

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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. din

## FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

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

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor:

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. din

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

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Informații despre publicare</b>		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	<a href="https://ec.europa.eu/eas/eas/ocds-b3wdp1-MD-1616742229250">ocds-b3wdp1-MD-1616742229250</a>
<b>B. Identitatea autorității/entității contractante</b>		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Primăria or.Vadul lui Vodă
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1007601010194

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. din

## Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

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

2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv ( <i>legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2</i> )	Republica Moldova
2A.12	Operatorul economic este: · întreprindere mică · întreprindere mijlocie · și altele	· întreprindere mijlocie <input checked="" type="checkbox"/>
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	număr
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	text
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	text
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	text
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	text

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Semnat:



(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor:

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. din

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

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

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

3A.4	<p><b>Infracțiunile teroriste sau infracțiunile legate de activitățile teroriste.</b></p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Da	√Nu
3A.5	<p><b>Spălare de bani sau finanțarea terorismului.</b></p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Da	√Nu
3A.6	<p><b>Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.</b></p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Da	√Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da	√Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text	
<b>B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale</b>			
<b>Plata impozitelor</b>			
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	√Da	Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	text	
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	Da	√Nu

3B.1.3	În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.	text
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor?  Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.	Da    √Nu
3B.2.1	Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?	Da    √Nu
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	√Da    Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="https://www.sfs.md/">https://www.sfs.md/</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Serviciul Fiscal de Stat</b>
		Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>

### C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici

3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	Da    √Nu
3C.1.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da    √Nu
3C.1.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	text

### D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale

	<b>Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale</b>	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	Da    √Nu
3D.1.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da    √Nu
3D.1.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	text
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	Da    √Nu
3D.2.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da    √Nu
3D.2.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	text
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	Da    √Nu

3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Da	√Nu
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text	
<b>Insolvabilitatea</b>			
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	Da	√Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Da	√Nu
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text	
<b>Active administrate de lichidator</b>			
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	Da	√Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Da	√Nu
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text	
<b>Activitățile economice sunt suspendate</b>			
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	Da	√Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Da	√Nu
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text	
<b>Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței</b>			
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	Da	√Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Da	√Nu
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text	
<b>Conflict de interese</b>			
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	Da	√Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	Da	√Nu
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text	
<b>Etica profesională</b>			
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	Da	√Nu

3D.9.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da    √Nu
3D.9.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	text
	<b>Integritatea</b>	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	Da    √Nu
3D.10.1	În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	Da    √Nu
3D.10.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	text

**Semnat:**



(semnătura)

**Nume:**

ȚURCAN Denis

**Funcția:**

Director

**Antreprenor**

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. din

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

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale</b>		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	√Da Nu
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	<b>MD 0086878 din 03.02.2009</b>
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> <a href="http://www.asp.gov.md">http://www.asp.gov.md</a>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <b>Agenția Servicii Publice</b>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <b>Nu este</b>
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	√Da Nu
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	√Da Nu
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> <a href="http://www.asp.gov.md">http://www.asp.gov.md</a>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <b>Agenția Servicii Publice</b>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <b>Nu este cazul</b>
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	√Da Nu
<b>B. Capacitatea economică și financiară</b>		
	<b>Declarații bancare</b>	

4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	√Da Nu
4B.1.1	Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.	Adresa de internet: <a href="http://energbank.com">http://energbank.com</a> Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>B.C. Energbank S.A.</b> Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>
	<b>Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)</b>	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează:  Valoare <b>22 882 688 MDL</b> Perioada <b>Anul 2020</b>  Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada	√Da Nu
4B.2.1	Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.	Valoarea <b>22 882 688 MDL</b> Anul <b>2020</b>
	<b>Cifra de afaceri medie anuală</b>	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează:  Valoare <b>27 999 299 MDL</b> Perioada <b>3 Ani</b>  Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada	√Da Nu
4B.3.1	Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.	Valoarea <b>34 375 245 MDL</b> Anul <b>2018</b> Valoarea <b>26 739 963 MDL</b> Anul <b>2019</b> Valoarea <b>22 882 688 MDL</b> Anul <b>2020</b> Valoarea medie totală <b>27 999 299 MDL</b>
	<b>Raport financiar</b>	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	√Da Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="https://statistica.gov.md/">https://statistica.gov.md/</a> Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>Biroul Național de Statistică</b> Referința exactă a documentației: <b>Nu este</b>
<b>C. Capacitatea tehnică și/sau profesională</b>		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	√Da Nu
	Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau	Adresa de internet: <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>

4C.1.1	<i>profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b> Referința exactă a documentației: <b>valdcongrup@gmail.com</b>
	<b>Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității</b>	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	√Da Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	√Da Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a> Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b> Referința exactă a documentației: <b>valdcongrup@gmail.com</b>
	<b>Utilaje, instalații și echipament tehnic</b>	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	√Da Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	√Da Nu
	<b>Pregătirea profesională și calificarea personalului</b>	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul <b>2018</b> Angajați <b>45 persoane</b> Anul <b>2019</b> Angajați <b>49 persoane</b> Anul <b>2020</b> Angajați <b>55 persoane</b>
	<b>Numărul membrilor personalului de conducere</b>	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul <b>2018</b> Angajați <b>9 persoane</b> Anul <b>2019</b> Angajați <b>9 persoane</b> Anul <b>2020</b> Angajați <b>10 persoane</b>
	<b>Mostre, descrieri, fotografii</b>	

4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eşantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	√Da Nu
<b>Pentru contractele de achiziție publică de lucrări</b>		
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	√Da Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<b>Sistemul de aprovizionare cu apă potabilă în s. Tabăra, r-nul Orhei</b>
		5 662 212, 00 MDL 314 567,33 \$
		19 decembrie 2018
		22 octombrie 2019
<b>Primăria com. Vatici</b>		
<b>Pentru contractele de achiziție publică de bunuri</b>		
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da √Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
<b>Pentru contractele de achiziție publică de servicii</b>		
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da √Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	√Da Nu
<b>D. Standarde de asigurare a calității</b>		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	√Da Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: <a href="http://valdcongrup.md/">http://valdcongrup.md/</a>
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b>
		Referința exactă a documentației: <b>valdcongrup@gmail.com</b>
<b>E. Standarde de protecție a mediului</b>		

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

Semnat:



(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. din

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

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

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse</b>		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen <b>3</b> zile de la solicitare.</p> <p>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</p>	√Da Nu
5A.2	<p>Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</p>	<p>Adresa de internet: <a href="https://achizitii.md">https://achizitii.md</a></p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): <b>VALDCONGRUP S.R.L.</b></p> <p>Referința exactă a documentației: <a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1616742229250</a></p>

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr. din

## Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
<b>A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse</b>		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	√Da Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	√Da Nu

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția:

Director

Antreprenor

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



APROBAT  
prin Ordinul  
Ministrului Finanțelor  
nr.     din

## Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca

### **Primăria or.Vadul lui Vodă**

, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție

[ocds-b3wdp1-MD-1616742229250](#)

**Nume:** ȚURCAN Denis

**Funcția:** Director

**Data:** 18 aprilie 2021

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

**Semnătura**

**Semnat:**

(semnătura)

**Nume:** ȚURCAN Denis

**Funcția:** Director

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



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

**C/f:** 1009600000374

**Email:** valdcongrup@gmail.com

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

**Fax:** 0 22 428062

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



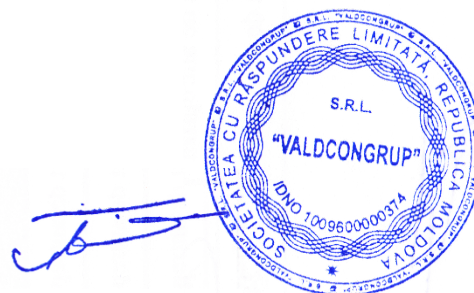
# OFERTA FINANCIARĂ

**Obiectul Achiziției:**

**Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chişinău**

**Autoritatea contractantă:** Primăria or.Vadul lui Vodă

**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



FORMULARUL F3.1

## OFERTĂ

Către

**Primăria or. Vadul lui Vodă**

(denumirea autorității contractante și completă)

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul,

**ȚURCAN Denis**

reprezentanți ai ofertantului

**VALDCONGRUP S.R.L.**

ne oferim ca, în

(nume, prenume)

(denumirea, numele ofertantului)

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

**Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chișinău**

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

**3 886 225 lei**

(trei milioane opt sute optzeci și șase mii două sute douăzeci și cinci lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

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

**777 245 lei**

(șapte sute șaptezeci și șapte mii două sute patruzeci și cinci lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

**Total suma ofertei inclusiv TVA:**

**4 663 470 lei**

(patru milioane șase sute șasezeci și trei mii patru sute șaptezeci 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 **24 (douăzeci și patru) luni** calendaristice.

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de

**60 (șasezeci) zile**

respectiv pînă la data de **18 iunie 2021** și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

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.

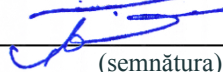
Data:

**18 aprilie 2021**

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

**ȚURCAN Denis**

(denumirea/numele ofertantului)

  
(semnătura)



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



## ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor 0,00%  
(% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună execuție va fi constituită sub formă de rețineri bancare în cuantum de 5% (din prețul total oferat)  
ce constituie 233 174 lei
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate 5 Ani
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor până la data începerii execuției) 3 zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 3 zile calendaristice.

Data completării: 18 aprilie 2021

Semnat:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "D. Turcan", is written over a horizontal line.

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul  
firmei:

Director

Denumirea firmei și  
sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.





Nr. 858/66  
din «13» aprilie 2021

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

**Beneficiar: Primaria orasului Vadul lui Voda.**  
**Data: 13 aprilie 2021**

### GARANȚIE DE OFERTĂ Nr. 222

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 18 aprilie 2021 (numită în continuare „ofertă”) pentru efectuarea lucrurilor: „Rețele de alimentare cu apă în cartierul locativ nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemiteanu, Viilor, Pucioasa, St. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza-Voda din or. Vadul lui Voda mun. Chisinau”, pentru participarea la Licitația Publică nr. ocds-b3wdp1-MD-161674229250 din 18.04.2021.

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 **40000,00 (patruzeci mii, 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.

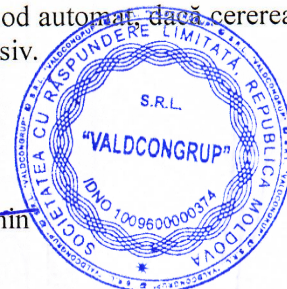
Prin urmare, orice cerere sau plată în conformitate cu această garanție trebuie recepționată de către noi la oficiu pînă la data respectivă inclusiv.

Prezenta garanție este valabilă pînă la data de **18 iunie 2021** 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”



Anatoli Abramîhin



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 F3.5

## DECLARAȚIE

de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015

Subsemnatul, ȚURCAN Denis reprezentant împuternicit al VALDCONGRUP S.R.L.  
(nume, prenume) (denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant/ofertant asociat, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție publică și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, respectiv în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul, ȚURCAN Denis reprezentant împuternicit al VALDCONGRUP S.R.L.  
(nume, prenume) (denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant/ofertant asociat, la procedura Licitație deschisă  
(se menționează procedura)

pentru atribuirea contractului de achiziție publică avînd ca obiect

**Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chișinău**

(denumirea lucrării)

codul CPV: 45200000-9, la data de 18 APRILIE 2021 ORA 10:03  
(număr) (zi/lună/an)

organizată de Primăria or. Vadul lui Vodă, declar pe propria răspundere că:  
(denumirea autorității contractante)

- a) nu am intrat în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;
- b) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în RM sau în țara în care sunt stabilit până la data solicitată;
- c) nu am 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;
- d) nu sunt inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării:

18 aprilie 2021

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și

sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULARUL F3.6

## DECLARAȚIE

privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere

Data: 18 aprilie 2021

Numărul procedurii: Licitație deschisă

Către: Primăria or.Vadul lui Vodă

Subsemnatul, ȚURCAN Denis reprezentant împuternicit al  
(nume, prenume)

VALDCONGRUP S.R.L.  
(denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant/ofertant asociat, confirm prin prezenta că:

1. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu este în relații care ar fi putut considerate ca un conflict de interese.

2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potențial, vom raporta imediat informația respectivă către autoritatea contractantă.

3. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrângere sau alte practici anticoncurențiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitații, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPO10.

4. În legătură cu procedura respectivă de achiziție și cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăți către angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele lor, care sînt implicați în achiziția publică, implementarea contractului și aprobarea plăților contractuale în numele autorității contractante.

Data completării:

~~18 aprilie 2021~~

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULARUL F3.7

## FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

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

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, lei
1	2018	34 375 245
2	2019	26 739 963
3	2020	22 882 688
Media anuală:		27 999 299

Data completării:

18 aprilie 2021

Semnat:

(semnătura)

Nume:

TURCAN 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, Chișinău, Republica Moldova



FORMULARUL F3.8

## DECLARAȚIE

privind obligațiile contractuale față de alți beneficiari

Nr.	Denumirea beneficiarului	Natura obligațiilor contractuale	Valoarea contractului (lei)	Suma obligațiilor contractuale - rămase (lei)
1	Primăria com. Gradiște	Contract de antrepriză	38 464 398,00	36 014 398,00
2	Primăria s. Bolohan	Contract de antrepriză	10 734 754,00	4 072 454,00
3	Primăria s. Carabetovca, r. Basarabeasca	Contract de antrepriză	24 450 085,00	17 910 085,00
4	SMURD	Contract de antrepriză	8 105 928,00	3 784 828,00
5	Primăria com. Biliceni Vechi r-nul Sîngerei	Contract de antrepriză	9 208 013,00	5 583 631,00
6	ADRNord	Contract de antrepriză	16 938 139,00	8 933 322,00
7	ADRCentru	Contract de antrepriză	15 114 092,00	12 148 642,00
8	ADRCentru	Contract de antrepriză	47 566 651,00	43 539 135,00

Data completării:

18 aprilie 2021

Semnat:

(semnătura)

Nume:

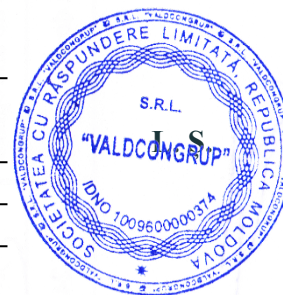
ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULARUL F3.10

**DECLARAȚIE PRIVIND LISTA PRINCIPALELOR LUCRĂRI EXECUTATE ÎN  
ULTIMUL AN DE ACTIVITATE - 2020**

Nr.	Obiect contract	Denumire/Nume beneficiar/Adresa	Calitatea antreprenorului*	Preț contract/valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1	Alimentarea cu apă, evacuarea și epurarea apelor uzate din s. Gradiște, r-nul Cimișlia	Primăria com. Gradiște, r-nul Cimișlia	contractant unic	<b>1 450 000</b> din 38 464 398	–	În execuție
2	Construcția rețelei de alimentare cu apă și rețea de canalizare din s. Carabetovca, r-nul Basarabeasca	Primăria s. Carabetovca, r-nul Basarabeasca	contractant unic	<b>6 639 861</b> din 24 450 085	24	Lipsa Finanțării
3	Lucrări de construcție a turnului de apă în sectorul Valicica Nouă	Primăria com. Trușeni mun. Chișinău	contractant unic	<b>907 595</b>	2	Nr. 3 din 18 decembrie 2020
4	Construirea rețelei de apeduct și a platformei turnului de apă din s. Mircești, com. Boghenii Noi, r-nul Ungheni	Primăria com. Boghenii Noi, r-nul Ungheni	contractant unic	<b>2 526 164</b>	12	Lipsa Finanțării
5	Lucrări de reconstrucție a sediului punctului de operare terestră SMURD Ungheni ( din cadrul proiectului transfrontalier „Îmbunătățirea infrastructurii de operare SMURD în zona transfrontalieră dintre Republica Moldova și România")	SMURD	contractant unic	<b>8 105 928</b>	31-05-21	În execuție
6	Lucrări de construcție a rețelei de canalizare menajeră a sectorului (Ungheni Deal) or. Ungheni, str. Horelor, str. Căpriană, str. Delești, str. Viilor, etapa 1	Primăria mun. Ungheni	contractant unic	<b>596 828</b>	12	Nr. 14 din 16 septembrie 2020
7	Lucrări de construcție a sistemului de aprovizionare cu apă a unor sectoare din s. Ignaței	31 mai 2021	contractant unic	<b>280 000</b>	1	–
8	Lucrări de construcție a rețelei de apeduct sect. Valicica Nouă, com. Trușeni	Primăria com. Trușeni mun. Chișinău	contractant unic	<b>781 759</b>	6	Nr. 3 din 18 decembrie 2020
9	Sporirea eficienței energetice a gimnaziului "Iurie Boghiu" din s. Flămâzeni, r-nul Sîngerei	ADRNord	contractant unic	<b>16 938 139</b>	12	În execuție

10	Sporirea eficienței energetice a clădirii Liceului Teoretic "Holercani" din s. Holercani, r-nul Dubăsari	ADRCentru	contractant unic	15 114 092	12	În execuție
11	Construirea rețelei de apeduct în s. Biliceni Vechi r-nul Sîngerei cu conectarea la sursele de apă din râul Nistru prin branșament la apeductul Bălți-Sîngerei etapa III	Primăria com. Biliceni Vechi r-nul Sîngerei	contractant unic	9 208 013	12	În execuție
12	Sporirea eficienței energetice a clădirii Liceului Teoretic "Mihai Eminescui" din mun. Ungheni	ADRCentru	contractant unic	47 566 651	12	În execuție
13	Extinderea sistemului de alimentare cu apă în satul Slobozia Mare, raionul Cahul	IREX	contractant unic	845 518	45 zile	În execuție

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

**Semnat:**



(semnătura)

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



**Nume:**

**Funcția în cadrul firmei:**

**Denumirea firmei și sigiliu:**

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 F3.11

## DECLARAȚIE

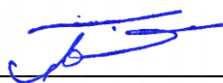
privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea  
corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare produse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
<b>BAZE DE PRODUCȚIE</b>				
1	Oficiu	m2	150,00	Proprie
2	Depozite	m2	2.226,90	Proprie
<b>MECANISME</b>				
1	Autobasculanta_Mercedez AXOR_18,0 t	buc	1	Proprie
2	Autobasculanta_Mercedez AXOR 2528_26,0 t	buc	1	Proprie
3	Automacara_Zil ГЯ 133_	buc	1	Proprie
4	Basculantă_MAN TGL 8.180_7,5 t	buc	1	Proprie
5	Basculantă_Iveco Ford_18,0 t	buc	1	Proprie
6	Buldoexcavator_CAT 432E_10,7 t	buc	1	Proprie
7	Buldoexcavator_CAT 432E_10,7 t	buc	1	Proprie
8	Bus_Mercedes Sprinter 213 CDI_2,5 t	buc	1	Proprie
9	Excavator_CAT 307C_8,3 t	buc	1	Proprie
10	Excavator_CAT 305D_5,1 t	buc	1	Proprie
11	Excavator_CAT 307C_8,3 t	buc	1	Proprie
12	Excavator_TEREX HR 18_5,0 t	buc	1	Proprie
13	Mercedes Sprinter 311 CDI_2,5 t	buc	1	Proprie
<b>UTILAJE</b>				
14	Aparat de sudură PE cap la cap_Ritmo 160 Basic	buc	1	Proprie
15	Aparat de găurit_Makita, Bosch	buc	1	Proprie
16	Aparat de sudură PE cap la cap_Ritmo 355 Basic	buc	1	Proprie
17	Aparat de sudură PE cap la cap_Techodue PT160	buc	1	Proprie
18	Aparat de sudură_Basic 315 -vi-2	buc	1	Proprie
19	Aparat de tăiat faianța 600 mm_	buc	1	Proprie
20	Aparat de tăiat faianța 750 mm_	buc	1	Proprie
21	Aparata de sudura	buc	1	Proprie
22	Aparata de sudura prin electrofuziune	buc	1	Proprie
23	Aparata de sudura_Model Control Unit 0.5 HP A / P2005	buc	1	Proprie
24	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare	buc	1	Proprie
25	Baracă pentru personal	buc	2	Proprie
26	Betoniera 0,33	buc	1	Proprie
27	Ciocan de abataj_Hilti TE 6-A36_	buc	1	Proprie
28	Ciocan de abataj_Stark AG750_	buc	1	Proprie

29	Ciocan de abataj_ Stark RH 1110_	buc	2	Proprie
30	Ciocan rotativ GBH11	buc	1	Proprie
31	Ciocan rotopercutor_ Einhell TC-RH 900_	buc	1	Proprie
32	Ciocan rotopercutor_ Stark RH 1350	buc	1	Proprie
33	Cofraje din metal_	m2	500	Proprie
34	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg_ Lombardini	buc	2	Proprie
35	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg	buc	1	Proprie
36	Compactor mecanic cu ardere internă 150 kg	buc	1	Proprie
37	Compresor	buc	2	Proprie
38	Compresor, 8atm_	buc	1	Proprie
39	Container metalic pentru depozitare materiale	buc	1	Proprie
40	Containere pentru gunoi de construcție	buc	1	Proprie
41	Echipamente și / sau vehicule temporare de control / control	set	2 set	Proprie
42	Fierăstrău vertical_ Bosch PST 650_	buc	1	Proprie
43	Foarfece - Guillotină	buc	1	Proprie
44	Generator de curent 6.8 kW_ Farmer FAG 6500	buc	1	Proprie
45	Generator_ DWG 4.2	buc	1	Proprie
46	Generator_ GT 25-17	buc	1	Proprie
47	Generator_ SPG6500 5.0 kw petrol	buc	1	Proprie
48	Instalație de foraj_ PU-20_ Lifan	buc	1	Proprie
49	Macara de fereastră	buc	2	Proprie
50	Macara mobilă	buc	2	Proprie
51	Mai mecanic_	buc	2	Proprie
52	Mașină de găurire diamantată_ Cedima C-BMH-160	buc	1	Proprie
53	Mașină de găurit_ Einhell TC-ID 720E_	buc	1	Proprie
54	Mașină de găurit_ Hitachi DS 18DBSL_	buc	1	Proprie
55	Mașină de înșurubat_ Stark CD 12-2 Li-Ion_	buc	1	Proprie
56	Mașină de mestecat_ Einhel TC-MX 1400-2E_	buc	1	Proprie
57	Mașină de taiat asfalt_ FUBAG Ranger 450	buc	2	Proprie
58	Mașină de tăiat asfalt_ GDE30-17	buc	1	Proprie
59	Mașină de tăiat faianță și faianță TR201E	buc	1	Proprie
60	Mașină de tencuit Mondial	buc	1	Proprie
61	Miră de nivelment_ Bosch GR500_	buc	1	Proprie
62	Miră de nivelment_ Kapro 603-5M_	buc	1	Proprie
63	Miră de nivelment_ PH3-3000C_	buc	1	Proprie
64	Motoburghiu STIHL BT130	buc	1	Proprie
65	Motocompresor mobil de aer	buc	1	Proprie
66	Nivelă laser pentru faianță_ Bosch PLT-2_	buc	1	Proprie
67	Nivelmetru_ 2H-10KJI_	buc	1	Proprie
68	Nivelmetru_ 3H-5JI_	buc	1	Proprie
69	Nivelmetru_ H3-3_	buc	1	Proprie
70	Laborator pentru testarea țevilor PEID	buc	1	Proprie
71	Odometru Silverline	buc	1	Proprie
72	Perforator HR 2450	buc	1	Proprie
73	Pichet pentru stingerea incendiilor	buc	1	Proprie
74	Piciorul de compactare	buc	1	Proprie
75	Piciorul de compactare_ SRV300	buc	1	Proprie
76	Placa vibrantă_ CF Hd	buc	1	Proprie
77	Polizor unghiular_ Hitachi G 23SW2_	buc	1	Proprie
78	Polizor unghiular_ Makita, Bosch	buc	1	Proprie
79	Polizor unghiular_ Stark AG2500	buc	1	Proprie
80	Polizor unghiular_ Stark AG750_	buc	1	Proprie
81	Polizor unghiular_ Stark AG850R_	buc	1	Proprie

82	Pompă electrică	buc	1	Proprie
83	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
84	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
85	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
86	Pompă mobilă pentru ape subterane	buc	1	Proprie
87	Sisteme de susținere cu pâlnie de până la 5 m adâncime	m	45	Proprie
88	Schele_	m2	700	Proprie
89	Tăietor de asfalt lamă	buc	1	Proprie
90	Taietoare de faianta electrica 900W	buc	1	Proprie
91	Telemetru_Bosch_	buc	1	Proprie
92	Teodolit_	buc	1	Proprie
93	Tobogan din plastic pentru evacuarea gunoiului L=15 m	buc	1	Proprie
94	Topitor de bitum_	buc	1	Proprie
95	Vibrator de adincime	buc	1	Proprie
96	Vibrator de suprafata	buc	1	Proprie
97	Vibrator universal cu motor cu ardere interna	buc	1	Proprie
98	WC ecologic	buc	1	Proprie

**Semnat:**



(semnătura)

**Nume:**

ȚURCAN Denis

**Funcția în cadrul firmei:**

Director

**Denumirea firmei și 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 conducător	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>DIRECTOR</b>	Țurcan Denis	USM	11	Conform Anexei	-
	1. Elaborator de Devize					Nr. 161 din 15.09.2016
	2. Certificat de calificare profesională în domeniul Securității și Sănătății în Muncă – <b>Nivelul I</b>					Seria SSM I Nr.06719 din 29.01.2021
2	<b>Diriginte de Șantier</b>	Țurcan Anatolii	UTM	35	Conform Anexei	Nr. 0622 din 17.10.2019
	1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice					Nr. 0228 din 16.10.2019
	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b>					
	1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare					
2. Instalații și rețele de încălzire						
3. Instalații de ventilație și climatizare						
3	<b>Diriginte de Șantier</b>	Beșelea Ion	UTM	12	Conform Anexei	Nr. 0138 din 26.04.18
	1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice					Nr. 198 din 21.12.21
	<b>Executarea lucrărilor de sudură în construcții</b>					Nr.279/18 din 07.11.18
<b>Permis de execuție pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale</b>						
4	<b>Diriginte de Șantier</b>	Topal Veaceslav	UTM	12	Conform Anexei	Nr. 0365 din 14.02.2019
	1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice					
	2. Construcții rutiere: a) drumuri și piste de aviație					
5	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b>	Tăvăluc Simion	UTM	33	Conform Anexei	Nr. 1450 din 25.05.2017
	1. Instalații și rețele electrice					
	2. Instalații și rețele de încălzire					

	3. Instalații de ventilare și climatizare					
6	<b>Diriginte de Șantier Lucrări Specializate</b>	Ivanenco Iurii	UTM	16	Conform Anexei	Nr. 0282 din 12.02.2020
	1. Instalații de automatizare					
	2. Instalații și rețele de telecomunicație					
	3. Instalații de semnalizare					
7	<b>Maistru în construcții</b>	Țurcan Vadim	UTM	6	Conform Anexei	-
8	<b>Maistru în construcții</b>	Crețu Mihai	UTM	6	Conform Anexei	-
	1. Executarea lucrărilor de sudură în construcții					Nr. 023 din 16.02.2018
9	<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
10	<b>Elaborator de Devize</b>	Salamandîc Olga	UTM	3	Conform Anexei	-
	1. Certificat de calificare profesională în domeniul Securității și Sănătății în Muncă – <b>Nivelul II</b>					Seria SSM II Nr.01184 din 05.02.2021
11	<b>Specialist în domeniul geodeziei, cartografiei, propsectiunilor topografice și geoinformaticii</b>	Botnaru Dumitru	UTM	11	Conform Anexei	Nr. 0081 din 20.06.2017
12	<b>Șef garaj</b>	Jioară Oleg	UTM	10		

### 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	Ceban Oleg	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	Goncerenco Nicolaie	Mecanic
9	Bejenaru Veaceslav	Sudor
10	Pavalachi Vladimir	Sudor cu gaze
11	Căciula Anatolii	Electrician-montator-cablator
12	Mamaevski Ivan	Electrician-montator-cablator
13	Rotar Olexandru	Muncitor auxiliar
<b>Echipa - Instalatori rețele edilitare</b>		
14	Bobeica Andrei	Sudor mase plastice
	Permis de exercitare nr. 0293-20 din 28.02.2020 - Sudor mase plastice, sudarea cu mufe cu elemente de încălzire și sudarea cap la cap	
15	Tîrșină 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	
16	Iachim Vitalie	Electrosudor la sudarea manuală
	Permis de exercitare nr. 0284 - 19 din 20.02.2019 - Electrosudor/Sudor cu gaze/Sudor cu mase plastice	
17	Doaga Nicolai	Electrogazosudor
	Permis de exercitare nr. 0323 - 20 din 26.02.2020 - Electrogazosudor	
18	Hincota Oleg	Electrogazosudor
	Permis de exercitare nr. 0285-19 din 20.02.2019 - Electrogazosudor	
19	Calestru Ion	Montator conducte exterioare
	Permis de exercitare nr. 0104-19 din 29.01.2019 - Montator conducte exterioare	

20	Iorga Vasile	Montator conducte exterioare
	Permis de exercitare nr. 0103-19 din	29.01.2019 - Montator conducte exterioare
21	Tcacenco Igor	Lacătuș-instalator tehnica sanitară
22	Boian Ștefan	Muncitor auxiliar
23	Buinovschii Maxim	Muncitor auxiliar
24	Leca Mihail	Muncitor auxiliar
25	Savin Mihail	Muncitor auxiliar
26	Sîrghi Georgehe	Muncitor auxiliar
<b>Echipa - Construcții capitale și Reconstrucții</b>		
27	Leca Gheorghe	Tîmplar în construcții
28	Leca Nicolae	Tîmplar în construcții
29	Tulbure Grigorii	Tîmplar în construcții
30	Vasiliev Ion	Tîmplar în construcții
31	Sîrghi Andrei	Tîmplar în construcții
32	Turcu andrei	Tîmplar în construcții
33	Casian Igor	Zidar
34	Dîrzu Dumitru	Zidar
35	Covic Pavel	Strungar
36	Doncilă Gheorghe	Tencuitor
37	Dîrzu Nicolaie	Tencuitor
38	Leca Andrei	Tencuitor
39	Rusu Nicolae	Tencuitor
40	Vasiliev Pantelimon	Tencuitor
41	Burdila Ilie	Muncitor auxiliar
42	Cazac Sergiu	Muncitor auxiliar
43	Dzubețchii Igor	Muncitor auxiliar
44	Gramă Mihail	Muncitor auxiliar
45	Tîrsîna Ion	Muncitor auxiliar
46	Tîrsîna Petru	Muncitor auxiliar
47	Gurițenco Maxim	Muncitor auxiliar
48	Lupu Nicolaie	Muncitor auxiliar
49	Leca Marin	Muncitor auxiliar
50	Bordos Constantin	Muncitor auxiliar

**Semnat:**



(semnătura)

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.

**Nume:**

**Funcția în cadrul firmei:**

**Denumirea firmei și sigiliu:**



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULARUL F3.13

## LISTA SUBCONTRACTORILOR ŞI PARTEA/PĂRŢILE DIN CONTRACT CARE SUNT ÎNDEPLINITE DE ACEŞTIA

Nr. d/o	Activităţi din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1	Nu sunt	Nu sunt	Nu sunt

Data completării:

18 aprilie 2021

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULARUL F3.14

## INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de adjudecare a executării obiectivului de investiție

Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chişinău

(denumirea)

Nr.	Categoria de lucrări care i se încredințează, Valoarea lucrărilor, mii lei	Numele și adresa asociaților
1	Nu sunt	Nu sunt

Data completării:

18 aprilie 2021

Semnat:

  
(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.  
C/Ē: 1009600000374  
Email: valdcongrup@gmail.com  
Tel: 0 22 428393; 0 78 664664  
Fax: 0 22 428062  
Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



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

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

### Situația financiară:

Nr.	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, lei
1	2018	34 375 245
2	2019	26 739 963
3	2020	22 882 688
<b>Media anuală:</b>		<b>27 999 299</b>

**Data completării:**

**18 aprilie 2021**

**Semnat:**

(semnătura)

**Nume:**

ȚURCAN Denis

**Funcția în cadrul firmei:**

Director

**Denumirea firmei și sigiliu:**

VALDCONGRUP S.R.L.



OFERTANT:  
VALDCONGRUP S.R.L.

## CALCUL - LICHIDITATEA GENERALĂ CONFORM IPO14

Lichiditatea generală:

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

Active circulante	Datorii curente	Lichiditatea generală (col. 1/col2x100%)
1	2	3
25 987 566 lei	13 749 038 lei	1,890137041

**Concluzie:** La calcularea lichidităţii generale am obţinut valoarea indicatorului respectiv mai mare de 100% cu 189 %. Această majorare se încadrează în nivelul optim ce caracterizează achitarea nemijlocită cu activele circulante a datoriilor curente la momentul dat.

Data completării:

18 aprilie 2021

Semnat:

(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



## SCRISOARE DE GARANȚIE A LUCRĂRILOR

*Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chişinău*


(denumirea)

Nr.	Obiectul Achiziției	Perioada de garanție a lucrărilor
1	Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chişinău	5 Ani

Data completării:

18 aprilie 2021

Semnăt:

  
\_\_\_\_\_  
(semnătura)

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



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

**C/f:** 1009600000374

**Email:** valdcongrup@gmail.com

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

**Fax:** 0 22 428062

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



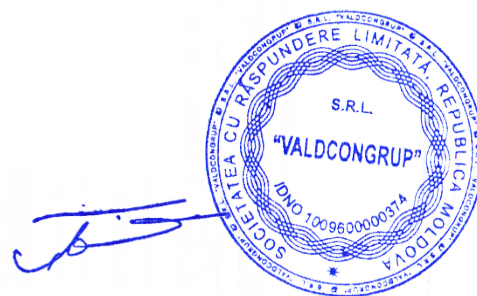
# OFERTA TEHNICĂ

**Obiectul Achiziției:**

**Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chişinău**

**Autoritatea contractantă:** Primăria or.Vadul lui Vodă

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



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

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULARUL Nr.8

## DEVIZ CENTRALIZATOR

Denumirea  
obiectului:

Reţele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra,  
Testemiţanu, Viilor, Pucioasa, Şt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole,  
Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chişinău

Beneficiar:

Primăria or. Vadul lui Vodă

Antreprenor:

VALDCONGRUP S.R.L.

Nr/o	Nr. deviz	Denumirea lucrărilor	Lucrări de construcţii	Lucrări de montaj	Utilaj, echipament	Alte cheltuieli	Total, lei
1	2-1-1(M)	Castel de apa 50m3 H=18m 7баллов N1. Lucrari de constructie generale	129 258		220 000		349 258
2	2-1-2(M)	Castel de apa 50m3 H=18m 7баллов N1. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)	35 358	222	4 200		39 780
3	2-2-1 (M)	Castel de apa 50m3 H=18m 7баллов N2. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)	129 258		220 000		349 258
4	2-2-2(M)	Castel de apa 50m3 H=18m 7баллов N2. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)	35 358	222	4 200		39 780
5	2-3-1(M)	Reţele de alimentare cu apa (marca REA)	2 874 387		69 398		2 943 785
6	7-1-1(M)	Amenajarea	150 864				150 864
Cheltuieli pentru darea în expuatare-ridicarea topografică de control						10 000	10 000
Analiza bacteriologică a apei						3 500	3 500
<b>TOTAL fără TVA</b>			<b>3 354 483</b>	<b>444</b>	<b>517 798</b>	<b>13 500</b>	<b>3 886 225</b>
<b>TVA -20 %</b>							<b>777 245</b>
<b>TOTAL</b>							<b>4 663 470</b>

Întocmit

VALDCONGRUP S.R.L.

(funcţia, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primăria or. Vadul lui Vodă

(funcţia, semnătura, numele, prenumele)



## GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chişinău

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Nr. Deviz	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2021-2023																																																																																												
			I Lună				II Lună				III Lună				IV Lună				V Lună				VI Lună				VII Lună				VIII Lună				IX Lună				X Lună				XI Lună				XII Lună				XIII Lună				XIV Lună				XV Lună				XVI Lună				XVII Lună				XVIII Lună				XIX Lună				XX Lună				XXI Lună				XXII Lună				XXIII Lună				XXIV Lună
<i>Organizare de santier</i>																																																																																															
1	2-1-1(M)	Castel de apa 50m <sup>3</sup> H=18m 76аллов N1. Lucrari de constructie generale																																																																																													
2	2-1-2(M)	Castel de apa 50m <sup>3</sup> H=18m 76аллов N1. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)																																																																																													
3	2-2-1 (M)	Castel de apa 50m <sup>3</sup> H=18m 76аллов N2. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)																																																																																													
4	2-2-2(M)	Castel de apa 50m <sup>3</sup> H=18m 76аллов N2. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)																																																																																													
5	2-3-1(M)	Rețele de alimentare cu apa (marca REA)																																																																																													
6	7-1-1(M)	Amenajarea																																																																																													
Cheltuieli pentru darea în expunare-ridicarea topografică de control																																																																																															
Analiza bacteriologică a apei																																																																																															

Termenul de îndeplinire a lucrărilor: 24 (douăzeci și patru) luni din momentul emiterii dispoziției de începere a lucrărilor

Semnat:   
 (semnătura)  
 Nume: TURCAN Denis  
 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

**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 2-1-1(M)

**Castel de apa 50m<sup>3</sup> H=18m 7баллов N1. Lucrari de constructie generale**

Valoarea de deviz 419 110 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Земляные работы</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m <sup>3</sup>	1,1700	820,000 0,000	959,400 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m <sup>3</sup>	2,3900	92,700 92,700	221,553 221,553
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m <sup>3</sup>	0,7600	381,500 0,000	289,940 0,000
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui	100 m <sup>3</sup>	0,7600	864,450 396,900	656,982 301,644

1	2	3	4	5	6	7
		strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv				
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	19,0700	13,950 13,950	266,026 266,026
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	19,0700	34,450 33,750	656,961 643,612
7	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 (погрузка недостающего грунта в автомобиль для обвалования)	100 m3	0,9800	780,000 0,000	764,400 0,000
8	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	117,5500	10,000 0,000	1 175,500 0,000
9	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (перемещение грунта для обвалования водонапорной башни)( лишний грунт от фундамента, траншеи, колодцев и недостающей грунт)	100 m3	3,1300	735,000 0,000	2 300,550 0,000
		<i>Total</i>	Lei			7 291,312
		<b>Total Земляные работы Inclusiv salariu</b>				<b>7 291,312 1 432,835</b>
		<b>1.2. Фундамент башни</b>				
10	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,1900	1 528,253 306,453	290,368 58,226

1	2	3	4	5	6	7
11	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	17,6600	48,685 11,250	859,771 198,675
12	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01 ( B12,5 )	m3	29,4000	1 347,103 198,000	39 604,839 5 821,200
13	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	23,5500	162,205 76,500	3 819,929 1 801,576
14	CC03D	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale	kg	393,1000	18,560 2,025	7 295,945 796,028
15	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. ЗД-1	kg	178,5600	23,832 9,450	4 255,353 1 687,392
16	CN20A1	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi, pentru aplicarea unui strat mai putin	m2	4,8000	48,160 36,450	231,168 174,960
17	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (2 слоя) K=2	m2	23,5500	42,686 5,400	1 005,259 127,170

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			57 362,632
		<b>Total Фундамент башни Inclusiv salariu</b>				<b>57 362,632 10 665,227</b>
		<b>1.3. Колодец смотровой (Ca-1)</b>				
18	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	1,2400	1 189,110 433,800	1 474,496 537,912
19	Pret din piata	КЦД -15	buc	1,0000	884,000 0,000	884,000 0,000
20	Pret din piata	КЦ-15-6a	buc	1,0000	475,000 0,000	475,000 0,000
21	Pret din piata	КЦ-15-9a	buc	1,0000	688,000 0,000	688,000 0,000
22	Pret din piata	КЦП-2-15-1	buc	1,0000	913,000 0,000	913,000 0,000
23	Pret din piata	КЦО-1	buc	1,0000	80,000 0,000	80,000 0,000
24	Pret din piata	КЦ-7-3	buc	1,0000	138,000 0,000	138,000 0,000
25	Pret din piata	Capac cu rama din fonta tip L (JI)	buc	1,0000	900,000 0,000	900,000 0,000
26	Pret din piata	Scara cu vanguri din otel	m	1,2000	13,000 0,000	15,600 0,000
27	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0140	233,571 74,214	3,270 1,039
28	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0140	416,643 171,929	5,833 2,407
		<i>Total</i>	Lei			5 577,199
		<b>Total Колодец смотровой (Ca-1) Inclusiv salariu</b>				<b>5 577,199 541,358</b>
		<b>1.4. Монтаж башни</b>				

1	2	3	4	5	6	7
29	M1A02E	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 5-10 tone ( Водонапорная башня V=50м3 H=18м, включая вращающуюся лестницу )	t	6,1730	3 524,710 3 052,350	21 758,037 18 842,157
		<i>Total</i>	Lei			21 758,037
		<b>Total Монтаж башни Inclusiv salariu</b>				<b>21 758,037 18 842,157</b>
		<b>1.5. Узел 1 ( водосборный прямок )</b>				
30	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 ( B7,5 )	m3	0,1400	1 295,421 198,000	181,359 27,720
31	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	3,1100	162,163 76,500	504,326 237,915
32	CG25A1	Pardoseli din asfalt, turnate la cald, pe suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, in grosimi de 3 cm (Асфальтовые ,ср.толщ. 3 см)	m2	17,6800	124,856 46,800	2 207,451 827,424
33	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta ( дренажный слой, гравий крупной фракции )	m3	1,3200	278,150 52,650	367,158 69,498
34	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm ( сверление отв. Ф30мм в шахматном порядке, в трубе	buc	15,0000	1,695 0,540	25,425 8,100

1	2	3	4	5	6	7
		Ф150мм -сталь , К=0,1)				
35	Pret din piata	Труба стальная Ф150мм дл=300мм	buc	1,0000	100,000 0,000	100,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			3 385,719
		<b>Total Узел 1 ( водосборный прямок ) Inclusiv salariu</b>				<b>3 385,719 1 170,657</b>
		<b>1.6. Лоток канала, лист АС-7</b>				
36	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. B7,5	m3	0,3500	1 270,243 173,249	444,585 60,637
37	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,8400	77,803 54,000	298,765 207,360
38	CP10A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum pina la 0,2 mc inclusiv (плита покрытия ПЗ, 0,065т)	buc	6,0000	524,860 38,250	3 149,160 229,500
		<i>Total</i>	Lei			3 892,510
		<b>Total Лоток канала, лист АС-7 Inclusiv salariu</b>				<b>3 892,510 497,497</b>
		<b>1.7. Защита башни отмошкой</b>				
39	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire (Слой основания из щебня )	m3	4,7000	376,680 63,000	1 770,396 296,100
40	DB16A	Imbracaminte de beton asphaltic cu agregate marunte, executata la	m2	47,0000	55,996 2,880	2 631,810 135,360

1	2	3	4	5	6	7
		cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala (Отмостка - асф.бет. смесь толщ 2см K=0,8)				
41	Pret din piata	Scara de beton (inclusiv in Deviz local Nr.7-1-1. Amenajarea)	buc	2,0000	1 000,000 0,000	2 000,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			6 402,206
		<b>Total Защита башни отмосткой Inclusiv salariu</b>				<b>6 402,206 431,460</b>
		<i>Total</i>	Lei			105 669,615
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			8 059,486
		<i>Transportarea</i>	4 %			2 469,739
		<i>Total</i>				116 198,840
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			9 295,907
		<i>Total</i>				125 494,747
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			3 764,842
		<i>Total</i>				129 259,589
		<b>Total Lucrari de constructia generala Inclusiv salariu</b>				<b>129 259,589 33 581,191</b>
		<b>2. Utilaj</b>				
42	Pret din piata	Водонапорная башня V=50м3 H=18м	buc	1,0000	220 000,000 0,000	220 000,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			220 000,000
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>220 000,000</b>

		Total	Lei			349 258
		TVA	20 %			69 852
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>419 110 33 581</b>

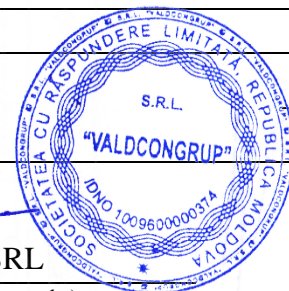
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-1(M)**

**Castel de apa 50m<sup>3</sup> H=18m 76аллов N1. Lucrari de constructie generale**

**Valoarea de deviz 419 110 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	119,5475	45,00	5 379,637
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	15,7240	45,00	707,580
3.	7123030012500	Montator P.B	h-om	4,5000	45,00	202,500
4.	71240100107001	Dulgher	h-om	42,6890	45,00	1 921,006
5.	7129020012800	Pavator	h-om	6,5800	45,00	296,100
6.	7129040010110	Asfaltator	h-om	19,8040	45,00	891,180
7.	7132040012700	Parchetar	h-om	4,4150	45,00	198,675
8.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,8260	45,00	127,170
9.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	8,3700	45,00	376,650
10.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	3,8880	45,00	174,960
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,0766	45,00	3,446
12.	7212030022700	Sudor	h-om	12,4032	45,00	558,144
13.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	371,0590	45,00	16 697,655
14.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	33,9264	45,00	1 526,688
15.	8283010021000	Electronist	h-om	37,0380	45,00	1 666,710
16.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	33,1347	45,00	1 491,061
17.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	25,1393	45,00	1 131,269
18.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,5836	45,00	161,262
19.	9312040019600	Sapator	h-om	1,5444	45,00	69,498
		<b>Total manopera</b>				<b>33 581</b>

**Materiale:**

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	2,6784	0,10	0,268
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	2,2184	1 100,00	2 440,240
3.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	5,9690	230,00	1 372,870
4.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,3038	220,00	286,836
5.	1412122100880	Filer de calcar	kg	318,2400	0,50	159,120
6.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,1128	180,00	20,304
7.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0	m3	0,7951	180,00	143,118

		mm				
8.	1421102200965	Margaritar (nisip) 3:7 mm	m3	0,3006	180,00	54,108
9.	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,3530	220,00	297,660
10.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,3360	30,00	10,080
11.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,4266	1,00	1,427
12.	19	KIIJ -15	buc	1,0000	884,00	884,000
13.	20	KII-15-6a	buc	1,0000	475,00	475,000
14.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0552	3 300,00	182,160
15.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,5466	3 300,00	1 803,780
16.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0533	3 300,00	175,890
17.	2010102904418	Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942	m3	0,0006	3 300,00	1,980
18.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0050	3 300,00	16,500
19.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1510	65,00	9,815
20.	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m	m3	0,0309	3 300,00	101,970
21.	2010232958990	Lemn de foc	kg	114,0360	0,10	11,404
22.	2010237318750	Distantieri	buc	117,9300	0,10	11,793
23.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,3840	65,00	24,960
24.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	53,2230	0,10	5,322
25.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0283	100,00	2,830
26.	21	KII-15-9a	buc	1,0000	688,00	688,000
27.	22	KIII-2-15-1	buc	1,0000	913,00	913,000
28.	23	KIO-1	buc	1,0000	80,00	80,000
29.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	3,4552	16,00	55,283
30.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	3,0865	16,00	49,384
31.	2320166200676	White spirit	kg	0,0084	30,00	0,252
32.	2320187315789	Decofrol	kg	3,6600	4,00	14,640
33.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	80,0700	10,50	840,735
34.	2320322600177	Bitum pt. drumuri tip D 25/40 S 754	kg	114,0360	9,00	1 026,324
35.	24	KII-7-3	buc	1,0000	138,00	138,000
36.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,9259	10,00	9,259
37.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida)	kg	0,8025	8,00	6,420
38.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,8160	45,00	36,720
39.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,0728	45,00	3,276
40.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0473	45,00	2,129
41.	2430226101337	Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2	kg	0,2400	2,00	0,480
42.	25	Capac cu rama din fonta tip L (JI)	buc	1,0000	900,00	900,000
43.	2626	Scara cu vanguri din otel	m	1,2000	13,00	15,600
44.	26511221004022	Ciment M-400	kg	153,1122	1,65	252,635
45.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	16,0140	1,00	16,014
46.	26631021000001 25	Beton B12,5	m3	30,5870	1 050,00	32 116,350
47.	26631021000007 5	Beton B7,5	m3	0,5098	1 000,00	509,800
48.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,2505	1 000,00	250,500
49.	2664102101126	Var	kg	0,1384	3,20	0,443
50.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0126	850,00	10,710
51.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0120	890,00	10,680
52.	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,3532	890,00	314,348
53.	26661228006003 8	Element prefabricat - плита покрытия ПЗ, 0,065г	buc	6,0600	450,00	2 727,000
54.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	1,4400	5,00	7,200
55.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-In SR EN 10029	kg	5,2470	14,00	73,458
56.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal	kg	1,9655	13,00	25,552

		de 8 mm				
57.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,2632	13,00	3,422
58.	2710703518138	Profil U ar.eg.lam.cald U 8	kg	23,4574	14,00	328,404
59.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,7856	16,00	28,570
60.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	4,1910	16,00	67,056
61.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	3,9310	16,00	62,896
62.	2735725900578	Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b	kg	5,9261	40,00	237,044
63.	27752763098861 5	Confectii metalice inglobate in beton - ЗД-1	kg	178,5600	14,00	2 499,840
64.	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,4500	20,00	9,000
65.	2873122004100	Plase sudate	kg	397,0310	16,00	6 352,496
66.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	6,9722	14,50	101,097
67.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,8928	40,00	35,712
68.	2874115822489	Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8	buc	34,8775	4,00	139,510
69.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	1,1520	2,00	2,304
70.	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	34,8775	2,00	69,755
71.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	1,1520	1,65	1,901
72.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0192	40,00	0,768
73.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,1007	14,50	1,460
74.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,1152	14,00	1,613
75.	35	Труба стальная Ф150мм дл=300мм	buc	1,0000	100,00	100,000
76.	4011106202741	Energie electrica	kw	30,0989	2,50	75,247
77.	41	Scara de beton (inclusiv in Deviz local Nr.7-1-1. Amenagarea)	buc	2,0000	1 000,00	2 000,000
78.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,1420	7,00	14,994
79.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,0338	7,00	21,236
80.	4100126202818	Apa	m3	0,2186	7,00	1,530
81.	42	Водонапорная башня V=50м3 H=18м	buc	1,0000	220 000,00	220 000,000
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>281 743</b>

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

1.	2922140006700	Macara turn	h-ut	0,9000	200,00	180,000
2.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,2590	20,00	5,180
3.	2922140007000	Macara	h-ut	0,2359	200,00	47,180
4.	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0900	30,00	2,700
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	1,0885	120,00	130,620
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,3095	400,00	1 723,800
7.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	7,4014	350,00	2 590,490
8.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	17,9340	10,00	179,340
9.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	8,3030	45,00	373,635
10.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,6731	20,00	33,462
11.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,2940	250,00	573,500
12.	3410520006729	Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	6,1113	300,00	1 833,390
13.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	7,4725	200,00	1 494,500
14.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	5,8775	200,00	1 175,500
15.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0235	70,00	1,645
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>10 344</b>

Total	Lei	349 258
TVA	20 %	69 852

**Total deviz:**

**419 110**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Proiectarea rețelilor de apă din cartierul Investitor  
locativ Nou pe str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Herculane,Loteanu,Dog  
a,Bernardazzi, etc. Obiect № 07-04-11(actual**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Земляные работы</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			820,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	400,00	820,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			92,700 92,700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	45,00	92,70
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			381,500 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,50
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			864,450 396,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	45,00	396,90
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	467,55
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			13,950 13,950
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	45,00	13,95
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			34,450 33,750
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	45,00	33,75
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,00	0,70
7	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 (погрузка недостающего грунта в автомобиль для обвалования)	100 m3			780,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	400,00	780,00
8	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			10,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	200,00	10,00
9	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (перемещение грунта для обвалования водонапорной башни)( лишний грунт от фундамента, траншеи, колодцев и недостающей грунт)	100 m3			735,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	350,00	735,00
		<b>1.2. Фундамент башни</b>				
10	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2			1 528,253 306,453
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	45,00	306,45
	1411122201752	Piatra sparta	m3	5,1000	220,00	1 122,00
	4100126202818	Apa	m3	0,5000	7,00	3,50
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,1400	45,00	96,30
11	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2			48,685 11,250
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2500	45,00	11,25
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0280	180,00	5,04
	4100126202818	Apa	m3	0,0070	7,00	0,05
	26511221004022	Ciment M-400	kg	8,6700	1,65	14,31
	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,0200	890,00	17,80
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0120	20,00	0,24
12	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01 ( B12,5 )	m3			1 347,103 198,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	45,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	2663102100000125	Beton B12,5	m3	1,0250	1 050,00	1 092,39
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
13	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2			162,205 76,500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	45,00	11,25
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,4500	45,00	65,25
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,1500	16,00	2,40
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,2500	14,50	3,63
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	4,00	0,48
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0020	3 300,00	6,60
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0020	3 300,00	6,60
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0200	3 300,00	66,00
14	CC03D	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale	kg			18,560 2,025
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400	45,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	45,00	0,23
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	16,00	16,16
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	13,00	0,07
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	16,00	0,16
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,10	0,03
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	200,00	0,12
15	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. 3Д-1	kg			23,832 9,450
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	45,00	8,55
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	45,00	0,45

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	45,00	0,45
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	16,00	0,16
	277527630988615	Confecții metalice înglobate în beton - 3Д-1	kg	1,0000	14,00	14,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrică	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
16	CN20A1	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplărie metalică în 3 straturi, pentru aplicarea unui strat mai puțin	m2			48,160 36,450
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,8100	45,00	36,45
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,1700	45,00	7,65
	1542126108945	Ulei de în săcitivat	kg	0,0700	30,00	2,10
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,0200	16,00	0,32
	2681126001472	Hirtie slefuită uscată 23x30 gr 6	buc	0,3000	5,00	1,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0400	1,00	0,04
	2430226101337	Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2	kg	0,0500	2,00	0,10
17	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundații și radiere, în terenuri fără ape freactice, inclusiv șafele și doliile din hidroizolația curentă pe suprafețe înclinate 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) (2 слоя) К=2	m2			42,686 5,400
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	45,00	5,40
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolații	kg	1,7000	10,50	35,70
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,68
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	100,00	0,12
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil în dep S 2340	kg	1,1300	0,10	0,23
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	20,00	0,04
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	20,00	0,52
		<b>1.3. Колодец смотровой (Ca-1)</b>				
18	AcE11A	Execuția căminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apă circulară (inelare) cu diametrul 1,5 m, în teren fără apă subterană	m3			1 189,110 433,800
	7136050012000	Instalator alimentare apă	h-om	6,7500	45,00	303,75
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	45,00	130,05
	2663102100933	Beton de ciment clasă C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 000,00	202,02
	2010102915572	Cofraje din scindură 40 mm grosime	m2	0,1200	65,00	7,92
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	850,00	8,64
	1411122201752	Piatră spartă	m3	0,2660	220,00	59,40
	2664102101126	Var	kg	0,1100	3,20	0,36
	2874145893787	Cuie de construcții	kg	0,0800	14,50	1,18
	2010102906951	Bară de lemn	m3	0,0040	3 300,00	13,31
	3410520001373	Automacară 5 tf	h-ut	1,8500	250,00	462,50
19	Pret din piață	КЦД -15	buc			884,000 0,000
	19	КЦД -15	buc	1,0000	884,00	884,00
20	Pret din piață	КЦ-15-6a	buc			475,000 0,000
	20	КЦ-15-6a	buc	1,0000	475,00	475,00
21	Pret din piață	КЦ-15-9a	buc			688,000 0,000
	21	КЦ-15-9a	buc	1,0000	688,00	688,00
22	Pret din piață	КЦП-2-15-1	buc			913,000 0,000
	22	КЦП-2-15-1	buc	1,0000	913,00	913,00
23	Pret din piață	КЦО-1	buc			80,000 0,000
	23	КЦО-1	buc	1,0000	80,00	80,00
24	Pret din piață	КЦ-7-3	buc			138,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
	24	KI-7-3	buc	1,0000	138,00	138,00
25	Pret din piata	Capac cu rama din fonta tip L (JI)	buc			900,000 0,000
	25	Capac cu rama din fonta tip L (JI)	buc	1,0000	900,00	900,00
26	Pret din piata	Scara cu vanguri din otel	m			13,000 0,000
	2626	Scara cu vanguri din otel	m	1,0000	13,00	13,00
27	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			233,571 74,214
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	45,00	74,21
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	45,00	152,07
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	30,00	7,29
28	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			416,643 171,929
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	45,00	171,93
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	45,00	234,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,71
		<b>1.4. Монтаж башни</b>				
29	M1A02E	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 5-10 tone ( Водонапорная башня V=50м3 H=18м, включая вращающуюся лестницу )	t			3 524,710 3 052,350
	8283010021000	Electronist	h-om	6,0000	45,00	270,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	60,1100	45,00	2 704,95
	7212030022700	Sudor	h-om	1,7200	45,00	77,40
	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m	m3	0,0050	3 300,00	16,52
	2710703518138	Profil U ar.eg.lam.cald U 8	kg	3,8000	14,00	53,20
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-ln SR EN 10029	kg	0,8500	14,00	11,90
	2874115822489	Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8	buc	5,6500	4,00	22,60
	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	5,6500	2,00	11,30
	2735725900578	Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b	kg	0,9600	40,00	38,40
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,1500	10,00	1,50
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,5000	16,00	8,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	4,2800	2,50	10,70
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2000	1,00	0,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,1300	8,00	1,04
	3410520006729	Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,9900	300,00	297,00
		<b>1.5. Узел 1 ( водосборный приямок )</b>				
30	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 ( B7,5 )	m3			1 295,421 198,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	45,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	266310210000075	Beton B7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 040,71
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
31	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2			162,163 76,500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	45,00	11,25
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,4500	45,00	65,25
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,1500	16,00	2,40
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,2500	14,50	3,63
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	4,00	0,48
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0020	3 300,00	6,58
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0020	3 300,00	6,58
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0200	3 300,00	66,00

1	2	3	4	5	6	7
32	CG25A1	Pardoseli din asfalt, turnate la cald, pe suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, in grosimi de 3 cm (Асфальтовые ,ср.толщ. 3 см)	m2			124,856 46,800
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,9500	45,00	42,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	45,00	4,05
	2320322600177	Bitum pt. drumuri tip D 25/40 S 754	kg	6,4500	9,00	58,05
	1412122100880	Filer de calcar	kg	18,0000	0,50	9,00
	1421102200965	Margaritar (nisip) 3:7 mm	m3	0,0170	180,00	3,06
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,1900	16,00	3,04
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0170	180,00	3,06
	2010232958990	Lemn de foc	kg	6,4500	0,10	0,65
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	20,00	1,20
33	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta ( дренажный слой, гравий крупной фракции )	m3			278,150 52,650
	9312040019600	Sapator	h-om	1,1700	45,00	52,65
	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,0250	220,00	225,50
34	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm ( сверление отв. Ф30мм в шахматном порядке, в трубе Ф150мм - сталь , K=0,1)	buc			1,695 0,540
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1200	45,00	0,54
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,5000	2,50	0,38
	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,3000	20,00	0,60
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0600	30,00	0,18
35	Pret din piata	Труба стальная Ф150мм дл=300мм	buc			100,000 0,000
	35	Труба стальная Ф150мм дл=300мм	buc	1,0000	100,00	100,00
		<b>1.6. Лоток канала, лист АС-7</b>				
36	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. B7,5	m3			1 270,243 173,249
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	45,00	155,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	266310210000075	Beton B7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 040,29
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
37	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			77,803 54,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	45,00	6,75
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	45,00	47,25
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	40,00	0,20
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,65	0,50
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	14,00	0,42
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	16,00	0,80
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	14,50	1,16
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	65,00	6,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 300,00	11,52
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 300,00	1,63
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	4,00	0,48
38	CP10A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum pina la 0,2 mc inclusiv (плита покрытия ПЗ, 0,065т)	buc			524,860 38,250
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,7500	45,00	33,75

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	45,00	4,50
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0020	890,00	1,78
	266612280060038	Element prefabricat - плита покрытия ПЗ, 0,065т	buc	1,0100	450,00	454,50
	2010102904418	Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942	m3	0,0001	3 300,00	0,33
	2922140006700	Macara turn	h-ut	0,1500	200,00	30,00
		<b>1.7. Защита башни отмошкой</b>				
39	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire (Слой основания из щебня )	m3			376,680 63,000
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	45,00	63,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	230,00	292,10
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	7,00	0,35
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	120,00	20,88
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	70,00	0,35
40	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala (Отмошка - асф.бет. смесь толщ 2см К=0,8)	m2			55,996 2,880
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0800	45,00	2,88
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 100,00	51,92
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	180,00	0,43
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	13,00	0,07
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	120,00	0,69
41	Pret din piata	Scara de beton (inclusiv in Deviz local Nr.7-1-1. Amenajarea)	buc			1 000,000 0,000
	41	Scara de beton (inclusiv in Deviz local Nr.7-1-1. Amenagarea)	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
		<b>2. Utilaj</b>				
42	Pret din piata	Водонапорная башня V=50м3 H=18м	buc			220 000,000 0,000
	42	Водонапорная башня V=50м3 H=18м	buc	1,0000	220 000,00	220 000,00

**APROBAT:**

**Intocmit**

**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**  
(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 2-1-2(M)

**Castel de apa 50m<sup>3</sup> H=18m 7баллов N1. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)**

Valoarea de deviz 47 736 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Tevi</b>				
1	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	6,7200	34,650 34,650	232,848 232,848
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	6,7200	13,950 13,950	93,744 93,744
3	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm	m3	6,7200	34,450 33,750	231,504 226,800

1	2	3	4	5	6	7
		grosime pamint coeziv				
4	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 100x4,5 mm GOST 3262-75 zincat	m	8,0000	242,167 22,500	1 937,338 180,000
5	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	8,0000	231,562 22,500	1 852,498 180,000
6	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	21,0000	231,562 22,500	4 862,807 472,500
7	AcA05A	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 15x2,8mm GOST 3262-75 zincat	m	6,0000	124,237 53,100	745,425 318,600
8	AcA05H	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 89x3,9mm GOST 10704-91	m	8,0000	316,413 89,100	2 531,300 712,800
9	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (grund )	t	0,0600	233,550 74,250	14,013 4,455
10	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0600	416,700 171,900	25,002 10,314
		<i>Total</i>	Lei			12 526,479
		<b>Total Tevi Inclusiv salariu</b>				<b>12 526,479 2 432,061</b>
		<b>1.2. Fitinguri, armaturi</b>				
11	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100	buc	1,0000	1 276,050 47,250	1 276,050 47,250

1	2	3	4	5	6	7
		mm (Teu sudat din otel D100x80)				
12	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D100x15)	buc	1,0000	1 276,050 47,250	1 276,050 47,250
13	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D80x50)	buc	1,0000	1 276,050 47,250	1 276,050 47,250
14	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D80x50)	buc	1,0000	378,450 47,250	378,450 47,250
15	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. (Cot PE 45* D110 sudat)	buc	2,0000	299,200 54,000	598,400 108,000
16	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 45* D80)	buc	2,0000	164,250 47,250	328,500 94,500
17	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Cot PE 45*compresiune D90)	buc	2,0000	232,100 26,100	464,200 52,200
18	SD16A	Sorb cu valva, cu mufa filetata, pentru conducte de aspiratie avind diametrul nominal de 1-2" ( Cap mufa conexiune D50 )	buc	2,0000	119,500 18,000	239,000 36,000
19	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 100 mm	buc	3,0000	367,250 40,050	1 101,750 120,150
20	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 80 mm	buc	3,0000	257,000 40,050	771,000 120,150
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a	buc	2,0000	257,000	514,000

1	2	3	4	5	6	7
		flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 80 mm			40,050	80,100
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Vana cu sfera si flanse D100)	buc	1,0000	2 312,750 24,750	2 312,750 24,750
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana cu sfera si flanse D80 )	buc	1,0000	1 896,750 24,750	1 896,750 24,750
24	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Vana cu sfera si flanse D80)	buc	1,0000	1 896,750 24,750	1 896,750 24,750
25	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50 )	buc	2,0000	648,750 24,750	1 297,500 49,500
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D110x100)	buc	1,0000	486,250 40,050	486,250 40,050
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D90x80)	buc	1,0000	433,200 40,050	433,200 40,050
28	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 45* D80)	buc	2,0000	164,250 47,250	328,500 94,500

1	2	3	4	5	6	7
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 90* D80)	buc	1,0000	164,250 47,250	164,250 47,250
		<i>Total</i>	Lei			17 039,400
		<b>Total Fitinguri, armaturi Inclusiv salariu</b>				<b>17 039,400 1 145,700</b>
		<b>1.3. Раздел (т.п. 901-5-32с, лист AB-1)</b>				
30	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран трехходовой)	buc	1,0000	182,925 6,750	182,925 6,750
31	AcA05A	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 15mm GOST 3262-75	m	1,0000	124,235 53,100	124,235 53,100
		<i>Total</i>	Lei			307,160
		<b>Total Раздел (т.п. 901-5-32с, лист AB-1) Inclusiv salariu</b>				<b>307,160 59,850</b>
		<i>Total</i>	Lei			29 873,039
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			873,027
		<i>Transportarea</i>	4 %			1 038,578
		<i>Total</i>				31 784,644
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			2 542,772
		<i>Total</i>				34 327,416
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			1 029,822
		<i>Total</i>				35 357,238
		<b>Total Lucrari de constructia generală Inclusiv salariu</b>				<b>35 357,238 3 637,611</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
32	08-01-083-1	Dispozitiv de blocare-semnalizare	buc	1,0000	163,710 101,250	163,710 101,250

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			163,710
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			24,300
		<i>Transportarea</i>	4 %			2,464
		<i>Total</i>				190,474
		<i>Cheltuieli de regie</i>	40 %			24,640
		<i>Total</i>				215,114
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			6,453
		<i>Total</i>				221,567
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>221,567 101,250</b>
		<b>3. Utilaj</b>				
33	Pret din piata	Реле давления РД-12	buc	1,0000	4 200,000 0,000	4 200,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			4 200,000
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>4 200,000</b>

		Total	Lei			39 780
		TVA	20 %			7 956
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>47 736</b>
						<b>3 737</b>

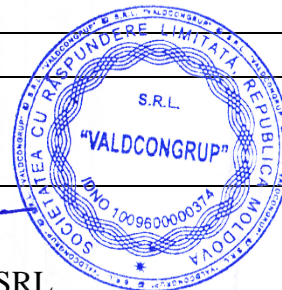
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-2(M)**

**Castel de apa 50m<sup>3</sup> H=18m 76аллов N1. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)**

**Valoarea de deviz 47 736 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	1	Muncitor	h-om	2,2500	45,00	101,250
2.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8000	45,00	36,000
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	45,00	6,750
4.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	64,8600	45,00	2 918,700
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,3282	45,00	14,769
6.	7212030022700	Sudor	h-om	2,4000	45,00	108,000
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	12,2976	45,00	553,392
		<b>Total manopera</b>				<b>3 737</b>

**Materiale:**

1.	1011148	Laminat rotund pentru armarea constructiilor din beton armat, armatura clasa A-I, diametru 6 mm	t	0,0020	13 000,00	26,000
2.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1100	40,00	4,400
3.	1019940	Splint din sirma	kg	0,4000	16,00	6,400
4.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	25,00	0,375
5.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,7770	1,00	0,777
6.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	5,4390	16,00	87,024
7.	2320166200676	White spirit	kg	0,0360	30,00	1,080
8.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	2,7195	10,50	28,555
9.	2320322600374	Citom	kg	0,7770	20,00	15,540
10.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m <sup>3</sup>	3,4965	10,00	34,965
11.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	7,7700	8,00	62,160
12.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,3120	45,00	14,040
13.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,800
14.	24301261032949	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 - grund	kg	0,2028	45,00	9,126
15.	2513736601000100	Garnituri cauciuc cu insertii d=100 mm	buc	1,0100	20,00	20,200
16.	25137366010009	Garnituri cauciuc cu insertii d=80 mm	buc	1,0100	15,00	15,150

	0					
17.	25212167010004	Teava din otel d=100x4,5 mm GOST 3262-75 zincat	m	8,4840	195,00	1 654,380
18.	25212167010005	Teava din otel d=80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	8,4840	185,00	1 569,540
19.	25212167010006	Teava din otel d=80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	22,2705	185,00	4 120,042
20.	252315671381115	Cot PE 45* D110 sudat	buc	2,0200	200,00	404,000
21.	252315671381117	Cot PE 45*compresiune D90	buc	2,0600	200,00	412,000
22.	272210330500031	Teava zincata pentru instalatii de 15mm GOST 3262-75	m	1,0605	34,00	36,057
23.	27221033050007	Teava zincata pentru instalatii de 15x2,8mm GOST 3262-75 zincat	m	6,3630	34,00	216,342
24.	27221033050008	Teava zincata pentru instalatii de 89x3,9mm GOST 10704-91	m	8,5680	185,00	1 585,080
25.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	5,0505	40,00	202,020
26.	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	1,7776	40,00	71,104
27.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	8,0000	4,00	32,000
28.	287411730000022	Vana cu sfera si flanse D100	buc	1,0400	2 200,00	2 288,000
29.	287411730000023	Vana cu sfera si flanse D80	buc	1,0400	1 800,00	1 872,000
30.	287411730000024	Vana cu sfera si flanse D80	buc	1,0400	1 800,00	1 872,000
31.	287411730000025	Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50	buc	2,0800	600,00	1 248,000
32.	2875274000000	Elemente imbinare (teu, cot, reductie)	buc	2,7825	135,00	375,637
33.	287527411010026	Ansamblu flansa, capat flansa D110x100	buc	1,0000	410,00	410,000
34.	287527411010027	Ansamblu flansa, capat flansa D90x80	buc	1,0000	362,00	362,000
35.	287527411015011	Teu sudat din otel D100x80	buc	1,0200	1 200,00	1 224,000
36.	287527411015012	Teu sudat din otel D100x15	buc	1,0200	1 200,00	1 224,000
37.	287527411015013	Teu sudat din otel D80x50	buc	1,0200	1 200,00	1 224,000
38.	287527411015014	Reductie D80x50	buc	1,0200	320,00	326,400
39.	287527411015016	Cot din otel 45* D80	buc	2,0400	110,00	224,400
40.	287527411015028	Cot din otel 45* D80	buc	2,0400	110,00	224,400
41.	287527411015029	Cot din otel 90* D80	buc	1,0200	110,00	112,200
42.	287527420510030	Кран трехходовой 1"	buc	1,0000	175,00	175,000
43.	287527440010019	Flansa din otel pentru sudura de 100 mm	buc	3,1500	304,00	957,600
44.	287527440010020	Flansa din otel pentru sudura de 80 mm	buc	5,2500	199,00	1 044,750
45.	291312450440018	Cap mufa conexiune D50	buc	2,0300	100,00	203,000
46.	33	Реле давления РД-12	buc	1,0000	4 200,00	4 200,000
47.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,6720	7,00	4,704
48.	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0800	310,00	24,800
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>30 227</b>

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

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,500
2.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda	h-ut	2,1600	20,00	43,200

		electrofuziune				
3.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0490	20,00	0,980
4.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,6000	20,00	32,000
5.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	5,3600	20,00	107,200
6.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	2,1600	20,00	43,200
7.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	2,2200	20,00	44,400
8.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	180,00	0,360
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>274</b>

Total	Lei	39 780
TVA	20 %	7 956

**Total deviz:**

**47 736**

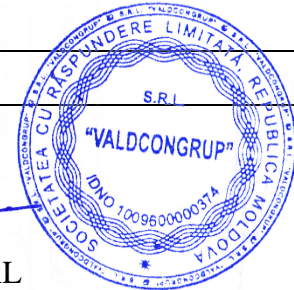
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Proiectarea rețelilor de apă din cartierul Investitor  
locativ Nou pe str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Herculane,Loteanu,Dog  
a,Bernardazzi, etc. Obiect № 07-04-11(actual**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Tevi</b>				
1	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3			34,650 34,650
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7700	45,00	34,65
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			13,950 13,950
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	45,00	13,95
3	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			34,450 33,750
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	45,00	33,75
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,00	0,70
4	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 100x4,5 mm GOST 3262-75 zincat	m			242,167 22,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	45,00	22,50
	25212167010004	Teava din otel d=100x4,5 mm GOST 3262-75 zincat	m	1,0100	195,00	206,80
	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	40,00	5,46
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,50	0,77
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	20,00	0,42
	2112307324986	Hirtie, sulfat 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	16,00	2,35
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	20,00	0,02
5	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m			231,562 22,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	45,00	22,50
	25212167010005	Teava din otel d=80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	1,0100	185,00	196,19
	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	40,00	5,46
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,50	0,77
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	20,00	0,42
	2112307324986	Hirtie, sulfat 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	16,00	2,35

1	2	3	4	5	6	7
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	20,00	0,02
6	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m			231,562 22,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	45,00	22,50
	25212167010006	Teava din otel d=80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	1,0100	185,00	196,19
	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	40,00	5,46
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,50	0,77
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	20,00	0,42
	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	16,00	2,35
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	20,00	0,02
7	AcA05A	Montarea tevelor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 15x2,8mm GOST 3262-75 zincat	m			124,237 53,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1800	45,00	53,10
	27221033050007	Teava zincata pentru instalatii de 15x2,8mm GOST 3262-75 zincat	m	1,0100	34,00	36,06
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0590	40,00	2,48
	2875274000000	Elemente imbinare (teu, cot, reductie)	buc	0,2300	135,00	32,60
8	AcA05H	Montarea tevelor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 89x3,9mm GOST 10704-91	m			316,413 89,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,9800	45,00	89,10
	27221033050008	Teava zincata pentru instalatii de 89x3,9mm GOST 10704-91	m	1,0200	185,00	198,13
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,1600	40,00	6,72
	2875274000000	Elemente imbinare (teu, cot, reductie)	buc	0,1300	135,00	18,43
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2000	20,00	4,00
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0015	20,00	0,03
9	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (grund )	t			233,550 74,250
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	45,00	74,25
	24301261032949	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 - grund	kg	3,3800	45,00	152,10
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	30,00	7,20
10	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			416,700 171,900
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	45,00	171,90
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	45,00	234,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,80
		<b>1.2. Fitinguri, armaturi</b>				
11	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D100x80)	buc			1 276,050 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015011	Teu sudat din otel D100x80	buc	1,0000	1 200,00	1 224,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
12	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D100x15)	buc			1 276,050 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015012	Teu sudat din otel D100x15	buc	1,0000	1 200,00	1 224,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
13	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D80x50)	buc			1 276,050 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015013	Teu sudat din otel D80x50	buc	1,0000	1 200,00	1 224,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80

1	2	3	4	5	6	7
14	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D80x50)	buc			378,450 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015014	Reductie D80x50	buc	1,0000	320,00	326,40
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
15	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. (Cot PE 45* D110 sudat)	buc			299,200 54,000
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	45,00	54,00
	252315671381115	Cot PE 45* D110 sudat	buc	1,0100	200,00	202,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	20,00	21,60
16	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 45* D80)	buc			164,250 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015016	Cot din otel 45* D80	buc	1,0000	110,00	112,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
17	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Cot PE 45*compresiune D90)	buc			232,100 26,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	45,00	26,10
	252315671381117	Cot PE 45*compresiune D90	buc	1,0300	200,00	206,00
18	SD16A	Sorb cu valva, cu mufa filetata, pentru conducte de aspiratie avind diametrul nominal de 1-2" ( Cap mufa conexiune D50 )	buc			119,500 18,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4000	45,00	18,00
	291312450440018	Cap mufa conexiune D50	buc	1,0000	100,00	101,50
19	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de100 mm	buc			367,250 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010019	Flansa din otel pentru sudura de100 mm	buc	1,0000	304,00	319,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	20,00	8,00
20	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de80 mm	buc			257,000 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010020	Flansa din otel pentru sudura de 80 mm	buc	1,0000	199,00	208,95
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	20,00	8,00
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de80 mm	buc			257,000 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010020	Flansa din otel pentru sudura de 80 mm	buc	1,0000	199,00	208,95
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	20,00	8,00
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Vana cu sfera si flanse D100)	buc			2 312,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000022	Vana cu sfera si flanse D100	buc	1,0000	2 200,00	2 288,00
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana cu sfera si flanse D80 )	buc			1 896,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000023	Vana cu sfera si flanse D80	buc	1,0000	1 800,00	1 872,00
24	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Vana cu sfera si flanse D80)	buc			1 896,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75

1	2	3	4	5	6	7
	287411730000024	Vana cu sfera si flanse D80	buc	1,0000	1 800,00	1 872,00
25	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50 )	buc			648,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000025	Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50	buc	1,0000	600,00	624,00
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D110x100)	buc			486,250 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527411010026	Ansamblu flansa, capat flansa D110x100	buc	1,0000	410,00	410,00
	2513736601000100	Garnituri cauciuc cu insertii d=100 mm	buc	1,0100	20,00	20,20
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D90x80)	buc			433,200 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527411010027	Ansamblu flansa, capat flansa D90x80	buc	1,0000	362,00	362,00
	251373660100090	Garnituri cauciuc cu insertii d=80 mm	buc	1,0100	15,00	15,15
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
28	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 45* D80)	buc			164,250 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015028	Cot din otel 45* D80	buc	1,0000	110,00	112,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 90* D80)	buc			164,250 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015029	Cot din otel 90* D80	buc	1,0000	110,00	112,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
		<b>1.3. Раздел (т.п. 901-5-32с, лист АВ-1)</b>				
30	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран трехходовой)	buc			182,925 6,750
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	45,00	6,75
	287527420510030	Кран трехходовой 1"	buc	1,0000	175,00	175,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	25,00	0,38
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
31	AcA05A	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 15mm GOST 3262-75	m			124,235 53,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1800	45,00	53,10
	272210330500031	Teava zincata pentru instalatii de 15mm GOST 3262-75	m	1,0100	34,00	36,06
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0590	40,00	2,48
	2875274000000	Elemente imbinare (teu, cot, reductie)	buc	0,2300	135,00	32,60
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
32	08-01-083-1	Dispozitiv de blocare-semnalizare	buc			163,710 101,250
	1	Muncitor	h-om	2,2500	45,00	101,25
	1011148	Laminat rotund pentru armarea constructiilor din beton armat, armatura clasa A-I, diametru 6 mm	t	0,0020	13 000,00	26,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1100	40,00	4,40
	1019940	Splint din sirma	kg	0,4000	16,00	6,40
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0800	310,00	24,80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	180,00	0,36
		<b>3. Utilaj</b>				
33	Pret din piata	Реле давления РД-12	buc			4 200,00 ----- 0,000
	33	Реле давления РД-12	buc	1,0000	4 200,00	4 200,00

**APROBAT:**

**Intocmit**

**Investitor**

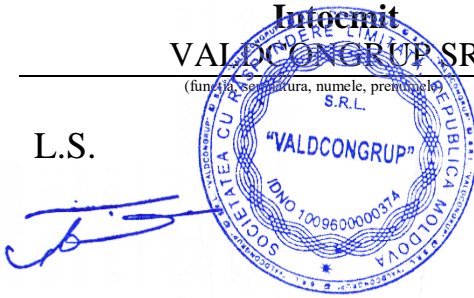
**VALDCONGRUP SRL**

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

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.



**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 2-2-1 (M)

**Castel de apa 50m<sup>3</sup> H=18m 7баллов N2. Lucrari de constructie generale**

Valoarea de deviz 419 110 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Земляные работы</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m <sup>3</sup>	1,1700	820,000 0,000	959,400 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m <sup>3</sup>	2,3900	92,700 92,700	221,553 221,553
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m <sup>3</sup>	0,7600	381,500 0,000	289,940 0,000
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui	100 m <sup>3</sup>	0,7600	864,450 396,900	656,982 301,644

1	2	3	4	5	6	7
		strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv				
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	19,0700	13,950 13,950	266,026 266,026
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	19,0700	34,450 33,750	656,961 643,612
7	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 (погрузка недостающего грунта в автомобиль для обвалования)	100 m3	0,9800	780,000 0,000	764,400 0,000
8	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	117,5500	10,000 0,000	1 175,500 0,000
9	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (перемещение грунта для обвалования водонапорной башни)( лишний грунт от фундамента, траншеи, колодцев и недостающей грунт)	100 m3	3,1300	735,000 0,000	2 300,550 0,000
		<i>Total</i>	Lei			7 291,312
		<b>Total Земляные работы Inclusiv salariu</b>				<b>7 291,312 1 432,835</b>
		<b>1.2. Фундамент башни</b>				
10	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,1900	1 528,253 306,453	290,368 58,226
11	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv	m2	17,6600	48,685 11,250	859,771 198,675

1	2	3	4	5	6	7
		scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm				
12	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01 ( B12,5 )	m3	29,4000	1 347,103 198,000	39 604,839 5 821,200
13	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	23,5500	162,205 76,500	3 819,929 1 801,576
14	CC03D	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale	kg	393,1000	18,560 2,025	7 295,945 796,028
15	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. ЗД-1	kg	178,5600	23,832 9,450	4 255,353 1 687,392
16	CN20A1	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi, pentru aplicarea unui strat mai putin	m2	4,8000	48,160 36,450	231,168 174,960
17	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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) (2 слоя) K=2	m2	23,5500	42,686 5,400	1 005,259 127,170
		<i>Total</i>	Lei			57 362,632

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Фундамент башни Inclusiv salariu</b>				<b>57 362,632 10 665,227</b>
		<b>1.3. Колодец смотровой (Ca-1)</b>				
18	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	1,2400	1 189,110 433,800	1 474,496 537,912
19	Pret din piata	КЦД -15	buc	1,0000	884,000 0,000	884,000 0,000
20	Pret din piata	КЦ-15-6a	buc	1,0000	475,000 0,000	475,000 0,000
21	Pret din piata	КЦ-15-9a	buc	1,0000	688,000 0,000	688,000 0,000
22	Pret din piata	КЦП-2-15-1	buc	1,0000	913,000 0,000	913,000 0,000
23	Pret din piata	КЦО-1	buc	1,0000	80,000 0,000	80,000 0,000
24	Pret din piata	КЦ-7-3	buc	1,0000	138,000 0,000	138,000 0,000
25	Pret din piata	Capac cu rama din fonta tip L (Л)	buc	1,0000	900,000 0,000	900,000 0,000
26	Pret din piata	Scara cu vanguri din otel	m	1,2000	13,000 0,000	15,600 0,000
27	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0140	233,571 74,214	3,270 1,039
28	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0140	416,643 171,929	5,833 2,407
		<i>Total</i>	Lei			5 577,199
		<b>Total Колодец смотровой (Ca-1) Inclusiv salariu</b>				<b>5 577,199 541,358</b>
		<b>1.4. Монтаж башни</b>				
29	M1A02E	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate	t	6,1730	3 524,710 3 052,350	21 758,037 18 842,157

1	2	3	4	5	6	7
		asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 5-10 tone ( Водонапорная башня V=50м3 H=18м, включая вращающуюся лестницу )				
		<i>Total</i>	Lei			21 758,037
		<b>Total Монтаж башни Inclusiv salariu</b>				<b>21 758,037 18 842,157</b>
		<b>1.5. Узел 1 ( водосборный прямок )</b>				
30	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 ( B7,5 )	m3	0,1400	1 295,421 198,000	181,359 27,720
31	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	3,1100	162,163 76,500	504,326 237,915
32	CG25A1	Pardoseli din asfalt, turnate la cald, pe suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, in grosimi de 3 cm (Асфальтовые ,ср.толщ. 3 см)	m2	17,6800	124,856 46,800	2 207,451 827,424
33	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta ( дренажный слой, гравий крупной фракции )	m3	1,3200	278,150 52,650	367,158 69,498
34	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm ( сверление отв. Ф30мм в шахматном порядке, в трубе Ф150мм -сталь , K=0,1)	buc	15,0000	1,695 0,540	25,425 8,100

1	2	3	4	5	6	7
35	Pret din piata	Труба стальная Ф150мм дл=300мм	buc	1,0000	100,000 0,000	100,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			3 385,719
		<b>Total Узел 1 ( водосборный прямок ) Inclusiv salariu</b>				<b>3 385,719 1 170,657</b>
		<b>1.6. Лоток канала, лист АС-7</b>				
36	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. B7,5	m3	0,3500	1 270,243 173,249	444,585 60,637
37	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	3,8400	77,803 54,000	298,765 207,360
38	CP10A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum pina la 0,2 mc inclusiv (плита покрытия ПЗ, 0,065т)	buc	6,0000	524,860 38,250	3 149,160 229,500
		<i>Total</i>	Lei			3 892,510
		<b>Total Лоток канала, лист АС-7 Inclusiv salariu</b>				<b>3 892,510 497,497</b>
		<b>1.7. Защита башни отмошкой</b>				
39	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire (Слой основания из щебня )	m3	4,7000	376,680 63,000	1 770,396 296,100
40	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala (Отмостка - асф.бет. смесь толщ 2см К=0,8)	m2	47,0000	55,996 2,880	2 631,810 135,360

1	2	3	4	5	6	7
41	Pret din piata	Scara de beton (inclusiv in Deviz local Nr.7-1-1. Amenagarea)	buc	2,0000	1 000,000 0,000	2 000,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			6 402,206
		<b>Total Защита башни отмошкой Inclusiv salariu</b>				<b>6 402,206 431,460</b>
		<i>Total</i>	Lei			105 669,615
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			8 059,486
		<i>Transportarea</i>	4 %			2 469,739
		<i>Total</i>				116 198,840
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			9 295,907
		<i>Total</i>				125 494,747
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			3 764,842
		<i>Total</i>				129 259,589
		<b>Total Lucrari de constructia generala Inclusiv salariu</b>				<b>129 259,589 33 581,191</b>
		<b>2. Utilaj</b>				
42	Pret din piata	Водонапорная башня V=50м3 H=18м	buc	1,0000	220 000,000 0,000	220 000,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			220 000,000
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>220 000,000</b>

		Total	Lei			349 258
		TVA	20 %			69 852
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>419 110</b> <b>33 581</b>

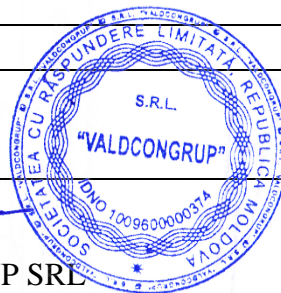
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

## Deviz local de resurse № 2-2-1 (M)

**Castel de apa 50m<sup>3</sup> H=18m 76аллов N2. Lucrari de constructie generale**

**Valoarea de deviz 419 110 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

### Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	119,5475	45,00	5 379,637
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	15,7240	45,00	707,580
3.	7123030012500	Montator P.B	h-om	4,5000	45,00	202,500
4.	71240100107001	Dulgher	h-om	42,6890	45,00	1 921,006
5.	7129020012800	Pavator	h-om	6,5800	45,00	296,100
6.	7129040010110	Asfaltator	h-om	19,8040	45,00	891,180
7.	7132040012700	Parchetar	h-om	4,4150	45,00	198,675
8.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,8260	45,00	127,170
9.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	8,3700	45,00	376,650
10.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	3,8880	45,00	174,960
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,0766	45,00	3,446
12.	7212030022700	Sudor	h-om	12,4032	45,00	558,144
13.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	371,0590	45,00	16 697,655
14.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	33,9264	45,00	1 526,688
15.	8283010021000	Electronist	h-om	37,0380	45,00	1 666,710
16.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	33,1347	45,00	1 491,061
17.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	25,1393	45,00	1 131,269
18.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,5836	45,00	161,262
19.	9312040019600	Sapator	h-om	1,5444	45,00	69,498
		<b>Total manopera</b>				<b>33 581</b>

### Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	2,6784	0,10	0,268
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	2,2184	1 100,00	2 440,240
3.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	5,9690	230,00	1 372,870
4.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,3038	220,00	286,836
5.	1412122100880	Filer de calcar	kg	318,2400	0,50	159,120
6.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,1128	180,00	20,304
7.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0	m3	0,7951	180,00	143,118

		mm				
8.	1421102200965	Margaritar (nisip) 3:7 mm	m3	0,3006	180,00	54,108
9.	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,3530	220,00	297,660
10.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,3360	30,00	10,080
11.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,4266	1,00	1,427
12.	19	KIIJ -15	buc	1,0000	884,00	884,000
13.	20	KII-15-6a	buc	1,0000	475,00	475,000
14.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0552	3 300,00	182,160
15.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,5466	3 300,00	1 803,780
16.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0533	3 300,00	175,890
17.	2010102904418	Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942	m3	0,0006	3 300,00	1,980
18.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0050	3 300,00	16,500
19.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1510	65,00	9,815
20.	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m	m3	0,0309	3 300,00	101,970
21.	2010232958990	Lemn de foc	kg	114,0360	0,10	11,404
22.	2010237318750	Distantieri	buc	117,9300	0,10	11,793
23.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,3840	65,00	24,960
24.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	53,2230	0,10	5,322
25.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0283	100,00	2,830
26.	21	KII-15-9a	buc	1,0000	688,00	688,000
27.	22	KIIP-2-15-1	buc	1,0000	913,00	913,000
28.	23	KIO-1	buc	1,0000	80,00	80,000
29.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	3,4552	16,00	55,283
30.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	3,0865	16,00	49,384
31.	2320166200676	White spirit	kg	0,0084	30,00	0,252
32.	2320187315789	Decofrol	kg	3,6600	4,00	14,640
33.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	80,0700	10,50	840,735
34.	2320322600177	Bitum pt. drumuri tip D 25/40 S 754	kg	114,0360	9,00	1 026,324
35.	24	KII-7-3	buc	1,0000	138,00	138,000
36.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,9259	10,00	9,259
37.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,8025	8,00	6,420
38.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,8160	45,00	36,720
39.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,0728	45,00	3,276
40.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0473	45,00	2,129
41.	2430226101337	Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2	kg	0,2400	2,00	0,480
42.	25	Capac cu rama din fonta tip L (JI)	buc	1,0000	900,00	900,000
43.	2626	Scara cu vanguri din otel	m	1,2000	13,00	15,600
44.	26511221004022	Ciment M-400	kg	153,1122	1,65	252,635
45.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	16,0140	1,00	16,014
46.	26631021000001 25	Beton B12,5	m3	30,5870	1 050,00	32 116,350
47.	26631021000007 5	Beton B7,5	m3	0,5098	1 000,00	509,800
48.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,2505	1 000,00	250,500
49.	2664102101126	Var	kg	0,1384	3,20	0,443
50.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0126	850,00	10,710
51.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0120	890,00	10,680
52.	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,3532	890,00	314,348
53.	26661228006003 8	Element prefabricat - плита покрытия П3, 0,065т	buc	6,0600	450,00	2 727,000
54.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	1,4400	5,00	7,200
55.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-In SR EN 10029	kg	5,2470	14,00	73,458
56.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal	kg	1,9655	13,00	25,552

		de 8 mm				
57.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,2632	13,00	3,422
58.	2710703518138	Profil U ar.eg.lam.cald U 8	kg	23,4574	14,00	328,404
59.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,7856	16,00	28,570
60.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	4,1910	16,00	67,056
61.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	3,9310	16,00	62,896
62.	2735725900578	Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b	kg	5,9261	40,00	237,044
63.	27752763098861 5	Confectii metalice inglobate in beton - ЗД-1	kg	178,5600	14,00	2 499,840
64.	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,4500	20,00	9,000
65.	2873122004100	Plase sudate	kg	397,0310	16,00	6 352,496
66.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	6,9722	14,50	101,097
67.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,8928	40,00	35,712
68.	2874115822489	Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8	buc	34,8775	4,00	139,510
69.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	1,1520	2,00	2,304
70.	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	34,8775	2,00	69,755
71.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	1,1520	1,65	1,901
72.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0192	40,00	0,768
73.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,1007	14,50	1,460
74.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,1152	14,00	1,613
75.	35	Труба стальная Ф150мм дл=300мм	buc	1,0000	100,00	100,000
76.	4011106202741	Energie electrica	kw	30,0989	2,50	75,247
77.	41	Scara de beton (inclusiv in Deviz local Nr.7-1-1. Amenagarea)	buc	2,0000	1 000,00	2 000,000
78.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,1420	7,00	14,994
79.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,0338	7,00	21,236
80.	4100126202818	Apa	m3	0,2186	7,00	1,530
81.	42	Водонапорная башня V=50м3 H=18м	buc	1,0000	220 000,00	220 000,000
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>281 743</b>

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

1.	2922140006700	Macara turn	h-ut	0,9000	200,00	180,000
2.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,2590	20,00	5,180
3.	2922140007000	Macara	h-ut	0,2359	200,00	47,180
4.	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0900	30,00	2,700
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	1,0885	120,00	130,620
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,3095	400,00	1 723,800
7.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	7,4014	350,00	2 590,490
8.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	17,9340	10,00	179,340
9.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	8,3030	45,00	373,635
10.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,6731	20,00	33,462
11.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,2940	250,00	573,500
12.	3410520006729	Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	6,1113	300,00	1 833,390
13.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	7,4725	200,00	1 494,500
14.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	5,8775	200,00	1 175,500
15.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0235	70,00	1,645
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>10 344</b>

<b>Total</b>	<b>Lei</b>	<b>349 258</b>
<b>TVA</b>	<b>20 %</b>	<b>69 852</b>

**Total deviz:**

**419 110**

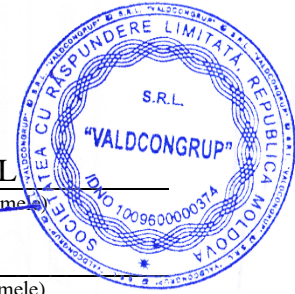
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect** Proiectarea rețelilor de apă din cartierul **Investitor**  
**locativ Nou pe str.Asachi,Negruzzi,**  
**Trandafirilor,Vatra,Testemitean**  
**u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Herculane,Loteanu,Dog**  
**a,Bernardazzi, etc. Obiect № 07-04-11(actual**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Земляные работы</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			820,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	400,00	820,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			92,700 92,700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	45,00	92,70
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			381,500 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,50
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			864,450 396,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	45,00	396,90
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	45,00	467,55
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			13,950 13,950
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	45,00	13,95
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			34,450 33,750
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	45,00	33,75
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,00	0,70
7	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 (погрузка недостающего грунта в автомобиль для обвалования)	100 m3			780,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	400,00	780,00
8	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			10,000 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	200,00	10,00

1	2	3	4	5	6	7
9	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (перемещение грунта для обвалования водонапорной башни)( лишний грунт от фундамента, траншеи, колодцев и недостающей грунт)	100 m3			735,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	350,00	735,00
		<b>1.2. Фундамент башни</b>				
10	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2			1 528,253 306,453
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	45,00	306,45
	1411122201752	Piatra sparta	m3	5,1000	220,00	1 122,00
	4100126202818	Apa	m3	0,5000	7,00	3,50
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,1400	45,00	96,30
11	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2			48,685 11,250
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2500	45,00	11,25
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0280	180,00	5,04
	4100126202818	Apa	m3	0,0070	7,00	0,05
	26511221004022	Ciment M-400	kg	8,6700	1,65	14,31
	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,0200	890,00	17,80
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0120	20,00	0,24
12	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01 ( B12,5 )	m3			1 347,103 198,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	45,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	2663102100000125	Beton B12,5	m3	1,0250	1 050,00	1 092,39
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
13	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinurile	m2			162,205 76,500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	45,00	11,25
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,4500	45,00	65,25
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,1500	16,00	2,40
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,2500	14,50	3,63
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	4,00	0,48
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0020	3 300,00	6,60
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0020	3 300,00	6,60
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0200	3 300,00	66,00
14	CC03D	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale	kg			18,560 2,025
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400	45,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	45,00	0,23
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	16,00	16,16
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	13,00	0,07
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	16,00	0,16
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,10	0,03
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	200,00	0,12
15	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. 3Д-1	kg			23,832 9,450
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	45,00	8,55
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	45,00	0,45
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	45,00	0,45
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	16,00	0,16
	277527630988615	Confectii metalice inglobate in beton - 3Д-1	kg	1,0000	14,00	14,00

1	2	3	4	5	6	7
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,10	0,00
16	CN20A1	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi, pentru aplicarea unui strat mai putin	m2			48,160 36,450
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,8100	45,00	36,45
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,1700	45,00	7,65
	1542126108945	Ulei de in sicitivat	kg	0,0700	30,00	2,10
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,0200	16,00	0,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,3000	5,00	1,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0400	1,00	0,04
	2430226101337	Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2	kg	0,0500	2,00	0,10
17	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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) (2 слоя) K=2	m2			42,686 5,400
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	45,00	5,40
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	10,50	35,70
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,68
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	100,00	0,12
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,10	0,23
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	20,00	0,04
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	20,00	0,52
		<b>1.3. Колодец смотровой (Ca-1)</b>				
18	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			1 189,110 433,800
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	45,00	303,75
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	45,00	130,05
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 000,00	202,02
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	65,00	7,92
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	850,00	8,64
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	220,00	59,40
	2664102101126	Var	kg	0,1100	3,20	0,36
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	14,50	1,18
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	3 300,00	13,31
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	250,00	462,50
19	Pret din piata	КЦД -15	buc			884,000 0,000
	19	КЦД -15	buc	1,0000	884,00	884,00
20	Pret din piata	КЦ-15-6a	buc			475,000 0,000
	20	КЦ-15-6a	buc	1,0000	475,00	475,00
21	Pret din piata	КЦ-15-9a	buc			688,000 0,000
	21	КЦ-15-9a	buc	1,0000	688,00	688,00
22	Pret din piata	КЦП-2-15-1	buc			913,000 0,000
	22	КЦП-2-15-1	buc	1,0000	913,00	913,00
23	Pret din piata	КЦО-1	buc			80,000 0,000
	23	КЦО-1	buc	1,0000	80,00	80,00
24	Pret din piata	КЦ-7-3	buc			138,000 0,000
	24	КЦ-7-3	buc	1,0000	138,00	138,00
25	Pret din piata	Capac cu rama din fonta tip L (Л)	buc			900,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	25	Capac cu rama din fonta tip L (JI)	buc	1,0000	900,00	900,00
26	Pret din piata	Scara cu vanguri din otel	m			13,000 0,000
	2626	Scara cu vanguri din otel	m	1,0000	13,00	13,00
27	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			233,571 74,214
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	45,00	74,21
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	45,00	152,07
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	30,00	7,29
28	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			416,643 171,929
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	45,00	171,93
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	45,00	234,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,71
		<b>1.4. Монтаж башни</b>				
29	M1A02E	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 5-10 tone ( Водонапорная башня V=50м3 H=18м, включая вращающуюся лестницу )	t			3 524,710 3 052,350
	8283010021000	Electronist	h-om	6,0000	45,00	270,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	60,1100	45,00	2 704,95
	7212030022700	Sudor	h-om	1,7200	45,00	77,40
	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m	m3	0,0050	3 300,00	16,52
	2710703518138	Profil U ar.eg.lam.cald U 8	kg	3,8000	14,00	53,20
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-ln SR EN 10029	kg	0,8500	14,00	11,90
	2874115822489	Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8	buc	5,6500	4,00	22,60
	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	5,6500	2,00	11,30
	2735725900578	Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b	kg	0,9600	40,00	38,40
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,1500	10,00	1,50
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,5000	16,00	8,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	4,2800	2,50	10,70
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2000	1,00	0,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,1300	8,00	1,04
	3410520006729	Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,9900	300,00	297,00
		<b>1.5. Узел 1 ( водосборный приямок )</b>				
30	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 ( B7,5 )	m3			1 295,421 198,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	45,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	266310210000075	Beton B7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 040,71
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
31	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2			162,163 76,500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	45,00	11,25
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,4500	45,00	65,25
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,1500	16,00	2,40
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,2500	14,50	3,63
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	4,00	0,48
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0020	3 300,00	6,58
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0020	3 300,00	6,58
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0200	3 300,00	66,00
32	CG25A1	Pardoseli din asfalt, turnate la cald, pe suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, in grosimi de 3 cm (Асфальтовые ,ср.толщ. 3	m2			124,856 46,800

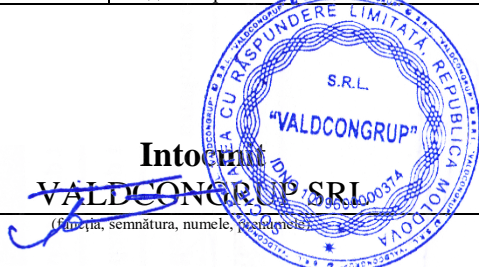
1	2	3	4	5	6	7
		cm)				
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,9500	45,00	42,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	45,00	4,05
	2320322600177	Bitum pt. drumuri tip D 25/40 S 754	kg	6,4500	9,00	58,05
	1412122100880	Filer de calcar	kg	18,0000	0,50	9,00
	1421102200965	Margaritar (nisip) 3:7 mm	m3	0,0170	180,00	3,06
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,1900	16,00	3,04
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0170	180,00	3,06
	2010232958990	Lemn de foc	kg	6,4500	0,10	0,65
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	20,00	1,20
33	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta ( дренажный слой, гравий крупной фракции )	m3			278,150 52,650
	9312040019600	Sapator	h-om	1,1700	45,00	52,65
	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,0250	220,00	225,50
34	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm ( сверление отв. Ф30мм в шахматном порядке, в трубе Ф150мм - сталь , K=0,1)	buc			1,695 0,540
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1200	45,00	0,54
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,5000	2,50	0,38
	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,3000	20,00	0,60
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0600	30,00	0,18
35	Pret din piata	Труба стальная Ф150мм дл=300мм	buc			100,000 0,000
	35	Труба стальная Ф150мм дл=300мм	buc	1,0000	100,00	100,00
		<b>1.6. Лоток канала, лист АС-7</b>				
36	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. B7,5	m3			1 270,243 173,249
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	45,00	155,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	266310210000075	Beton B7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 040,29
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
37	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			77,803 54,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	45,00	6,75
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	45,00	47,25
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	40,00	0,20
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,65	0,50
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	14,00	0,42
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	16,00	0,80
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	14,50	1,16
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	65,00	6,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 300,00	11,52
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 300,00	1,63
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	4,00	0,48
38	CP10A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum pina la 0,2 mc inclusiv (плита покрытия ПЗ, 0,065т)	buc			524,860 38,250
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,7500	45,00	33,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	45,00	4,50
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0020	890,00	1,78
	266612280060038	Element prefabricat - плита покрытия ПЗ, 0,065т	buc	1,0100	450,00	454,50

1	2	3	4	5	6	7
	2010102904418	Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942	m3	0,0001	3 300,00	0,33
	2922140006700	Macara turn	h-ut	0,1500	200,00	30,00
		<b>1.7. Защита башни отмошкой</b>				
39	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoiroire (Слой основания из щебня )	m3			376,680 63,000
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	45,00	63,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	230,00	292,10
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	7,00	0,35
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	120,00	20,88
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	0,0050	70,00	0,35
40	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala (Отмошка - асф.бет. смесь толщ 2см К=0,8)	m2			55,996 2,880
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0800	45,00	2,88
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 100,00	51,92
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	180,00	0,43
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	13,00	0,07
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	120,00	0,69
41	Pret din piata	Scara de beton (inclusiv in Deviz local Nr.7-1-1. Amenagarea)	buc			1 000,000 0,000
	41	Scara de beton (inclusiv in Deviz local Nr.7-1-1. Amenagarea)	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
		<b>2. Utilaj</b>				
42	Pret din piata	Водонапорная башня V=50м3 H=18м	buc			220 000,000 0,000
	42	Водонапорная башня V=50м3 H=18м	buc	1,0000	220 000,00	220 000,00

**APROBAT:**

**Investitor**

**Intocmit**



**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual  
(denumirea obiectivului)**

## DEVIZ LOCAL № 2-2-2(M)

**Castel de apa 50m<sup>3</sup> H=18m 7баллов N2. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)**

Valoarea de deviz 47 736 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Tevi</b>				
1	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	6,7200	34,650 34,650	232,848 232,848
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	6,7200	13,950 13,950	93,744 93,744
3	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm	m3	6,7200	34,450 33,750	231,504 226,800

1	2	3	4	5	6	7
		grosime pamint coeziv				
4	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 100x4,5 mm GOST 3262-75 zincat	m	8,0000	242,167 22,500	1 937,338 180,000
5	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	8,0000	231,562 22,500	1 852,498 180,000
6	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	21,0000	231,562 22,500	4 862,807 472,500
7	AcA05A	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 15x2,8mm GOST 3262-75 zincat	m	6,0000	124,237 53,100	745,425 318,600
8	AcA05H	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 89x3,9mm GOST 10704-91	m	8,0000	316,413 89,100	2 531,300 712,800
9	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (grund )	t	0,0600	233,550 74,250	14,013 4,455
10	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0600	416,700 171,900	25,002 10,314
		<i>Total</i>	Lei			12 526,479
		<b>Total Tevi Inclusiv salariu</b>				<b>12 526,479 2 432,061</b>
		<b>1.2. Fitinguri, armaturi</b>				
11	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100	buc	1,0000	1 276,050 47,250	1 276,050 47,250

1	2	3	4	5	6	7
		mm (Teu sudat din otel D100x80)				
12	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D100x15)	buc	1,0000	1 276,050 47,250	1 276,050 47,250
13	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D80x50)	buc	1,0000	1 276,050 47,250	1 276,050 47,250
14	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D80x50)	buc	1,0000	378,450 47,250	378,450 47,250
15	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. (Cot PE 45* D110 sudat)	buc	2,0000	299,200 54,000	598,400 108,000
16	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 45* D80)	buc	2,0000	164,250 47,250	328,500 94,500
17	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Cot PE 45*compresiune D90)	buc	2,0000	232,100 26,100	464,200 52,200
18	SD16A	Sorb cu valva, cu mufa filetata, pentru conducte de aspiratie avind diametrul nominal de 1-2" ( Cap mufa conexiune D50 )	buc	2,0000	119,500 18,000	239,000 36,000
19	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 100 mm	buc	3,0000	367,250 40,050	1 101,750 120,150
20	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 80 mm	buc	3,0000	257,000 40,050	771,000 120,150
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a	buc	2,0000	257,000	514,000

1	2	3	4	5	6	7
		flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 80 mm			40,050	80,100
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Vana cu sfera si flanse D100)	buc	1,0000	2 312,750 24,750	2 312,750 24,750
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana cu sfera si flanse D80 )	buc	1,0000	1 896,750 24,750	1 896,750 24,750
24	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Vana cu sfera si flanse D80)	buc	1,0000	1 896,750 24,750	1 896,750 24,750
25	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50 )	buc	2,0000	648,750 24,750	1 297,500 49,500
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D110x100)	buc	1,0000	486,250 40,050	486,250 40,050
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D90x80)	buc	1,0000	433,200 40,050	433,200 40,050
28	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 45* D80)	buc	2,0000	164,250 47,250	328,500 94,500

1	2	3	4	5	6	7
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 90* D80)	buc	1,0000	164,250 47,250	164,250 47,250
		<i>Total</i>	Lei			17 039,400
		<b>Total Fitinguri, armaturi Inclusiv salariu</b>				<b>17 039,400 1 145,700</b>
		<b>1.3. Раздел (т.п. 901-5-32с, лист AB-1)</b>				
30	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран трехходовой)	buc	1,0000	182,925 6,750	182,925 6,750
31	AcA05A	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 15mm GOST 3262-75	m	1,0000	124,235 53,100	124,235 53,100
		<i>Total</i>	Lei			307,160
		<b>Total Раздел (т.п. 901-5-32с, лист AB-1) Inclusiv salariu</b>				<b>307,160 59,850</b>
		<i>Total</i>	Lei			29 873,039
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			873,027
		<i>Transportarea</i>	4 %			1 038,578
		<i>Total</i>				31 784,644
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			2 542,772
		<i>Total</i>				34 327,416
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			1 029,822
		<i>Total</i>				35 357,238
		<b>Total Lucrari de constructia generală Inclusiv salariu</b>				<b>35 357,238 3 637,611</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
32	08-01-083-1	Dispozitiv de blocare-semnalizare	buc	1,0000	163,710 101,250	163,710 101,250

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			163,710
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			24,300
		<i>Transportarea</i>	4 %			2,464
		<i>Total</i>				190,474
		<i>Cheltuieli de regie</i>	40 %			24,640
		<i>Total</i>				215,114
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			6,453
		<i>Total</i>				221,567
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>221,567 101,250</b>
		<b>3. Utilaj</b>				
33	Pret din piata	Реле давления РД-12	buc	1,0000	4 200,000 0,000	4 200,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			4 200,000
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>4 200,000</b>

		Total	Lei			39 780
		TVA	20 %			7 956
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>47 736 3 737</b>

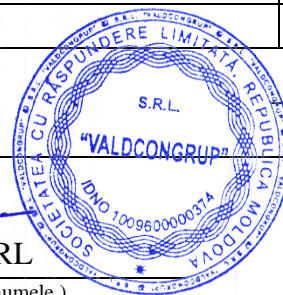
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2-2(M)**

**Castel de apa 50m<sup>3</sup> H=18m 76аллов N2. Lucrari de tehnice-sanitare (marca ST)**

**Valoarea de deviz 47 736 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	1	Muncitor	h-om	2,2500	45,00	101,250
2.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8000	45,00	36,000
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	45,00	6,750
4.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	64,8600	45,00	2 918,700
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,3282	45,00	14,769
6.	7212030022700	Sudor	h-om	2,4000	45,00	108,000
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	12,2976	45,00	553,392
		<b>Total manopera</b>				<b>3 737</b>

**Materiale:**

1.	1011148	Laminat rotund pentru armarea constructiilor din beton armat, armatura clasa A-I, diametru 6 mm	t	0,0020	13 000,00	26,000
2.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1100	40,00	4,400
3.	1019940	Splint din sirma	kg	0,4000	16,00	6,400
4.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	25,00	0,375
5.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,7770	1,00	0,777
6.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	5,4390	16,00	87,024
7.	2320166200676	White spirit	kg	0,0360	30,00	1,080
8.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	2,7195	10,50	28,555
9.	2320322600374	Citom	kg	0,7770	20,00	15,540
10.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m <sup>3</sup>	3,4965	10,00	34,965
11.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	7,7700	8,00	62,160
12.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,3120	45,00	14,040
13.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,800
14.	24301261032949	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 - grund	kg	0,2028	45,00	9,126
15.	2513736601000100	Garnituri cauciuc cu insertii d=100 mm	buc	1,0100	20,00	20,200
16.	25137366010009	Garnituri cauciuc cu insertii d=80 mm	buc	1,0100	15,00	15,150

	0					
17.	25212167010004	Teava din otel d=100x4,5 mm GOST 3262-75 zincat	m	8,4840	195,00	1 654,380
18.	25212167010005	Teava din otel d=80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	8,4840	185,00	1 569,540
19.	25212167010006	Teava din otel d=80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	22,2705	185,00	4 120,042
20.	252315671381115	Cot PE 45* D110 sudat	buc	2,0200	200,00	404,000
21.	252315671381117	Cot PE 45*compresiune D90	buc	2,0600	200,00	412,000
22.	272210330500031	Teava zincata pentru instalatii de 15mm GOST 3262-75	m	1,0605	34,00	36,057
23.	27221033050007	Teava zincata pentru instalatii de 15x2,8mm GOST 3262-75 zincat	m	6,3630	34,00	216,342
24.	27221033050008	Teava zincata pentru instalatii de 89x3,9mm GOST 10704-91	m	8,5680	185,00	1 585,080
25.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	5,0505	40,00	202,020
26.	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	1,7776	40,00	71,104
27.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	8,0000	4,00	32,000
28.	287411730000022	Vana cu sfera si flanse D100	buc	1,0400	2 200,00	2 288,000
29.	287411730000023	Vana cu sfera si flanse D80	buc	1,0400	1 800,00	1 872,000
30.	287411730000024	Vana cu sfera si flanse D80	buc	1,0400	1 800,00	1 872,000
31.	287411730000025	Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50	buc	2,0800	600,00	1 248,000
32.	2875274000000	Elemente imbinare (teu, cot, reductie)	buc	2,7825	135,00	375,637
33.	287527411010026	Ansamblu flansa, capat flansa D110x100	buc	1,0000	410,00	410,000
34.	287527411010027	Ansamblu flansa, capat flansa D90x80	buc	1,0000	362,00	362,000
35.	287527411015011	Teu sudat din otel D100x80	buc	1,0200	1 200,00	1 224,000
36.	287527411015012	Teu sudat din otel D100x15	buc	1,0200	1 200,00	1 224,000
37.	287527411015013	Teu sudat din otel D80x50	buc	1,0200	1 200,00	1 224,000
38.	287527411015014	Reductie D80x50	buc	1,0200	320,00	326,400
39.	287527411015016	Cot din otel 45* D80	buc	2,0400	110,00	224,400
40.	287527411015028	Cot din otel 45* D80	buc	2,0400	110,00	224,400
41.	287527411015029	Cot din otel 90* D80	buc	1,0200	110,00	112,200
42.	287527420510030	Кран трехходовой 1"	buc	1,0000	175,00	175,000
43.	287527440010019	Flansa din otel pentru sudura de 100 mm	buc	3,1500	304,00	957,600
44.	287527440010020	Flansa din otel pentru sudura de 80 mm	buc	5,2500	199,00	1 044,750
45.	291312450440018	Cap mufa conexiune D50	buc	2,0300	100,00	203,000
46.	33	Реле давления РД-12	buc	1,0000	4 200,00	4 200,000
47.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,6720	7,00	4,704
48.	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0800	310,00	24,800
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>30 227</b>

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

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,500
2.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda	h-ut	2,1600	20,00	43,200

		electrofuziune				
3.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0490	20,00	0,980
4.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,6000	20,00	32,000
5.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	5,3600	20,00	107,200
6.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	2,1600	20,00	43,200
7.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	2,2200	20,00	44,400
8.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	180,00	0,360
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>274</b>

Total	Lei	39 780
TVA	20 %	7 956

**Total deviz:**

**47 736**

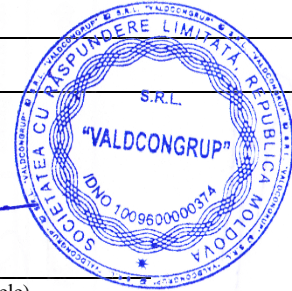
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Proiectarea rețelilor de apă din cartierul Investitor  
locativ Nou pe str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Herculane,Loteanu,Dog  
a,Bernardazzi, etc. Obiect № 07-04-11(actual**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

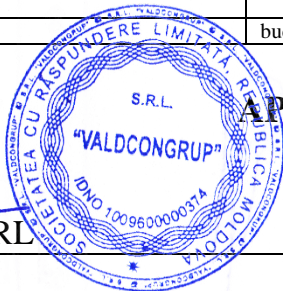
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Tevi</b>				
1	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3			34,650 34,650
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7700	45,00	34,65
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			13,950 13,950
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	45,00	13,95
3	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			34,450 33,750
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	45,00	33,75
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,00	0,70
4	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 100x4,5 mm GOST 3262-75 zincat	m			242,167 22,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	45,00	22,50
	25212167010004	Teava din otel d=100x4,5 mm GOST 3262-75 zincat	m	1,0100	195,00	206,80
	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	40,00	5,46
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,50	0,77
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	20,00	0,42
	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	16,00	2,35
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	20,00	0,02
5	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m			231,562 22,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	45,00	22,50
	25212167010005	Teava din otel d=80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	1,0100	185,00	196,19
	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	40,00	5,46
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,50	0,77
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	20,00	0,42
	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	16,00	2,35

1	2	3	4	5	6	7
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	20,00	0,02
6	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m			231,562 22,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	45,00	22,50
	25212167010006	Teava din otel d=80x4 mm GOST 3262-75 zincat	m	1,0100	185,00	196,19
	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	40,00	5,46
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	10,50	0,77
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	20,00	0,42
	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	16,00	2,35
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	20,00	0,02
7	AcA05A	Montarea tevelor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 15x2,8mm GOST 3262-75 zincat	m			124,237 53,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1800	45,00	53,10
	27221033050007	Teava zincata pentru instalatii de 15x2,8mm GOST 3262-75 zincat	m	1,0100	34,00	36,06
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0590	40,00	2,48
	2875274000000	Elemente imbinare (teu, cot, reductie)	buc	0,2300	135,00	32,60
8	AcA05H	Montarea tevelor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 89x3,9mm GOST 10704-91	m			316,413 89,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,9800	45,00	89,10
	27221033050008	Teava zincata pentru instalatii de 89x3,9mm GOST 10704-91	m	1,0200	185,00	198,13
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,1600	40,00	6,72
	2875274000000	Elemente imbinare (teu, cot, reductie)	buc	0,1300	135,00	18,43
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2000	20,00	4,00
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0015	20,00	0,03
9	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (grund )	t			233,550 74,250
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	45,00	74,25
	24301261032949	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 - grund	kg	3,3800	45,00	152,10
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	30,00	7,20
10	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			416,700 171,900
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	45,00	171,90
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	45,00	234,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,80
		<b>1.2. Fitinguri, armaturi</b>				
11	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D100x80)	buc			1 276,050 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015011	Teu sudat din otel D100x80	buc	1,0000	1 200,00	1 224,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
12	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D100x15)	buc			1 276,050 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015012	Teu sudat din otel D100x15	buc	1,0000	1 200,00	1 224,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
13	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu sudat din otel D80x50)	buc			1 276,050 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015013	Teu sudat din otel D80x50	buc	1,0000	1 200,00	1 224,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80

1	2	3	4	5	6	7
14	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D80x50)	buc			378,450 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015014	Reductie D80x50	buc	1,0000	320,00	326,40
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
15	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 110 mm. (Cot PE 45* D110 sudat)	buc			299,200 54,000
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	45,00	54,00
	252315671381115	Cot PE 45* D110 sudat	buc	1,0100	200,00	202,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	20,00	21,60
16	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 45* D80)	buc			164,250 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015016	Cot din otel 45* D80	buc	1,0000	110,00	112,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
17	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 50-110 mm. (Cot PE 45*compresiune D90)	buc			232,100 26,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	45,00	26,10
	252315671381117	Cot PE 45*compresiune D90	buc	1,0300	200,00	206,00
18	SD16A	Sorb cu valva, cu mufa filetata, pentru conducte de aspiratie avind diametrul nominal de 1-2" ( Cap mufa conexiune D50 )	buc			119,500 18,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4000	45,00	18,00
	291312450440018	Cap mufa conexiune D50	buc	1,0000	100,00	101,50
19	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de100 mm	buc			367,250 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010019	Flansa din otel pentru sudura de100 mm	buc	1,0000	304,00	319,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	20,00	8,00
20	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de80 mm	buc			257,000 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010020	Flansa din otel pentru sudura de 80 mm	buc	1,0000	199,00	208,95
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	20,00	8,00
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de80 mm	buc			257,000 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010020	Flansa din otel pentru sudura de 80 mm	buc	1,0000	199,00	208,95
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	20,00	8,00
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Vana cu sfera si flanse D100)	buc			2 312,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000022	Vana cu sfera si flanse D100	buc	1,0000	2 200,00	2 288,00
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana cu sfera si flanse D80 )	buc			1 896,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000023	Vana cu sfera si flanse D80	buc	1,0000	1 800,00	1 872,00
24	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Vana cu sfera si flanse D80)	buc			1 896,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75

1	2	3	4	5	6	7
	287411730000024	Vana cu sfera si flanse D80	buc	1,0000	1 800,00	1 872,00
25	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm ( Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50 )	buc			648,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000025	Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50	buc	1,0000	600,00	624,00
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D110x100)	buc			486,250 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527411010026	Ansamblu flansa, capat flansa D110x100	buc	1,0000	410,00	410,00
	2513736601000100	Garnituri cauciuc cu insertii d=100 mm	buc	1,0100	20,00	20,20
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D90x80)	buc			433,200 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527411010027	Ansamblu flansa, capat flansa D90x80	buc	1,0000	362,00	362,00
	251373660100090	Garnituri cauciuc cu insertii d=80 mm	buc	1,0100	15,00	15,15
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
28	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 45* D80)	buc			164,250 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015028	Cot din otel 45* D80	buc	1,0000	110,00	112,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
29	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 90* D80)	buc			164,250 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015029	Cot din otel 90* D80	buc	1,0000	110,00	112,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	20,00	4,80
		<b>1.3. Раздел (т.п. 901-5-32с, лист АВ-1)</b>				
30	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран трехходовой)	buc			182,925 6,750
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	45,00	6,75
	287527420510030	Кран трехходовой 1"	buc	1,0000	175,00	175,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	25,00	0,38
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	25,00	0,80
31	AcA05A	Montarea tevilor din otel, zincate (aparente sau ingropate), pentru alimentari cu apa, asamblate prin sudo-brazare, avind diametrul de 15mm GOST 3262-75	m			124,235 53,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1800	45,00	53,10
	272210330500031	Teava zincata pentru instalatii de 15mm GOST 3262-75	m	1,0100	34,00	36,06
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0590	40,00	2,48
	2875274000000	Elemente imbinare (teu, cot, reductie)	buc	0,2300	135,00	32,60
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
32	08-01-083-1	Dispozitiv de blocare-semnalizare	buc			163,710 101,250
	1	Muncitor	h-om	2,2500	45,00	101,25
	1011148	Laminat rotund pentru armarea constructiilor din beton armat, armatura clasa A-I, diametru 6 mm	t	0,0020	13 000,00	26,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1100	40,00	4,40
	1019940	Splint din sirma	kg	0,4000	16,00	6,40
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0800	310,00	24,80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	250,00	0,50

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	180,00	0,36
		<b>3. Utilaj</b>				
33	Pret din piata	Реле давления РД-12	buc			4 200,00 ----- 0,000
	33	Реле давления РД-12	buc	1,0000	4 200,00	4 200,00



**APROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**  
(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-3-1(M)**  
**Retele de alimentare cu apa (marca REA)**

Valoarea de deviz 3 532 542 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Lucrari de terasamente</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	80,0900	717,500 0,000	57 464,575 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	163,4600	92,700 92,700	15 152,742 15 152,742
3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	519,6300	99,200 27,450	51 547,293 14 263,844
4	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau	100 m3	21,1100	381,500 0,000	8 053,465 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (засыпка h=0,3m над трубой)				
5	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	58,7400	381,500 0,000	22 409,310 0,000
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	1 174,9700	34,450 33,750	40 477,716 39 655,237
7	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	47,0000	812,500 396,900	38 187,500 18 654,300
8	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 (погрузка лишнего грунта в автомобиль)	100 m3	1,8700	682,500 0,000	1 276,275 0,000
9	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (для обвалования водонапорной башни H=18м, 2шт)	t	318,0500	15,200 0,000	4 834,360 0,000
10	AcA08A1	Pentru fiecare subtraversari cabluri, canale, telefonie, etc. se adauga (Для всех пересечений)	buc	117,0000	5,400 5,400	631,800 631,800
		<i>Total</i>	Lei			240 035,036
		<b>Total Lucrari de terasamente Inclusiv salariu</b>				<b>240 035,036 88 357,923</b>
		<b>1.2. Conducte pentru apa</b>				
11	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	1 291,0000	172,257 6,615	222 383,314 8 539,965

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110 mm PE100 SDR17 PN10 mm				
12	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta PE100 SDR17 PN10 D90) (A1)	m	473,7000	$\frac{130,106}{8,190}$	$\frac{61\ 631,023}{3\ 879,603}$
13	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. (Conducta PE100 SDR17 PN10 D75) (A1)	m	249,6000	$\frac{98,468}{4,860}$	$\frac{24\ 577,513}{1\ 213,056}$
14	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE100 SDR17 PN10 D63) (A1)	m	654,0000	$\frac{71,966}{2,430}$	$\frac{47\ 065,502}{1\ 589,220}$
15	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D63)	buc	7,0000	$\frac{70,390}{26,100}$	$\frac{492,730}{182,700}$
16	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D75)	buc	3,0000	$\frac{163,090}{26,100}$	$\frac{489,270}{78,300}$
17	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D90)	buc	5,0000	$\frac{279,480}{26,100}$	$\frac{1\ 397,400}{130,500}$
18	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110 mm PE100 SDR26 PN6	m	1 570,4000	$\frac{115,315}{6,615}$	$\frac{181\ 090,823}{10\ 388,196}$

1	2	3	4	5	6	7
19	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta PE100 SDR26 PN6 D90) (A1)	m	765,0000	85,886 8,190	65 702,484 6 265,350
20	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. (Conducta PE100 SDR26 PN6 D75) (A1)	m	656,4000	59,351 4,860	38 957,734 3 190,104
21	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE100 SDR26 PN6 D63) (A1)	m	456,0000	41,876 2,430	19 095,274 1 108,080
22	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D75)	buc	7,0000	163,090 26,100	1 141,630 182,700
23	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D63)	buc	5,0000	70,390 26,100	351,950 130,500
24	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Conducta PE100 SDR17 PN10 D160) (A9)	m	1 373,0000	327,888 7,470	450 189,732 10 256,310
25	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta PE100 SDR17 PN10 D90) (A9)	m	61,0000	130,106 8,190	7 936,442 499,590
26	RpAcH29A	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 50-80 mm	m	2 015,4000	2,987 0,720	6 020,402 1 451,088

1	2	3	4	5	6	7
27	RpAcH29B	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 100-125 mm	m	4 099,4000	4,804 0,900	19 693,518 3 689,460
28	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 160 mm	m	1 373,0000	0,369 0,279	506,637 383,067
29	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	2 861,4000	0,244 0,184	699,611 527,927
30	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 90 mm	m	1 299,7000	0,245 0,185	317,778 239,796
31	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 75 mm	m	906,0000	0,244 0,184	221,517 167,157
32	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 63 mm	m	1 110,0000	0,244 0,184	271,395 204,795
33	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 280 mm PN6. Tub de trecere	m	11,0000	260,068 8,865	2 860,746 97,515
34	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250 mm PN6. Tub de trecere	m	90,0000	147,302 8,865	13 257,148 797,850
35	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	10,0000	133,171	1 331,710

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 200 mm PN6. Tub de trecere			7,470	74,700
36	AcA04D	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 377x9 mm. Tub de trecere	m	48,0000	950,039 90,450	45 601,887 4 341,600
37	AcA04D	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 325x9 mm. Tub de trecere	m	171,0000	898,024 90,450	153 562,156 15 466,950
38	AcA04C	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de D-273x7 mm. Trb de trecere	m	62,0000	700,449 68,850	43 427,850 4 268,700
39	CA04K1	MORTAR turnat in tevi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa. Pentru inaltimei mai mari de 35 m la betoanele turnate cu mijloace clasice si mai mari de 15 m la betoanele pompate Umplerea tubului de protectie sub drum cu mortar M100	m3	20,0000	1 016,942 47,250	20 338,840 945,000
40	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm	m	112,0000	102,940 13,500	11 529,266 1 512,000
41	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 59x4 mm	m	25,0000	108,749 22,500	2 718,725 562,500
42	DI119	Fundatii monolite din beton B10 la edificiile artificiale (suportilor din beton)	m3	0,4360	1 468,603 143,546	640,311 62,586
		<i>Total</i>	Lei			1 445 502,31 8
		<b>Total Conducte pentru apa Inklusiv salariu</b>				<b>1 445 502,31 8</b>

1	2	3	4	5	6	7
						<b>82 426,865</b>
		<b>1.3. Fitinguri, armaturi</b>				
43	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm Hidrant exterior, Valrom	buc	14,0000	182,697 122,400	2 557,756 1 713,600
44	Pret din piata	Teu suport hidrant D100	buc	3,0000	1 500,000 0,000	4 500,000 0,000
45	Pret din piata	Teu suport hidrant D100x80	buc	4,0000	1 500,000 0,000	6 000,000 0,000
46	Pret din piata	Teu suport hidrant D100x65	buc	7,0000	1 650,000 0,000	11 550,000 0,000
47	Pret din piata	Suport hidrant D80	buc	1,0000	950,000 0,000	950,000 0,000
48	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat ( Indicator pentru hidrant "HI")	buc	14,0000	233,600 19,800	3 270,400 277,200
49	AcB01D	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 300 mm	buc	1,0000	174,250 74,250	174,250 74,250
50	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (vane D100 )	buc	49,0000	2 312,750 24,750	113 324,750 1 212,750
51	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (vane D80 )	buc	17,0000	1 924,830 24,750	32 722,110 420,750
52	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (vane D65)	buc	9,0000	1 541,070 24,750	13 869,630 222,750
53	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane,	buc	14,0000	1 256,110 24,750	17 585,540 346,500

1	2	3	4	5	6	7
		robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (vane D50)				
54	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (reductor presiune D80)	buc	2,0000	6 784,750 24,750	13 569,500 49,500
55	IA23A	Filtru de combustibil lichid (Filtru D80)	buc	2,0000	324,540 139,500	649,080 279,000
56	AcA25C	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 300-400 mm (Teu redus D300/200)	buc	1,0000	10 049,730 237,150	10 049,730 237,150
57	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus D100x80)	buc	6,0000	1 766,490 47,250	10 598,940 283,500
58	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus D100x65)	buc	5,0000	1 580,850 47,250	7 904,250 236,250
59	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal D100)	buc	5,0000	1 478,850 47,250	7 394,250 236,250
60	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal D65)	buc	1,0000	1 274,850 47,250	1 274,850 47,250
61	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus D65x50)	buc	1,0000	1 274,850 47,250	1 274,850 47,250
62	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal D50)	buc	5,0000	1 019,850 47,250	5 099,250 236,250
63	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cruce D100)	buc	1,0000	1 478,850 47,250	1 478,850 47,250

1	2	3	4	5	6	7
64	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cruce D100x80)	buc	2,0000	1 478,850 47,250	2 957,700 94,500
65	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Reductie D200x150)	buc	1,0000	1 181,100 147,150	1 181,100 147,150
66	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D100x80)	buc	4,0000	690,390 47,250	2 761,560 189,000
67	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D100x65)	buc	1,0000	690,390 47,250	690,390 47,250
68	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D100x50)	buc	1,0000	628,170 47,250	628,170 47,250
69	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D80x50)	buc	1,0000	572,070 47,250	572,070 47,250
70	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D65x50)	buc	7,0000	540,450 47,250	3 783,150 330,750
71	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 90* D80)	buc	4,0000	147,750 47,250	591,000 189,000
72	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D110x100) fara garnitura din cauciuc	buc	24,0000	466,050 40,050	11 185,200 961,200
73	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa	buc	9,0000	438,250 40,050	3 944,250 360,450

1	2	3	4	5	6	7
		D90x80)				
74	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D75x65)	buc	2,0000	424,230 40,050	848,460 80,100
75	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D63x50)	buc	10,0000	299,200 40,050	2 992,000 400,500
76	AcA31C	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 300-400 mm (Flansa D300)	buc	4,0000	1 482,450 216,900	5 929,800 867,600
77	AcA31B	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 125-250 mm (Flansa D200)	buc	2,0000	1 244,700 135,900	2 489,400 271,800
78	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa D100)	buc	93,0000	263,400 40,050	24 496,200 3 724,650
79	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa D80)	buc	44,0000	256,050 40,050	11 266,200 1 762,200
80	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa D65)	buc	22,0000	193,050 40,050	4 247,100 881,100
81	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa D50)	buc	22,0000	180,450 40,050	3 969,900 881,100
82	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura,	buc	10,0000	256,050	2 560,500

1	2	3	4	5	6	7
		din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa oarda D100)			40,050	400,500
83	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa oarda D65)	buc	1,0000	215,100 40,050	215,100 40,050
84	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa oarda D50)	buc	15,0000	239,250 40,050	3 588,750 600,750
85	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D300	buc	3,0000	371,000 0,000	1 113,000 0,000
86	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D200	buc	1,0000	132,000 0,000	132,000 0,000
87	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D100	buc	131,0000	30,000 0,000	3 930,000 0,000
88	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D80	buc	59,0000	27,000 0,000	1 593,000 0,000
89	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D65	buc	27,0000	25,000 0,000	675,000 0,000
90	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D50	buc	42,0000	15,000 0,000	630,000 0,000
91	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Robinet de aierisie D25)K=0.5	buc	6,0000	57,375 12,375	344,250 74,250
92	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Supapa de aerisire D25)K=0.5	buc	6,0000	57,375 12,375	344,250 74,250
93	IC51A	Rozeta metalica (Conducta din otel cu filet FE D25 L=0,2m )	buc	6,0000	62,250 2,250	373,500 13,500
94	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a	buc	4,0000	112,050	448,200

1	2	3	4	5	6	7
		piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Conducta din otel D108*7 L=0.4m)			47,250	189,000
95	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Racord compresie cu flansa D110x4")	buc	30,000	318,015 13,500	9 540,450 405,000
96	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Racord compresie cu flansa D90x3")	buc	6,000	419,015 13,500	2 514,090 81,000
97	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Racord compresie cu flansa D75x2 1/2")	buc	8,000	368,515 13,500	2 948,120 108,000
98	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Racord compresie cu flansa D63x2 ")	buc	8,000	245,295 13,500	1 962,360 108,000
99	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. (Cot sudat 90* PE100 D110)	buc	4,000	387,730 54,000	1 550,920 216,000
100	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 150 mm	buc	1,000	5 621,310 31,500	5 621,310 31,500
101	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Teu redus D150x100)	buc	2,000	1 232,100 147,150	2 464,200 294,300
102	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Reductie D150x80)	buc	1,000	1 051,560 147,150	1 051,560 147,150
103	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de	buc	4,000	767,500	3 070,000

1	2	3	4	5	6	7
		legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D160x150)			83,250	333,000
104	AcA31B	Montarea prin sudura electrica a flanselor, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 150 mm	buc	5,0000	611,550	3 057,750
					135,900	679,500
105	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D150	buc	8,0000	40,000	320,000
					0,000	0,000
106	IC51A	Rozeta metalica (Racord compresie cu filet FE D20 )	buc	2,0000	27,250	54,500
					2,250	4,500
107	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtru apometru )	buc	1,0000	103,500	103,500
					103,500	103,500
108	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Robinet D20)K=0.5	buc	2,0000	51,375	102,750
					12,375	24,750
109	AcB04A	Montarea contorului de apa a robinetului de concesiie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 20 mm (Apometru)	buc	1,0000	65,422	65,422
					45,000	45,000
		<i>Total</i>	Lei			400 706,118
		<b>Total Fitinguri, armaturi Inclusiv salariu</b>				<b>400 706,118 21 223,800</b>
		<b>1.4. Camine de apa</b>				
		<b>1.4.1. Lucrari de terasamente pentru camine</b>				
110	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	6,0200	717,500	4 319,350
					0,000	0,000
111	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu	m3	12,3000	92,700	1 140,210
					92,700	1 140,210

1	2	3	4	5	6	7
		excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu				
112	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (обратная засыпка)	100 m3	3,4200	227,500 0,000	778,050 0,000
113	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	3,4200	774,100 396,900	2 647,422 1 357,398
114	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	85,7500	13,950 13,950	1 196,213 1 196,213
115	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	85,7500	34,000 33,300	2 915,500 2 855,475
116	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 (погрузка лишнего грунта в автомобиль)( для обвалования водонапорной башни )	100 m3	1,8600	682,500 0,000	1 269,450 0,000
117	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	316,2900	10,000 0,000	3 162,900 0,000
		<i>Total</i>	Lei			17 429,095
		<b>Total Lucrari de terasamente pentru camine Inklusiv salariu</b>				<b>17 429,095 6 549,296</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>1.4.2. Prefabricate elemente din beton armat pentru camin de apa (A1/ CA-)</b>				
118	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana 4buc	m3	3,0000	<u>1 096,596</u> 477,000	<u>3 289,789</u> 1 431,000
119	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 38buc	m3	49,4000	<u>1 089,163</u> 433,800	<u>53 804,659</u> 21 429,720
120	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana 3buc	m3	5,7600	<u>1 197,774</u> 397,800	<u>6 899,176</u> 2 291,328
121	Pret din piata	KЦД -10	buc	4,0000	<u>359,000</u> 0,000	<u>1 436,000</u> 0,000
122	Pret din piata	KЦД -15	buc	38,0000	<u>884,000</u> 0,000	<u>33 592,000</u> 0,000
123	Pret din piata	KЦД -20	buc	3,0000	<u>1 696,000</u> 0,000	<u>5 088,000</u> 0,000
124	Pret din piata	KЦ-10-9a	buc	4,0000	<u>425,000</u> 0,000	<u>1 700,000</u> 0,000
125	Pret din piata	KЦ-10-6a	buc	4,0000	<u>313,000</u> 0,000	<u>1 252,000</u> 0,000
126	Pret din piata	KЦ-15-6	buc	38,0000	<u>475,000</u> 0,000	<u>18 050,000</u> 0,000
127	Pret din piata	KЦ-15-9a	buc	38,0000	<u>688,000</u> 0,000	<u>26 144,000</u> 0,000
128	Pret din piata	KЦ-20-6a	buc	3,0000	<u>805,000</u> 0,000	<u>2 415,000</u> 0,000
129	Pret din piata	KЦ-20-9a	buc	3,0000	<u>1 117,000</u> 0,000	<u>3 351,000</u> 0,000
130	Pret din piata	KЦП-1-10-1	buc	4,0000	<u>288,000</u> 0,000	<u>1 152,000</u> 0,000
131	Pret din piata	KЦП-1-20-2	buc	3,0000	<u>1 800,000</u> 0,000	<u>5 400,000</u> 0,000
132	Pret din	KЦП-2-15-1	buc	38,0000	913,000	34 694,000

1	2	3	4	5	6	7
	piata				0,000	0,000
133	Pret din piata	КЦО-1	buc	45,0000	80,000	3 600,000
					0,000	0,000
134	Pret din piata	КЦ-7-3	buc	45,0000	138,000	6 210,000
					0,000	0,000
135	Pret din piata	Сарас cu rama din fonta tip L (Л)	buc	15,0000	900,000	13 500,000
					0,000	0,000
136	Pret din piata	Сарас cu rama din fonta tip Т	buc	30,0000	1 300,000	39 000,000
					0,000	0,000
137	Pret din piata	Scara cu vanguri din otel (Стремянки) (А1)	m	67,5000	40,000	2 700,000
					0,000	0,000
138	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,7700	233,549	179,833
					74,249	57,172
139	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,7700	416,700	320,859
					171,900	132,363
140	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 324 x 8 mm ... 356 x 9 mm (Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D500 )	buc	2,0000	671,985	1 343,970
					58,500	117,000
141	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 324 x 8 mm ... 356 x 9 mm (Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D315 )	buc	75,0000	371,985	27 898,860
					58,500	4 387,500
142	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm (Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D250)	buc	28,0000	202,360	5 666,068
					42,750	1 197,000
143	DA06A1	Strat de agregate naturale	m3	2,8500	374,866	1 068,369

1	2	3	4	5	6	7
		cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Отмостка - щебень)			51,750	147,487
144	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala (Отмостка - асф.бет. смесь)	m2	28,5000	81,795 3,600	2 331,158 102,600
		<i>Total</i>	Lei			302 086,741
		<b>Total Prefabricate elemente din beton armat pentru camin de apa (A1/ CA-) Inclusiv salariu</b>				<b>302 086,741 31 293,170</b>
		<b>1.4.3. Prefabricate elemente din beton armat pentru camin de canalizarea (C-1, C-2)</b>				
145	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	1,4600	1 522,688 624,150	2 223,125 911,259
146	Pret din piata	КЦД -10	buc	2,0000	359,000 0,000	718,000 0,000
147	Pret din piata	КЦ-10-6	buc	2,0000	313,000 0,000	626,000 0,000
148	Pret din piata	КЦ-10-9	buc	2,0000	425,000 0,000	850,000 0,000
149	Pret din piata	КЦП-1-10-1	buc	2,0000	288,000 0,000	576,000 0,000
150	Pret din piata	Сарас cu rama din fonta tip T	buc	2,0000	1 300,000 0,000	2 600,000 0,000
151	Pret din piata	Scara cu vanguri din otel (Стремянки) (A1)	buc	3,0000	50,000 0,000	150,000 0,000
152	CD50I	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la peretii gropilor de descarcare si canale (Кирпичная кладка стен прямков)	m3	0,1300	2 017,477 318,600	262,272 41,418
153	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi	t	0,0320	233,625 74,250	7,476 2,376

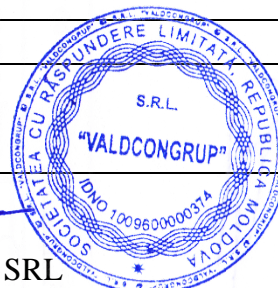
1	2	3	4	5	6	7
		intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina				
154	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0320	416,625 171,844	13,332 5,499
155	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Отмостка - щебень)	m3	0,6160	374,877 51,750	230,924 31,878
		<i>Total</i>	Lei			8 257,129
		<b>Total Prefabricate elemente din beton armat pentru camin de canalizarea (C-1, C-2) Inclusiv salariu</b>				<b>8 257,129 992,430</b>
		<b>1.4.4. Demolarea si restabilirea drumului din asfalt (S=142mx0,7m=99.4m2)</b>				
156	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ((Резка машиной с алмазными дисками швов )	m	284,0000	20,960 13,050	5 952,640 3 706,200
157	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea de fundatii) h=0.26m	100 m3	0,2600	822,500 0,000	213,850 0,000
158	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка мусора от разборки)	100 m3	0,2500	910,000 0,000	227,500 0,000
159	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	51,7000	21,200 0,000	1 096,040 0,000

1	2	3	4	5	6	7
160	TsC50C	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria III(Ремонт и содержание дороги на 1 км)	100 m3	0,2500	55,720 0,000	13,930 0,000
161	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III (Работа на отвале)	100 m3	0,2500	165,296 17,100	41,324 4,275
162	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	9,9400	145,500 40,500	1 446,270 402,570
163	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	9,9400	337,050 44,550	3 350,277 442,827
164	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,0700	9 390,000 0,000	657,300 0,000
165	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	99,4000	129,651 5,400	12 887,314 536,760
		<i>Total</i>	Lei			25 886,445
		<b>Total Demolarea si restabilitatea drumului din asfalt (S=142mx0,7m=99.4m2) Inklusiv salariu</b>				<b>25 886,445 5 092,632</b>
		<b>1.4.5. Demolarea si restabilitatea drumului din pietris ( S=143.5mx0,7m=100.45m2 )</b>				
166	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea de fundatii din piatra sparta) h=0,2m	100 m3	0,2000	822,500 0,000	164,500 0,000
167	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	10,0000	145,500 40,500	1 455,000 405,000
168	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	10,0000	337,050 44,550	3 370,500 445,500
169	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din demolari)	m3	10,0000	204,800 44,550	2 048,000 445,500

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			7 038,000
		<b>Total Demolarea si restabilitarea drumului din pietris ( S=143.5mx0,7m=100.45m2 ) Inklusiv salariu</b>				<b>7 038,000 1 296,000</b>
		<i>Total</i>	Lei			360 697,410
		<b>Total Camine de apa Inklusiv salariu</b>				<b>360 697,410 45 223,528</b>
		<i>Total</i>	Lei			2 446 940,88 2
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			56 935,708
		<i>Transportarea</i>	4 %			80 080,167
		<i>Total</i>				2 583 956,75 7
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			206 716,541
		<i>Total</i>				2 790 673,29 8
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			83 720,199
		<i>Total</i>				2 874 393,49 7
		<b>Total Lucrari de constructia generala Inklusiv salariu</b>				<b>2 874 393,49 7 237 232,116</b>
		<b>2. Utilaj</b>				
170	Pret din piata	Hidrant exterior Dn=80 mm Valrom	buc	15,0000	3 800,000 0,000	57 000,000 0,000
171	Pret din piata	Filtru D80	buc	2,0000	1 384,000 0,000	2 768,000 0,000
172	Pret din piata	Vane D300 mm din otel	buc	1,0000	8 780,000 0,000	8 780,000 0,000
173	Pret din piata	Filtru apometru	buc	1,0000	150,000 0,000	150,000 0,000
174	Pret din piata	Apometru	buc	1,0000	700,000 0,000	700,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			69 398,000

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>69 398,000</b>

		Total	Lei	2 943 785
		TVA	20 %	588 757
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>3 532 542</b>
				<b>237 229</b>



Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

\_\_\_\_\_

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Proiectarea retelelor de apa din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-3-1(M)  
Rețele de alimentare cu apa (marca REA)**

**Valoarea de deviz 3 532 542 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7122050013400	Zidar	h-om	0,7644	45,00	34,398
2.	7123010010200	Betonist	h-om	101,3600	45,00	4 561,200
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	3,0800	45,00	138,600
4.	7129020012800	Pavator	h-om	3,9859	45,00	179,365
5.	7129040010110	Asfaltator	h-om	14,2080	45,00	639,360
6.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	17,9000	45,00	805,500
7.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	133,3000	45,00	5 998,500
8.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2 235,1518	45,00	100 581,831
9.	7136080025000	Montator conducte	h-om	296,2944	45,00	13 333,248
10.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	4,3869	45,00	197,410
11.	7212030022700	Sudor	h-om	4,8000	45,00	216,000
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1 828,7966	45,00	82 295,847
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	133,8777	45,00	6 024,497
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	175,3980	45,00	7 892,910
15.	9310060019930	Muncitor	h-om	1,5468	45,00	69,606
16.	9312040019600	Sapator	h-om	316,9743	45,00	14 263,844
		<b>Total manopera</b>				<b>237 229</b>

**Materiale:**

1.	105	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D150	buc	8,0000	40,00	320,000
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	11,0251	1 300,00	14 332,630
3.	121	KIIJ -10	buc	6,0000	359,00	2 154,000
4.	122	KIIJ -15	buc	38,0000	884,00	33 592,000
5.	123	KIIJ -20	buc	3,0000	1 696,00	5 088,000
6.	124	KII-10-9a	buc	4,0000	425,00	1 700,000
7.	125	KII-10-6a	buc	4,0000	313,00	1 252,000
8.	126	KII-15-6	buc	38,0000	475,00	18 050,000
9.	127	KII-15-9a	buc	38,0000	688,00	26 144,000

10.	128	KЦ-20-6a	buc	3,0000	805,00	2 415,000
11.	129	KЦ-20-9a	buc	3,0000	1 117,00	3 351,000
12.	130	KЦП-1-10-1	buc	4,0000	288,00	1 152,000
13.	131	KЦП-1-20-2	buc	3,0000	1 800,00	5 400,000
14.	132	KЦП-2-15-1	buc	38,0000	913,00	34 694,000
15.	133	KЦО-1	buc	45,0000	80,00	3 600,000
16.	134	KЦ-7-3	buc	45,0000	138,00	6 210,000
17.	135	Capac cu rama din fonta tip L (Л)	buc	15,0000	900,00	13 500,000
18.	136	Capac cu rama din fonta tip T	buc	32,0000	1 300,00	41 600,000
19.	137	Scara cu vanguri din otel (Стремянки) (A1)	buc	3,0000	50,00	150,000
20.	137137	Scara cu vanguri din otel (Стремянки) (A1)	m	67,5000	40,00	2 700,000
21.	1411122201752	Piatra sparta	m3	44,2183	230,00	10 170,209
22.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,3837	180,00	69,066
23.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	555,7797	70,00	38 904,579
24.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,4704	180,00	84,672
25.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	0,8076	230,00	185,748
26.	1421402200393143	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	3,7363	230,00	859,349
27.	147	KЦ-10-6	buc	2,0000	313,00	626,000
28.	148	KЦ-10-9	buc	2,0000	425,00	850,000
29.	149	KЦП-1-10-1	buc	2,0000	288,00	576,000
30.	170	Hidrant exterior Dn=80 mm (subterean)	buc	15,0000	3 800,00	57 000,000
31.	171	Filtru D80	buc	2,0000	1 384,00	2 768,000
32.	172	Vane D300 mm din otel	buc	1,0000	8 780,00	8 780,000
33.	173	Filtru apometru d=20 mm	buc	1,0000	150,00	150,000
34.	174	Apometru d=20 mm	buc	1,0000	700,00	700,000
35.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	15,9277	900,00	14 334,930
36.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0161	3 300,00	53,130
37.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,2361	3 300,00	779,130
38.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	7,7951	65,00	506,681
39.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	59,8224	5,00	299,112
40.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,2222	16,00	3,555
41.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	250,8557	15,00	3 762,836
42.	2320166200676	White spirit	kg	0,4812	30,00	14,436
43.	23203226000401	Bitum	t	0,0721	9 000,00	648,900
44.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	2 277,6187	9,00	20 498,568
45.	2320322600374	Citom	kg	29,2065	20,00	584,130
46.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	211,1772	10,00	2 111,772
47.	2413217309637	Cloramina B	kg	3,2992	10,00	32,992
48.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	539,5701	8,00	4 316,561
49.	2414317346207	Stearina	kg	0,0202	10,00	0,202
50.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	4,1704	45,00	187,668
51.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	11,2000	45,00	504,000
52.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	2,7108	45,00	121,986
53.	25132066215001	Banda de avertizare	m	3 580,9560	1,07	3 831,624
54.	2513206621870	Placa marsit 3 mm	kg	2,6260	30,00	78,780
55.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,2000	50,00	10,000
56.	2513736601000150	Garnituri cauciuc cu insertii d=150 mm	buc	4,0400	25,00	101,000
57.	251373660100050	Garnituri cauciuc cu insertii d=50 mm	buc	10,1000	15,00	151,500
58.	251373660100075	Garnituri cauciuc cu insertii d=75 mm	buc	2,0200	18,00	36,360

59.	251373660100080	Garnituri cauciuc cu insertii d=80 mm	buc	9,0900	20,00	181,800
60.	2513736601700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate d=160 mm	buc	12,9444	5,00	64,722
61.	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,0202	50,00	1,010
62.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	1,9230	50,00	96,150
63.	252121670050040	Teava din PVC mufata de 9 m lungime de 160 mm	m	117,0624	85,00	9 950,304
64.	252121670100036	Tub de trecere de 377x9 mm	m	49,9344	650,00	32 457,360
65.	252121670100037	Tub de trecere de 325x9 mm	m	177,8913	600,00	106 734,780
66.	252121670100038	Tub de trecere de 273x7 mm	m	65,1248	520,00	33 864,896
67.	252121670100041	Teava din otel de 59x4 mm	m	26,5125	70,00	1 855,875
68.	252121670100111	Teava de 110 mm PE100 SDR17 PN10	m	1 336,5723	156,00	208 505,279
69.	252121670100118	Teava de 110 mm PE100 SDR26 PN6	m	1 625,8351	101,00	164 209,345
70.	252121670100124	Teava PE100 SDR17 PN10 D160	m	1 414,4989	307,00	434 251,162
71.	252121670100133	Tub de trecere de 280 mm PN6	m	11,2766	241,00	2 717,661
72.	252121670100134	Tub de trecere de 250 mm PN6	m	92,2635	131,00	12 086,518
73.	252121670100135	Tub de trecere de 200 mm PN6	m	10,3022	118,00	1 215,660
74.	252121671000112	Teava PE100 SDR17 PN10 D90	m	476,0685	112,00	53 319,672
75.	252121671000113	Teava PE100 SDR17 PN10 D75	m	250,3488	84,00	21 029,299
76.	252121671000114	Teava PE100 SDR17 PN10 D63	m	655,9620	60,00	39 357,720
77.	252121671000119	Teava PE100 SDR26 PN6 D90	m	768,8250	68,00	52 280,100
78.	252121671000120	Teava PE100 SDR26 PN6 D75	m	658,3692	45,00	29 626,614
79.	252121671000121	Teava PE100 SDR26 PN6 D63	m	457,3680	30,00	13 721,040
80.	252121671000125	Teava PE100 SDR17 PN10 D90	m	61,3050	112,00	6 866,160
81.	252315671381115	Mufa compresie D63	buc	12,3600	43,00	531,480
82.	252315671381116	Mufa compresie D75	buc	10,3000	133,00	1 369,900
83.	252315671381117	Mufa compresie D90	buc	5,1500	246,00	1 266,900
84.	252315671381119	Cot sudat 90* PE100 D110	buc	4,0400	293,00	1 183,720
85.	261510732610548	Indicator pentru hidrant "HI"	buc	14,0000	200,00	2 800,000
86.	2624102101103	Mortar gata prefabricat pentru zidarie, var-ciment, M 75	m3	0,0287	850,00	24,395
87.	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	52,0000	3,50	182,000
88.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	83,8880	1,65	138,415
89.	26511221004022	Ciment M-400	kg	1,1762	1,65	1,941
90.	2652102100713	Var pasta	m3	0,0392	2 300,00	90,160
91.	266310210000010	Beton B10	m3	0,4447	1 050,00	466,935
92.	2663102100000100	Mortar M100	m3	21,3200	900,00	19 188,000
93.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	10,3831	950,00	9 863,945
94.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	2,2550	1 050,00	2 367,750
95.	2664102101126	Var	kg	6,7056	2,30	15,423
96.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	1,1453	850,00	973,505
97.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg.	buc	0,9940	500,00	497,000

		d=400 mm				
98.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	1,2929	13,00	16,808
99.	27212041223009 5	Racord compresie cu flansa D110x4"	buc	30,3000	300,00	9 090,000
100.	27212041223009 6	Racord compresie cu flansa D90x3"	buc	6,0600	400,00	2 424,000
101.	27212041223009 7	Racord compresie cu flansa D75x2 1/2"	buc	8,0800	350,00	2 828,000
102.	27212041223009 8	Racord compresie cu flansa D63x2 "	buc	8,0800	228,00	1 842,240
103.	27221033100001 40	Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D500	m	1,2000	1 000,00	1 200,000
104.	27221033100001 41	Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D315	m	45,0000	500,00	22 500,000
105.	27221033100001 42	Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D250	m	14,0000	300,00	4 200,000
106.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,3000	16,00	4,800
107.	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,1010	5,00	0,505
108.	2744233336424	Teava plumb de presiune PB-99,96% 30 x 5 mm	kg	1,5150	10,00	15,150
109.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	300,5333	35,00	10 518,666
110.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M- 16x240	buc	216,0000	4,00	864,000
111.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	16,0000	2,00	32,000
112.	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	28,0000	1,00	28,000
113.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	56,0000	1,00	56,000
114.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	113,1200	4,00	452,480
115.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	113,1200	2,00	226,240
116.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	28,0000	1,00	28,000
117.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	16,0000	1,00	16,000
118.	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,5600	30,00	16,800
119.	28741173000001 00	Vane d=150 mm	buc	1,0300	5 427,00	5 589,810
120.	28741173000001 08	Robinet D20	buc	1,0000	78,00	78,000
121.	28741173000005 0	Vane D100	buc	50,9600	2 200,00	112 112,000
122.	28741173000005 1	Vane D80	buc	17,6800	1 827,00	32 301,360
123.	28741173000005 2	Vane D65	buc	9,3600	1 458,00	13 646,880
124.	28741173000005 3	Vane D50	buc	14,5600	1 184,00	17 239,040
125.	28741173000005 4	Reductor presiune D80	buc	2,0800	6 500,00	13 520,000
126.	28741173000009 1	Robinet de aierisie D25	buc	3,0000	90,00	270,000

127.	28741173000009 2	Supapa de aerisire D25	buc	3,0000	90,00	270,000
128.	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,2800	30,00	8,400
129.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	16,0000	1,00	16,000
130.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	56,0000	1,00	56,000
131.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	4,7785	14,50	69,288
132.	28752741101001 03	Ansamblu flansa, capat flansa D160x150	buc	4,0000	623,00	2 492,000
133.	28752741101007 2	Ansamblu flansa, capat flansa D110x100	buc	24,0000	410,00	9 840,000
134.	28752741101007 3	Ansamblu flansa, capat flansa D90x80	buc	9,0000	362,00	3 258,000
135.	28752741101007 4	Ansamblu flansa, capat flansa D75x65	buc	2,0000	350,00	700,000
136.	28752741101007 5	Ansamblu flansa, capat flansa D63x50	buc	10,0000	228,00	2 280,000
137.	28752741101501 01	Teu redus D150x100	buc	2,0400	1 050,00	2 142,000
138.	28752741101501 02	Reductie D150x80	buc	1,0200	873,00	890,460
139.	28752741101505 6	Teu redus D300/200	buc	1,0200	9 599,00	9 790,980
140.	28752741101505 7	Teu redus D100x80	buc	6,1200	1 682,00	10 293,840
141.	28752741101505 8	Teu redus D100x65	buc	5,1000	1 500,00	7 650,000
142.	28752741101505 9	Teu egal D100	buc	5,1000	1 400,00	7 140,000
143.	28752741101506 0	Teu egal D65	buc	1,0200	1 200,00	1 224,000
144.	28752741101506 1	Teu redus D65x50	buc	1,0200	1 200,00	1 224,000
145.	28752741101506 2	Teu egal D50	buc	5,1000	950,00	4 845,000
146.	28752741101506 3	Cruce D100	buc	1,0200	1 400,00	1 428,000
147.	28752741101506 4	Cruce D100x80	buc	2,0400	1 400,00	2 856,000
148.	28752741101506 5	Reductie D200x150	buc	1,0200	1 000,00	1 020,000
149.	28752741101506 6	Reductie D100x80	buc	4,0800	627,00	2 558,160
150.	28752741101506 7	Reductie D100x65	buc	1,0200	627,00	639,540
151.	28752741101506 8	Reductie D100x50	buc	1,0200	566,00	577,320
152.	28752741101506 9	Reductie D80x50	buc	1,0200	511,00	521,220
153.	28752741101507 0	Reductie D65x50	buc	7,1400	480,00	3 427,200
154.	28752741101507 1	Cot din otel 90* D80	buc	4,0800	95,00	387,600
155.	28752741101509 4	Piesa de legatura din otel pentru sudura (Conducta din otel D108*7 L=0.4m	buc	4,0800	60,00	244,800

156.	2875274203900106	Racord compresie cu filet FE D20	buc	2,0000	25,00	50,000
157.	287527420390093	Rozeta metalica (Conducta din otel D108*7 L=0.4m)	buc	6,0000	60,00	360,000
158.	2875274400100104	Flansa din otel pentru sudura de 150 mm	buc	5,2500	436,00	2 289,000
159.	287527440010076	Flansa D300	buc	4,2000	1 179,00	4 951,800
160.	287527440010077	Flansa D200	buc	2,1000	1 039,00	2 181,900
161.	287527440010078	Flansa D100	buc	97,6500	207,00	20 213,550
162.	287527440010079	Flansa D80	buc	46,2000	200,00	9 240,000
163.	287527440010080	Flansa D65	buc	23,1000	140,00	3 234,000
164.	287527440010081	Flansa D50	buc	23,1000	128,00	2 956,800
165.	287527440010082	Flansa oarda D100	buc	10,5000	200,00	2 100,000
166.	287527440010083	Flansa oarda D65	buc	1,0500	161,00	169,050
167.	287527440010084	Flansa oarda D50	buc	15,7500	184,00	2 898,000
168.	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	4,0000	70,00	280,000
169.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	138,2361	7,00	967,652
170.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,1798	7,00	22,259
171.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1176	7,00	0,823
172.	4100126202818	Apa	m3	285,0080	7,00	1 995,056
173.	44	Teu suport hidrant D100	buc	3,0000	1 500,00	4 500,000
174.	45	Teu suport hidrant D100x80	buc	4,0000	1 500,00	6 000,000
175.	46	Teu suport hidrant D100x65	buc	7,0000	1 650,00	11 550,000
176.	47	Suport hidrant D80	buc	1,0000	950,00	950,000
177.	85	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D300	buc	3,0000	371,00	1 113,000
178.	86	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D200	buc	1,0000	132,00	132,000
179.	87	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D100	buc	131,0000	30,00	3 930,000
180.	88	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D80	buc	59,0000	27,00	1 593,000
181.	89	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D65	buc	27,0000	25,00	675,000
182.	90	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D50	buc	42,0000	15,00	630,000
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>2 071 402</b>
<b>Utilaje de constructii:</b>						
1.	2410520006800	Autopompa	h-ut	2,2000	20,00	44,000

2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	20,9496	50,00	1 047,480
3.	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	2,0000	30,00	60,000
4.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	16,4732	30,00	494,196
5.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	10,4748	30,00	314,244
6.	2922140007000	Macara	h-ut	0,2390	300,00	71,700
7.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	51,5571	20,00	1 031,142
8.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,3200	20,00	86,400
9.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	132,6280	25,00	3 315,700
10.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,0210	400,00	8,400
11.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	1,8686	120,00	224,232
12.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	185,5300	350,00	64 935,500
13.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	87,0365	350,00	30 462,775
14.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	2,3655	350,00	827,925
15.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	4,0000	20,00	80,000
16.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	1,4180	20,00	28,360
17.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	520,5806	40,00	20 823,224
18.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	83,4960	20,00	1 669,920
19.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	130,3620	20,00	2 607,240
20.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	115,1700	15,00	1 727,550
21.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	4,3200	15,00	64,800
22.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	48,0300	20,00	960,600
23.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	132,6280	180,00	23 873,040
24.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	126,3352	200,00	25 267,040
25.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	45,4665	200,00	9 093,300
26.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	265,5117	70,00	18 585,819
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>207 703</b>

Total	Lei	2 943 785
TVA	20 %	588 757

**Total deviz:**

**3 532 542**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Proiectarea rețelilor de apă din cartierul Investitor  
locativ Nou pe str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Herculane,Loteanu,Doga,  
Bernardazzi, etc. Obiect № 07-04-11(actual**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructia generala</b>				
		<b>1.1. Lucrari de terasamente</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			717,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	717,50
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			92,700 92,700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	45,00	92,70
3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			99,200 27,450
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	45,00	27,45
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	70,00	71,75
4	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 (засыпка h=0,3m над трубой)	100 m3			381,500 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,50
5	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			381,500 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	350,00	381,50
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			34,450 33,750
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	45,00	33,75
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,00	0,70
7	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			812,500 396,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	45,00	396,90
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	40,00	415,60
8	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	100 m3			682,500 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		catg. I (погрузка лишнего грунта в автомобиль)				
	2952260003501	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	350,00	682,50
9	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (для обвалования водонапорной башни H=18м, 2шт)	t			15,200 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	200,00	15,20
10	AcA08A1	Pentru fiecare subtraversari cabluri, canale, telefonie, etc. se adauga (Для всех пересечений)	buc			5,400 5,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1200	45,00	5,40
		<b>1.2. Conducte pentru apa</b>				
11	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110 mm PE100 SDR17 PN10 mm	m			172,257 6,615
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	45,00	6,62
	252121670100111	Teava de 110 mm PE100 SDR17 PN10	m	1,0150	156,00	161,51
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,30
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	20,00	0,23
12	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta PE100 SDR17 PN10 D90) (A1)	m			130,106 8,190
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	45,00	5,44
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	45,00	2,75
	252121671000111 2	Teava PE100 SDR17 PN10 D90	m	1,0050	112,00	112,56
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,07	1,16
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,00
13	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. (Conducta PE100 SDR17 PN10 D75) (A1)	m			98,468 4,860
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0720	45,00	3,24
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0360	45,00	1,62
	252121671000111 3	Teava PE100 SDR17 PN10 D75	m	1,0030	84,00	84,25
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,07	1,16
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,00
14	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE100 SDR17 PN10 D63) (A1)	m			71,966 2,430
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	45,00	1,62
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	45,00	0,81
	252121671000111 4	Teava PE100 SDR17 PN10 D63	m	1,0030	60,00	60,18
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,07	1,16
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,00
15	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D63)	buc			70,390 26,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	45,00	26,10
	252315671381115	Mufa compresie D63	buc	1,0300	43,00	44,29
16	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D75)	buc			163,090 26,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	45,00	26,10
	252315671381116	Mufa compresie D75	buc	1,0300	133,00	136,99

1	2	3	4	5	6	7
17	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D90)	buc			279,480 26,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	45,00	26,10
	252315671381117	Mufa compresie D90	buc	1,0300	246,00	253,38
18	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110 mm PE100 SDR26 PN6	m			115,315 6,615
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	45,00	6,61
	252121670100118	Teava de 110 mm PE100 SDR26 PN6	m	1,0150	101,00	104,57
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,30
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	20,00	0,23
19	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta PE100 SDR26 PN6 D90) (A1)	m			85,886 8,190
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	45,00	5,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	45,00	2,75
	2521216710001119	Teava PE100 SDR26 PN6 D90	m	1,0050	68,00	68,34
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,07	1,16
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,00
20	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. (Conducta PE100 SDR26 PN6 D75) (A1)	m			59,351 4,860
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0720	45,00	3,24
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0360	45,00	1,62
	2521216710001120	Teava PE100 SDR26 PN6 D75	m	1,0030	45,00	45,14
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,07	1,16
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,00
21	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE100 SDR26 PN6 D63) (A1)	m			41,876 2,430
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	45,00	1,62
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	45,00	0,81
	2521216710001121	Teava PE100 SDR26 PN6 D63	m	1,0030	30,00	30,09
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,07	1,16
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,00
22	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D75)	buc			163,090 26,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	45,00	26,10
	252315671381116	Mufa compresie D75	buc	1,0300	133,00	136,99
23	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresie D63)	buc			70,390 26,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	45,00	26,10
	252315671381115	Mufa compresie D63	buc	1,0300	43,00	44,29
24	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Conducta PE100 SDR17 PN10 D160) (A9)	m			327,888 7,470
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	45,00	7,47
	252121670100124	Teava PE100 SDR17 PN10 D160	m	1,0150	307,00	316,28

1	2	3	4	5	6	7
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
25	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta PE100 SDR17 PN10 D90) (A9)	m			130,106 8,190
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	45,00	5,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	45,00	2,75
	2521216710001125	Teava PE100 SDR17 PN10 D90	m	1,0050	112,00	112,56
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,07	1,16
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,00
26	RpAcH29A	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 50-80 mm	m			2,987 0,720
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0160	45,00	0,72
	2413217309637	Cloramina B	kg	0,00062	10,00	0,01
	4100126202818	Apa	m3	0,0230	7,00	0,16
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	70,00	2,10
27	RpAcH29B	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 100-125 mm	m			4,804 0,900
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0200	45,00	0,90
	2413217309637	Cloramina B	kg	0,0005	10,00	0,01
	4100126202818	Apa	m3	0,0570	7,00	0,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	70,00	3,50
28	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 160 mm	m			0,369 0,279
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0062	45,00	0,28
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0030	30,00	0,09
29	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			0,244 0,184
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	45,00	0,18
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	30,00	0,06
30	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 90 mm	m			0,245 0,185
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	45,00	0,18
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	30,00	0,06
31	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 75 mm	m			0,244 0,184
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	45,00	0,18
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	30,00	0,06
32	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 63 mm	m			0,244 0,184
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	45,00	0,18
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	30,00	0,06
33	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 280 mm PN6. Tub de trecere	m			260,068 8,865
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1970	45,00	8,87
	252121670100133	Tub de trecere de 280 mm PN6	m	1,0150	241,00	247,06
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,27
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0135	20,00	0,27
34	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura	m			147,302 8,865

1	2	3	4	5	6	7
		cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250 mm PN6. Tub de trecere				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1970	45,00	8,87
	252121670100134	Tub de trecere de 250 mm PN6	m	1,0150	131,00	134,29
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,27
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0135	20,00	0,27
35	AcaA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 200 mm PN6. Tub de trecere	m			133,171 7,470
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	45,00	7,47
	252121670100135	Tub de trecere de 200 mm PN6	m	1,0150	118,00	121,57
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	900,00	3,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	20,00	0,25
36	AcaA04D	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 377x9 mm. Tub de trecere	m			950,039 90,450
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,0100	45,00	90,45
	252121670100036	Tub de trecere de 377x9 mm	m	1,0100	650,00	676,20
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6300	10,00	6,49
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,8900	8,00	15,57
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	1,2000	35,00	43,26
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	9,1600	9,00	84,91
	2320322600374	Citom	kg	0,1100	20,00	2,27
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,2200	5,00	1,13
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,9100	15,00	14,06
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,1700	20,00	3,40
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0610	200,00	12,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0050	20,00	0,10
37	AcaA04D	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 325x9 mm. Tub de trecere	m			898,024 90,450
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,0100	45,00	90,45
	252121670100037	Tub de trecere de 325x9 mm	m	1,0100	600,00	624,18
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6300	10,00	6,49
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,8900	8,00	15,57
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	1,2000	35,00	43,26
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	9,1600	9,00	84,91
	2320322600374	Citom	kg	0,1100	20,00	2,27
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,2200	5,00	1,13
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,9100	15,00	14,06
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,1700	20,00	3,40
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0610	200,00	12,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0050	20,00	0,10
38	AcaA04C	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de D- 273x7 mm. Trb de trecere	m			700,449 68,850
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,5300	45,00	68,85
	252121670100038	Tub de trecere de 273x7 mm	m	1,0100	520,00	546,21
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4700	10,00	4,89
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,4100	8,00	11,73
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,4100	35,00	14,92
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	3,2500	9,00	30,42
	2320322600374	Citom	kg	0,0600	20,00	1,25
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,1500	5,00	0,78
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,6500	15,00	10,14
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,1500	20,00	3,00
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0410	200,00	8,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0030	20,00	0,06
39	CA04K1	MORTAR turnat in tevi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa. Pentru inaltime mai mari de 35 m la betoanele turnate cu mijloace clasice si mai mari de 15 m la betoanele pompate Umplerea tubului de protectie sub drum cu mortar M100	m3			1 016,942 47,250

1	2	3	4	5	6	7
	7123010010200	Betonist	h-om	0,9500	45,00	42,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	45,00	4,50
	2663102100000100	Mortar M100	m3	1,0250	900,00	959,40
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	7,00	1,09
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	0,1000	30,00	3,00
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,1100	20,00	2,20
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,2000	20,00	4,00
40	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm	m			102,940 13,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3000	45,00	13,50
	252121670050040	Teava din PVC mufata de 9 m lungime de 160 mm	m	1,0400	85,00	88,84
	2513736601700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate d=160 mm	buc	0,1150	5,00	0,58
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	20,00	0,02
41	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 59x4 mm	m			108,749 22,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	45,00	22,50
	252121670100041	Teava din otel de 59x4 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	35,00	4,78
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	9,00	0,66
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	20,00	0,42
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,10
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	15,00	2,21
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	20,00	0,02
42	DI119	Fundatii monolite din beton B10 la edificiile artificiale (suportilor din beton)	m3			1 468,603 143,546
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	45,00	143,55
	266310210000010	Beton B10	m3	1,0200	1 050,00	1 070,95
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 300,00	121,86
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	300,00	132,25
		<b>1.3. Fitinguri, armaturi</b>				
43	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm Hidrant exterior, Valrom	buc			182,697 122,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	45,00	122,40
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1360	50,00	6,87
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0000	4,00	32,32
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	2,00	16,16
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	70,00	4,95
44	Pret din piata	Teu suport hidrant D100	buc			1 500,000 0,000
	44	Teu suport hidrant D100	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
45	Pret din piata	Teu suport hidrant D100x80	buc			1 500,000 0,000
	45	Teu suport hidrant D100x80	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
46	Pret din piata	Teu suport hidrant D100x65	buc			1 650,000 0,000
	46	Teu suport hidrant D100x65	buc	1,0000	1 650,00	1 650,00
47	Pret din piata	Suport hidrant D80	buc			950,000 0,000
	47	Suport hidrant D80	buc	1,0000	950,00	950,00
48	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat ( Indicator pentru hidrant "HI")	buc			233,600 19,800
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200	45,00	9,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2200	45,00	9,90

1	2	3	4	5	6	7
	261510732610548	Indicator pentru hidrant "HI"	buc	1,0000	200,00	200,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,0000	1,00	2,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,0000	1,00	2,00
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0200	30,00	0,60
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,0400	30,00	1,20
49	AcB01D	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 300 mm	buc			174,250 74,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,6500	45,00	74,25
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,5000	200,00	100,00
50	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (vane D100 )	buc			2 312,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000050	Vane D100	buc	1,0000	2 200,00	2 288,00
51	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (vane D80 )	buc			1 924,830 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000051	Vane D80	buc	1,0000	1 827,00	1 900,08
52	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (vane D65)	buc			1 541,070 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000052	Vane D65	buc	1,0000	1 458,00	1 516,32
53	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (vane D50 )	buc			1 256,110 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000053	Vane D50	buc	1,0000	1 184,00	1 231,36
54	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (reductor presiune D80)	buc			6 784,750 24,750
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	24,75
	287411730000054	Reductor presiune D80	buc	1,0000	6 500,00	6 760,00
55	IA23A	Filtru de combustibil lichid (Filtru D80)	buc			324,540 139,500
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,1000	45,00	139,50
	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	2,0000	70,00	140,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1000	50,00	5,00
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	8,0000	2,00	16,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,00	8,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	1,00	8,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,5300	8,00	4,24
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	10,00	1,40
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1500	16,00	2,40
56	AcA25C	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 300-400 mm (Teu redus D300/200)	buc			10 049,730 237,150
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	5,2700	45,00	237,15
	287527411015056	Teu redus D300/200	buc	1,0000	9 599,00	9 790,98
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,4400	15,00	21,60
57	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus D100x80)	buc			1 766,490 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015057	Teu redus D100x80	buc	1,0000	1 682,00	1 715,64
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60

1	2	3	4	5	6	7
58	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus D100x65)	buc			1 580,850 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015058	Teu redus D100x65	buc	1,0000	1 500,00	1 530,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
59	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal D100)	buc			1 478,850 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015059	Teu egal D100	buc	1,0000	1 400,00	1 428,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
60	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal D65)	buc			1 274,850 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015060	Teu egal D65	buc	1,0000	1 200,00	1 224,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
61	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus D65x50)	buc			1 274,850 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015061	Teu redus D65x50	buc	1,0000	1 200,00	1 224,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
62	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal D50)	buc			1 019,850 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015062	Teu egal D50	buc	1,0000	950,00	969,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
63	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cruce D100)	buc			1 478,850 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015063	Cruce D100	buc	1,0000	1 400,00	1 428,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
64	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cruce D100x80)	buc			1 478,850 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015064	Cruce D100x80	buc	1,0000	1 400,00	1 428,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
65	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Reductie D200x150)	buc			1 181,100 147,150
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	45,00	147,15
	287527411015065	Reductie D200x150	buc	1,0000	1 000,00	1 020,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	15,00	13,95
66	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D100x80)	buc			690,390 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015066	Reductie D100x80	buc	1,0000	627,00	639,54
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
67	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D100x65)	buc			690,390 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015067	Reductie D100x65	buc	1,0000	627,00	639,54
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
68	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D100x50)	buc			628,170 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015068	Reductie D100x50	buc	1,0000	566,00	577,32
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
69	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D80x50)	buc			572,070 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015069	Reductie D80x50	buc	1,0000	511,00	521,22
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60

1	2	3	4	5	6	7
70	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie D65x50)	buc			540,450 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015070	Reductie D65x50	buc	1,0000	480,00	489,60
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
71	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din otel 90* D80)	buc			147,750 47,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015071	Cot din otel 90* D80	buc	1,0000	95,00	96,90
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
72	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D110x100) fara garnitura din cauciuc	buc			466,050 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527411010072	Ansamblu flansa, capat flansa D110x100	buc	1,0000	410,00	410,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
73	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D90x80)	buc			438,250 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527411010073	Ansamblu flansa, capat flansa D90x80	buc	1,0000	362,00	362,00
	251373660100080	Garnituri cauciuc cu insertii d=80 mm	buc	1,0100	20,00	20,20
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
74	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D75x65)	buc			424,230 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527411010074	Ansamblu flansa, capat flansa D75x65	buc	1,0000	350,00	350,00
	251373660100075	Garnituri cauciuc cu insertii d=75 mm	buc	1,0100	18,00	18,18
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
75	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D63x50)	buc			299,200 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527411010075	Ansamblu flansa, capat flansa D63x50	buc	1,0000	228,00	228,00
	251373660100050	Garnituri cauciuc cu insertii d=50 mm	buc	1,0100	15,00	15,15
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	4,00	16,00
76	AcA31C	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 300-400 mm (Flansa D300)	buc			1 482,450 216,900
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	4,8200	45,00	216,90
	287527440010076	Flansa D300	buc	1,0000	1 179,00	1 237,95
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,8400	15,00	27,60
77	AcA31B	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 125-250 mm (Flansa D200)	buc			1 244,700 135,900
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,0200	45,00	135,90
	287527440010077	Flansa D200	buc	1,0000	1 039,00	1 090,95
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,1900	15,00	17,85
78	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa D100)	buc			263,400 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010078	Flansa D100	buc	1,0000	207,00	217,35
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	15,00	6,00
79	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa D80)	buc			256,050 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010079	Flansa D80	buc	1,0000	200,00	210,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	15,00	6,00

1	2	3	4	5	6	7
80	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa D65)	buc			193,050 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010080	Flansa D65	buc	1,0000	140,00	147,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	15,00	6,00
81	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa D50)	buc			180,450 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010081	Flansa D50	buc	1,0000	128,00	134,40
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	15,00	6,00
82	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa oarda D100)	buc			256,050 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010082	Flansa oarda D100	buc	1,0000	200,00	210,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	15,00	6,00
83	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa oarda D65)	buc			215,100 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010083	Flansa oarda D65	buc	1,0000	161,00	169,05
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	15,00	6,00
84	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa oarda D50)	buc			239,250 40,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	45,00	40,05
	287527440010084	Flansa oarda D50	buc	1,0000	184,00	193,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	15,00	6,00
85	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D300	buc			371,000 0,000
	85	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D300	buc	1,0000	371,00	371,00
86	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D200	buc			132,000 0,000
	86	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D200	buc	1,0000	132,00	132,00
87	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D100	buc			30,000 0,000
	87	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D100	buc	1,0000	30,00	30,00
88	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D80	buc			27,000 0,000
	88	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D80	buc	1,0000	27,00	27,00
89	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D65	buc			25,000 0,000
	89	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D65	buc	1,0000	25,00	25,00
90	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D50	buc			15,000 0,000
	90	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D50	buc	1,0000	15,00	15,00
91	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Robinet de aerisire D25)K=0.5	buc			57,375 12,375
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	12,38
	287411730000091	Robinet de aerisire D25	buc	1,0000	90,00	45,00
92	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Supapa de aerisire D25)K=0.5	buc			57,375 12,375
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	12,38

1	2	3	4	5	6	7
	287411730000092	Supapa de aerisire D25	buc	1,0000	90,00	45,00
93	IC51A	Rozeta metalica (Conducta din otel cu filet FE D25 L=0,2m )	buc			62,250
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0500	45,00	2,25
	287527420390093	Rozeta metalica (Conducta din otel D108*7 L=0.4m)	buc	1,0000	60,00	60,00
94	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Conducta din otel D108*7 L=0.4m)	buc			112,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	45,00	47,25
	287527411015094	Piesa de legatura din otel pentru sudura (Conducta din otel D108*7 L=0.4m)	buc	1,0000	60,00	61,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	15,00	3,60
95	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Racord compresie cu flansa D110x4")	buc			318,015
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3000	45,00	13,50
	272120412230095	Racord compresie cu flansa D110x4"	buc	1,0000	300,00	303,00
	2513206621870	Placa marsit 3 mm	kg	0,0500	30,00	1,51
96	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Racord compresie cu flansa D90x3")	buc			419,015
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3000	45,00	13,50
	272120412230096	Racord compresie cu flansa D90x3"	buc	1,0000	400,00	404,00
	2513206621870	Placa marsit 3 mm	kg	0,0500	30,00	1,51
97	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Racord compresie cu flansa D75x2 1/2")	buc			368,515
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3000	45,00	13,50
	272120412230097	Racord compresie cu flansa D75x2 1/2"	buc	1,0000	350,00	353,50
	2513206621870	Placa marsit 3 mm	kg	0,0500	30,00	1,51
98	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Racord compresie cu flansa D63x2 ")	buc			245,295
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3000	45,00	13,50
	272120412230098	Racord compresie cu flansa D63x2 "	buc	1,0000	228,00	230,28
	2513206621870	Placa marsit 3 mm	kg	0,0500	30,00	1,51
99	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. (Cot sudat 90* PE100 D110)	buc			387,730
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	45,00	54,00
	252315671381199	Cot sudat 90* PE100 D110	buc	1,0100	293,00	295,93
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	15,00	16,20
100	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 150 mm	buc			5 621,310
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,7000	45,00	31,50
	2874117300000100	Vane d=150 mm	buc	1,0000	5 427,00	5 589,81
101	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Teu redus D150x100)	buc			1 232,100
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	45,00	147,15
	2875274110150101	Teu redus D150x100	buc	1,0000	1 050,00	1 071,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	15,00	13,95
102	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Reductie D150x80)	buc			1 051,560
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	45,00	147,15
	2875274110150102	Reductie D150x80	buc	1,0000	873,00	890,46

1	2	3	4	5	6	7
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	15,00	13,95
103	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm (Ansamblu flansa, capat flansa D160x150)	buc			767,500 83,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	45,00	83,25
	2875274110100103	Ansamblu flansa, capat flansa D160x150	buc	1,0000	623,00	623,00
	2513736601000150	Garnituri cauciuc cu insertii d=150 mm	buc	1,0100	25,00	25,25
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	4,00	36,00
104	AcA31B	Montarea prin sudura electrica a flanselor, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 150 mm	buc			611,550 135,900
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,0200	45,00	135,90
	2875274400100104	Flansa din otel pentru sudura de 150 mm	buc	1,0000	436,00	457,80
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,1900	15,00	17,85
105	Pret din piata	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D150	buc			40,000 0,000
	105	Garnitura plata din cauciuc pentru flanse D150	buc	1,0000	40,00	40,00
106	IC51A	Rozeta metalica (Racord compresie cu filet FE D20 )	buc			27,250 2,250
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0500	45,00	2,25
	2875274203900106	Racord compresie cu filet FE D20	buc	1,0000	25,00	25,00
107	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtru apometru )	buc			103,500 103,500
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	45,00	103,50
108	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Robinet D20)K=0.5	buc			51,375 12,375
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	45,00	12,38
	2874117300000108	Robinet D20	buc	1,0000	78,00	39,00
109	AcB04A	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 20 mm (Apometru)	buc			65,422 45,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0000	45,00	45,00
	2744233336424	Teava plumb de presiune PB-99,96% 30 x 5 mm	kg	1,5000	10,00	15,15
	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,1000	5,00	0,51
	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,0200	50,00	1,01
	2414317346207	Stearina	kg	0,0200	10,00	0,20
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,2200	16,00	3,56
		<b>1.4. Camine de apa</b>				
		<b>1.4.1. Lucrari de terasamente pentru camine</b>				
110	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			717,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	717,50
111	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			92,700 92,700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	45,00	92,70
112	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (обратная засыпка)	100 m3			227,500 0,000

1	2	3	4	5	6	7
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,6500	350,00	227,50
113	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			774,100 396,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	45,00	396,90
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	40,00	377,20
114	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			13,950 13,950
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	45,00	13,95
115	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3			34,000 33,300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7400	45,00	33,30
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,00	0,70
116	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 (погрузка лишнего грунта в автомобиль)( для обвалования водонапорной башни )	100 m3			682,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	350,00	682,50
117	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			10,000 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	200,00	10,00
		<b>1.4.2. Prefabricate elemente din beton armat pentru camin de apa (A1/ CA-)</b>				
118	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana 4buc	m3			1 096,596 477,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2000	45,00	324,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,4000	45,00	153,00
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1330	950,00	128,25
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	65,00	7,92
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	850,00	8,61
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2260	230,00	52,76
	2664102101126	Var	kg	0,1100	2,30	0,26
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	14,50	1,18
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	3 300,00	13,42
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0360	200,00	407,20
119	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 38buc	m3			1 089,163 433,800
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	45,00	303,75
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	45,00	130,05
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	950,00	191,89
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	65,00	7,92
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	850,00	8,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	230,00	62,10
	2664102101126	Var	kg	0,1100	2,30	0,26
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	14,50	1,18
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	3 300,00	13,40
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	200,00	370,00
120	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana 3buc	m3			1 197,774 397,800

1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	45,00	270,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	45,00	127,80
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 050,00	301,18
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	65,00	13,79
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	850,00	73,83
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2590	230,00	60,17
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0900	14,50	1,32
	2664102101126	Var	kg	0,1470	2,30	0,34
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	3 300,00	13,35
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	200,00	336,00
121	Pret din piata	KЦД -10	buc			359,000
						0,000
	121	KЦД -10	buc	1,0000	359,00	359,00
122	Pret din piata	KЦД -15	buc			884,000
						0,000
	122	KЦД -15	buc	1,0000	884,00	884,00
123	Pret din piata	KЦД -20	buc			1 696,000
						0,000
	123	KЦД -20	buc	1,0000	1 696,00	1 696,00
124	Pret din piata	KЦ-10-9a	buc			425,000
						0,000
	124	KЦ-10-9a	buc	1,0000	425,00	425,00
125	Pret din piata	KЦ-10-6a	buc			313,000
						0,000
	125	KЦ-10-6a	buc	1,0000	313,00	313,00
126	Pret din piata	KЦ-15-6	buc			475,000
						0,000
	126	KЦ-15-6	buc	1,0000	475,00	475,00
127	Pret din piata	KЦ-15-9a	buc			688,000
						0,000
	127	KЦ-15-9a	buc	1,0000	688,00	688,00
128	Pret din piata	KЦ-20-6a	buc			805,000
						0,000
	128	KЦ-20-6a	buc	1,0000	805,00	805,00
129	Pret din piata	KЦ-20-9a	buc			1 117,000
						0,000
	129	KЦ-20-9a	buc	1,0000	1 117,00	1 117,00
130	Pret din piata	KЦП-1-10-1	buc			288,000
						0,000
	130	KЦП-1-10-1	buc	1,0000	288,00	288,00
131	Pret din piata	KЦП-1-20-2	buc			1 800,000
						0,000
	131	KЦП-1-20-2	buc	1,0000	1 800,00	1 800,00
132	Pret din piata	KЦП-2-15-1	buc			913,000
						0,000
	132	KЦП-2-15-1	buc	1,0000	913,00	913,00
133	Pret din piata	KЦО-1	buc			80,000
						0,000
	133	KЦО-1	buc	1,0000	80,00	80,00
134	Pret din piata	KЦ-7-3	buc			138,000
						0,000
	134	KЦ-7-3	buc	1,0000	138,00	138,00
135	Pret din piata	Capac cu rama din fonta tip L (Л)	buc			900,000
						0,000
	135	Capac cu rama din fonta tip L (Л)	buc	1,0000	900,00	900,00
136	Pret din piata	Capac cu rama din fonta tip T	buc			1 300,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	136	Capac cu rama din fonta tip T	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
137	Pret din piata	Scara cu vanguri din otel (Стремянки) (A1)	m			40,000
						0,000
	137137	Scara cu vanguri din otel (Стремянки) (A1)	m	1,0000	40,00	40,00
138	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			233,549
						74,249
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	45,00	74,25
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	45,00	152,10
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	30,00	7,20
139	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			416,700
						171,900
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	45,00	171,90
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	45,00	234,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,80
140	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 324 x 8 mm ... 356 x 9 mm (Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D500 )	buc			671,985
						58,500
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3000	45,00	58,50
	2722103310000140	Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D500	m	0,6000	1 000,00	600,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3600	10,00	3,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1600	8,00	1,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1200	45,00	5,40
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,8560	1,65	1,41
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0048	180,00	0,86
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0012	7,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0004	2 300,00	0,92
141	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 324 x 8 mm ... 356 x 9 mm (Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D315 )	buc			371,985
						58,500
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3000	45,00	58,50
	2722103310000141	Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D315	m	0,6000	500,00	300,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3600	10,00	3,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1600	8,00	1,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1200	45,00	5,40
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,8560	1,65	1,41
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0048	180,00	0,86
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0012	7,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0004	2 300,00	0,92
142	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm (Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D250)	buc			202,360
						42,750
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	45,00	42,75
	2722103310000142	Tub de protectie L=0.2m din PE100 SDR 27.6 PN6 D250	m	0,5000	300,00	150,00
	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	45,00	3,15
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	1,65	1,06
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	180,00	0,65
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	7,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	2 300,00	0,69
143	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Отмостка - щебенъ)	m3			374,866
						51,750
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	45,00	51,75
	1421402200393143	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	230,00	301,53

1	2	3	4	5	6	7
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,2320	7,00	1,62
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,36
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,61
144	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executată la cald, în grosime de 2,5 cm cu astenere manuală (Отмостка - асф.бет. смесь)	m2			81,795 3,600
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0800	45,00	3,60
	111100010001311	Mixtură asfaltică preparată la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 300,00	76,70
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	180,00	0,54
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	13,00	0,09
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	120,00	0,86
		<b>1.4.3. Prefabricate elemente din beton armat pentru camin de canalizarea (C-1, C-2)</b>				
145	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, în teren fără apă subterană	m3			1 522,688 624,150
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,7100	45,00	436,95
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,1600	45,00	187,20
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,4100	1 050,00	433,52
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1300	65,00	8,51
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0770	850,00	65,90
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1600	70,00	11,28
	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,8000	1,65	1,33
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8900	200,00	378,00
146	Pret din piata	КЦД -10	buc			359,000 0,000
	121	КЦД -10	buc	1,0000	359,00	359,00
147	Pret din piata	КЦ-10-6	buc			313,000 0,000
	147	КЦ-10-6	buc	1,0000	313,00	313,00
148	Pret din piata	КЦ-10-9	buc			425,000 0,000
	148	КЦ-10-9	buc	1,0000	425,00	425,00
149	Pret din piata	КЦП-1-10-1	buc			288,000 0,000
	149	КЦП-1-10-1	buc	1,0000	288,00	288,00
150	Pret din piata	Сарас сu rama din fonta tip T	buc			1 300,000 0,000
	136	Сарас сu rama din fonta tip T	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
151	Pret din piata	Scara сu vanguri din otel (Стремянки) (A1)	buc			50,000 0,000
	137	Scara сu vanguri din otel (Стремянки) (A1)	buc	1,0000	50,00	50,00
152	CD50I	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la peretii gropilor de descarcare si canale (Кирпичная кладка стен прямков)	m3			2 017,477 318,600
	7122050013400	Zidar	h-om	5,8800	45,00	264,60
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,2000	45,00	54,00
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, сu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	400,0000	3,50	1 400,00
	2624102101103	Mortar gata prefabricat pentru zidarie, var-ciment, M 75	m3	0,2210	850,00	187,65
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,4600	7,00	3,22
	2922140007000	Macara	h-ut	0,3600	300,00	108,00
153	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice сu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, сu grosimi între 8 mm si 12 mm inclusiv, сu pensula de mina	t			233,625 74,250
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	45,00	74,25
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	45,00	152,16

1	2	3	4	5	6	7
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	30,00	7,22
154	IzD04A	Vopsirea constructiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			416,625 171,844
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	45,00	171,84
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	45,00	234,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,78
155	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Отмостка - щебень)	m3			374,877 51,750
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	45,00	51,75
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	230,00	301,54
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	7,00	1,62
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	120,00	18,35
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,61
		<b>1.4.4. Demolarea si restabilirea drumului din asfalt (S=142mx0,7m=99.4m2)</b>				
156	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri ((Резка машиной с алмазными дисками швов )	m			20,960 13,050
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	45,00	13,05
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	500,00	1,75
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	7,00	0,28
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	20,00	5,88
157	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea de fundatii) h=0.26m	100 m3			822,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	350,00	822,50
158	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка мусора от разборки)	100 m3			910,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	350,00	910,00
159	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			21,200 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	200,00	21,20
160	TsC50C	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria III(Ремонт и содержание дороги на 1 км)	100 m3			55,720 0,000
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0140	230,00	3,22
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1500	350,00	52,50
161	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III (Работа на отвале)	100 m3			165,296 17,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3800	45,00	17,10
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0050	230,00	1,20
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4200	350,00	147,00
162	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			145,500 40,500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	45,00	40,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	70,00	77,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	7,00	0,70
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2.2 m3/min	h-ut	0,2100	30,00	6,30
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00

1	2	3	4	5	6	7
163	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			337,050 44,550
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	45,00	44,55
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	230,00	264,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	7,00	0,70
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	30,00	6,30
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00
164	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t			9 390,000 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	9 000,00	9 270,00
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	400,00	120,00
165	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			129,651 5,400
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	45,00	5,40
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 300,00	122,20
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	180,00	0,54
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	13,00	0,14
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	120,00	1,37
		<b>1.4.5. Demolarea si restabilitatea drumului din pietris ( S=143.5mx0,7m=100.45m2 )</b>				
166	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III (Desfacerea de fundatii din piatra sparta) h=0,2m	100 m3			822,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	350,00	822,50
167	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			145,500 40,500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	45,00	40,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	70,00	77,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	7,00	0,70
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	30,00	6,30
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00
168	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			337,050 44,550
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	45,00	44,55
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	230,00	264,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	7,00	0,70
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	30,00	6,30
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00
169	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din demolari)	m3			204,800 44,550
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	45,00	44,55
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	230,00	132,25
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	7,00	0,70
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	30,00	6,30
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00
		<b>2. Utilaj</b>				
170	Pret din piata	Hidrant exterior Dn=80 mm Valrom	buc			3 800,000 0,000
	170	Hidrant exterior Dn=80 mm (subterean)	buc	1,0000	3 800,00	3 800,00
171	Pret din piata	Filtru D80	buc			1 384,000 0,000
	171	Filtru D80	buc	1,0000	1 384,00	1 384,00

1	2	3	4	5	6	7
172	Pret din piata	Vane D300 mm din otel	buc			8 780,000 0,000
	172	Vane D300 mm din otel	buc	1,0000	8 780,00	8 780,00
173	Pret din piata	Filtru apometru	buc			150,000 0,000
	173	Filtru apometru d=20 mm	buc	1,0000	150,00	150,00
174	Pret din piata	Apometru	buc			700,000 0,000
	174	Apometru d=20 mm	buc	1,0000	700,00	700,00

**APROBAT:**

**Intocmit**

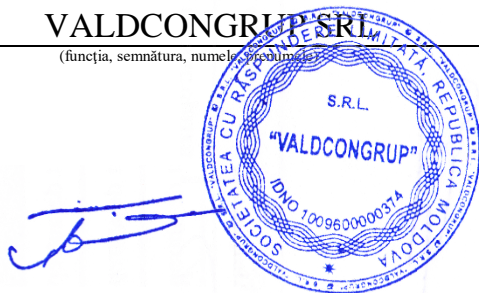
**Investitor**

**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



L.S.

**Proiectarea rețelilor de apă din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**  
(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1-1(M)**  
**Amenajarea**

Valoarea de deviz 181 037 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. Acoperirea cu pietris, 190m2</b>				
1	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	1,9000	296,484 16,650	563,320 31,635
2	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Acoperirea cu pietris a trecerii)	100m2	1,9000	6 349,540 222,300	12 064,126 422,370
		<i>Total</i>	Lei			12 627,446
		<b>Total Acoperirea cu pietris, 190m2 Inklusiv salariu</b>				<b>12 627,446 454,005</b>
		<b>2. Consolidarea pantelor</b>				
3	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% Посев трав	100m2	2,2000	533,700 216,900	1 174,140 477,180
4	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti Полив газонов	100m2	2,2000	36,700	80,740

1	2	3	4	5	6	7
					29,700	65,340
		<i>Total</i>	Lei			1 254,880
		<b>Total Consolidarea pantelor Inclusiv salariu</b>				<b>1 254,880 542,520</b>
		<b>3. Gazon obisnuit</b>				
5	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% Посев трав	100m2	10,5000	533,700 216,900	5 603,850 2 277,450
6	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti	100m2	10,5000	36,700 29,700	385,350 311,850
		<i>Total</i>	Lei			5 989,200
		<b>Total Gazon obisnuit Inclusiv salariu</b>				<b>5 989,200 2 589,300</b>
		<b>4. Gard metalica</b>				
7	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor	m3	4,4000	33,750 33,750	148,500 148,500
8	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	4,4000	8,100 8,100	35,640 35,640
9	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 B7,5 (фундамент под стойки)	m3	4,4000	1 313,574 198,000	5 779,726 871,200
10	CO07A1	Imprejmuiiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat	kg	2 788,3100	24,867 3,600	69 338,296 10 037,916
11	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat	t	2,8000	233,550	653,940

1	2	3	4	5	6	7
		de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina ( грунтовка )			74,250	207,900
12	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской)	t	2,8000	416,700 171,900	1 166,760 481,320
		<i>Total</i>	Lei			77 122,862
		<b>Total Gard metalica Inclusiv salariu</b>				<b>77 122,862 11 782,476</b>
		<b>5. Poarta si portita din metalica</b>				
13	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	0,2560	53,543 53,543	13,707 13,707
14	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor (Разбрасывание)	m3	0,2560	8,105 8,105	2,075 2,075
15	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa B7,5 (фундамент под стойки)	m3	0,2560	1 313,445 198,000	336,242 50,688
16	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B12,5	m3	0,0700	1 363,300 238,500	95,431 16,695
17	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti,	m2	0,6500	71,462 47,251	46,450 30,713

1	2	3	4	5	6	7
		fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile				
18	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (стойки - швеллер 16)	kg	126,9400	24,130 9,450	3 063,062 1 199,583
19	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Porti din metalice, 139.19кг )	m2	5,6200	464,153 76,950	2 608,540 432,459
20	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Portita din metalice, 35,39кг)	m2	1,3000	498,536 76,950	648,097 100,035
21	Pret din piata	Clenpus	buc	4,0000	50,000 0,000	200,000 0,000
22	CK33B	Miner	buc	2,0000	94,100 43,200	188,200 86,400
23	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi	m2	19,8400	60,290 50,400	1 196,154 999,936
		<i>Total</i>	Lei			8 397,958
		<b>Total Poarta si portita din metalica Inclusiv salariu</b>				<b>8 397,958 2 932,291</b>
		<b>6. Scara de beton, 2buc</b>				
24	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B7,5 (бетонная подготовка)	m3	1,4000	1 296,421 202,500	1 814,990 283,500
25	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane	m3	7,4000	1 288,839 173,250	9 537,408 1 282,050

1	2	3	4	5	6	7
		sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15				
26	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	58,3100	80,684 54,000	4 704,681 3 148,740
27	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	31,3600	15,793 3,105	495,275 97,371
28	CC02M2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	246,9100	16,018 3,330	3 954,999 822,208
		<i>Total</i>	Lei			20 507,353
		<b>Total Scara de beton, 2buc Inclusiv salariu</b>				<b>20 507,353 5 633,869</b>

	Total	Lei	125 896
	Asigurarea sociala	24 %	5 744
	Transportarea	4 %	3 980
	Total		135 620
	Cheltuieli de regie	8 %	10 850
	Total		146 470
	Beneficiu de deviz	3 %	4 394
	Total		150 864
	TVA	20 %	30 173
	<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>181 037</b>
			<b>23 934</b>

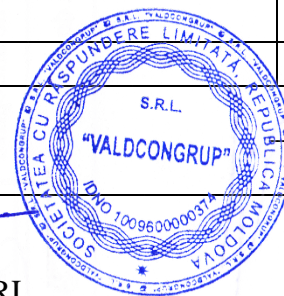
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Proiectarea rețelilor de apă din  
cartierul locativ Nou pe  
str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Hercula  
ne,Loteanu,Doga,Bernardazzi,  
etc. Obiect № 07-04-11(actual**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-1-1(M)  
Amenajarea**

**Valoarea de deviz 181 037 Lei**

Intocmit in prețuri curente

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

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	49,8835	45,00	2 244,758
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	19,3221	45,00	869,494
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	61,8430	45,00	2 782,936
4.	7129020012800	Pavator	h-om	0,7030	45,00	31,635
5.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	69,5960	45,00	3 131,820
6.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	23,4664	45,00	1 055,988
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	15,3160	45,00	689,220
8.	7212030022700	Sudor	h-om	2,5842	45,00	116,289
9.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	92,1125	45,00	4 145,062
10.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	24,1186	45,00	1 085,337
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,4427	45,00	199,922
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	159,1029	45,00	7 159,630
13.	9310060019930	Muncitor	h-om	9,3860	45,00	422,370
		<b>Total manopera</b>				<b>23 934</b>

**Materiale:**

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	50,2920	80,00	4 023,360
2.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,9041	20,00	38,082
3.	11202062010361	Savura	m3	1,9000	70,00	133,000
4.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,9000	250,00	475,000
5.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	35,9100	250,00	8 977,500
6.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	2,8500	250,00	712,500
7.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0277	180,00	4,986
8.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	2,4909	180,00	448,362
9.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	1,9840	32,00	63,488
10.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9920	5,00	4,960
11.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0295	3 800,00	112,100
12.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,2064	3 800,00	784,320
13.	2010237318750	Distantieri	buc	77,9156	0,10	7,791

14.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	5,8310	65,00	379,015
15.	203011293015019	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) - Porti din metalice, 139.19κ	kg	139,1905	14,00	1 948,667
16.	203011293015020	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) Portita din metalice, 35,39κ	m2	35,3899	14,00	495,459
17.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0585	65,00	3,803
18.	21	Clenpus	buc	4,0000	50,00	200,000
19.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,2976	16,00	4,762
20.	2320166200676	White spirit	kg	1,6800	30,00	50,400
21.	2320187315789	Decofrol	kg	7,0752	10,00	70,752
22.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	2,3808	45,00	107,136
23.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	14,5600	45,00	655,200
24.	243012610329411	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	9,4640	45,00	425,880
25.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,7320	45,00	32,940
26.	2430226101337	Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2	kg	0,5952	10,00	5,952
27.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	13,9415	45,00	627,367
28.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	8,6500	1,65	14,272
29.	266310210000015	Beton B15	m3	7,6988	1 000,00	7 698,800
30.	266310210000016	Beton B12,5	m3	0,0739	1 000,00	73,900
31.	266310210000075	Beton B7,5	m3	6,2932	1 000,00	6 293,200
32.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	1,9840	5,00	9,920
33.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	32,1440	12,00	385,728
34.	2710602400000	Otel beton PC 52 diam mai mic sau egal cu 8 mm	kg	253,0827	12,00	3 036,992
35.	2710703518200	Panou gata confectionat	kg	2 927,7255	20,00	58 554,510
36.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,2694	16,00	20,310
37.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	2,9480	16,00	47,168
38.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	2,7827	16,00	44,524
39.	277527630988618	Confectii metalice inglobate in beton - стойки - швеллер 16	kg	126,9400	14,00	1 777,160
40.	286314631090022	Minere din tabla cromata - Miner	buc	2,0000	50,00	100,000
41.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	4,7168	14,50	68,394
42.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	4,2188	40,00	168,752
43.	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	27,6800	2,00	55,360
44.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	17,4930	2,00	34,986
45.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	17,4930	2,00	34,986
46.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	27,6800	2,00	55,360
47.	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	27,6800	2,00	55,360
48.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,2916	40,00	11,664
49.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,7493	14,00	24,490
50.	4011106202741	Energie electrica	kw	5,3954	2,50	13,489
51.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	18,8408	7,00	131,886
52.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,3828	7,00	9,680
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>99 512</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,1384	200,00	27,680
----	---------------	------------	------	--------	--------	--------

2.	2922140007000	Macara	h-ut	0,6479	200,00	129,580
3.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1710	400,00	68,400
4.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2907	140,00	40,698
5.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	5,1490	140,00	720,860
6.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	2,1280	140,00	297,920
7.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,4902	400,00	196,080
8.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,5600	20,00	11,200
9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	7,2756	20,00	145,512
10.	29522700076111	Distribuito de criblura	h-ut	0,2014	10,00	2,014
11.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	3,0140	250,00	753,500
12.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,8303	70,00	58,121
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>2 450</b>

Total	Lei	125 896
Asigurarea sociala	24 %	5 744
Transportarea	4 %	3 980
Total		135 620
Cheltuieli de regie	8 %	10 850
Total		146 470
Beneficiu de deviz	3 %	4 394
Total		150 864
TVA	20 %	30 173

**Total deviz:**

**181 037**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Proiectarea rețelilor de apă din cartierul Investitor  
locativ Nou pe str.Asachi,Negruzzi,  
Trandafirilor,Vatra,Testemitean  
u,Viilor,Pucioasa,Neaga,Herculane,Loteanu,Dog  
a,Bernardazzi, etc. Obiect № 07-04-11(actual**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

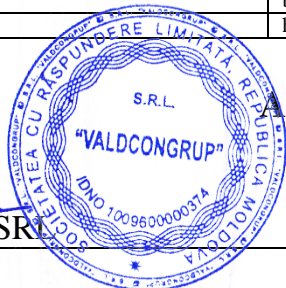
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Acoperirea cu pietris, 190m2</b>				
1	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			296,484 16,650
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	45,00	16,65
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	7,00	1,62
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	180,00	235,98
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	140,00	21,42
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	70,00	1,61
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	400,00	19,20
2	DII134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Acoperirea cu pietris a trecerii)	100m2			6 349,540 222,300
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	45,00	222,30
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	250,00	4 725,00
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	250,00	375,00
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	250,00	250,00
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	70,00	70,00
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	7,00	21,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	16,80
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	400,00	103,20
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	140,00	156,80
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	140,00	379,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	70,00	28,98
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	10,00	1,06
		<b>2. Consolidarea pantelor</b>				
3	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete horizontale sau in panta sub 30% Посев трав	100m2			533,700 216,900
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	45,00	216,90
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	80,00	316,80
4	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti Полив газонов	100m2			36,700 29,700
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	45,00	29,70
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	7,00	7,00
		<b>3. Gazon obisnuit</b>				
5	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete horizontale sau in panta sub 30% Посев трав	100m2			533,700 216,900
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	45,00	216,90
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	80,00	316,80
6	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti	100m2			36,700 29,700
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	45,00	29,70

1	2	3	4	5	6	7
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	1,0000	7,00	7,00
		<b>4. Gard metalică</b>				
7	TsA02A	Săpătură manuală de pământ în spații limitate, având sub 1,00 m sau peste 1,00 m lățime, executată fără sprijiniri, cu taluz vertical, la fundații, canale, subsoluri, drenuri, trepte de înfrățire, în pământ necoeziv sau slab coeziv adâncime < 0,75 m teren ușor	m3			33,750 33,750
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	45,00	33,75
8	TsD01A	Împrăștierea cu lopată a pamintului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pamintul provenind din teren ușor	m3			8,100 8,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	45,00	8,10
9	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa B7,5 (фундамент под стойки)	m3			1 313,574 198,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	45,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	266310210000075	Beton B7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 040,36
	4100116202818	Apa pentru mortar și betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adâncime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacară 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
10	CO07A1	Împrejmuiri metalice din oțel profilat, model obișnuit cu montarea panoului gata confecționat	kg			24,867 3,600
	7214070021400	Lacatus construcției metalice	h-om	0,0300	45,00	1,35
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	45,00	2,25
	2710703518200	Panou gata confecționat	kg	1,0500	20,00	21,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudură	kg	0,0010	40,00	0,04
	4011106202741	Energie electrică	kw	0,0010	2,50	0,00
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0050	45,00	0,22
11	IzD03A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mină (грунтовка)	t			233,550 74,250
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	45,00	74,25
	243012610329411	Vopsea miniu de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	45,00	152,10
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	30,00	7,20
12	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mină (Окраска в два слоя масляной краской)	t			416,700 171,900
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	45,00	171,90
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	45,00	234,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,80
		<b>5. Poartă și portită din metalică</b>				
13	TsA02B	Săpătură manuală de pământ în spații limitate, având sub 1,00 m sau peste 1,00 m lățime, executată fără sprijiniri, cu taluz vertical, la fundații, canale, subsoluri, drenuri, trepte de înfrățire, în pământ necoeziv sau slab coeziv adâncime < 0,75 m teren mijlociu	m3			53,543 53,543
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	45,00	53,54
14	TsD01A	Împrăștierea cu lopată a pamintului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pamintul provenind din teren ușor (Разбрасывание)	m3			8,105 8,105
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	45,00	8,11
15	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub	m3			1 313,445

1	2	3	4	5	6	7
		cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa B7,5 (фундамент под стойки)				198,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	45,00	180,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	266310210000075	Beton B7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 040,23
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
16	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B12,5	m3			1 363,300 238,500
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	45,00	218,26
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	45,00	20,24
	266310210000016	Beton B12,5	m3	1,0250	1 000,00	1 055,71
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	7,00	1,09
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	200,00	56,00
17	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			71,462 47,251
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	45,00	4,50
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	45,00	42,75
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	16,00	0,80
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	14,50	1,16
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	65,00	5,85
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 800,00	13,45
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 800,00	1,75
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	10,00	1,20
18	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (стойки - швеллер 16)	kg			24,130 9,450
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	45,00	8,55
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	45,00	0,45
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	45,00	0,45
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	16,00	0,16
	277527630988618	Confectii metalice inglobate in beton -стойки - швеллер 16	kg	1,0000	14,00	14,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	40,00	0,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	20,00	0,30
19	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Porti din metalice, 139.19кг )	m2			464,153 76,950
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	45,00	8,55
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	45,00	43,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	45,00	8,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	45,00	17,10
	203011293015019	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) - Porti din metalice, 139.19кг	kg	24,7670	14,00	346,74
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	2,00	8,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	45,00	4,50
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	40,00	4,60
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	2,50	0,58
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	1,65	2,06
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	180,00	0,72
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	7,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	200,00	4,00
20	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Portita din metalice, 35,39кг)	m2			498,536 76,950
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	45,00	8,55
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	45,00	43,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	45,00	8,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	45,00	17,10

1	2	3	4	5	6	7
	203011293015020	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) Portita din metalice, 35,39к	m2	27,2230	14,00	381,12
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	2,00	8,00
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	2,00	8,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	45,00	4,50
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	40,00	4,60
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	2,50	0,57
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	1,65	2,06
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	180,00	0,72
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	7,00	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	200,00	4,00
21	Pret din piata	Clenpus	buc			50,000
						0,000
	21	Clenpus	buc	1,0000	50,00	50,00
22	CK33B	Miner	buc			94,100
						43,200
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9100	45,00	40,95
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	45,00	2,25
	286314631090022	Minere din tabla cromata - Miner	buc	1,0000	50,00	50,00
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,0200	45,00	0,90
23	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi	m2			60,290
						50,400
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,1200	45,00	50,40
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,1200	45,00	5,40
	1542126108945	Ulei de in sicitivat	kg	0,1000	32,00	3,20
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,0150	16,00	0,24
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,1000	5,00	0,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	2430226101337	Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2	kg	0,0300	10,00	0,30
		<b>6. Scara de beton, 2buc</b>				
24	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 B7,5 (бетонная подготовка)	m3			1 296,421
						202,500
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	45,00	173,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	45,00	29,25
	266310210000075	Beton B7,5	m3	1,0250	1 000,00	1 035,21
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	200,00	50,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00
25	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15	m3			1 288,839
						173,250
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	45,00	155,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	45,00	18,00
	266310210000015	Beton B15	m3	1,0250	1 000,00	1 040,38
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,00	0,71
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
26	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			80,684
						54,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	45,00	6,75
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	45,00	47,25
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	40,00	0,20
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	2,00	0,60
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	14,00	0,42
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	16,00	0,80
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	14,50	1,16
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	65,00	6,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 800,00	13,30
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 800,00	1,90
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	10,00	1,20

1	2	3	4	5	6	7
27	CC02M	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			15,793 3,105
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0650	45,00	2,93
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	45,00	0,18
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	12,00	12,30
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	16,00	0,16
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	0,10	0,03
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	200,00	0,20
28	CC02M2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			16,018 3,330
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0700	45,00	3,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	45,00	0,18
	2710602400000	Otel beton PC 52 diam mai mic sau egal cu 8 mm	kg	1,0250	12,00	12,30
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	16,00	0,16
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	0,10	0,03
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	200,00	0,20



**PROBAT:**

**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Certificat N

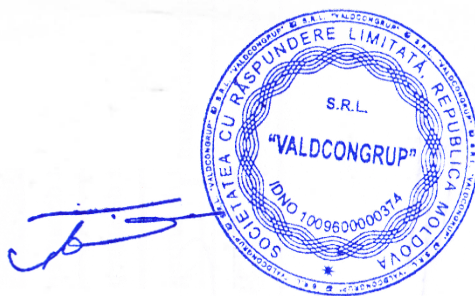
privind vizita locului și examinarea amplasamentului lucrărilor ale operatorului economic participant la licitația publică Nr. 21037740.



Prin prezenta se confirmă că, la data Valdcongrup operatorul economic 12.04.2021 a vizitat locul și a examinat amplasamentul lucrărilor ce vor fi executate în cadrul licitației privind "Retele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testemitanu, Viilor, Pucioasa, St. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă. mun. Chisinau".

Data 12.04.2021

Semnătura responsabilului autorității contractante Morozov



## EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului:

**Sistemul de aprovizionare cu apă potabilă în s.  
Tabăra, r-nul Orhei**

2. Numărul și data contractului:

Nr. 5 din 19 decembrie 2018

3. Denumirea/numele beneficiarului

Primăria com. Vatici

4. Adresa beneficiarului:

com. Vatici, r-nul Orhei

5. Țara:

Republica Moldova

6. Calitatea în care a participat la  
îndeplinirea contractului:

antreprenorul

antreprenor asociat

subantreprenor

7. Valoarea contractului:	Exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul (lei)	Exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	5 662 212,00	314 567,33
b) finală (la data finalizării contractului)	5 662 212,00	314 567,33

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

9. Perioada de execuție a lucrării (luni):

a) Contractată:

10 luni

b) Efectiv realizată:

10 luni

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

Nu au fost

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

Nr. 1 din 22 octombrie 2019

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

nu au fost

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

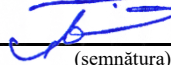
Nume:

Denis ȚURCAN

Funcția în cadrul companiei:

Director

Semnat



(semnătura)

Denumirea firmei și sigiliu

VALDCONGRUP S.R.L.





## ACHIZIȚII PUBLICE

21.

### CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 5

privind achiziția prin Licitație Publică

19.12.2018

Comuna Vatici, r-nul Orhei

#### 1. Părțile contractante

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de Licitație Publică cu lotul nr. **297f21d1-db59-11e8-99d8-67dbdbaf7b55** din data 29.10.2018, între **Primăria Comunei Vatici**, cu sediul în Vatici, telefon: 0235-59187, e-mail: vatici.primaria@gmail.com, înregistrat la Camera Înregistrării de Stat, cu nr.31428 din 02.10.2015, reprezentat prin Vascan Ruslan – primar, în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și "Valdcongrup" SRL cu sediul în mun. Chișinău, str. Uzinelor nr. 171/2, telefon: 022-42-83-93, fax: 022-42-80-62, e-mail: valdcongrup@gmail.com, înregistrat la Camera Înregistrării de Stat, cu nr. 9349 din 19.06.2018, autorizat pentru activitatea în construcții: Autorizația nr. 037657 din 25.02.2014 eliberată de "Camera de Licențiere", pe un termen de 5 ani, pentru genurile de activitate construcțiile de cladiri și construcții ingineresti, reconstrucții, reprezentat prin director Țurcan Denis, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

Conform procedurii de licitație online contractul/lotul este atribuit: **ocds-b3wdp1-MD-1540797506673-AC-1545235641961**

#### 2. Obiectul contractului

Antreprenorul se obligă să execute lucrările de construcție a apeductului în s. Tabăra, r-nul Orhei, conform proiectului tehnic cu nr. 1706/19 intitulat "Sistemul de aprovizionare cu apă potabilă în s. Tabăra, r-nul Orhei", cod CPV: 45247130-0 și în conformitate cu detaliile de executare a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

#### 3. Perioada de executare

3.1. Durata de executare a lucrărilor contractate este de **10 luni** de la semnarea contractului, primirea ordinului de începere a executării și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar – ordonatorul de credite.

3.2. Perioada de executare poate fi prelungită dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

- generate de Beneficiar;
- datorită unor greve organizate de federația sindicatelor de ramură la nivel național și recunoscute ca legale prin justiție ale personalului Antreprenorului general sau datorită apariției a unor evenimente similare desfășurate la un operator economic care este un furnizor al Antreprenorului general;
- datorită forței majore sau altei situații extreme neimpozabile și neprevăzute pentru Antreprenorul general;
- influenței factorilor climatici, care implică respectarea în executare a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor caietelor de sarcini;
- calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.



3.3. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul general va sista executarea lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul general va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenorul general vor fi plătite de Beneficiar.

3.4. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul că sînt îndeplinite condițiile de recepție, solicitînd convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție.

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

#### **4. Valoarea lucrărilor și modalitățile de plată**

4.1. Valoarea lucrărilor de construcție-montaj ce reprezintă obiectul prezentului contract încheiat între Primăria comunei Vatici și "Valdcongrup" SRL este de **5 662 212. 00 lei** (inclusiv TVA).

4.2. Achitățile vor fi efectuate în limitele alocărilor bugetare anuale.

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

4.4. Contractul nu va fi considerat terminat pînă cînd procesul-verbal de recepție finală nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.

4.5. Recepția finală va fi efectuată conform prevederilor legale. Plata ultimelor sume datorate de Beneficiar Antreprenorului general pentru lucrările executate nu va fi condiționată de semnarea procesului-verbal de recepție finală.

#### **5. Ajustarea valorii contractului**

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

#### **6. Antreprenorul general și subantreprenorii de specialitate**

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

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

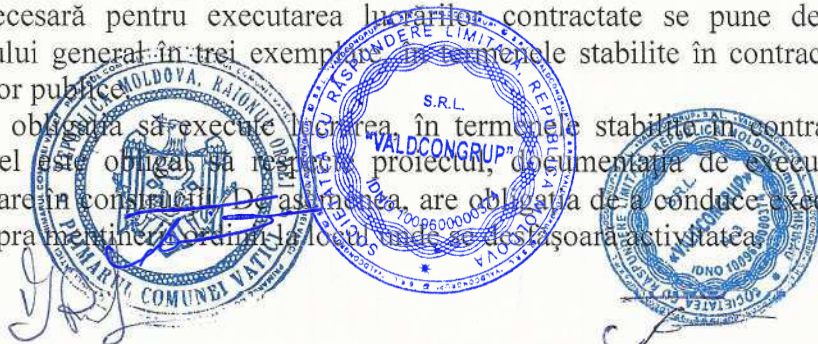
6.3. Pe parcursul executării lucrărilor Antreprenorul general este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de recunoaștere ale subantreprenorilor de specialitate.

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

#### **7. Drepturile și obligațiunile antreprenorului general și ale beneficiarului**

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

7.2. Antreprenorul general are obligația să execute lucrarea, în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să realizeze proiectul, documentația de executare și prevederile actelor normative în vigoare în conformitate cu acestea, are obligația de a conduce executarea lucrării contractate și de a veghea asupra meninerii ordinii la locu, unde se desfășoară activitatea.



7.3. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului general se repartizează astfel:

a) un exemplar integral al documentației se prevede pentru completarea cărții tehnice;  
b) două exemplare rămân la dispoziția Antreprenorului general dintre care un exemplar se păstrează la șantier, iar

c) altul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Inspecția de Stat în Construcții, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.

7.4. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul general trebuie să le întocmească și sînt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Beneficiar sau Antreprenorul general, după caz, la cererea și în termenele precizate în anexele contractelor. Documentele respective nu pot fi publicate, multiplicare sau folosite în alte scopuri decît cele stabilite în contract și trebuie să fie restituite la cerere, dacă nu s-a convenit altfel.

7.5. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiunile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor. După acceptarea ofertei sale, Antreprenorul general va prezenta Beneficiarului, spre aprobare, graficul de eșalonare valorică a mijloacelor financiare necesare executării lucrărilor, corelate cu graficul de executare a lucrărilor, conform ordinii tehnologice de executare.

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

7.7. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenorul general, fără plată, în două exemplare, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de executare.

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

7.9. Forma de garanție de bună execuție agreată de Beneficiar este garanția bancară (emisă de o bancă comercială) în cuantum de 5% din valoarea contractului atribuit.

7.10. Antreprenorul general, prin adjudecarea ofertei în favoarea sa, se angajează să obțină garanția din partea unei bănci, pentru o sumă care reprezintă garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de 5% din valoarea contractului atribuit. Beneficiarul trebuie să dispună ca banca să înștiințeze Antreprenorul general de transferul efectuat, precum și de destinația lui. 7.11. Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție finală.

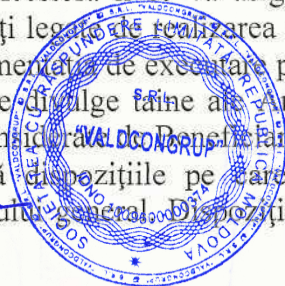
7.12. Beneficiarul trebuie să restituie Antreprenorului general garanția la termenul fixat, cel tîrziu la expirarea duratei de bună execuție, dacă acesta nu a înaintat pînă la acea dată pretenții asupra ei. Atîta timp înșă cît pretențiile înaintate în termen nu s-au rezolvat, Beneficiarul poate reține o parte corespunzătoare din valoarea garanției, în limitele prejudiciului cauzat.

7.13. Antreprenorul general garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice în vigoare și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicate în contract.

7.14. La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atîta timp cît rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.

7.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilii tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de executare pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca aceasta să nu se distulge în nici un fel de Antreprenorului general. Informațiile secrete, precum și documentațiile de secret vor fi considerate de Beneficiar drept confidentiale.

7.16. Beneficiarul este autorizat să emită dispozițiile pe care le considera necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului general. Dispozițiile se adresează în principiu numai



Antreprenorului general și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de șantier atestat tehnico-profesional, care va dirija executarea lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului general.

7.17. Dacă Antreprenorul general consideră că dispozițiile Beneficiarului sînt nejustificate sau inoportune, el poate ridica obiecții, dar acestea nu îl absolvă de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Beneficiarului se creează dificultăți în executare, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.

7.18. Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului general, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sînt obligațiuni ale Antreprenorului general, Beneficiarului revenindu-i rolul confirmării acestora.

7.19. Pentru verificarea trasării, Antreprenorul general este obligat să protejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.

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

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

7.22. Beneficiarul are obligația să-și procure toate autorizațiile și avizele prevăzute de actele normative, precum și regulamentele (documentele) care să-i permită executarea lucrărilor în cauză.

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

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

7.24. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 7.23., Beneficiarul poate opri lucrările, angaja și plăti alți antreprenori pentru executarea acestor lucrări, punînd în întîrziere în acest sens Antreprenorul, care va fi obligat, în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.

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

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

7.27. Antreprenorul general trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele și aprobările și să plătească toate taxele necesare legate de executarea lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de executarea lucrărilor. Beneficiarul va restitui Antreprenorului general toate aceste sume în urma confirmării de către acesta.

## 8. Forța de muncă.

8.1 Antreprenorul general și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru realizarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației în vigoare.

## 9. Materialele și executarea lucrărilor propriu-zise

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

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

9.3. Probele neprevăzute și Comanda de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenorul general, dacă se dovedește că materialele nu sînt corespunzător



calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.

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

9.5. Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, Antreprenorul general asigurând posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul general va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sînt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor de mai sus.

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

9.7. Beneficiarul trebuie să pună la dispoziția Antreprenorului general, în cazul în care nu s-a convenit altfel, fără plată:

a) suprafețele de teren necesare pentru depozite și locuri de muncă pe șantier;

b) căile de acces rutier și racordurile de cale ferată;

c) racordurile pentru utilități (apă, gaz, energie, canalizare etc.) pînă la limita amplasamentului șantierului.

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

9.9. Lucrările executate de Antreprenorul general în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Beneficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului general. Antreprenorul general trebuie să înlăture aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în fața Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului general numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.

9.10. Lucrările vor începe după 10 zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul corespunzător și primirea ordinului de executare.

## 10. Perioada de garanție și remedieri în perioada de garanție

10.1. Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute la art.2 al prezentului contract este de **1 an**.

10.2. Perioada de garanție durează de la data recepției finale și pînă la expirarea termenului prevăzut la punctul 10.1 din prezentul articol.

10.3. Antreprenorul general are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului, pe cheltuială proprie, în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.

10.4. Dacă defecțiunile nu se datorează neglijenței sau lipsurilor Antreprenorului general, lucrările fiind executate de către acesta, conform prevederilor contractului, costul remedierilor va fi evaluat și plătit ca lucrări suplimentare.

## 11. Răspunderea părților

11.1. Părțile de contract răspund, fiecare, pentru greșelile proprii, precum și pentru cele ale reprezentanților lor legali și ale persoanelor fizice și juridice pe care le utilizează pentru îndeplinirea obligațiilor ce le revin.

11.2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a cuantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în contractuale nu s-a prevăzut altfel. Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar, în forma în care a fost aplicată atunci acesta poartă singur răspunderea numai dacă Antreprenorul general l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

11.3. Antreprenorul general este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru



încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.

11.4. În cazul în care Antreprenorul general are dubii cu privire la modul de executare a lucrării, la modul de asigurare împotriva accidentelor, la calitatea materialelor sau părților de construcție, utilaje tehnologice etc., livrate de Beneficiar, precum și cu privire la lucrările executate de alți agenți economici, atunci el trebuie să-i comunice obiectiile, în scris, Beneficiarului, imediat și pe cât posibil, înainte de începerea lucrărilor. Beneficiarul rămâne răspunzător pentru informațiile, dispozițiile și livrările sale.

11.5. Antreprenorul general trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor pînă la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia măsuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor atmosferice și a apei și să îndepărteze zăpada și gheața.

11.6. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul general a prevederilor oricărui regulament sau hotărîri ale autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenorul general în mărimea sumei prejudiciului.

11.7. Dacă motivele constrîngerii sau ale întreruperii sînt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.

11.8. Pentru refuzul de a executa lucrările prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 7.9, în caz contrar Antreprenorul suportă o penalitate în valoare de 5% din suma totală a contractului.

11.9. Pentru executarea cu întîrziere a lucrărilor, Antreprenorul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma lucrărilor, pentru fiecare zi de întîrziere, dar nu mai mult de 10% din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întîrzierea depășește 100 zile, se consideră ca fiind refuz de a executa lucrările prevăzute în prezentul Contract și Antreprenorul i se va reține inclusive și garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 7.9.

11.10. Pentru achitarea cu întîrziere, Beneficiarul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma lucrărilor, pentru fiecare zi de întîrziere, dar nu mai mult de 5 % [indicați procentajul] din suma totală a prezentului contract.

11.11. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune – interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenorul general, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultînd din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

## 12. Soluționarea litigiilor

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

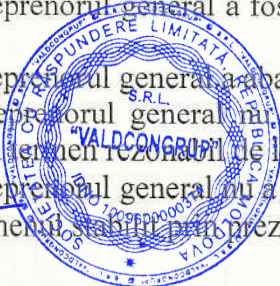
## 13. Rezilierea contractului

13.1. Antreprenorul general poate cere rezilierea contractului, dacă:

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

13.2. Beneficiarul poate cere rezilierea contractului, dacă:

- Antreprenorul general a fost declarat falit, intră în lichidare în vederea fuzionării sau are o ipotecă pe capital;
- Antreprenorul general a abandonat contractul;
- Antreprenorul general nu începe lucrările faș sau aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- Antreprenorul general nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul contract.



13.3. Cererea de reziliere a contractului pentru motivele menționate la punctele 13.1. și 13.2. din prezentul articol se va comunica în scris părții contractante cu cel puțin 15 zile lucrătoare anterior dății solicitate de reziliere.

13.4. Beneficiarul, în caz de reziliere a contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate.

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

13.6. Plata garanției de bună executare se va efectua numai după expirarea perioadei de garanție (după efectuarea recepției finale), iar în cazurile prevăzute la literele c) și d) punctul 13.2. din prezentul articol după rezilierea contractului.

13.7. După rezilierea contractului, Beneficiarul poate continua executarea lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

#### 14. Dispoziții finale

14.1. Următoarele documente (anexe la prezentul contract) vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:

- a. prezentul formular de contract completat și semnat;
- b. oferta, formularul de ofertă și anexa la formularul de ofertă;
- c. listele cu cantități de lucrări și utilaje, devizele-ofertă și listele cu consumurile de resurse anexate.

14.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română, iar în caz de necesitate, în altă limbă de circulație internațională.

14.3. În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului contract, acestea vor fi clarificate de Beneficiar, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru Antreprenorul general.

14.4. În documentele contractului nu se pot face modificări fără acordul ambelor părți.

14.5. Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare după înregistrarea lui de către Agenția Achiziții Publice și, după caz, de către Trezoreria de Stat sau de către una din trezoriile teritoriale ale Ministerului Finanțelor, fiind valabil până la **19.10.2019**.

14.6. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi: **19.12.2018**

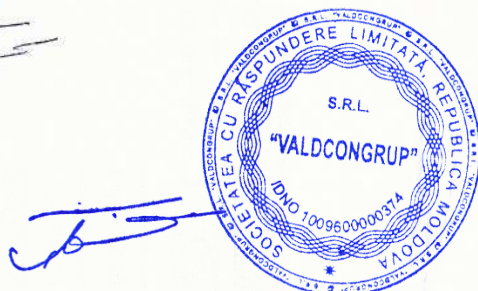
14.7. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate mai sus.

#### 15. Rechizitele juridice, poștale și de plăți ale părților

“ANTREPRENOR”: SRL “Valdcongrup”  
Adresa: mun.Chișinău, str. Uzinelor 171/2  
Tel./Fax: 022428393  
Denumirea Bănci: BC Energbank S.A. fil. Botanica  
Adresa Băncii:  
Cod Bancar:  
Iban: MD47EN000000222404607858  
Cod fiscal: 1009600000374

“BENEFICIAR”: Primăria Vatici  
Adresa: s. Vatici, r-nul Orhei  
Tel./Fax:023559018  
Denumirea Bănci:MF Trezoreria de Stat  
Adresa Băncii:  
Cod Bancar:TREZMD2X  
Iban: MD12TRPDAC319230E10932AD  
Cod fiscal: 1007601006450

#### 16. Semnăturile părților



**PROCES-VERBAL  
DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR**

Nr. 1 din 22 octombrie 2019

Privind lucrarea proiectul "Sistemul de aprovizionare cu apă potabilă în s. Tabăra, r-nul Orhei" în cadrul contractului nr. 05 din 19.12.2018 încheiat între Primăria comunei Vatici, r-nul Orhei și "VALDCONGRUP" S.R.L. pentru lucrările de construcție a apeductului din s. Tabăra, r-nul Orhei.

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației Nr. 01 din 15.02.2019 eliberată de Primăria comunei Vatici, r-nul Orhei, cu valabilitate de 12 luni.

2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în data de 22.10. 2019 fiind formată din:

**Președinte:**

1. Vascan Ruslan – Primar comuna Vatici

**Membrii comisiei:**

2. Cebotari Alexei – preș. Agenției de implimentare, consilier local,

3. Alexandru Cogâlniceanu – responsabilul tehnic,

4. Carina Rotaru – șefa I.M. "Serviciu comunale Vatici",

5. Ion Moraru – consilier local,

**3. Au mai participat la recepție:**

Țurcan Denis – Director "VALDCONGRUP" S.R.L.

Vitalie Colun - autorul proiectului

Vasilechi Diana - inspector Protecție Mediului Orhei  
Vocarencu Constantin - medic igienist CSP Orhei  
Andrișelii Tudor - Secție Construcții CR Orhei

**4. Constatările comisiei de recepție:**

- 1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, sunt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr. 1;
- 2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr. 2 nu au fost executate;
- 3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului



5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune:

Spre recepție la terminarea lucrărilor

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:


Finisarea lucrărilor de construcție a sistemului de alimentare cu apă în s. Tabara, conform proiectului de execuție

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:

Admiterea recepției la terminarea lucrărilor

8. Concluzia Agenției pentru Supraveghere Tehnică:

Se recomandă admiterea recepției la terminarea lucrărilor cu condiția remechinării obiectivului în unele m.e și a serviciilor în termenii stabiliti.

30.10.2019  Ștefan Ștefan "Centru" C. Mitrea

9. Prezentul proces-verbal, conținând 2 file și 3 anexe numerotate, cu un total de 5 file, a fost încheiat astăzi 28.10.2019 în 5 exemplare.

Comisia de recepție:

Specialiști, semnat

Președinte:

1. Vascan Ruslan

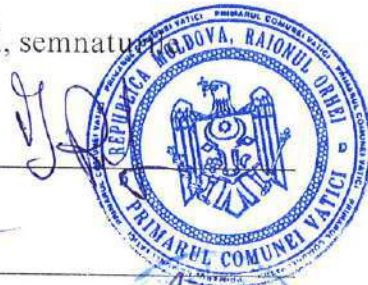
Membrii comisiei:

2. Cebotari Alexei

3. Alexandru Cogălniceanu

4. Carina Rotaru

5. Ion Moraru





Lucrarea: **Lucrări de construcție a apeductului din s. Tabăra, r-nul Orhei este.**

TRANSMISĂ:  
EXECUTANTUL:  
la data de

L.Ș.

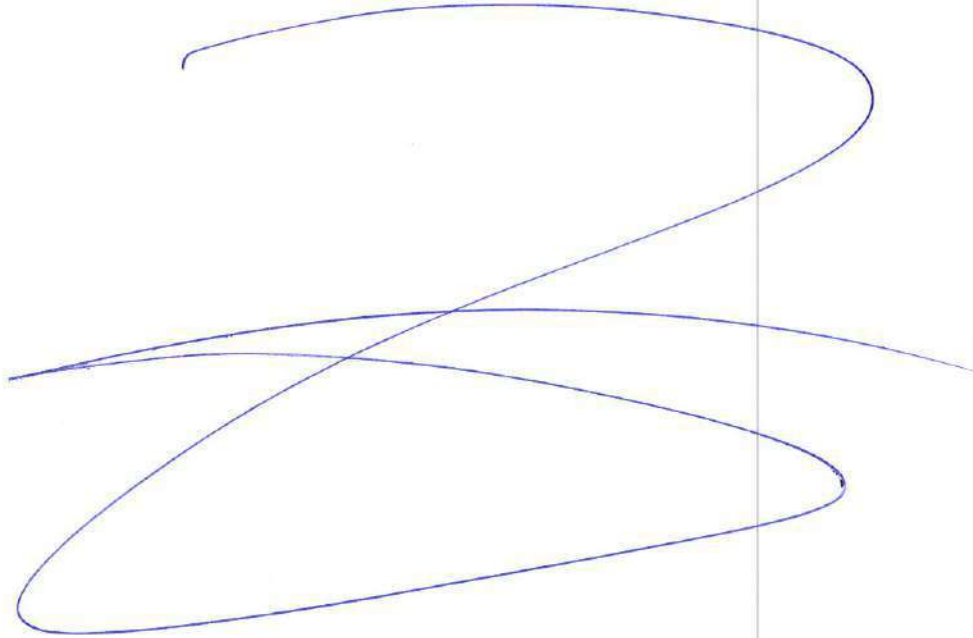
(semnătură)



PRIMITĂ:  
INVESTITORUL:



Lista lucrărilor efectuate



Comisia de recepție:

Președinte:

1. Vascan Ruslan

Membrii comisiei:

2. Cebotari Alexei

3. Alexandru Cogâlniceanu

4. Carina Rotaru

5. Ion Moraru

Specialist

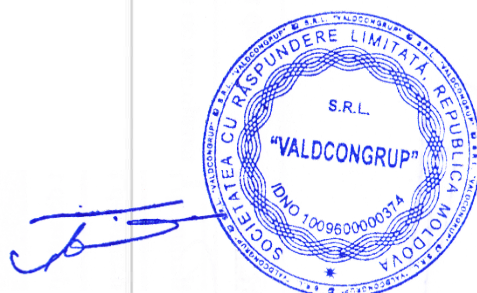
  
(semnătura)



  
(semnătura)

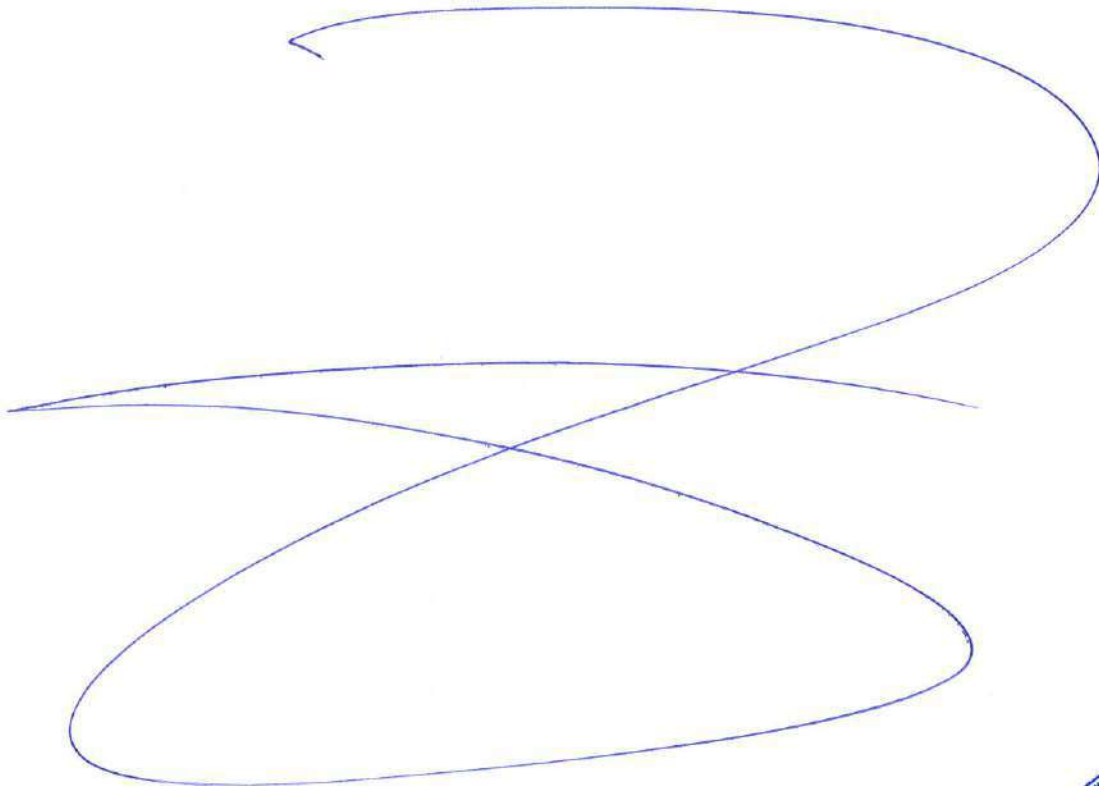


  
(semnătura)



Observațiile comisiei de recepție la terminarea lucrărilor

- de restabilit drumul la Grădinișe Tabara cu  
pietris, și pe sectorul Tolică - Lamba cu argile.



Comisia de recepție:

Specialist:

Președinte:

1. Vascan Ruslan

(semnătura)

Membrii comisiei:

2. Cebotari Alexei

(semnătura)

3. Alexandru Cogâlniceanu

(semnătura)

4. Carina Rotaru

(semnătura)

5. Ion Moraru

(semnătura)



Constatarile comisiei de recepție la terminarea lucrărilor

[Large handwritten signature]

Comisia de recepție:

Președinte:

1. Vascan Ruslan \_\_\_\_\_

Membrii comisiei:

2. Cebotari Alexei \_\_\_\_\_

3. Alexandru Cogălniceanu \_\_\_\_\_

4. Carina Rotaru \_\_\_\_\_

5. Ion Moraru \_\_\_\_\_

Specialist

[Handwritten signature]

(semnătura)

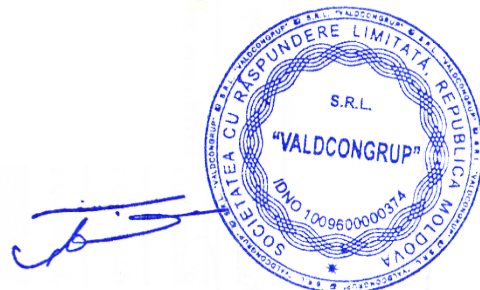
[Handwritten signature]

(semnătura)

(semnătura)

[Handwritten signature]

(semnătura)



## EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului:

Lucrări de construcție a sistemului de alimentare cu apă și canalizare din s. Bursuc, r-nul Nisporeni

2. Numărul și data contractului:

Nr. 10 din 10 aprilie 2018

3. Denumirea/numele beneficiarului

Primăria s. Bursuc, r-nul Nisporeni

4. Adresa beneficiarului:

s. Bursuc, r-nul Nisporeni

5. Țara:

Republica Moldova

6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului:

antreprenorul

antreprenor asociat

subantreprenor

7. Valoarea contractului:	Exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul (lei)	Exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	5 895 695,00	344 374,71
b) finală (la data finalizării contractului)	5 621 341,00	328 349,36

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

9. Perioada de execuție a lucrării (luni):

a) Contractată:

9 luni

b) Efectiv realizată:

6 luni

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

Nu au fost

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

Nr. 1 din 24 noiembrie 2018

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

nu au fost

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

Nume:

Denis ȚURCAN

Funcția în cadrul companiei:

Director

Semnat

(semnătura)

Denumirea firmei și sigiliu

VALDCONGRUP S.R.L.





# A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

L

## CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 10 privind achiziția prin Licitație Publică

“10” aprilie 2018

s. Bursuc, r. Nisporeni  
(municipiu, oraș, județ)

### 1. Părțile contractante

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de Licitație Publică nr. 43/18 din data 28 februarie 2018, între **Primăria s. Bursuc**, cu sediul în **s. Bursuc, r. Nisporeni**, telefon: 0 (264) 92836, fax: 0 (264) 94171, e-mail: prim.bursuc@mail.ru, înregistrat la Camera Înregistrării de Stat, cu nr. 1007601006553 din “15” decembrie 2017, reprezentat prin **Victor Rusu, Primar**, în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și **Valdcongrup SRL**, cu sediul în **mun. Chișinău, str. Uzinelor 171/2**, telefon: 0 (22) 428393, fax: 0 (22) 428062, e-mail: valdcongrup@gmail.com, înregistrat la Camera Înregistrării de Stat, cu nr. 1009600000374 din “03” februarie 2009, autorizat pentru activitatea în construcții: Licență nr. 037657, Seria A MMII din “25” februarie 2009, eliberată de Camera de Licențiere, pe un termen de 5 ani, prelungită până la 25.02.2019 pentru genurile de activitate *construcțiile de clădiri și construcții inginerești, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții* reprezentat prin **Denis Țurcan, director**, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

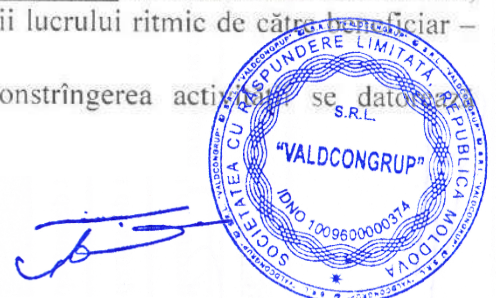
### 2. Obiectul contractului

Antreprenorul se obligă să execute lucrările Lucrări de construcție a sistemului de alimentare cu apă și canalizare din s. Bursuc, r. Nisporeni.

Cod CPV: **45231300-8** în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de executare, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

### 3. Perioada de executare

- 3.1. Durata de executare a lucrărilor contractate este de **9 (nouă) luni** de la semnarea contractului, primirea ordinului de începere a executării și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar – ordonatorul de credite.
- 3.2. Perioada de executare poate fi prelungită dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:
  - a) generate de Beneficiar;



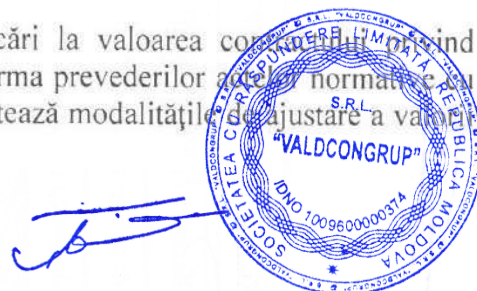
- b) datorită unor greve organizate de federația sindicatelor de ramură la nivel național și recunoscute ca legale prin justiție ale personalului Antreprenorului general sau ca urmare a unor evenimente similare desfășurate la un operator economic care este un furnizor al Antreprenorului general;
  - c) datorită forței majore sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenorul general;
  - d) influenței factorilor climatici, care împiedică respectarea în executare a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor caietelor de sarcini;
  - e) calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.
- 3.3. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul general va sista executarea lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul general va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenorul general vor fi plătite de Beneficiar.
- 3.4. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul că sînt îndeplinite condițiile de recepție, solicitînd convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție.
- 3.5. În baza documentelor de confirmare a executării și a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sînt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se constată că sînt lipsuri și deficiențe acestea vor fi aduse la cunoștința Antreprenorului general, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului general, Beneficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor în conformitate cu documentația de executare, cu reglementările în vigoare și cu prevederile din contract. În funcție de constatările făcute Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

#### 4. Valoarea lucrărilor și modalitățile de plată

- 4.1. Valoarea lucrărilor de construcției-montaj ce reprezintă obiectul prezentului contract este de **5 895 695 (cinci milioane opt sute nouăzeci și cinci mii șase sute nouăzeci și cinci) lei (inclusiv TVA).**
- 4.2. Achitățile vor fi efectuate în limitele alocărilor bugetare anuale.
- 4.3. Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive de către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sînt în litigiu va fi plătită imediat.
- 4.4. Contractul nu va fi considerat terminat pînă cînd procesul-verbal de recepție finală nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.
- 4.5. Recepția finală va fi efectuată conform prevederilor legale. Plata ultimelor sume datorate de Beneficiar Antreprenorului general pentru lucrările executate nu va fi condiționată de semnarea procesului-verbal de recepție finală.

#### 5. Ajustarea valorii contractului

- 5.1. Pentru cazurile cînd urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului, fiind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor art. 117 din Legea nr. 97/2006 privind incidentă în domeniul achizițiilor publice ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractului.



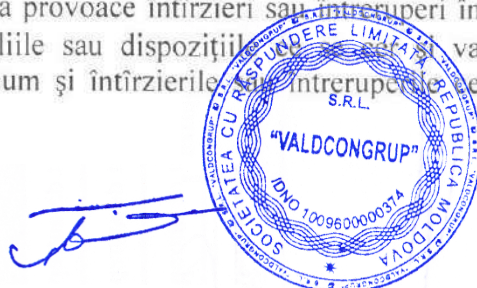
contractelor de achiziții publice.

## 6. Antreprenorul general și subantreprenorii de specialitate

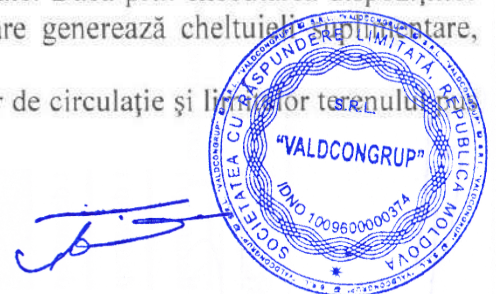
- 6.1. Antreprenorul general este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor și graficul de executare și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative în vigoare și prezentului contract.
- 6.2. În cazul în care părțile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul general trebuie să prezinte beneficiarului, lista subantreprenorilor de specialitate și lucrările pe care aceștia le vor executa.
- 6.3. Pe parcursul executării lucrărilor, Antreprenorul general este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de recunoaștere ale subantreprenorilor de specialitate.
- 6.4. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată ca făcând obiectul unei subcontractări.

## 7. Drepturile și obligațiile antreprenorului general și ale beneficiarului

- 7.1. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului general în trei exemplare, în termenele stabilite în contract, prin graficul general de realizare a lucrărilor publice.
- 7.2. Antreprenorul general are obligația să execute lucrarea, în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de executare și prevederile actelor normative în vigoare în construcții. De asemenea, are obligația de a conduce executarea lucrării contractate și de a veghea asupra menținerii ordinii la locul unde se desfășoară activitatea.
- 7.3. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului general se repartizează astfel:
  - a) un exemplar integral al documentației se prevede pentru completarea cărții tehnice;
  - b) două exemplare rămân la dispoziția Antreprenorului general dintre care un exemplar se păstrează la șantier, iar
  - c) altul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Inspekția de Stat în Construcții, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.
- 7.4. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul general trebuie să le întocmească și sînt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Beneficiar sau Antreprenorul general, după caz, la cererea și în termenele precizate în anexele contractelor. Documentele respective nu pot fi publicate, multiplicare sau folosite în alte scopuri decît cele stabilite în contract și trebuie să fie restituite la cerere, dacă nu s-a convenit altfel.
- 7.5. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor. După acceptarea ofertei sale, Antreprenorul general va prezenta Beneficiarului, spre aprobare, graficul de eșalonare valorică a mijloacelor financiare necesare executării lucrărilor, corelate cu graficul de executare a lucrărilor, conform ordinii tehnologice de executare.
- 7.6. Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul prin scrisori, de cîte ori este posibil, că acestea pot să provoace întârzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile care s-au surdin datorită lipsei acestor documente.



- 7.7. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenorul general, fără plată, în două exemplare, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de executare.
- 7.8. Antreprenorul general va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de executare utilizate.
- 7.9. Forma de garanție bancară agreată de Beneficiar este reținerea succesivă din facturile parțiale pentru situațiile de lucrări în cuantum de 5% din valoarea contractului atribuit.
- 7.10. Antreprenorul general, prin adjudecarea ofertei în favoarea sa, se angajează să obțină garanția din partea unei bănci, pentru forma de garanție agreată de Beneficiar și anume reținerea succesivă din facturile parțiale pentru situațiile de lucrări, în cuantum de 5% din valoarea lunară a acestora pînă la atingerea unui procent de 5% din valoarea contractului. Aceste rețineri vor fi efectuate pînă la completarea garanției de bună execuție. Sumele astfel reținute vor fi comunicate la o bancă, aleasă de ambele părți – Antreprenorul general și Beneficiar – și se vor depune pe un cont special. În acest scop transferul va fi efectuat în cel mult 10 zile lucrătoare de la efectuarea reținerii. Beneficiarul trebuie să dispună ca banca să înștiințeze Antreprenorul general de transferul efectuat, precum și de destinația lui.
- 7.11. Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție finală.
- 7.12. Beneficiarul trebuie să restituie Antreprenorului general garanția la termenul fixat, cel tîrziu la expirarea duratei de bună execuție, dacă acesta nu a înaintat pînă la acea dată pretenții asupra ei. Atîta timp înșă cît pretențiile înaintate în termen nu s-au rezolvat, Beneficiarul poate reține o parte corespunzătoare din valoarea garanției, în limitele prejudiciului cauzat.
- 7.13. Antreprenorul general garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice în vigoare și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicate în contract.
- 7.14. La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atîta timp cît rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.
- 7.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabili tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de executare pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se divulge taine ale Antreprenorului general. Informațiile secrete, precum și documentațiile secrete vor fi considerate de Beneficiar drept confidențiale.
- 7.16. Beneficiarul este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului general. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului general și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de șantier atestat tehnico-profesional, care va dirija executarea lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului general.
- 7.17. Dacă Antreprenorul general consideră că dispozițiile Beneficiarului sînt nejustificate sau inoportune, el poate ridica obiecții, dar acestea nu îl absolvă de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Beneficiarului se creează dificultăți în executare, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.
- 7.18. Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și liniei for terenului pe



- la dispoziția Antreprenorului general, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sînt obligațiuni ale Beneficiarului.
- 7.19. Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul general este obligat să protejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.
- 7.20. Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului general de către Beneficiar pentru executarea contractului sînt hotărîtoare. Antreprenorul general este obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Beneficiarul cu privire la erorile și inexactitățile constatate sau presupuse.
- 7.21. Antreprenorul general are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii de specialitate și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii de specialitate a prevederilor și obligațiilor legale și profesionale.
- 7.22. Beneficiarul are obligația să-și procure toate autorizațiile și avizele prevăzute de actele normative, precum și regulamentele (documentele) care să-i permită executarea lucrărilor în cauză.
- 7.23. Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:
- îndepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sînt calitativ necorespunzătoare;
  - înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
  - îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.
- 7.24. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 7.23., Beneficiarul poate opri lucrările, angaja și plăti alți antreprenori pentru executarea acestor lucrări, punînd în întîrziere în acest sens Antreprenorul, care va fi obligat, în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.
- 7.25. În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul general este obligat să oprească executarea lucrărilor în zona respectivă și să comunice Beneficiarului, organelor de poliție sau organelor competente acest fapt.
- 7.26. În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul general are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeuri și lucrări provizorii de orice fel, care nu sînt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul general va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii.
- 7.27. Antreprenorul general trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele și aprobările și să plătească toate taxele necesare legate de executarea lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de executarea lucrărilor. Beneficiarul va restitui Antreprenorului general toate aceste sume în urma confirmării de către acesta.

## 8. Forța de muncă

- 8.1 Antreprenorul general și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru realizarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației în vigoare.

## 9. Materialele și executarea lucrărilor propriu-zise

- 9.1. Materialele vor fi de calitate prevăzută în documentația de executare, urmînd a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le solicită. Antreprenorul general va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumente și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.



- 9.2. Costul probelor și încercărilor va fi suportat de Antreprenorul general, dacă acesta este prevăzut în documentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.
- 9.3. Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenorul general, dacă se dovedește că materialele nu sînt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.
- 9.4. Beneficiarul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceștia au acces tot timpul la lucrări pe șantier și în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.
- 9.5. Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, Antreprenorul general asigurînd posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul general va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de cîte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sînt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor de mai sus.
- 9.6. Antreprenorul general va dezveli orice parte sau părți de lucrare la dispoziția Beneficiarului și va reface această parte sau părți de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate corespunzătoare și realizate conform documentației de executare, dezvelirea, refacerea și/sau repararea vor fi suportate de Beneficiar, iar în caz contrar, de Antreprenorul general.
- 9.7. Beneficiarul trebuie să pună la dispoziția Antreprenorului general, în cazul în care nu s-a convenit altfel, fără plată:
- a) suprafețele de teren necesare pentru depozite și locuri de muncă pe șantier;
  - b) căile de acces rutier și racordurile de cale ferată;
  - c) racordurile pentru utilități (apă, gaz, energie, canalizare etc.) pînă la limita amplasamentului șantierului.
- 9.8. Costurile pentru consumul de utilități, precum și cel al contoarelor sau al altor aparate de măsurat se suportă de către Antreprenorul general. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suportă proporțional de către aceștia.
- 9.9. Lucrările executate de Antreprenorul general în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Beneficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului general. Antreprenorul general trebuie să înlătore aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în fața Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului general numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.
- 9.10. Lucrările vor începe după 10 zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul corespunzător și primirea ordinului de executare.

## 10. Perioada de garanție și remedieri în perioada de garanție

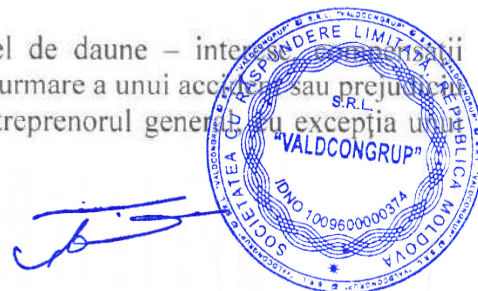
- 10.1. Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute la art. 2 al prezentului contract-model este de **3 (trei) ani**.
- 10.2. Perioada de garanție curge de la data recepției finale și pînă la expirarea termenului prevăzut la punctul 10.1 din prezentul articol.
- 10.3. Antreprenorul general are obligația ca în perioada de garanție să înlătore toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului, pe cheltuială proprie, în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.
- 10.4. Dacă defecțiunile nu se datorează neglijenței sau lipsurilor Antreprenorului general, costurile de remedieri fiind executate de către acesta, conform prevederilor contractului, costurile de remedieri vor fi suportate de către Beneficiar.



evaluat și plătit ca lucrări suplimentare.

## 11. Răspunderea părților

- 11.1. Părțile de contract răspund, fiecare, pentru greșelile proprii, precum și pentru cele ale reprezentanților lor legali și ale persoanelor fizice și juridice pe care le utilizează pentru îndeplinirea obligațiilor ce le revin.
- 11.2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a cuantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel. Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul general l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.
- 11.3. Antreprenorul general este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.
- 11.4. În cazul în care Antreprenorul general are dubii cu privire la modul de executare a lucrării, la modul de asigurare împotriva accidentelor, la calitatea materialelor sau părților de construcție, utilaje tehnologice etc., livrate de Beneficiar, precum și cu privire la lucrările executate de alți agenți economici, atunci el trebuie să-i comunice obiectiile, în scris, Beneficiarului, imediat și pe cât posibil, înainte de începerea lucrărilor. Beneficiarul rămâne răspunzător pentru informațiile, dispozițiile și livrările sale.
- 11.5. Antreprenorul general trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor pînă la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia măsuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor atmosferice și a apei și să îndepărteze zăpada și gheața.
- 11.6. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul general a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ale autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenorul general în mărimea sumei prejudiciului.
- 11.7. Dacă motivele constrîngerii sau ale întreruperii sînt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.
- 11.8. Pentru refuzul de a executa lucrările prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 7.9, în caz contrar Antreprenorul suportă o penalitate în valoare de **0.1 %** din suma totală a contractului.
- 11.9. Pentru executarea cu întîrziere a lucrărilor, Antreprenorul poartă răspundere materială în valoare de **0.1%** din suma lucrărilor, pentru fiecare zi de întîrziere, dar nu mai mult de **2 %** din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întîrzierea depășește 60 zile, se consideră ca fiind refuz de a executa lucrările prevăzute în prezentul Contract și Antreprenorul i se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 7.9.
- 11.10. Pentru achitarea cu întîrziere, Beneficiarul poartă răspundere materială în valoare de **0.1%** din suma lucrărilor, pentru fiecare zi de întîrziere, dar nu mai mult de **2%** din suma totală a prezentului contract.
- 11.11. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune – intermedie sau prejudiciu – plătitibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenorul general, cu excepția unui



accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

## 12. Soluționarea litigiilor

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

## 13. Rezilierea contractului

13.1. Antreprenorul general poate cere rezilierea contractului, dacă :

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

13.2. Beneficiarul poate cere rezilierea contractului, dacă:

- a) Antreprenorul general a fost declarat falit, intră în lichidare în vederea fuzionării sau are o ipotecă pe capital;
- b) Antreprenorul general a abandonat contractul;
- c) Antreprenorul general nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- d) Antreprenorul general nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul contract.

13.3. Cererea de reziliere a contractului pentru motivele menționate la punctele 13.1. și 13.2. din prezentul articol se va comunica în scris părții contractante cu cel puțin 15 zile lucrătoare anterior dății solicitate de reziliere.

13.4. Beneficiarul, în caz de reziliere a contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate.

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

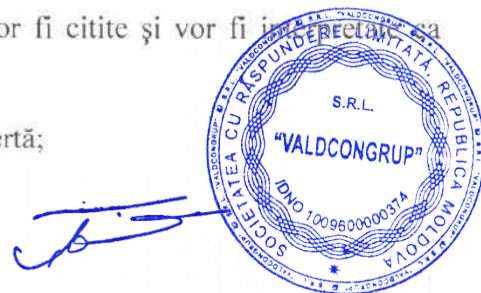
13.6. Plata garanției de bună executare se va efectua numai după expirarea perioadei de garanție (după efectuarea recepției finale), iar în cazurile prevăzute la literele c) și d) punctul 13.2. din prezentul articol după rezilierea contractului.

13.7. După rezilierea contractului, Beneficiarul poate continua executarea lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

## 14. Dispoziții finale

14.1. Următoarele documente (anexe la prezentul contract) vor fi citite și vor fi incluse în prezentul contract, fiind parte integrantă a prezentului contract:

- a. prezentul formular de contract completat și semnat;
- b. oferta, formularul de ofertă și anexa la formularul de ofertă;

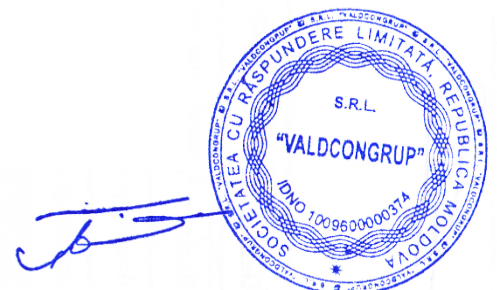


- c. listele cu cantități de lucrări și utilaje, devizele-ofertă și listele cu consumurile de resurse anexate.
- 14.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba de stat , iar în caz de necesitate, în altă limbă de circulație internațională.
- 14.3. În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului contract, acestea vor fi clarificate de Beneficiar, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru Antreprenorul general.
- 14.4. În documentele contractului nu se pot face modificări fără acordul ambelor părți.
- 14.5. Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare după înregistrarea lui de către Agenția Achiziției Publice și, după caz , de către Trezoreria de Stat sau de către una din trezoreriile teritoriale ale Ministerului Finanțelor, fiind valabil pînă la **31 decembrie 2020**.
- 14.6. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi, **“10” aprilie 2018**.
- 14.7. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate mai sus.

### 15. Rechizitele juridice, poștale și de plăți ale părților

“ BENEFICIAR”:		“ ANTREPRENOR”:	
	Primăria s. Bursuc, r. Nisporeni		Valdecongrup SRL
Adresa:	s. Bursuc, r. Nisporeni	Adresa:	str. Uzinelor 171/2, mun. Chișinău
Tel./Fax:	0 (264) 92836 / 0 (264) 94171	Tel./Fax:	0 (22) 428393 / 0 (22) 428062
Denumirea Băncii:	Trezorăria de Stat	Denumirea Băncii:	“Energbank” S.A. fil. Botanica
Adresa Băncii:		Adresa Băncii:	bd.Decebal 76
Cod Bancar:	TREZMD2X	Cod Bancar:	ENEGMD 22858
Cont de decontare:	MD84TRPDBI319230E11483AC	Cont de decontare:	MD47EN000000222404607858
Cod fiscal:	1007601006553	Cod fiscal:	1009600000374

### 16. Semnăturile părților



PROCES-VERBAL  
DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR  
Nr. 1 din 24 noiembrie 2018

Privind lucrarea "Lucrări de construcție a sistemului de alimentare cu apă și canalizare din s. Bursuc, r-nul Nisporeni" în cadrul contractului nr. 10 din 10.04.2018 încheiat între Primăria satului Bursuc, r-nul Nisporeni și "VALDCONGRUP" S.R.L. pentru lucrările de construcție a apeductului din s. Bursuc, r-nul Nisporeni.

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației Nr. 01 din 18. 04 .2018, eliberată de Primăria s. Bursuc, r-nul Nisporeni, cu valabilitate pînă la 18. 10. 2018.

2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în data de 24 noiembrie 2018 fiind formată din:

Președinte:

1. Rusu Victor \_\_\_\_\_ - Primar s. Bursuc \_\_\_\_\_

Membrii comisiei:

2. Pruteanu Veronica \_\_\_\_\_ - Contabil șef primăria s. Bursuc \_\_\_\_\_

3. Profire Petru \_\_\_\_\_ - Consilier Local s. Bursuc \_\_\_\_\_

4. Timercan Gheorghe \_\_\_\_\_ - Specialist, primăria s. Bursuc \_\_\_\_\_

5. Nani Liliana \_\_\_\_\_ - Secretarul consiliul local s. Bursuc \_\_\_\_\_

6. Lefter Grigorie \_\_\_\_\_ - Responsabil tehnic \_\_\_\_\_

3. Au mai participat la recepție:

Țurcan Denis \_\_\_\_\_ - Director "VALDCONGRUP" S.R.L. \_\_\_\_\_

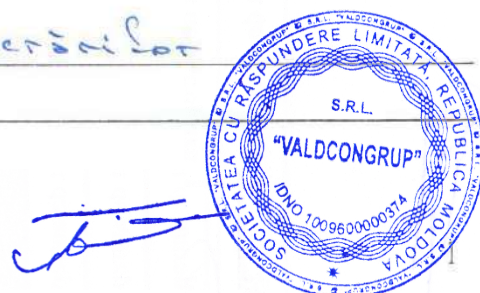
4. Constatările comisiei de recepție:

- 1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sînt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr. 1;
- 2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr. 2 nu au fost executate;
- 3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune:

Recepția la terminarea lucrărilor

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:



1. Terminarea integrală a volumelor de lucrări prevăzute în docum. de proiect
2. Prezentarea cărții tehnice cap. A, B. și avizelor serviciilor de control
3. Obiectul (lucrarea) este pregătit pentru exploatare conform destinației

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:

Admiterea recepției la terminarea lucrărilor

la „Sistem de alimentare cu apă a s. Bursuc”

8. Concluzia Agenției pentru Supraveghere Tehnică:

Se recomandă admiterea recepției la terminarea lucrărilor cu condiția remedierii defectelor în orice m. z. și până la recepție, fiind de efectuat controlul volumului și costului CCM conform legislației în vigoare.

12.02.2019

sef adjunct DSJ „C. Mitrea” C. Mitrea

9. Prezentul proces-verbal, conținând 2 file și 3 anexe numerotate, cu un total de 5 file, a fost încheiat astăzi **24 noiembrie 2018** în 5 exemplare.

Comisia de recepție:

Specialiști:

Președinte:

1. Rusu Victor



*[Signature]*  
(semnătura)

Membrii comisiei:

2. Pruteanu Viorica

*[Signature]*  
(semnătura)

3. Profire Petru

*[Signature]*  
(semnătura)

4. Timercan Gheorghe

*[Signature]*  
(semnătura)

5. Nani Liliana

*[Signature]*  
(semnătura)

6. Lefter Grigore

*[Signature]*  
(semnătura)

Pruteanu Stuntol - diriginte de șantier



Lucrarea: Lucrări de construcție a apeductului din s. Bursuc, r-nul Nisporeni este

TRANSMISĂ:  
EXECUTANTUL:

"24" noiembrie 2018

L.Ș.



PRIMITĂ:  
INVESTITORUL:

"24" noiembrie 2018

(semnătura)



Lista lucrărilor efectuate

1. lucrări de construcție-montaj  
și utilități conform docu-  
mentației de proiect - 5.621.341 lei  
  
total - 5.621.341 lei

Comisia de recepție:

Președinte:

1. Rusu Victor

Membrii comisiei:

2. Pruteanu Viorica

3. Profire Petru

4. Timercan Gheorghe

5. Nani Liliana

6. Lefter Grigore

Specialiști:

*V. Pruteanu*  
(semnătura)

*P. Profire*  
(semnătura)

*G. Timercan*  
(semnătura)

*L. Nani*  
(semnătura)

*G. Lefter*  
(semnătura)



*Tureanu Austol - diriginte de șantier*



Observațiile comisiei de recepție la terminarea lucrărilor


1. Se terminat executarea pereului din  
jurul caminului cu pietris bine compactat.

Comisia de recepție:

Specialiști:

Președinte:

1. Rusu Victor

  
(semnătura)



Membrii comisiei:

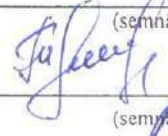
2. Pruteanu Viorica

  
(semnătura)

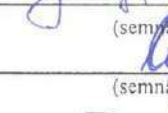
3. Profire Petru

  
(semnătura)

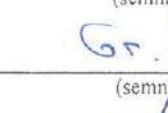
4. Timercan Gheorghe

  
(semnătura)

5. Nani Liliana

  
(semnătura)

6. Lefter Grigore

  
(semnătura)



Turcanu Anator - diriginte  
de șantier



Constatările comisiei de recepție la terminarea lucrărilor

Se admite recepția la terminarea lucrărilor

Comisia de recepție:

Specialiști:

Președinte:

1. Rusu Victor

(semnătura)



Membrii comisiei:

2. Pruteanu Viorica

(semnătura)

3. Profire Petru

(semnătura)

4. Timercan Gheorghe

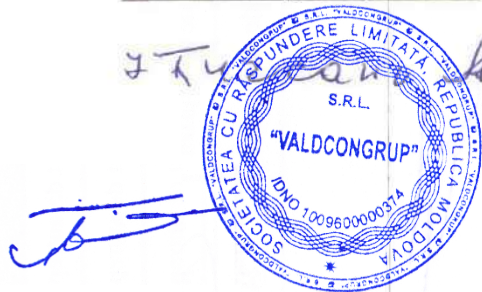
(semnătura)

5. Nani Liliana

(semnătura)

6. Lefter Grigore

(semnătura)





Republica Moldova  
Raionul Nisporeni  
Primarul s. Bursuc

MD-6248, s.Bursuc, r-nul Nisporeni  
Tel/fax (264) 92-8-36,94 171

REPUBLICA MOLDOVA  
CONSILIUL SĂTESC BURSUC  
PRIMĂRIA

MD- r-nul Nisporeni, s. Bursuc  
Tel.  
Cod fiscal.  
Cont de decontare

49 01.10.2020

## Scrisoare de recomandare

Am fost onorați să colaborăm cu compania de construcții S.R.L. "Valdcongrup", dat fiind faptul că pe parcursul executării lucrărilor, atât conducerea cât și personalul au dat dovadă de înaltă aptitudini profesionale.

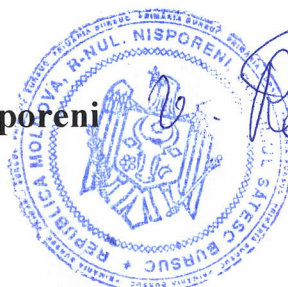
Calitatea soluțiilor tehnice implementate de specialiștii companiei date, precum și capacitatea acestora de a coordona și monitoriza respectarea tuturor etapelor proiectului și termenii de execuție corespunzătoare acestora, ne-au determinat să continuăm colaborarea până în prezent.

În cadrul proiectului "*Lucrări de construcție a sistemului de alimentare cu apășicanalizare din s. Bursuc, r-nulNisporeni*" care au avutloc cu briodatorităcontractului Nr.10 din 10 aprilie 2018, lucrărilecomplexe de construcții, instalațiileexecutate de companiaS.R.L."Valdcongrup" s-au remarcat prin standardele înalte de calitate și eficiență, respectând normele tehnice de execuție.

Apreciem parteneriatul cu întreprinderea S.R.L. "Valdcongrup", datorită exigențelor de calitate transpuse în lucrările efectuate, corectitudinii și promptitudinii în îndeplinirea tuturor obligațiilor asumate, motiv pentru care o recomandăm cu încredere tuturor celor ce caută soluții fiabile de construcții inginerești.

Data: 1 Octombrie 2020

Primarul s. Bursuc, r-nul Nisporeni



Victor RUSU