,00	40,000
26.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2560	15,00	3,840
27.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	2,8800	15,00	43,200
28.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	8,0210	200,00	1 604,200
29.	34105400000012	Rulou compactor cu cramioane, 5 t, remorca	h-ut	1,8150	120,00	217,800
30.	34105400000013	Rulou compactor cu valturi netede, 5 t, remorca	h-ut	1,8600	120,00	223,200
31.	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	1,8300	120,00	219,600
32.	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,0840	120,00	10,080
33.	34105400000017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	1,5300	200,00	306,000
34.	34105400000006	Autobasculanta-5t	h-ut	3,2000	180,00	576,000
35.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0264	90,00	2,376
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>24 393</b>

Total	Lei	326 054
TVA	20 %	65 211

**Total deviz:**

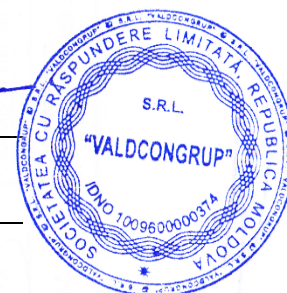
**391 265**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Ape duct in sectorul valicica noua si  
constructia turnului de apa in com.Truseni,  
mun.Chisinau.**

**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	Castel de apa V=50 m/3 H=18m	buc			175 000,000 0,000
	11	Castel de apa V=50 m/3 H=18m	buc	1,0000	175 000,00	175 000,00
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t			5 920,950 3 316,950
	9310060019930	Muncitor	h-om	91,0000	36,45	3 316,95
	2410520006700	Automacara	h-ut	4,9500	200,00	990,00
	2952260003540	Buldozer	h-ut	5,3800	300,00	1 614,00
		<b>3. Lucrari de constructii</b>				
		<b>3.1. Lucrari terasamente.</b>				
		<b>3.1.1. Котлован под опоры</b>				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			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
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,087 75,087
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,09
5	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Грунтово́я подушка H=1,5м	100 m3			1 696,565 6,925
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1900	36,45	6,93
	4100126202818	Apa	m3	0,4000	1,00	0,40
	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,1120	120,00	13,44
	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	2,4400	120,00	292,80
	34105400000017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	2,0400	200,00	408,00
	34105400000012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	2,4200	120,00	290,40
	34105400000013	Rulou compactor cu valuri netede, 5 t, remorca	h-ut	2,4800	120,00	297,60
	2952260003540	Buldozer	h-ut	1,2900	300,00	387,00
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (ВЫГЕСН. ГРУНТ)	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
7	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			11,520 0,000
	34105400000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	180,00	11,52
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit,	100 m3			134,014

1	2	3	4	5	6	7
		teren categoria II				13,116
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,12
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	220,00	0,90
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
9	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)	100 m3			327,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
10	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			737,089 321,489
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,49
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,60
		<b>3.1.2. Lucrari terasamente.(Под трубы Л-7м)</b>				
11	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
12	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,085 75,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,08
13	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
14	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			698,683 321,483
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,48
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	40,00	377,20
		<b>3.2. Lucrari de constructii.</b>				
15	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2			1 456,325 248,225
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	36,45	248,22
	1411122201752	Piatra sparta	m3	5,1000	220,00	1 122,00
	4100126202818	Apa	m3	0,5000	1,00	0,50
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,1400	40,00	85,60
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... (Фундамент из бетона В15)	m3			1 103,800 160,380
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	36,45	145,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,58
	266310210000015	Beton B15	m3	1,0250	850,00	884,32
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
17	CB01C	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate,	m2			105,431 58,320

1	2	3	4	5	6	7
		consolele poligonale ale planseilor ciuperi, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv (Опалубка)				
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	36,45	7,29
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,4000	36,45	51,03
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0800	14,00	1,12
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,1000	14,00	1,40
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0015	3 100,00	4,65
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0004	3 100,00	1,24
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0110	3 100,00	34,11
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	200,00	4,00
18	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Сетки С1,2 в фундаменте)	kg			15,552
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0250	36,45	0,91
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	36,45	0,18
	287312200410018	Сетки С1,2	kg	1,0100	14,00	14,14
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	11,00	0,05
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	14,00	0,14
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,01	0,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	200,00	0,12
19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Закл. детали)	kg			21,954
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	36,45	6,93
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,36
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	36,45	0,36
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	14,00	0,14
	277527630988619	Confectii metalice inglobate in beton - Закл. детали	kg	1,0000	14,00	14,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	30,00	0,15
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,00	0,01
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
20	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			597,721
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	36,45	234,75
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	30,00	234,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	20,00	78,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	20,00	11,01
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	20,00	38,99
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,97
21	IzF04F	Doi strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Пропитка верхнего слоя грунтовой подушки битумом)	m2			14,815
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	36,45	2,19
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	7,00	11,90
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,34
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	100,00	0,06
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,10	0,11
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	20,00	0,02
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	15,00	0,19
22	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast. (Отмостка вокруг башень шир.3м-щебень толщ.10см)	m3			263,803
						41,917

1	2	3	4	5	6	7
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	36,45	41,92
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	150,00	196,64
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	1,00	0,23
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	150,00	22,94
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	90,00	2,07
23	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,0 cm cu astenere manuala (K=0,9)	m2			73,113 2,624
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0800	36,45	2,62
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 300,00	69,04
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	150,00	0,41
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	12,00	0,08
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	150,00	0,97
24	AcD23E	Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale in executie prin exterior (Лоток из бетона В15)	m3			1 029,372 123,930
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	3,4000	36,45	123,93
	266310210000015	Beton B15	m3	1,0300	850,00	884,34
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2500	10,00	2,50
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	20,00	6,50
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	20,00	12,00
25	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.), placi drepte sau curbe Плита перекрытия ПЗ	buc			600,352 52,852
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,3000	36,45	47,38
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,47
	2664102100001	Mortar marca...(pt.informatie)	m3	0,0040	750,00	3,00
	266612280060025	Плита перекрытия ПЗ	buc	1,0100	450,00	454,50
	2922140006000	Macara pe pneuri	h-ut	0,4500	200,00	90,00
		<b>3.3. Conducte si accesorii.</b>				
26	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 89 mm	m			113,483 18,225
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	36,45	18,23
	252121670100026	Teava din otel d=89 mm	m	1,0100	80,00	84,84
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	10,00	0,94
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	8,00	1,68
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	30,00	4,09
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	7,00	0,51
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	1,00	0,02
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	15,00	2,21
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	15,00	0,01
27	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 76 mm	m			102,877 18,225
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	36,45	18,23
	252121670100027	Teava din otel d=76 mm	m	1,0100	70,00	74,23
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	10,00	0,94
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	8,00	1,68
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	30,00	4,09
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	7,00	0,51
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	1,00	0,02
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	15,00	2,21
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	15,00	0,01
28	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 20 mm	m			47,731 18,225
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	36,45	18,23

1	2	3	4	5	6	7
	252121670100028	Teava din otel d= 20 mm	m	1,0100	18,00	19,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	10,00	0,94
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	8,00	1,68
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	30,00	4,09
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	7,00	0,51
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	2,00	0,04
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	1,00	0,02
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	15,00	2,21
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	15,00	0,90
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	15,00	0,01
29	IzL11A	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2			115,124 ----- 29,525
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,6600	36,45	24,06
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1100	36,45	4,01
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0400	36,45	1,46
	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	0,2010	1,00	0,20
	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	0,5000	30,00	15,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,0370	20,00	0,74
	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	2,2800	20,00	45,60
	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	0,0300	10,00	0,30
	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp -suluri	kg	0,1830	1,00	0,18
	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,0100	30,00	0,30
	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,0390	15,00	0,59
	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,0570	150,00	8,55
	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp	h-ut	0,2020	70,00	14,14
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm	buc			1 788,047 ----- 20,047
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000030	Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm	buc	1,0000	1 700,00	1 768,00
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm	buc			1 372,048 ----- 20,048
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000031	Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm	buc	1,0000	1 300,00	1 352,00
32	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar d50mm	buc			410,048 ----- 20,047
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000032	Robinet antiincendiar d50mm	buc	1,0000	375,00	390,00
33	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 80 mm	buc			193,941 ----- 32,441
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527440010033	Flansa din otel pentru sudura d=80 mm	buc	1,0000	150,00	157,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	10,00	4,00
34	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 65 mm	buc			162,441 ----- 32,441
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527440010034	Flansa din otel pentru sudura d=65 mm	buc	1,0000	120,00	126,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	10,00	4,00
35	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d90 mm	buc			229,391 ----- 32,441
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010035	Flansa libera din otel zincat d90 mm	buc	1,0000	165,00	165,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	15,00	15,15



1	2	3	4	5	6	7
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,20	16,80
36	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d75 mm	buc			214,391 32,441
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010036	Flansa libera din otel zincat d75 mm	buc	1,0000	150,00	150,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	15,00	15,15
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,20	16,80
37	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/80 mm	buc			703,673 38,273
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	36,45	38,27
	287527411015037	Teu sudat din otel d80/80 mm	buc	1,0000	650,00	663,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	10,00	2,40
38	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/50 mm	buc			703,673 38,273
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	36,45	38,27
	287527411015038	Teu sudat din otel d80/50 mm	buc	1,0000	650,00	663,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	10,00	2,40
39	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/15 mm	buc			673,073 38,273
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	36,45	38,27
	287527411015039	Teu sudat din otel d80/15 mm	buc	1,0000	620,00	632,40
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	10,00	2,40
40	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel d65 mm	buc			117,172 38,273
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	36,45	38,27
	287527411015040	Cot din otel d65 mm	buc	1,0000	75,00	76,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	10,00	2,40
41	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE el.sudabil d90mm	buc			214,010 36,450
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	36,45	36,45
	252315671381141	Cot PE el.sudabil d90mm	buc	1,0100	156,00	157,56
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	15,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	10,00	8,00
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE el.sudabil d75mm	buc			206,940 36,450
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	36,45	36,45
	252315671381142	Cot PE el.sudabil d75mm	buc	1,0100	149,00	150,49
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	15,00	12,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	10,00	8,00
43	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa P1E100 d90MM	buc			126,201 21,141
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381143	Capat flansa P1E100 d90MM	buc	1,0300	102,00	105,06
44	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa P1E100 d75MM	buc			112,811 21,141
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381144	Capat flansa P1E100 d75MM	buc	1,0300	89,00	91,67
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cap mufa conexiune	buc			112,811 21,141

1	2	3	4	5	6	7
		ПЕ д50мм				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381145	Cap mufa conexiune ПЕ д50мм	buc	1,0300	89,00	91,67
46	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Reductie ПЕ д80/50мм	buc			242,591 21,141
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381146	Reductie ПЕ д80/50мм	buc	1,0300	215,00	221,45
47	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Water PRO PE100 PN10 SDR17 d90mm	m			72,752 5,358
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	36,45	5,36
	252121670100147	Teava Water PRO PE100 PN10 SDR17 d90mm	m	1,0150	63,89	66,15
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	180,00	0,66
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	10,00	0,30
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	25,00	0,29
48		Banda de avertizare	m			1,070 0,000
	48	Banda de avertizare	m	1,0000	1,07	1,07
		<b>3.4. Scara monolita Sm1</b>				
49	CA02C	Beton M50 simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3			1 048,286 164,024
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	36,45	140,33
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	36,45	23,69
	266310210000050	Beton M50	m3	1,0250	800,00	828,16
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	200,00	50,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	15,00	6,00
50	CA03F	Beton M100 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 M200	m3			1 187,790 140,332
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	36,45	125,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,58
	2663102100000200	Beton M200	m3	1,0250	950,00	988,36
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
51	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			64,210 43,740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,47
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	36,45	38,27
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	20,00	0,10
	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	1,00	0,30
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	15,00	0,45
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	14,00	0,70
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	14,00	1,12
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	45,00	4,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 100,00	10,83
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 100,00	1,57
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	5,00	0,60
52	CC02M	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina	kg			14,132

1	2	3	4	5	6	7
		la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante				2,515
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0650	36,45	2,37
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	36,45	0,15
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	11,00	11,28
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	14,00	0,14
	2010237318750	Distantiери	buc	0,2800	0,01	0,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	200,00	0,20
53	CC02N	Armaturi din otel beton OB 37 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	kg			13,695 2,078
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0540	36,45	1,97
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,11
	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,0250	11,00	11,28
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	14,00	0,14
	2010237318750	Distantiери	buc	0,2800	0,01	0,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	200,00	0,20
54	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg. Piesa ingrobata MH105-3	kg			26,166 7,654
	7136080025001	Montator	h-om	0,2100	36,45	7,65
	281123630990054	Piesa ingrobata MH105-3	kg	1,0400	14,00	14,71
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0200	15,00	0,30
	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	15,00	1,20
	2922140006702	Macara de fereastrа	h-ut	0,0100	200,00	2,00
55	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada	kg			22,144 7,654
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	36,45	6,93
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,36
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	36,45	0,36
	281123630980055	Confectii metalice diverse - balustrada	kg	1,0000	14,00	14,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	30,00	0,15
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,00	0,01
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	30,00	0,30
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	1,50	0,03
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	0,10	0,00
56	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			597,714 234,743
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	36,45	234,74
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	30,00	234,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	20,00	78,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	20,00	11,00
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	20,00	39,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,97

**APROBAT:**



**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**L.S.**

REPUBLICA



MOLDOVA

# CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

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

*Numărul de identificare de stat - codul fiscal*

1009600000374

*Data înregistrării*

03.02.2009

*Data eliberării*

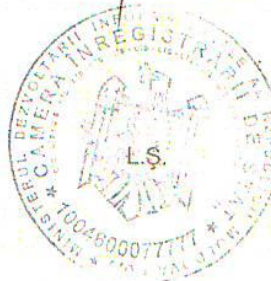
03.02.2009

**Dragomir Ala, registrator**

*Funcția, numele, prenumele persoanei  
care a eliberat certificatul*

*semnătura*

MD 0086878





## I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

### EXTRAS din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 10382 din 27.06.2019

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «VALDCONGRUP».**

Denumirea prescurtată: **«VALDCONGRUP» S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

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

Data înregistrării de stat: **03.02.2009.**

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

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

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

Capitalul social: **960214 lei.**

Administrator: **ȚURCAN DENIS, IDNP 2001002096198,**

Asociați:

- 1. ȚURCAN LUCIA, IDNP 0960606546370, cota 480107.00 lei, ce constituie 50 %**
- 2. ȚURCAN DENIS, IDNP 2001002096198, cota 480107.00 lei, ce constituie 50 %.**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 27.06.2019.

Specialist superior  
tel. 022-207-839



EB 0274321

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



FORMULARUL F3.3

## GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

### Lucrări de construcție a turnului de apă sectorul Valicica Nouă din comuna Trușeni

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Nr. Deviz	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2019											
			I Lună				II Lună				III Lună			
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
		Organizare de santier												
1		Rețele exterioare de alimentare cu apa. Sectorul 2.												
2		Castel de apa. Amenajarea teritoriului (Platforma A)												
3		Castel de apa V=50m/3 H=18m. Platforma A												

Termenul de îndeplinire a lucrărilor:

**3 (trei) luni**

din momentul emiterii dispoziției de începere a lucrărilor

Semnat:

(semnătura)

Nume:

Denis ȚURCAN

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

## FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

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

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, lei
1	2016	20 779 121
2	2017	36 819 113
3	2018	34 375 245
Media anuală:		30 657 826

Data completării:

23 noiembrie 2019

Semnat:



(semnătura)

Nume:

Denis ŢURCAN

Funcţia în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei şi sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



**DECLARAȚIE****privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului**

Nr. d/o	Funcția	Nume Prenume	Studii de specialitate	Vechimea în munca în specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
	1	2	3	4	5	6
1	<b>Diriginte de Șantier</b>	Țurcan Anatolii	UTM	35	Conform Anexei	Nr. 0622 din 17.10.2019
	1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice					
	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b>			35	Conform Anexei	Nr. 0228 din 16.10.2019
	1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare					
2. Instalații și rețele de încălzire						
	3. Instalații de ventilație și climatizare					
2	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b>	Tăvăluc Simion	UTM	32	Conform Anexei	Nr. 1450 din 25.05.2017
	1. Instalații și rețele electrice					
3	<b>Elaborator de Devize</b>	Țurcan Denis	UTM	11	Conform Anexei	-
	1. Domeniile: D. Elaborarea devizelor: Devize de cheltuieli.					Nr. 161 din 15.09.2016
	2. Certificat privind examinarea cunoștințelor în domeniul protecției muncii					Proces verbal nr. 5 din 7.02.2015
4	<b>Maistru în construcții</b>	Țurcan Vadim	UTM	5	Conform Anexei	-
5	<b>Maistru în construcții</b>	Crețu Mihai	UTM	5	Conform Anexei	-
	1. Executarea lucrărilor de sudură în construcții					Nr. 023 din 16.02.2018
	2. Desfășurarea activităților în domeniul securității industriale la exploatarea macaralelor					Nr. 0021-16 din 9.02.2016
6	<b>Inginer la Lucrări de Proiecte și Devize</b>	Ceban Igor	UTM	10	Conform Anexei	-
	1. Domeniile: D. Elaborarea devizelor: Devize de cheltuieli.					Nr. 099 din 6.11.2019
7	<b>Elaborator de Devize</b>	Salamandic Olga	UTM	2	Conform Anexei	-
	1. Speciliast securitatea și sănătatea în muncă					Nr. 51 din 26.01.2018
	2. Inginer protecția antiincendiară					-



Specialiști		
Nr.	Nume Prenume	Specialitatea
<b>Echipa - Mecanizatori și Logistică</b>		
1	Beiu Ion	Șofer autocamion
2	Guler Ion	Șofer autocamion
3	Guștiuc Ion	Șofer autocamion
4	Popa Ion	Mașinist la excavatorul cu o singură cupă
5	Sirbu Dumitru	Mașinist la excavatorul cu o singură cupă
6	Lupașcu Iachim	Mașinist la excavatorul cu o singură cupă
7	Țurcan Grigore	Mașinist la excavatorul cu o singură cupă
8	Bejenaru Veaceslav	Sudor
9	Babei Petru	Electrogazosudor
10	Pavalachi Vladimir	Sudor cu gaze
11	Rotar Olexandru	Muncitor auxiliar
12	Căciula Anatolii	Electrician-montator-cablator
13	Mamaevski Ivan	Electrician-montator-cablator
<b>Echipa - Instalatori rețele edilitare</b>		
14	Aftenii Grigorii	Sudor mase plastice
	Permis de exercitare nr. 0330-18 din 02.03.2018 - Sudor mase plastice îmbinarea țevilor cap la cap	
15	Blîndu Edgar	Sudor mase plastice
	Permis de exercitare nr. 0206-19 din 15.02.2019 - Sudor mase plastice, sudarea cu mufe cu elemente de încălzire și sudarea cap la cap	
16	Tîrsînă Victor	Sudor mase plastice
	Permis de exercitare nr. 0207-19 din 15.02.2019 - Sudor mase plastice, sudarea cu mufe cu elemente de încălzire și sudarea cap la cap	
17	Iachim Vitalie	Electrosudor la sudarea manuală
	Permis de exercitare nr. 0284 - 19 din 20.02.2019 - Electrosudor/Sudor cu gaze/Sudor cu mase plastice	
18	Doaga Nicolai	Electrogazosudor
	Permis de exercitare nr. 0280 - 19 din 22.02.2019 - Electrogazosudor	
19	Hincota Oleg	Electrogazosudor
	Permis de exercitare nr. 0285-19 din 20.02.2019 - Electrogazosudor	
20	Calestru Ion	Montator conducte exterioare
	Permis de exercitare nr. 0104-19 din 29.01.2019 - Montator conducte exterioare	
21	Iorga Vasile	Montator conducte exterioare
	Permis de exercitare nr. 0103-19 din 29.01.2019 - Montator conducte exterioare	
22	Tcacenco Igor	Lacătuș-instalator tehnica sanitară
23	Coptu Cătălin	Lacătuș-instalator tehnica sanitară
24	Leca Cristian	Lacătuș-instalator tehnica sanitară
25	Boian Ștefan	Muncitor auxiliar
26	Buinovschii Maxim	Muncitor auxiliar
27	Leca Mihail	Muncitor auxiliar
28	Savin Mihail	Muncitor auxiliar
29	Sîrghi Georghe	Muncitor auxiliar

## Echipa - Construcții capitale și Reconstrucții

30	Leca Gheorghe	Tîmplar în construcții
31	Leca Nicolae	Tîmplar în construcții
32	Tulbure Grigorii	Tîmplar în construcții
33	Vasiliev Ion	Tîmplar în construcții
34	Dzubețchi Serghei	Pietrar zidar
35	Doncilă Gheorghe	Tencuitor
36	Leca Alexei	Tencuitor
37	Leca Andrei	Tencuitor
38	Rusu Nicolae	Tencuitor
39	Vasiliev Pantelimon	Tencuitor
40	Caraman Vasile	Muncitor auxiliar
41	Cazac Sergiu	Muncitor auxiliar
42	Dzubețchii Igor	Muncitor auxiliar
43	Leca Cristian	Muncitor auxiliar
44	Socolovschi Valeriu	Muncitor auxiliar

Semnat:

(semnătura)

Nume:

Denis ȚURCAN

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

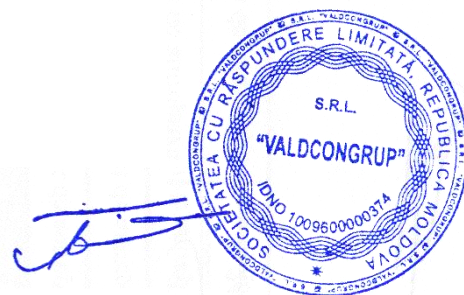
Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



# CERTIFICATE DE ATESTARE

## TEHNICO-PROFESIONALĂ

A DIRIGINȚILOR DE ȘANTIER / SPECIALIȘTILOR CALIFICAȚI



## CERTIFICATE DE ATESTARE TEHNICO-PROFESIONALĂ

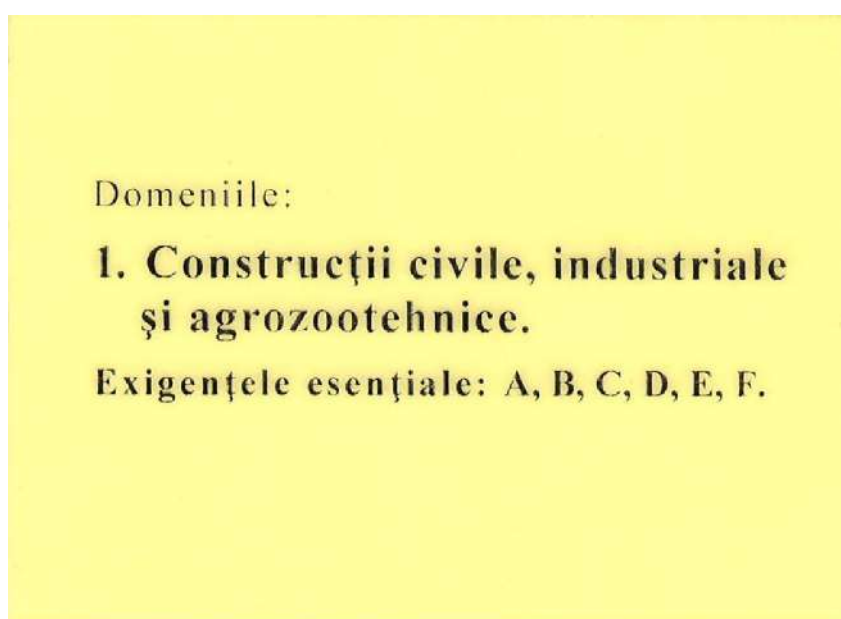
### A DIRIGINȚILOR DE ȘANTIER/PERSONALULUI CALIFICAT

Ca urmare a participării "Valdcongrup" SRL la procedura de achiziție publică, vă prezentăm spre examinare certificatele de atestare tehnico-profesională și a personalului calificat prezentat în F3.12 "Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului".

1. **Țurcan Anatolii** – Diriginte de Șantier. Domeniile: Construcții civile, industriale și agrozootehnice



**Figura 1.** Vedere față - Legitimație Seria 2019-DȘ, Nr.0622



**Figura 2.** Vedere spate - Legitimație Seria 2019-DȘ, Nr.0622





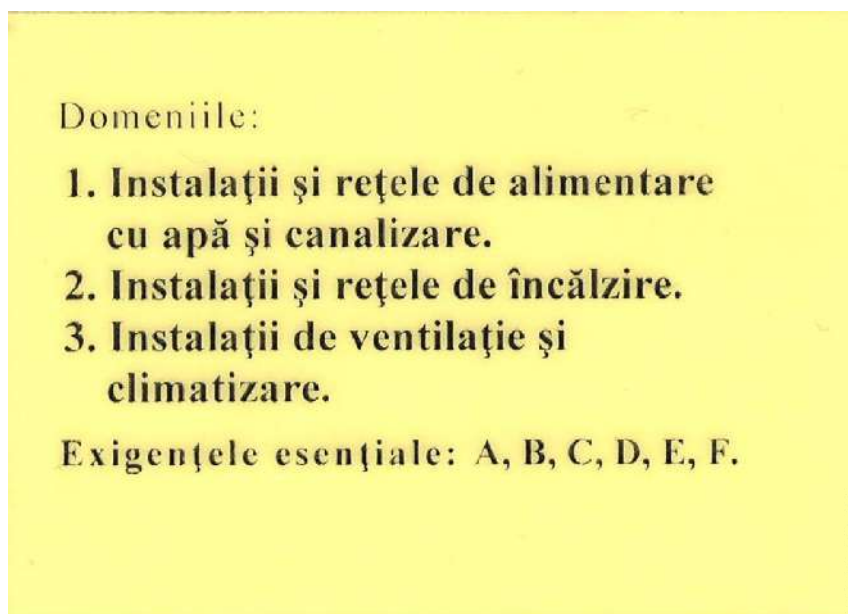
**2. Țurcan Anatolii** – Diriginte de Șantier cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor.

Domeniile:

1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;
2. Instalații și rețele de încălzire;
3. Instalații de ventilare și climatizare.



**Figura 4. Vedere față - Legitimatie Seria 2019-DLS, Nr.0228**



**Figura 5. Vedere spate – Legitimatie Seria 2019-DLS, Nr.0228**





Figura 6. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2019-DLS, Nr.0228.

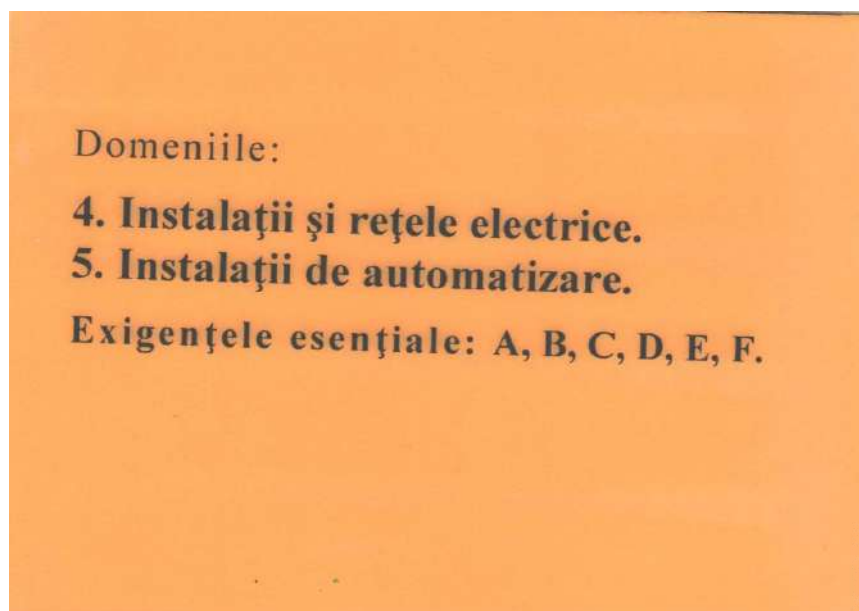
**3. Tăvăluc Simion** – Diriginte de Șantier cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor.

Domeniile:

1. Instalații și rețele electrice;
2. Instalații și rețele de încălzire;
3. Instalații de ventilare și climatizare.



**Figura 7.** Vedere față - Legitimatie Seria 2017-DLS, Nr.1450



**Figura 8.** Vedere spate – Legitimatie Seria 2017-DLS, Nr.1450







#### 4. Țurcan Denis – Elaborator de devize

Domeniile:

1. D.Elaborarea devizelor: Devize de cheltuieli.
2. Certificat privind examinarea cunoștințelor în domeniul protecției muncii și relații de muncă a specialiștilor



Figura 10. Vedere față - Legitimatie Seria 2016-D Nr.161

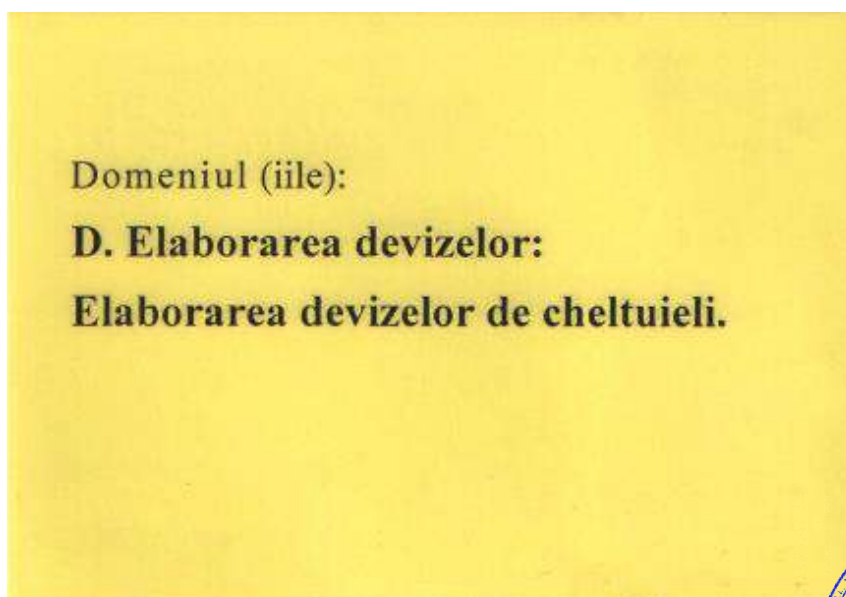


Figura 11. Vedere spate - Legitimatie Seria 2016-D, Nr.161

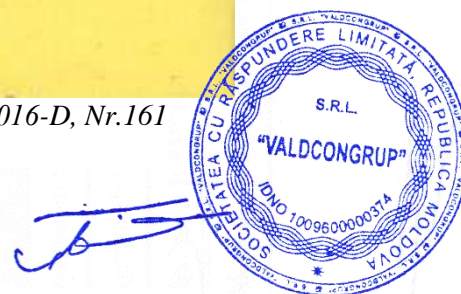




Figura 12. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2016-D, Nr.161

## 2. Certificat privind examinarea cunoștințelor în domeniul protecției muncii și relații de muncă a specialiștilor

  
**ÎNTRERINDEREA DE STAT**  
**CENTRUL DE INSTRUIRE ÎN DOMENIUL RELAȚIILOR DE MUNCĂ**  
**EXTRAS din PROCES-VERBAL Nr. 5**  
 de examinare a cunoștințelor în domeniul securității și sănătății în muncă

la 7 februarie 201 5 or. Chișinău

Comisia de examinare în componența:

președintele Ghețu Alexandra – lector

membrii comisiei Binzari Vitalie – lector

Cebotari Mircea – șef studii CIDRM

În baza ordinului nr 6 din « 2 » februarie 201 5

a examinat cunoștințele în domeniul securității și sănătății în muncă a conducătorilor și specialiștilor unităților economice din Chișinău și a stabilit:

Numele, prenumele, patronimicul	Funcția, Specialitatea	Locul de muncă	Nr. Brevetului	Aprecierii cunoștințelor
Arșin Denis Anatolii	Director	„Valdcongrup” SRL	12	8

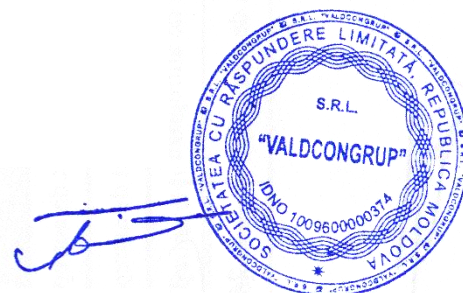
președintele comisiei Alexandra Ghețu

Membrii comisiei Vitalie Binzari

Mircea Cebotari



**Figura 13.** Confirmarea examinării cunoștințelor în domeniul protecției muncii și relații de muncă a specialiștilor



## 5. Ceban Igor – Elaborator de devize



Figura 14. Vedere față - Legitimatie Seria 2019-D Nr.099

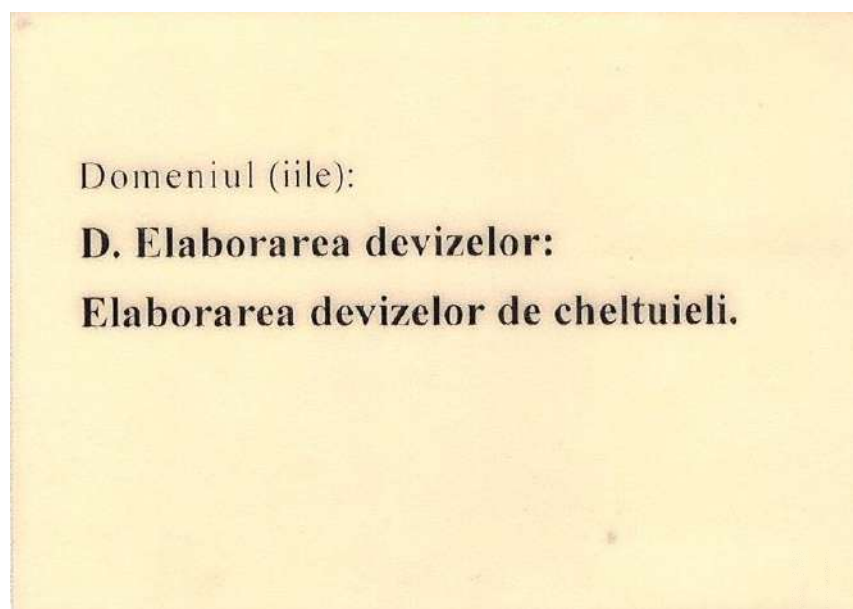


Figura 15. Vedere spate - Legitimatie Seria 2019-D, Nr.099

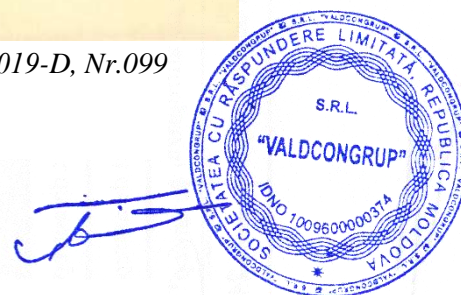




Figura 16. Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2019-D, Nr.099

## 6. Crețu Mihai – Mastru în construcții.

Permis de exercitare:

1. Executarea lucrărilor de sudură în construcții;
2. Desfășurarea activităților în domeniul securității industriale la exploatarea macaralelor



Figura 17. Legitimăție Nr.023

**PROCES-VERBAL nr. 1**  
din „16” februarie a.2018  
al comisiei de examinare și atestare de pe lângă  
**ICȘC „INCERCOM” Î.S.**  
care efectuează atestarea personalului tehnico-ingineresc la cunoașterea  
exigențelor tehnico-normative de sudură în ramura de construcții  
Comisia în componența: președintelui **N.Mornealo**  
și membrilor comisiei **P.Pădureț, V.Jerega**  
a examinat cunoștințele personalului tehnico-ingineresc al „ValdConGrup” SRL  
(denumirea organizațiilor)  
la executarea lucrărilor de sudare în construcție cu următoarele rezultate:

Nr. d/o	Numele, prenumele	Funcția	Studiile	Nr.bilet. de exam.	Nota	Decizia comisiei
1.	Crețu Mihai	mastru	super.	17		atestat

Președintele comisiei: N.Mornealo Membrii comisiei: P.Pădureț, V.Jerega  
L.Ș. Director: A. Izbînda

SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ, REPUBLICA MOLDOVA  
S.R.L.  
"VALDCONGRUP"  
ID: 100960000374

Figura 18. Proces verbal privind atestarea personalului tehnico-ingineresc la cunoașterea exigențelor tehnico-normative de sudură

Seria A nr.0318

REPUBLICA  MOLDOVA

**INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN CONSTRUCȚII „INCERCOM” Î.S.**  
**PERMIS DE EXERCITARE**  
**pentru desfășurarea activităților și/sa lucrărilor în domeniul securității industriale**

Nr. 0021-16 9 februarie 2016

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase,  
 domnului (doamnei): **CRETU Mihai**

**„Valdcongrup” SRL**  
 (denumirea întreprinderii)

și permite desfășurarea activității: Exploatarea macaralelor

---

Eliberat în baza procesului-verbal de atestare nr. 2a din 9 februarie 2016  
 la prezentarea buletinului de identitate  
 Permisul este valabil până la 9 februarie 2019

Președinte al comisiei  **V.Gheorghita** LȘ  
 (semnătura, numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de control și supraveghere tehnică de stat  **N.Brasoveanu**  
 (semnătura, numele, prenumele)




**Figura 19.** Permis de exercitarea pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale - Exploatarea macaralelor

## 7. Salamandic Olga - Elaborator de devize

Domeniile:

1. Certificat privind examinarea cunoștințelor de nivelul II în domeniul Securității și Sănătății în Muncă, SSM



REPUBLICA  MOLDOVA

SRL „FLACĂRA - ALBASTRĂ”

**CERTIFICAT № 51**

Ce confirmă faptul că dna. **Salamandic Olga** angajată a SRL "Valdcongrup" în perioada 22-26 ianuarie 2018 a audiat cursul de lecții și a susținut examenul de verificare a cunoștințelor de nivelul II al programului de instruire în domeniul „Securității și Sănătății în Muncă” în baza Legii Nr. 186-XVI din 10 iulie 2008.

Emis în baza rezultatelor examenului din 26 01 2018

Certificatul este valabil până la 26 01 2021

Metodist  
 SRL «Flacăra Albastră» 

**Serghei Colofre**  


**Figura 20.** Certificat Nr.51 din 26.01.2018 privind examinarea cunoștințelor în domeniul SSM





## 10. Blîndu Edgar – Sudor mase plastice.

Permis de exercitare nr. 0206-19 din 15.02.2019;

1. Sudor mase plastice, sudarea cu mufe cu elemente de încălzire și sudarea cap la cap;

REPUBLICA MOLDOVA  
CENTRUL DE INSTRUIRE SRL „FLACĂRA ALBASTRĂ”

PERMIS DE EXERCITARE 0000206  
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК  
Nr. 0206-19

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale  
для осуществления деятельности и/или работ в области промышленной безопасности



se permite desfășurarea activității:  
разрешается осуществлять деятельность:  
*Sudor mase plastice. Sudarea  
cumufe cu elemente de încălzire  
și sudarea cap la cap Pearson,,BE-200*  
Cod (CRM 006-14) *821972*

Eliberat în baza rezultatelor examenului de atestare  
Выдан согласно результатам аттестационного экзамена  
din "15" februarie 2019  
от "15" februarie 2019

Valabil la prezentarea buletinului de identitate  
при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil până la  
Разрешение годно до "15" februarie 2020

Președinte al Comisiei  
Председатель комиссии  
*A. Zgorn N. Barbăscu*  
(semnătura, numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de Control  
și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Контроля и Государственного  
Технического Надзора  
*Igor Poltorac*  
(semnătura, numele, prenumele)

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 116 din  
18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale  
periculoase. Допущен в соответствии  
Выдан на основании закона №116 от 18.05.2012 о промышленной  
безопасности опасных производственных объектов, г-ну (г-же):  
*Blîndu Edgar*  
(numele, prenumele)  
*SRL „VALDCONRUP”*  
(denumirea întreprinderii)

Figura 23. Permis de exercitare Nr.0206-19 din 15.02.2019

## 12. Iachim Vitalie – Electrosudor la sudare manuală.

Permis de exercitare nr. 0284-19 din 20.02.2019;

1. Electrosudor/Sudor cu gaze/Sudor cu mase plastice;

REPUBLICA MOLDOVA  
CENTRUL DE INSTRUIRE SRL „FLACĂRA ALBASTRĂ”

PERMIS DE EXERCITARE 0000284  
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК  
Nr. 0284-19

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale  
для осуществления деятельности и/или работ в области промышленной безопасности



se permite desfășurarea activității:  
разрешается осуществлять деятельность:  
*Electrosudor la sudarea  
manuală*

Cod (CRM 006-14) *721206*

Eliberat în baza rezultatelor examenului de atestare  
Выдан согласно результатам аттестационного экзамена  
din "20" 02 2019  
от "20" 02 2019

Valabil la prezentarea buletinului de identitate  
при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil până la  
Разрешение годно до "20" 02 2020

Președinte al Comisiei  
Председатель комиссии  
*A. Zgorn N. Barbăscu*  
(semnătura, numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de Control  
și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Контроля и Государственного  
Технического Надзора  
*Igor Poltorac*  
(semnătura, numele, prenumele)

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 116 din  
18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale  
periculoase. Допущен в соответствии  
Выдан на основании закона №116 от 18.05.2012 о промышленной  
безопасности опасных производственных объектов, г-ну (г-же):  
*Iachim Vitalie*  
(numele, prenumele)  
*SRL „VALDCONRUP”*  
(denumirea întreprinderii)

Figura 24. Permis de exercitare Nr.0284-19 - 18 din 20.02.2019

### 13. Doagă Nicolae – Electrogazosudor.

Permis de exercitare nr. 0280 - 19 din 20.02.2019;

1. Electrogazosudor;



REPUBLICA MOLDOVA  
CENTRUL DE INSTRUIRE SRL „FLACĂRA ALBASTRĂ”  
PERMIS DE EXERCITARE 0000280  
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК  
Nr. 0280-19

se permite desfășurarea activității:  
разрешается осуществлять деятельность:  
Electrogazosudor

Cod (CRM 006-14) 721202

Eliberat în baza rezultatelor examenului de atestare  
Выдан согласно результатам аттестационного экзамена  
din „ 20 ” 02 20 19  
or

Valabil la prezentarea buletinului de identitate  
при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil pînă la  
Разрешение годно до „ 20 ” 02 20 20

Presedinte al Comisiei  
Председатель комиссии  
A. Doagă, N. Barboșcunț LS  
(semnătura, numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de Control  
și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Контроля и Государственного  
Технического Надзора  
Io. Poltorac  
(semnătura, numele, prenumele)

Eliberat în conformință cu prevederile Legii nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase, domeniul de aplicare:  
Выдан на основании Закона № 116 от 18.05.2012 о промышленной безопасности опасных объектов, т-пу (т-пу):  
Doagă Nicolae  
(numele, prenumele)  
SRL „Valdcongrup”  
(denumirea întreprinderii)

Figura 25. Permis de exercitare Nr.0280 - 19 din 20.02.2019

### 14. Hîncotă Oleg – Electrogazosudor.

Permis de exercitare nr. 0285-19 din 20.02.2019;

1. Electrogazosudor;



REPUBLICA MOLDOVA  
CENTRUL DE INSTRUIRE SRL „FLACĂRA ALBASTRĂ”  
PERMIS DE EXERCITARE 0000285  
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК  
Nr. 0285-19

se permite desfășurarea activității:  
разрешается осуществлять деятельность:  
Electrosudor la sudorea manuală

Cod (CRM 006-14) 721206

Eliberat în baza rezultatelor examenului de atestare  
Выдан согласно результатам аттестационного экзамена  
din „ 20 ” 02 20 19  
or

Valabil la prezentarea buletinului de identitate  
при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil pînă la  
Разрешение годно до „ 20 ” 02 20 20

Presedinte al Comisiei  
Председатель комиссии  
A. Doagă, N. Barboșcunț LS  
(semnătura, numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de Control  
și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Контроля и Государственного  
Технического Надзора  
Io. Poltorac  
(semnătura, numele, prenumele)

Eliberat în conformință cu prevederile Legii nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase, domeniul de aplicare:  
Выдан на основании Закона № 116 от 18.05.2012 о промышленной безопасности опасных объектов, т-пу (т-пу):  
Hîncotă Oleg  
(numele, prenumele)  
SRL „Valdcongrup”  
(denumirea întreprinderii)

Figura 26. Permis de exercitare Nr.0285-19 din 20.02.2019

### 15. Calestru Ion – Montator conducte exterioare.

Permis de exercitare nr. 0104-19 din 29.01.2019;

1. Montator conducte exterioare;



REPUBLICA MOLDOVA  
CENTRUL DE INSTRUIRE SRL „FLACĂRA ALBASTRĂ”  
PERMIS DE EXERCITARE 0000104  
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК  
Nr. 0104-19

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale  
для осуществления деятельности и/или работ в области промышленной безопасности

se permite desfășurarea activității:  
разрешается осуществлять деятельность:  
Montator conducte  
exterioare

Cod (CRM 006-14) 712623

Eliberat în baza rezultatelor examenului de atestare  
Выдан согласно результатам аттестационного экзамена  
din " 29 " ianuarie 2019  
от

Valabil la prezentarea buletinului de identitate  
при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil pînă la  
Разрешение годно до " 29 " ianuarie 2020

Președinte al Comisiei  
Председатель комиссии  
F. Stancu N. Barbu  
(semnătura, numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de Control  
și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Контроля и Государственного  
Технического Надзора  
D. Demiscan R. Demiscan  
(semnătura, numele, prenumele)

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 116 din  
18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale  
periculoase, dotându-l (le-o dându-i):  
Выдан на основании Закона №116 от 18.05.2012 о промышленной  
безопасности опасных производственных объектов, г-ну (г-же):  
Calestru Ion  
(numele, prenumele)  
SRL „Valdcongrup”  
(denumirea întreprinderii)

Figura 27. Permis de exercitare Nr.0104-19 din 29.01.2019

### 16. Iorga Vasile - Montator conducte exterioare.

Permis de exercitare nr. 0103-19 din 29.01.2019;

1. Montator conducte exterioare;



REPUBLICA MOLDOVA  
CENTRUL DE INSTRUIRE SRL „FLACĂRA ALBASTRĂ”  
PERMIS DE EXERCITARE 0000103  
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК  
Nr. 0103-19

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale  
для осуществления деятельности и/или работ в области промышленной безопасности

se permite desfășurarea activității:  
разрешается осуществлять деятельность:  
Montator conducte  
exterioare

Cod (CRM 006-14) 712623

Eliberat în baza rezultatelor examenului de atestare  
Выдан согласно результатам аттестационного экзамена  
din " 29 " ianuarie 2019  
от

Valabil la prezentarea buletinului de identitate  
при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil pînă la  
Разрешение годно до " 29 " ianuarie 2020

Președinte al Comisiei  
Председатель комиссии  
F. Stancu N. Barbu  
(semnătura, numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de Control  
și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Контроля и Государственного  
Технического Надзора  
D. Demiscan R. Demiscan  
(semnătura, numele, prenumele)

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 116 din  
18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale  
periculoase, dotându-l (le-o dându-i):  
Выдан на основании Закона №116 от 18.05.2012 о промышленной  
безопасности опасных производственных объектов, г-ну (г-же):  
Iorga Vasile  
(numele, prenumele)  
SRL „Valdcongrup”  
(denumirea întreprinderii)

Figura 28. Permis de exercitare Nr.0103-19 din 29.01.2019



Banca Comercială „ENERGBANK” Societate pe Acțiuni  
Republica Moldova, MD-2001, mun. Chișinău, str. Tighina 23/3  
tel.: +(373 22) 544-377, 858-000; fax: +(373 22) 858-080  
www.energbank.com; e-mail: office@energbank.com  
IDNO 1003600008150, cod TVA 0202040  
codul băncii: ENEGMD22  
cod IBAN: MD10NB00000000035215845 la CD BNM  
Capital social - 100 000 000 lei MD

Nr. 858/254  
din «20 noiembrie» 2019

Beneficiar: Primaria comunei Truseni, mun. Chisinau.  
Data: 20 noiembrie 2019

### GARANȚIE DE OFERTĂ Nr. 605

BC „ENERGBANK” SA, sucursala „Botanica” cu adresa juridică 2038 MD, mun. Chișinău, bd. Decebal, 76, c/f 1003600008150 a fost informată că SRL „Valdcongrup” (numit în continuare „Ofertant”) urmează să înainteze oferta către Dvs. la data de 23 noiembrie 2019 (numită în continuare „ofertă”) pentru efectuarea lucrărilor de construcție a turnului de apă sectorul Valicica Noua din com. Truseni, mun. Chisinau, pentru participarea la Licitatia Publica nr. ocds-b3wdp1-MD-1573045630821 din 23.11.2019.

La cererea Ofertantului, noi, BC „ENERGBANK” SA, sucursala „Botanica” prin prezenta, ne angajăm în mod irevocabil să vă plătim orice sumă sau sume ce nu depășesc în total suma de **15 200,00 (cincisprezece mii doua sute, 00) lei**, la primirea de către noi a primei solicitări din partea Dvs. în scris, însoțite de o declarație în care se specifică faptul că Ofertantul încalcă una sau mai multe dintre obligațiile sale referitor la condițiile ofertei, și anume:

a) și-a retras oferta în timpul perioadei valabilității ofertei sau a modificat oferta după expirarea termenului-limită de depunere a ofertelor; sau  
b) fiind anunțat de către autoritatea contractantă, în perioada de valabilitate a ofertei, despre adjudecarea contractului: (i) eșuează sau refuză să semneze formularul contractului; (ii) nu acceptă rectificarea erorilor aritmetice, efectuată de către grupul de lucru, erori depistate în ofertă în timpul examinării ei; sau (iii) eșuează sau refuză să prezinte garanția de bună execuție, dacă se cere conform condițiilor licitației, ori nu a executat vreo condiție specificată în documentele de licitație, înainte de semnarea contractului de achiziție.

Această garanție va expira în cazul apariției uneia dintre următoarele situații:

a) Ofertantul devine ofertant câștigător, la primirea de către noi a copiei înștiințării privind adjudecarea contractului și în urma emiterii Garanției de bună execuție eliberată către Dvs. la solicitarea Ofertantului, sau  
b) Ofertantul nu devine ofertant câștigător, fie în urma primirii de către noi a copiei înștiințării Dvs. despre numele altui ofertant câștigător; fie la terminarea perioadei de treizeci de zile după expirarea valabilității ofertei depuse de către Ofertant în cadrul licitației.

Prin urmare, orice cerere sau plată în conformitate cu această garanție trebuie recepționată de către noi la oficiu pînă la data respectivă inclusiv.

Prezenta garanție este valabilă pînă la data de **23 ianuarie 2020** și expiră în mod automat, dacă cererea scrisă de plată și confirmarea Dumneavoastră nu ne parvin pînă la această dată inclusiv.

Cu respect,  
Directorul sucursalei „Botanica”  
BC „ENERGBANK” SA



Anatoli Abramihin