

CERERE DE PARTICIPARE

Către: **Primăria s. Clocușna, r-ul Ocnița**

MD- 7116, r-ul Ocnița, s. Clocușna

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului apărut în Buletinul achizițiilor publice, nr. **ocds-b3wdp1-MD-1728905974322** din **14-10-2024**, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **”Sistemul de alimentare cu apă a satului Clocușna r. Ocnița”**, noi ”Polimer Gaz Construcții”, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării **Data semnăturii electronice**

Cu stimă,

Gaidău Sergiu

Șef serviciu în comerț

”Polimer Gaz Construcții” S.R.L.

(semnătura electronică autorizată)



S.R.L. "Polimer Gaz Construcții"

IDNO 1002600040564, TVA 0203093

R.M. mun. Chișinău, str. Varnița, 18, MD 2023, 022411264, 069732666

E-mail: pgconstrucții@mail.ru Pagina web: <https://www.polimergaz.com/>

25-04-2024 Nr.1

ÎMPUTERNICIRE

Subsemnatul Alexandru Ciocan, administrator al întreprinderii SRL „Polimer Gaz Construcții” împuternicește pe angajatul Gaidău Sergiu, care deține funcția șef serviciu în comerț în cadrul companie, să:

- semneze și să depună toate documentele ce constituie oferta la procedurile de achiziții publice;
- participe la licitație;
- semneze scrisorile / răspuns privind clarificările / explicațiile sau alte informații suplimentare solicitate de către AC / EC în cadrul procedurii de achiziție publică;
- semneze documentele justificative solicitate de către AC / EC;
- îndeplinească alte funcții ale administratorului în cadrul achizițiilor publice conform Legii, nr.131 din 03-07-2015.

Administrator
Ciocan Alexandru



FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

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

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

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	ocds-b3wdp1-MD-1728905974322 Sistemul de alimentare cu apă a satului Clocușna r. Ocnita
B. Identitatea autorității/entității contractante		

1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Primăria s. Clocușna r-ul Ocnița
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1007601008122

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	SRL Polimer Gaz Construcții
2A.2	Țara	R. Moldova
2A.3	Cod poștal	MD 2028
2A.4	Oraș/Localitate	Mun. Chișinău
2A.5	Adresa juridică	Str. V. Dokuceaev, 3, of 62
2A.6	Pagina web	www.polimergaz.com
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Sergiu Gaidău
2A.7.1	<i>Telefon</i>	069732666
2A.7.2	<i>Adresa de e-mail</i>	pgconstructiimd@gmail.com
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1002600040564
2A.9	Numărul cod TVA	0203093
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenariat	Societate cu Răspundere Limitată
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Ciocan Alexandru Ciocan Raisa Ciocan Vasile
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>	Ciocan Alexandru
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv <i>(legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)</i>	R. Moldova
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	întreprindere mijlocie
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată? <i>NU ESTE CAZUL</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	<i>Nu se aplică</i>

2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	<i>Nu se aplică</i>
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
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	Gaidău Sergiu
2B.2	Poziție/acționând în calitate de	Șef serviciu în comerț
2B.3	Țară	R. Moldova
2B.4	Telefon	+37369732666
2B.5	Adresa de e-mail	pgconstructiimd@gmail.com
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?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>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.</i>		
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?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	S.R.L. Polimer Gaz Complet c/f 1003600089591

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

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A. Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3

3A.1	<p>Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	<p>Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infracțiuni legate de activitățile teroriste. 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>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului. 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>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.6	<p>Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	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 exploatare 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?	
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?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
Plata impozitelor		
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i> <i>Certificat privind lipsa datoriilor la bugetul public național</i>	<i>Nu se aplică</i>
3B.1.2	În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
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.	<i>Nu se aplică</i>
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: <i>Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu <i>Nu se aplică</i>
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale? <i>Emis de Serviciul Fiscal de Stat, valabil la data deschiderii ofertelor, conform formularului aprobat de Serviciul Fiscal de Stat</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: https://date.gov.md/
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): Serviciul Fiscal de Stat
		Referința exactă a documentației: Certificat privind lipsa datoriilor
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		

3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> 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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3C.1.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale		
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> 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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.1.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	NU se aplică
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> 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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.2.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.3.1	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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.3.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
Insolvabilitatea		
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.4.1	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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.4.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
Active administrate de lichidator		
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.5.1	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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică
3D.5.2	Dacă Da, descrieți aceste măsuri.	Nu se aplică
Activitățile economice sunt suspendate		
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.6.1	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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu Nu se aplică

3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> 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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu <i>Nu se aplică</i>
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Conflict de interese	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> 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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu <i>NU se aplică</i>
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu <i>Nu se aplică</i>
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu <i>Nu se aplică</i>
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu se aplică</i>

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

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

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia? <i>Certificat de înregistrare a întreprinderii/ Extras din Registru de Stat al persoanelor juridice</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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</i>	<i>Certificat de înregistrare MD 0006311</i>

	<i>execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<p>Adresa de internet: https://date.gov.md/</p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): Agenția Servicii Publice</p> <p>Referința exactă a documentației: Certificat de înregistrare</p>
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național? <i>Aviz pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor, conform Anexei nr. 22;</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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>	<p>Adresa de internet: asp.gov.md</p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): Agenția Servicii Publice, Agenția pentru Supraveghere Tehnică</p> <p>Referința exactă a documentației: Extras din registrul de stat al Persoanelor Juridice</p>
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?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire? Garanția pentru ofertă 1% Garanția pentru executarea contractului 1%	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<p>Adresa de internet: https://www.maib.md; https://www.micb.md</p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): B.C. "Moldova Agroind Bank" și BC "MoldindconBank" SA Sucursala Invest Chisinau</p> <p>Referința exactă a documentației:</p>

	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor) Cifra de afaceri anuală	
4B.2	<i>Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare _____ Perioada ultimii 3 ani Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea 71 354 430 Anul 2023
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	<i>Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: Valoare _____ Perioada ultimii 3 ani Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	53 678 233 Anul 2021 73 889 419 Anul 2022 71 354 430 Anul 2023 Valoarea medie totală 66 307 360
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar? <i>Ultimul raport financiar</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației:
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională.		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract. <i>Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului, conform Anexei nr.14 Declarație privind personalul de specialitate propus pentru îndeplinirea contractului, conform Anexei nr.15</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității.	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	
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?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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: /text/
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/
		Referința exactă a documentației: /text/
	Utilaje, instalații și echipament tehnic.	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pregătirea profesională și calificarea personalului.	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2021
		Angajați 67
		Anul 2022
		Angajați 54
		Anul 2023
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2021
		Persoane 1
		Anul 2022
		Persoane 1
		Anul 2023
	Mostre, descrieri, fotografii.	NU ESTE CAZUL
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire? Declarație privind experiență similară conform anexei nr. 12 și/sau Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate conform anexei 13	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de</i>	<i>Construcția sistemului de apeduct în comuna Cuhureștii de Sus,</i>

	<i>recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<p><i>Cuhureștii de Jos, r-ul Florești. (Etapa I)</i></p> <p><i>Co-Investitor Agentia de Dezvoltare Regionala Nord,</i></p> <p><i>Beneficiar Primaria s. Băhrinești</i></p> <p><i>14 682 006.38 MDL</i></p> <p><i>PVTL nr. 63 din 26-05-20</i></p> <p><i>Termen de execuție– 6 luni</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Construirea stației regionale de pompare a apelor menajere-Tohatin, Budești, Cruzești cu rețele de canalizare în baza proiectului Rețele de canalizare pentru localitățile Cruzești, Budești, Tohatin cu stație de pompare regională</i></p> <p><i>Primăria Tohatin</i></p> <p><i>Efectuat 17 871 988,75 MDL</i></p> <p><i>PVTL 01 din 12-01-2021 și PVTL 02 din 08-04-2022</i></p> <p><i>Termen de execuție– 8 luni</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Lucrări de reconstrucție a apeductului magistral cu D500 (Fontă), din str. Albișoara pe segmentul str. P. Rareș - str. M. Viteazu, mun. Chișinău</i></p> <p><i>Apa – Canal Chișinău</i></p> <p><i>9 313 071,19 MDL</i></p> <p><i>PVTL 01 din 01-10-2021</i></p> <p><i>Termen de execuție – 125 zile</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Reconstrucția rețelei de apeduct pe străzile Tineretului - Soarelui din or. Anenii Noi</i></p> <p><i>Primaria Anenii Noi</i></p> <p><i>5 741 229,78 MDL</i></p> <p><i>PV f/n din 13-09-2022</i></p> <p><i>Termen de execuție– 9 luni</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Extinderea stației de epurare conform proiectului și a rețelelor de apeduct și canalizare în sectorul nou în s. Măgdăcești, r. Criuleni cu conectarea la rețelele existente</i></p> <p><i>Primăria Măgdăcești</i></p> <p><i>11 286 849,00 MDL</i></p> <p><i>PVTL f/n din 08-07-2022</i></p> <p><i>Termen de execuție – 374 zile</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Lucrări de construcție a rețelei de alimentare cu apa a sat. Tîrnova, r-ul Edineț</i></p> <p><i>Primaria Tîrnova, r-ul Edineț</i></p> <p><i>7 921 783,87 MDL</i></p> <p><i>PVTL 01 din 20-08-2020</i></p> <p><i>Termen de execuție – 18 luni</i></p>

4C.11.1		<p>„Rețele de canalizare în satul Nișcani, raionul Călărași”, în cadrul proiectului „Îmbunătățirea nivelului de trai în localitățile raioanelor Călărași și Strășeni, prin asigurarea accesului populației la sistemele centralizate de canalizare”</p> <p>Beneficiar Primăria s. Nișcani, Consiliul Raional Călărași, Co-investitor Agenția de Dezvoltare Regională Centru</p> <p>Efectuat 12 466 220,51 MDL</p> <p>PVTL nr.2 din 14-12-2023</p> <p>Termen de execuție – 12 luni</p>
4C.11.1		<p>Construcția stației de epurare regionale și extinderea rețelelor de canalizare în or. Florești</p> <p>Agenția de Dezvoltare Regională Nord</p> <p>16 309 473,50 MDL</p> <p>PVRF nr.93 din 22-12-23</p> <p>Termen de execuție – 5 luni</p>
4C.11.1		<p>Rețele de alimentare cu apă din cartierul locativ Nou pe str. Gh. Asachi, Negruzzi, Trandafirilor, Vatra, Testimițanu, Viilor, Pucioasa, Șt. Neaga, B. Herculane, E. Loteanu, E. Doga, Bernardazzi, M. Manole, Cuza – Vodă din or. Vadul lui Vodă, mun. Chișinău</p> <p>Beneficiar Primăria or. Vadul lui Vodă</p> <p>6 273 489,34MDL</p> <p>PVTL nr.01 din 21-08-23</p> <p>Termen de execuție – 12 luni</p>
4C.11.1		<p>Construcția a două rezervoare de apă potabilă supraterane cu volumul de 300 m³ fiecare în s. Floreni r-ul Anenii Noi</p> <p>Beneficiar Primăria Floreni r-ul Anenii Noi</p> <p>3 492 000 MDL</p> <p>PVTL 01/23 din 19-07-23</p> <p>Termen de execuție – 5 luni</p>
4C.11.1		<p>Canalizarea s. Gratiesti mun. Chisinau – Construcția rețelelor exterioare. Etapa a III</p> <p>Beneficiar Primaria com. Gratiesti, mun. Chisinau</p> <p>8 413 406,45 MDL</p> <p>PVTL 01 din 19-01-23</p>

		<i>Termen de execuție – 18 luni</i>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Lucrări de renovare a rețelei de apeduct D-500 mm din str. Vl. Korolenko, de la strada N. Testemișanu până la Vl. Korolenko 59, mun. Chișinău</i></p> <p><i>Beneficiar S.A. Apă-Canal Chișinău</i></p> <p><i>3 184 281,80 MDL</i></p> <p><i>PVTL PV 01 din 06-12-22</i></p> <p><i>Termen de execuție – 60 zile</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Construcția apeductului magistral din str. 31 August 1989, or. Criuleni, tronsonul cuprins între str. Ștefan cel Mare și str. Orhei</i></p> <p><i>Beneficiar Primăria orașului Criuleni</i></p> <p><i>3 189 259,42 MDL</i></p> <p><i>PVTL nr. 1 din 14-05-24</i></p> <p><i>Termen de execuție – 5 luni</i></p>
<i>4C.11.1</i>		<p><i>Alimentarea cu gaze naturale a consumatorilor casnici și noncasnici din mun. Hincești, str. Industrială 7</i></p> <p><i>„Rotalin Gaz Trading” S.R.L.</i></p> <p><i>1 824 809,53 MDL</i></p> <p><i>PV nr. f/n din 12-12-2019</i></p> <p><i>Termen de execuție – 60 zile</i></p>
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	<i>Nu se aplică</i>
<i>4C.13</i>	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
<i>4C.13.1</i>	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>/text/</i>
<i>4C.14</i>	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?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
D. Standarde de asigurare a calității.		
<i>4D.1</i>	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?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
<i>4D.2</i>	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.	<p>Adresa de internet: text </p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): Organismul de Certificare a Sistemelor de</p>

		Management (OC SM) ISO 9001:2015
		Referința exactă a documentației: text
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): Organismul de Certificare a Sistemelor de Management (OC SM) ISO 14001:2015
		Referința exactă a documentației: text
F. Permitearea controalelor.		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

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 cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	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? Termen 3 (trei) zile de la solicitare. <i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
5A.2	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.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă) text
		Referința exactă a documentației: text

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică. NU ESTE CAZUL

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 cerințelor	Răspuns
1	2	3
A.	Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse	Nu se aplică
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> 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.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

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 **Primaria s. Clocușna r. Ocnița** 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 **Sistemul de alimentare cu apă a satului Clocușna r. Ocnița**, număr unic de identificare ocds-b3wdp1-MD-1728905974322.

(Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: Gaidău Sergiu

Funcția: Șef serviciu în comerț

Data: 04-11-2024

Adresa: mun. Chișinău, str. Varnița, 18, MD 2023

Semnătura Electronică

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către: **Primăria s. Clocușna, r-ul Ocnîța**

MD- 7116, r-ul Ocnîța, s. Clocușna

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea **”Sistemul de alimentare cu apă a satului Clocușna r. Ocnîța”**

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Licitatie deschisă, pentru o durată de **60 (șaizeci)** zile, respectiv

(tipul procedurii de achiziție)

până la data de **02-01-2025 inclusiv**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **Data semnăturii electronice**

Cu stimă,

Gaidău Sergiu

Șef serviciu în comerț

”Polimer Gaz Construcții” S.R.L.

(semnătura electronică autorizată)

Propunerea Financiară

Nr. 01CL/OC

Către Primăria s. Clocușna r. Ocnîța

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinând documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul, Sergiu Gaidău reprezentant a ofertantului „**Polimer Gaz Construcții**” S.R.L.

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm **”Sistemul de alimentare cu apă a satului Clocușna r. Ocnîța”**

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de **5 679 868,63 (cinci milioane șase sute șaptezeci și nouă mii opt sute saizeci și opt lei 63 bani) lei**,

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **1 135 973,72 (un milion una sută treizeci și cinci mii nouă sute șaptezeci și trei lei 72 bani) lei**.

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în **10 (zece) luni**.

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată indicată în declarația de valabilitate a ofertei (Anexa nr. 8).

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. 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 executare 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: data semnăturii electronice

Sergiu Gaidău, în calitate de Șef serviciu în comerț, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele Polimer Gaz Construcții

(denumirea/numele ofertantului)

ANEXĂ LA PROPUNEREA FINANCIARĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor 550 913,22 lei (8,08 % din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă de: Rețineri succesive, în cuantum de 5% din valoarea cu TVA a ofertei. Reținerea succesivă din facturile parțiale, în cuantum de 5 % din valoarea lunară a acestora până la atingerea unui procent de 5% din valoarea a contractului. Aceste rețineri vor fi efectuate până la completarea garanției de bună execuție. Sumele astfel reținute vor fi depuse pe un cont special deschis în baza contractului de depozit – garanția de bună execuție aleasă de ambele părți.
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate, este de 5 ani de la data recepției la terminarea lucrărilor.
4. Lucrările încep după maxim 10 zile de la primirea ordinului de începere a execuției emis de către Beneficiar, eliberarea Autorizației de Construcție și a actelor permissive.

Ofertant,

”Polimer Gaz Construcții”

Semnatura Electronică

Deviz centralizator**Sistemul de alimentare cu apă a satului Clocușna r. Ocnița**

No	Denumirea devizului	Fara TVA	TVA	Total
1	2-1 Rețele exterioare de apa	3 543 682,85	708 736,57	4 252 419,42
2	2-4 Statia de pompare deasupra sondei arteziene. Tehnologia	146 311,74	29 262,35	175 574,09
3	2-5 Statia de pompare deasupra sondei arteziene. Elemente de constructie	99 650,59	19 930,12	119 580,71
4	2-6 Statia de tratare/clorinare. Tehnologia	254 058,02	50 811,60	304 869,62
5	2-7 Turnuri de apa, 2 x V=25 m3, H=18 m	969 848,36	193 969,67	1 163 818,03
6	4-1 Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr.503. Alimentare cu energie electrice 0.4 kV (marca REAE)	306 873,31	61 374,66	368 247,97
7	7-1 PAn general	359 443,76	71 888,75	431 332,51
	Total	5 679 868,63	1 135 973,72	6 815 842,35

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1

Retele exterioare de apa

Valoarea de deviz 4 252 419,42 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Hidranta subteran, D=80 mm, h=1000 mm	buc	14,0000	3 680,000 0,000	51 520,000 0,000
2	Pret de piata	Motopompa MP 800	buc	1,0000	9 500,000 0,000	9 500,000 0,000
		Total Valoarea utilajului Inklusiv salariu				61 020,000
		2. Lucrari de montare				
3	AcB06A	Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm, H=1000 mm. (Exclus hidrantul, cotul pentru picior si cutia de protectie)	buc	14,0000	322,301 251,636	4 512,221 3 522,904
		<i>Total</i>	lei			4 512,221
		<i>Asigurari sociale</i>		24,00 %		845,497
		<i>Total</i>		100,00 +		5 357,718
		<i>Transportarea materialelor</i>		4,00 %		39,573
		<i>Total</i>		100,00 +		5 397,291
		<i>Cheltuieli de regie</i>		76,00 %		2 677,407
		<i>Total</i>		100,00 +		8 074,698
		<i>Beneficiu de deviz</i>		3,00 %		242,241
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				8 316,939 3 522,904

1	2	3	4	5	6	7
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasamente				
4	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	50,7700	2 853,500 0,000	144 872,195 0,000
5	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	303,5300	75,087 75,087	22 791,157 22 791,157
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu. (Astuparea manuala, H= 0.3 m)	m3	1 400,9000	11,299 11,299	15 829,469 15 829,469
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv. (Compactarea manuala)	m3	1 400,9000	28,538 27,338	39 978,184 38 297,104
8	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	39,1500	708,500 0,000	27 737,775 0,000
9	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	39,1500	585,529 321,489	22 923,460 12 586,294
10	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicol)	100 m3	0,6500	1 462,500 0,000	950,625 0,000

1	2	3	4	5	6	7
11	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	104,0000	16,640 0,000	1 730,560 0,000
12	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,6500	273,122 13,122	177,529 8,529
		Total Lucrari de terasamente Inclusiv salariu				276 990,954 89 512,553
		3.2. Conducte si accesotii				
13	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=140 mm)	m	190,0000	200,233 13,906	38 044,361 2 642,178
14	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=110 mm)	m	702,0000	135,009 13,906	94 776,637 9 762,152
15	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=90 mm). (Exclus banda de avertizare)	m	8 398,0000	96,665 13,670	811 793,090 114 801,080
16	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm). (Exclus banda de avertizare)	m	1 087,0000	45,776 4,062	49 758,186 4 415,068

1	2	3	4	5	6	7
17	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	1 087,0000	7,534 3,784	8 189,458 4 113,208
18	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	9 290,0000	12,672 6,622	117 722,880 61 518,380
19	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	9 485,0000	0,518 0,388	4 911,902 3 678,852
20	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm	m	892,0000	0,782 0,587	697,116 523,176
21	Pret de piata	Banda de semnalizare	m	10 377,0000	1,250 0,000	12 971,250 0,000
22	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Volumul de beton pentru suporturi, marca B 20.	m ³	1,6500	2 293,562 806,938	3 784,377 1 331,448
23	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Tub de protectie, PE corugata, mufata cu garnitura, D=160 mm)	m	83,0000	126,082 35,002	10 464,806 2 905,166
24	Pret de piata	Inel distantier, D=160 x 90 mm	buc	42,0000	35,000 0,000	1 470,000 0,000
25	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare. (Exclus tabla neagra din otel)	buc	14,0000	107,338 97,438	1 502,732 1 364,132
26	Pret de piata	Indicator pentru hidrant	buc	14,0000	420,000 0,000	5 880,000 0,000
27	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=125 mm)	buc	11,0000	2 703,020 66,220	29 733,220 728,420

1	2	3	4	5	6	7
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=100 mm)	buc	15,0000	1 924,030 52,030	28 860,450 780,450
29	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=80 mm)	buc	58,0000	1 508,030 52,030	87 465,740 3 017,740
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=50 mm)	buc	10,0000	1 092,030 52,030	10 920,300 520,300
31	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm. (Flansa libera din otel zincat, D=125 mm)	buc	5,0000	621,612 309,342	3 108,060 1 546,710
32	GD53D1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 125 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Capat flansa PE100, D=140 mm-125 mm)	buc	5,0000	616,352 153,252	3 081,760 766,260
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=110 mm - 100 mm)	buc	14,0000	693,468 54,868	9 708,552 768,152
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa, D=90 mm x 80 mm)	buc	62,0000	430,818 54,868	26 710,716 3 401,816

1	2	3	4	5	6	7
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa, D=63 mm x 50 mm)	buc	8,0000	389,618 54,868	3 116,944 438,944
36	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Cruce din fonta cu flanse, D=125 mm)	buc	2,0000	3 669,095 175,010	7 338,190 350,020
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cruce din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc	2,0000	1 730,779 84,194	3 461,558 168,388
38	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cot din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc	1,0000	890,779 84,194	890,779 84,194
39	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, D=125 mm)	buc	2,0000	2 589,095 175,010	5 178,190 350,020
40	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, D=100 mm)	buc	1,0000	1 690,779 84,194	1 690,779 84,194
41	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc	24,0000	1 330,779 84,194	31 938,696 2 020,656
42	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, D=50 mm)	buc	1,0000	970,779 84,194	970,779 84,194

1	2	3	4	5	6	7
43	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, D=125 mm - 80 mm)	buc	3,0000	2 669,095 175,010	8 007,285 525,030
44	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, D=100 mm - 80 mm)	buc	6,0000	1 530,779 84,194	9 184,674 505,164
45	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc	6,0000	1 170,779 84,194	7 024,674 505,164
46	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=125 mm - 100 mm)	buc	1,0000	1 789,095 175,010	1 789,095 175,010
47	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=125 mm - 80 mm)	buc	2,0000	1 429,095 175,010	2 858,190 350,020
48	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=100 mm - 80 mm)	buc	1,0000	890,779 84,194	890,779 84,194
49	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc	5,0000	770,779 84,194	3 853,895 420,970
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. (Robinet de aerisire, D=50 mm)	buc	4,0000	2 298,430 52,030	9 193,720 208,120

1	2	3	4	5	6	7
51	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm. (Flansa din otel, D=125 mm)	buc	8,0000	717,492 309,342	5 739,936 2 474,736
52	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 125-150 mm. (Segment de teava din otel, D=125 mm, L=3.5 m)	m	14,0000	416,551 79,464	5 831,717 1 112,496
53	IzL11A	Izolatia anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2	5,5000	187,554 49,397	1 031,546 271,686
54	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Racord compresiune FE, D=63 mm - 2")	buc	4,0000	142,418 54,868	569,672 219,472
55	SD19D	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2". (Supapa sens cu arc si obturator din alama filet, D=2")	buc	4,0000	415,936 62,436	1 663,744 249,744
56	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. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm). (Aplicat K=0.4)	buc	9,0000	93,339 35,948	840,052 323,532
57	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=160 mm). (Aplicat K=0.4)	buc	88,0000	52,404 24,596	4 611,539 2 164,448
58	GD53E2	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 140 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea reductiilor la un diametru imediat inferior. (Reductie PE100, D=140 mm - 90 mm)	buc	1,0000	810,512 162,712	810,512 162,712

1	2	3	4	5	6	7
59	GD53E2	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 140 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea reductiilor la un diametru imediat inferior. (Teu egal PE100, D=140 mm)	buc	2,0000	1 699,312 162,712	3 398,624 325,424
60	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica între teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Dop compresiune PE, D=63 mm)	buc	4,0000	153,748 54,868	614,992 219,472
61	GD53E1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 140 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 90 grade, D=140 mm)	buc	3,0000	933,972 172,172	2 801,916 516,516
62	GD53C1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 45 grade, D=110 mm)	buc	1,0000	619,142 143,792	619,142 143,792
63	GD53B1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 90 grade, D=90 mm)	buc	1,0000	475,482 134,332	475,482 134,332
64	GD53B1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace	buc	7,0000	596,682 134,332	4 176,774 940,324

1	2	3	4	5	6	7
		bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 60 grade, D=90 mm)				
65	GD53B1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 45 grade, D=90 mm)	buc	6,0000	468,412 134,332	2 810,472 805,992
66	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Cot PE100, 90 grade, D=63 mm)	buc	1,0000	419,310 75,680	419,310 75,680
67	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Cot PE100, 45 grade, D=63 mm)	buc	1,0000	330,430 75,680	330,430 75,680
		Total Conducte si accesotii Inklusiv salariu				1 495 689,68 0 235 155,008
		3.3. Camine de vizitare				
		3.3.1. Lucrari de terasamente la camine				
68	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	2,6300	1 332,500 0,000	3 504,475 0,000
69	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	13,1500	75,087 75,087	987,394 987,394

1	2	3	4	5	6	7
70	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. Incarcarea in autovehicol	100 m3	1,4400	1 462,500 0,000	2 106,000 0,000
71	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	230,4000	16,640 0,000	3 833,856 0,000
72	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,4400	273,122 13,122	393,296 18,896
73	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,3200	708,500 0,000	935,220 0,000
74	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	1,3200	585,529 321,489	772,898 424,365
		Total Lucrari de terasamente la camine Inclusiv salariu				12 533,139 1 430,655
		3.3.2. Executarea caminelor				
75	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	4,8400	1 808,317 805,050	8 752,254 3 896,442
76	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	37,8000	1 762,464 743,891	66 621,125 28 119,061
77	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	6,1000	1 849,505 671,118	11 281,980 4 093,820

1	2	3	4	5	6	7
78	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,18 m3)	buc	5,0000	740,000 0,000	3 700,000 0,000
79	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,24 m3)	buc	13,0000	880,000 0,000	11 440,000 0,000
80	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-10-6 (0,16 m3)	buc	1,0000	630,000 0,000	630,000 0,000
81	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	5,0000	750,000 0,000	3 750,000 0,000
82	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	5,0000	320,000 0,000	1 600,000 0,000
83	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,06 m3)	buc	1,0000	450,000 0,000	450,000 0,000
84	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,33 m3)	buc	30,0000	1 500,000 0,000	45 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
85	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-15-6 (0,27 m3)	buc	30,0000	850,000 0,000	25 500,000 0,000
86	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-15-9a (0,31 m3)	buc	30,0000	1 450,000 0,000	43 500,000 0,000
87	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII1-15-1(0,27 m3)	buc	18,0000	1 500,000 0,000	27 000,000 0,000
88	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII2-15-1(0,27 m3)	buc	12,0000	1 050,000 0,000	12 600,000 0,000
89	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIQO-1(0,02 m3)	buc	30,0000	320,000 0,000	9 600,000 0,000
90	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,06 m3)	buc	30,0000	450,000 0,000	13 500,000 0,000
91	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII-20 (0,59 m3)	buc	3,0000	3 000,000 0,000	9 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
92	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,45 m3)	buc	3,0000	2 200,000 0,000	6 600,000 0,000
93	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-6 (0,40 m3)	buc	3,0000	1 300,000 0,000	3 900,000 0,000
94	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIII1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
95	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIII2-20-1(0,51 m3)	buc	2,0000	3 100,000 0,000	6 200,000 0,000
96	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3)	buc	3,0000	320,000 0,000	960,000 0,000
97	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,06 m3)	buc	3,0000	450,000 0,000	1 350,000 0,000
98	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	577,5200	32,000 0,000	18 480,640 0,000
99	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de	t	0,5800	1 551,945 417,569	900,128 242,190

1	2	3	4	5	6	7
		email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)				
100	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta cu inchizator. Categoria C250. Teren carosabil. Tip L	buc	38,0000	1 270,000 0,000	48 260,000 0,000
101	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3	7,2200	356,235 36,085	2 572,020 260,537
102	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3	7,2200	1 764,501 238,278	12 739,696 1 720,367
		Total Executarea caminelor Inclusiv salariu				398 887,843 38 332,417
		Total Camine de vizitare Inclusiv salariu				411 420,982 39 763,072
		3.4. Demolarea si reconditionarea drumului din asfalt				
103	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	3 392,0000	25,794 18,804	87 491,891 63 781,811
104	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	61,0600	111,450 58,320	6 805,112 3 561,019
105	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	3,0500	1 527,500 0,000	4 658,875 0,000
106	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	114,4800	328,955 32,805	37 658,768 3 755,516
107	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	95,4000	356,236 36,086	33 984,867 3 442,557
108	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. (Exlus piatra sparta din norma, deoarece se va utiliza din desfaceri)	m3	95,4000	57,236 36,086	5 460,267 3 442,557

1	2	3	4	5	6	7
109	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0,6 l/m.p.)	t	0,4600	<u>16 049,000</u> 0,000	<u>7 382,540</u> 0,000
110	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	763,2000	<u>149,994</u> 11,352	<u>114 475,428</u> 8 663,846
111	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0,3 l/m.p.)	t	0,2300	<u>16 049,000</u> 0,000	<u>3 691,270</u> 0,000
112	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	763,2000	<u>162,232</u> 11,352	<u>123 815,466</u> 8 663,846
		Total Demolarea si reconditionarea drumului din asfalt Inclusiv salariu				425 424,484 95 311,152
		3.5. Demolarea si reconditionarea drumului din pietris				
113	TsC03C1	Saptura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	10,4000	<u>1 527,500</u> 0,000	<u>15 886,000</u> 0,000
114	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	297,1000	<u>328,955</u> 32,805	<u>97 732,530</u> 9 746,365
115	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	371,3600	<u>356,235</u> 36,085	<u>132 291,615</u> 13 400,711
116	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. (Exlus piatra sparta din norma, deoarece se va utiliza din desfaceri)	m3	371,3600	<u>57,235</u> 36,085	<u>21 254,975</u> 13 400,711
		Total Demolarea si reconditionarea drumului din pietris Inclusiv salariu				267 165,120 36 547,787
		3.6. Transportarea gunoiului				
117	TsC03F1	Saptura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in	100 m3	5,2800	<u>1 462,500</u> 0,000	<u>7 722,000</u> 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea nisipului si pietrisului sapat)				
118	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	1 003,2000	19,760 0,000	19 823,232 0,000
119	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	5,2800	273,122 13,122	1 442,084 69,284
		Total Transportarea gunoiului Inklusiv salariu				28 987,316 69,284
		3.7. Demontarea turnului vechi				
120	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m. (K=0.6)	t	5,9200	5 127,874 1 990,170	30 357,016 11 781,806
		Total Demontarea turnului vechi Inklusiv salariu				30 357,016 11 781,806
		<i>Total</i>	lei			2 936 035,552
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			121 953,759
		<i>Total</i>	100,00 +			3 057 989,311
		<i>Transportarea materialelor</i>	4,00 %			79 825,888
		<i>Total</i>	100,00 +			3 137 815,199
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,50 %			235 336,140
		<i>Total</i>	100,00 +			3 373 151,339
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			101 194,540
		Total Lucrari de constructie Inklusiv salariu				3 474 345,87 9 508 140,662
		Total	lei			3 543 682,85
		Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %			708 736,57
		Total deviz: Inklusiv salariu				4 252 419,42 511 663,57

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1 Rețele exterioare de apa

Valoarea de deviz 4 252 419,42 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	1 008,5890	64,84	65 396,9108
2.	7129040010110	Asfaltator	h-om	183,1680	94,60	17 327,6928
3.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	14,0745	94,60	1 331,4477
4.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	3,6300	64,84	235,3692
5.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,6400	94,60	249,7440
6.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	26,3000	94,60	2 487,9800
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1 442,9620	94,60	136 504,2052
8.	7136080025000	Montator conducte	h-om	1 099,7089	94,60	104 032,4619
9.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,2200	64,84	14,2648
10.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,7352	64,84	242,1904
11.	7212030022700	Sudor	h-om	1,6000	94,60	151,3600
12.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	40,1200	94,60	3 795,3520
13.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	14,4200	94,60	1 364,1320
14.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3 799,2730	36,45	138 483,5009
15.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	534,7320	36,45	19 490,9814
16.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	143,0220	36,45	5 213,1519
17.	9310060019930	Muncitor	h-om	420,9280	36,45	15 342,8256
Total manopera						511 663,57

Materiale:

1.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	71,7408	1 450,00	104 024,1600
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	71,7408	1 580,00	113 350,4640
3.	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	0,1650	25,00	4,1250
4.	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	12,5400	25,00	313,5000
5.	111222	Inel distantier, D=160 x 90 mm	buc	42,0000	35,00	1 470,0000
6.	1411122201752	Piatra sparta	m3	549,6855	260,00	142 918,2300
7.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	8,3030	260,00	2 158,7800
8.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	453,7376	250,00	113 434,4000
9.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,1397	250,00	34,9250
10.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,5655	25,00	14,1375
11.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	3,2754	725,00	2 374,6650
12.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0443	4 500,00	199,3500
13.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	6,4873	145,00	940,6585
14.	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	1,0065	25,00	25,1625
15.	2112307324986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	1,1648	25,00	29,1200

16.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	3,6400	20,00	72,8000
17.	2320166200676	White spirit	kg	1,3345	54,00	72,0630
18.	23203226000401	Bitum	t	0,7107	15 500,00	11 015,8500
19.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	1,8928	18,50	35,0168
20.	2320322600374	Citom	kg	0,4368	45,00	19,6560
21.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	9,5264	85,00	809,7440
22.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	8,1808	45,00	368,1360
23.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	4,5240	85,00	384,5400
24.	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,2100	80,00	16,8000
25.	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,2800	85,00	23,8000
26.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	2,3640	85,00	200,9400
27.	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	2,7500	85,00	233,7500
28.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	2,2620	80,00	180,9600
29.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,3190	54,00	17,2260
30.	25132066215001	Banda de semnalizare	m	10 377,000 0	1,25	12 971,2500
31.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	18,1800	8,50	154,5300
32.	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	39,3900	8,50	334,8150
33.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	1,1995	45,00	53,9775
34.	2521216701000	Teava din otel, D=125 mm	m	14,7056	245,00	3 602,8720
35.	252121670110	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=110 mm	m	726,7806	112,00	81 399,4272
36.	2521216701120	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=140 mm	m	196,7070	175,00	34 423,7250
37.	25212167100023	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=90 mm	m	8 439,9900	79,00	666 759,2100
38.	25212167100024	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm	m	1 090,2610	38,00	41 429,9180
39.	2521216713	Tub de protectie, PE corugata, mufata cu garnitura, D=160 mm	m	88,8930	85,00	7 555,9050
40.	2523156711803	Adaptor flansa, D=90 mm x 80 mm	buc	63,8600	365,00	23 308,9000
41.	2523156713003	Cot PE100, 45 grade, D=90 mm	buc	6,0600	148,00	896,8800
42.	2523156713005	Cot PE100, 90 grade, D=90 mm	buc	1,0100	155,00	156,5500
43.	2523156713006	Cot PE100, 60 grade, D=90 mm	buc	7,0700	275,00	1 944,2500
44.	25231567131	Adaptor flansa PE, D=110 mm - 100 mm	buc	14,4200	620,00	8 940,4000
45.	25231567132	Reductie PE100, D=140 mm - 90 mm	buc	1,0100	420,00	424,2000
46.	25231567133	Teu egal PE100, D=140 mm	buc	2,0200	1 300,00	2 626,0000
47.	25231567134	Cot PE100, 90 grade, D=140 mm	buc	3,0300	520,00	1 575,6000
48.	252315671341	Cot PE100, 45 grade, D=110 mm	buc	1,0100	275,00	277,7500
49.	25231567135	Teu egal din fonta cu flanse, D=50 mm	buc	1,0000	840,00	840,0000
50.	25231567138	Cot PE100, 90 grade, D=63 mm	buc	1,0100	263,00	265,6300
51.	2523156713804	Adaptor flansa, D=63 mm x 50 mm	buc	8,2400	325,00	2 678,0000
52.	2523156713807	Reductie din fonta cu flanse, D=100 mm - 80 mm	buc	1,0000	760,00	760,0000
53.	252315671381	Capat flansa PE100, D=140 mm-125 mm	buc	5,0500	250,00	1 262,5000
54.	2523156713810	Teu egal din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	24,0000	1 200,00	28 800,0000
55.	2523156713816	Teu redus din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	6,0000	1 040,00	6 240,0000
56.	2523156713821	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	5,0000	640,00	3 200,0000
57.	2523156713830	Racord compresiune FE, D=63 mm - 2"	buc	4,1200	85,00	350,2000
58.	2523156713831	Dop compresiune PE, D=63 mm	buc	4,1200	96,00	395,5200
59.	25231567139	Cot PE100, 45 grade, D=63 mm	buc	1,0100	175,00	176,7500
60.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	24,9096	2,50	62,2740
61.	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	1,1055	8,50	9,3967

62.	2652102100713	Var pasta	m3	0,0117	3 500,00	40,9500
63.	26611264330012	Inel prefabricat pt. camine KЦ-10-6 (0,16 m3)	buc	1,0000	630,00	630,0000
64.	26611264330911	Inel de reazem KЦO-1(0,02 m3)	buc	38,0000	320,00	12 160,0000
65.	26611264330922	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,06 m3)	buc	34,0000	450,00	15 300,0000
66.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KЦД-10 (0,18 m3)	buc	5,0000	740,00	3 700,0000
67.	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KЦ-10-9 (0,24 m3)	buc	13,0000	880,00	11 440,0000
68.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-10-1(0,10 m3)	buc	5,0000	750,00	3 750,0000
69.	2661126433152	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1(0,27 m3)	buc	18,0000	1 500,00	27 000,0000
70.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,33 m3)	buc	30,0000	1 500,00	45 000,0000
71.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6 (0,27 m3)	buc	30,0000	850,00	25 500,0000
72.	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9a (0,31 m3)	buc	30,0000	1 450,00	43 500,0000
73.	2661126433159	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-15-1(0,27 m3)	buc	12,0000	1 050,00	12 600,0000
74.	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	3,0000	3 000,00	9 000,0000
75.	26611264332012	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	3 000,00	3 000,0000
76.	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-6 (0,40 m3)	buc	3,0000	1 300,00	3 900,0000
77.	26611264332022	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-9a (0,45 m3)	buc	3,0000	2 200,00	6 600,0000
78.	26611264332088	Placi prefabricate pt. camine KЦП2-20-1(0,51 m3)	buc	2,0000	3 100,00	6 200,0000
79.	2663102100000	Beton, marca B 20	m3	9,2280	1 350,00	12 457,8000
80.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	8,2884	1 350,00	11 189,3400
81.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	1,7497	1 350,00	2 362,0950
82.	2664102101126	Var	kg	5,6665	8,00	45,3320
83.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,9626	950,00	914,4700
84.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	11,8720	600,00	7 123,2000
85.	2710403600502	Indicator pentru hidrant	buc	14,0000	420,00	5 880,0000
86.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	8,3952	28,00	235,0656
87.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	8,3952	28,00	235,0656
88.	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	577,5200	32,00	18 480,6400
89.	2811236310022	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=160 mm	m	17,6000	95,00	1 672,0000
90.	2811236310023	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm	m	1,8000	205,00	369,0000
91.	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,0550	85,00	4,6750
92.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dхl 5 x 450 mm	kg	2,1840	70,00	152,8800
93.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	278,0000	9,50	2 641,0000
94.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	57,1200	9,50	542,6400
95.	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	56,0000	1,50	84,0000
96.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	57,1200	2,50	142,8000
97.	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	56,0000	0,25	14,0000
98.	287411730001	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=125 mm	buc	11,3300	2 560,00	29 004,8000
99.	287411730002	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=100 mm	buc	15,6000	1 800,00	28 080,0000
100.	287411730003	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=80 mm	buc	60,3200	1 400,00	84 448,0000
101.	287411730004	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=50 mm	buc	10,4000	1 000,00	10 400,0000
102.	287411730005	Robinet de aerisire, D=50 mm	buc	4,1600	2 160,00	8 985,6000
103.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,9475	28,00	26,5300
104.	287527411001	Flansa din otel, D=125 mm	buc	8,1600	350,00	2 856,0000
105.	28752741101	Cruce din fonta cu flanse, D=125 mm	buc	2,0000	3 400,00	6 800,0000
106.	287527411011	Flansa libera din otel zincat, D=125 mm	buc	5,1000	256,00	1 305,6000
107.	28752741102	Cot din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	1,0000	760,00	760,0000
108.	28752741103	Teu egal din fonta cu flanse, D=125 mm	buc	2,0000	2 320,00	4 640,0000
109.	28752741104	Teu egal din fonta cu flanse, D=100 mm	buc	1,0000	1 560,00	1 560,0000
110.	28752741105	Teu redus din fonta cu flanse, D=125 mm - 80 mm	buc	3,0000	2 400,00	7 200,0000
111.	28752741106	Teu redus din fonta cu flanse, D=100 mm - 80	buc	6,0000	1 400,00	8 400,0000

		mm				
112.	28752741107	Reductie din fonta cu flanse, D=125 mm - 100 mm	buc	1,0000	1 520,00	1 520,0000
113.	28752741108	Reductie din fonta cu flanse, D=125 mm - 80 mm	buc	2,0000	1 160,00	2 320,0000
114.	28752741110	Cruce din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	2,0000	1 600,00	3 200,0000
115.	2875274200001	Capacul cu rama din fonta cu inchizator. Categoria C250. Teren carosabil. Tip L	buc	38,0000	1 270,00	48 260,0000
116.	2875277324200	Hidranta subteran, D=80 mm, h=1000 mm	buc	14,0000	3 680,00	51 520,0000
117.	2875277324300	Motopompa MP 800	buc	1,0000	9 500,00	9 500,0000
118.	2913124503150	Supapa sens cu arc si obturator din alama filet, D=2"	buc	4,0400	350,00	1 414,0000
119.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	275,7700	12,00	3 309,2400
120.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,8994	12,00	10,7928
121.	4100116202820	Apa potabila	m3	1 502,2349	12,00	18 026,8188
122.	4100126202818	Apa	m3	135,2320	12,00	1 622,7840
		Total materiale de constructii				2 057 656,54

Utilaje de constructii:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	17,5824	350,00	6 153,8400
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	567,9744	35,00	19 879,1040
3.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	21,6460	65,00	1 406,9900
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	283,9872	25,00	7 099,6800
5.	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,3135	350,00	109,7250
6.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	10,2580	125,00	1 282,2500
7.	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp	h-ut	1,1110	35,00	38,8850
8.	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	40,1200	45,00	1 805,4000
9.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,2000	45,00	54,0000
10.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	379,4000	25,00	9 485,0000
11.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,2070	280,00	57,9600
12.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,1662	550,00	641,4100
13.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	17,3247	180,00	3 118,4460
14.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	53,5815	650,00	34 827,9750
15.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	222,8803	650,00	144 872,1950
16.	2952260003540	Buldozer	h-ut	19,1098	650,00	12 421,3700
17.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	44,1123	650,00	28 672,9950
18.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	2,9480	650,00	1 916,2000
19.	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,2145	45,00	9,6525
20.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	4,3320	55,00	238,2600
21.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0970	45,00	4,3650
22.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	47,3215	55,00	2 602,6825
23.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,5363	110,00	58,9930
24.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,9900	55,00	54,4500
25.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	381,6321	28,00	10 685,6988
26.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	997,2480	15,00	14 958,7200
27.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	27,3375	35,00	956,8125
28.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	40,1200	85,00	3 410,2000
29.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	12,0900	55,00	664,9500
30.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,2000	85,00	102,0000
31.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	1,1620	85,00	98,7700
32.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	379,4000	65,00	24 661,0000
33.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	90,3542	350,00	31 623,9700

34.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	1,8050	350,00	631,7500
35.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	97,6448	260,00	25 387,6480
36.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	497,1100	85,00	42 254,3500
Total utilaje de construcții						432 247,70

Total	lei	3 543 682,85
Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	708 736,57

Total deviz:

4 252 419,42

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect: Sistemul de alimentare cu apa a satului Investitor
Clocusna, raionul Ocnita.

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Valoarea utilajului						
1	Pret de piata	Hidrant subteran, D=80 mm, h=1000 mm	buc			3 680,000
	2875277324200	Hidrant subteran, D=80 mm, h=1000 mm	buc	1,0000	3 680,00	3 680,0000
2	Pret de piata	Motopompa MP 800	buc			9 500,000
	2875277324300	Motopompa MP 800	buc	1,0000	9 500,00	9 500,0000
2. Lucrari de montare						
3	AcB06A	Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm, H=1000 mm. (Exclus hidrantul, cotul pentru picior si cutia de protectie)	buc			322,301
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,6600	94,60	251,6360
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,0840	45,00	3,8555
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	4,0000	9,50	38,7600
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	2,50	10,2000
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	250,00	17,8500
3. Lucrari de constructie						
3.1. Lucrari de terasamente						
4	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3			2 853,500
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	650,00	2 853,5000
5	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,087
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,0870
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu. (Astuparea manuala, H= 0.3 m)	m3			11,299
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	36,45	11,2995
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv. (Compactarea manuala)	m3			28,538
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	36,45	27,3375
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,00	1,2000
8	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			708,500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	650,00	708,5000
9	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			585,529
						321,489

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,4890
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	28,00	264,0400
10	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicol)	100 m3			1 462,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	650,00	1 462,5000
11	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			16,640 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	260,00	16,6400
12	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			273,122 13,122
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,1220
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	650,00	260,0000
		3.2. Conducte si accesotii				
13	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=140 mm)	m			200,233 13,906
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	94,60	13,9062
	2521216701120	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=140 mm	m	1,0150	175,00	181,1775
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	725,00	2,6623
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	35,00	1,0500
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	125,00	1,4375
14	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=110 mm)	m			135,009 13,906
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	94,60	13,9062
	2521216701110	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=110 mm	m	1,0150	112,00	115,9536
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	725,00	2,6622
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	35,00	1,0500
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	125,00	1,4375
15	Aca52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=90 mm). (Exclus banda de avertizare)	m			96,665 13,670
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	94,60	11,4466
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	36,45	2,2235
	25212167100023	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=90 mm	m	1,0050	79,00	79,3950
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	65,00	2,6000
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,0000
16	Aca52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm). (Exclus banda de avertizare)	m			45,776 4,062
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	94,60	3,4056

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	36,45	0,6561
	25212167100024	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm	m	1,0030	38,00	38,1140
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	65,00	2,6000
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,0000
17	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			7,534 3,784
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	94,60	3,7840
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	12,00	1,2000
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	85,00	2,5500
18	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			12,672 6,622
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	94,60	6,6220
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	12,00	1,8000
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	85,00	4,2500
19	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			0,518 0,388
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	94,60	0,3879
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	65,00	0,1300
20	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm	m			0,782 0,587
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0062	94,60	0,5865
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0030	65,00	0,1950
21	Pret de piata	Banda de semnalizare	m			1,250 0,000
	25132066215001	Banda de semnalizare	m	1,0000	1,25	1,2500
22	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Volumul de beton pentru suporturi, marca B 20.	m3			2 293,562 806,938
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	94,60	806,9380
	2663102100000	Beton, marca B 20	m3	1,0300	1 350,00	1 404,4091
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2116
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	35,00	12,2500
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	110,00	35,7533
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
23	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Tub de protectie, PE corugata, mufata cu garnitura, D=160 mm)	m			126,082 35,002
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	94,60	35,0020
	2521216713	Tub de protectie, PE corugata, mufata cu garnitura, D=160 mm	m	1,0500	85,00	91,0350
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	45,00	0,0450
24	Pret de piata	Inel distantier, D=160 x 90 mm	buc			35,000 0,000
	111222	Inel distantier, D=160 x 90 mm	buc	1,0000	35,00	35,0000
25	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare. (Exclus tabla neagra din otel)	buc			107,338 97,438
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,0300	94,60	97,4380
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,0000	1,50	6,0000
	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	4,0000	0,25	1,0000
	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0150	80,00	1,2000
	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,0200	85,00	1,7000
26	Pret de piata	Indicator pentru hidrant	buc			420,000 0,000
	2710403600502	Indicator pentru hidrant	buc	1,0000	420,00	420,0000
27	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala	buc			2 703,020

1	2	3	4	5	6	7
		sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=125 mm)				66,220
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,7000	94,60	66,2200
	287411730001	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=125 mm	buc	1,0000	2 560,00	2 636,8000
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=100 mm)	buc			1 924,030
						52,030
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	94,60	52,0300
	287411730002	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=100 mm	buc	1,0000	1 800,00	1 872,0000
29	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=80 mm)	buc			1 508,030
						52,030
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	94,60	52,0300
	287411730003	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=80 mm	buc	1,0000	1 400,00	1 456,0000
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=50 mm)	buc			1 092,030
						52,030
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	94,60	52,0300
	287411730004	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=50 mm	buc	1,0000	1 000,00	1 040,0000
31	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm. (Flansa libera din otel zincat, D=125 mm)	buc			621,612
						309,342
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	94,60	309,3420
	287527411011	Flansa libera din otel zincat, D=125 mm	buc	1,0000	256,00	261,1200
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	55,00	51,1500
32	GD53D1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 125 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Capat flansa PE100, D=140 mm-125 mm)	buc			616,352
						153,252
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,6200	94,60	153,2520
	252315671381	Capat flansa PE100, D=140 mm-125 mm	buc	1,0100	250,00	252,5000
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,6200	45,00	72,9000
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,6200	85,00	137,7000
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=110 mm - 100 mm)	buc			693,468
						54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	25231567131	Adaptor flansa PE, D=110 mm - 100 mm	buc	1,0300	620,00	638,6000
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa, D=90 mm x 80 mm)	buc			430,818
						54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	2523156711803	Adaptor flansa, D=90 mm x 80 mm	buc	1,0300	365,00	375,9500
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa, D=63 mm x 50 mm)	buc			389,618
						54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680

1	2	3	4	5	6	7
	2523156713804	Adaptor flansa, D=63 mm x 50 mm	buc	1,0300	325,00	334,7500
36	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Cruce din fonta cu flanse, D=125 mm)	buc			3 669,095 ----- 175,010
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	94,60	175,0100
	28752741101	Cruce din fonta cu flanse, D=125 mm	buc	1,0000	3 400,00	3 400,0000
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	9,50	85,5000
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cruce din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc			1 730,779 ----- 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	28752741110	Cruce din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	1,0000	1 600,00	1 600,0000
	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
38	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cot din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc			890,779 ----- 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	28752741102	Cot din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	1,0000	760,00	760,0000
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
39	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, D=125 mm)	buc			2 589,095 ----- 175,010
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	94,60	175,0100
	28752741103	Teu egal din fonta cu flanse, D=125 mm	buc	1,0000	2 320,00	2 320,0000
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	9,50	85,5000
40	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, D=100 mm)	buc			1 690,779 ----- 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	28752741104	Teu egal din fonta cu flanse, D=100 mm	buc	1,0000	1 560,00	1 560,0000
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
41	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc			1 330,779 ----- 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	2523156713810	Teu egal din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	1,0000	1 200,00	1 200,0000
	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
42	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu egal din fonta cu flanse, D=50 mm)	buc			970,779 ----- 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	25231567135	Teu egal din fonta cu flanse, D=50 mm	buc	1,0000	840,00	840,0000
	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
43	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, D=125 mm - 80 mm)	buc			2 669,095 ----- 175,010
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	94,60	175,0100
	28752741105	Teu redus din fonta cu flanse, D=125 mm - 80 mm	buc	1,0000	2 400,00	2 400,0000
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	9,50	85,5000
44	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, D=100 mm - 80 mm)	buc			1 530,779 ----- 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940

1	2	3	4	5	6	7
	28752741106	Teu redus din fonta cu flanse, D=100 mm - 80 mm	buc	1,0000	1 400,00	1 400,0000
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
45	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc			1 170,779 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	2523156713816	Teu redus din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	1,0000	1 040,00	1 040,0000
	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
46	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=125 mm - 100 mm)	buc			1 789,095 175,010
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	94,60	175,0100
	28752741107	Reductie din fonta cu flanse, D=125 mm - 100 mm	buc	1,0000	1 520,00	1 520,0000
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	9,50	85,5000
47	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=125 mm - 80 mm)	buc			1 429,095 175,010
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8500	94,60	175,0100
	28752741108	Reductie din fonta cu flanse, D=125 mm - 80 mm	buc	1,0000	1 160,00	1 160,0000
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	9,0000	9,50	85,5000
48	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=100 mm - 80 mm)	buc			890,779 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	2523156713807	Reductie din fonta cu flanse, D=100 mm - 80 mm	buc	1,0000	760,00	760,0000
	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
49	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc			770,779 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	2523156713821	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	1,0000	640,00	640,0000
	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
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. (Robinet de aerisire, D=50 mm)	buc			2 298,430 52,030
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	94,60	52,0300
	287411730005	Robinet de aerisire, D=50 mm	buc	1,0000	2 160,00	2 246,4000
51	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm. (Flansa din otel, D=125 mm)	buc			717,492 309,342
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	94,60	309,3420
	287527411001	Flansa din otel, D=125 mm	buc	1,0000	350,00	357,0000
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	55,00	51,1500
52	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 125-150 mm. (Segment de teava din otel, D=125 mm, L=3.5 m)	m			416,551 79,464
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8400	94,60	79,4640
	2521216701000	Teava din otel, D=125 mm	m	1,0100	245,00	257,3480
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2900	85,00	25,6360
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3600	45,00	16,8480
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1500	70,00	10,9200
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,1300	18,50	2,5012
	2320322600374	Citom	kg	0,0300	45,00	1,4040

1	2	3	4	5	6	7
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0800	25,00	2,0800
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,2500	20,00	5,2000
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0830	85,00	7,0550
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0230	350,00	8,0500
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	45,00	0,0450
53	IzL11A	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2			187,554 49,397
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,6600	64,84	42,7944
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1100	36,45	4,0095
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0400	64,84	2,5936
	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	0,2010	8,50	1,7085
	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	0,5000	85,00	42,5000
	2320166200676	White spirit	kg	0,0370	54,00	1,9980
	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	2,2800	25,00	57,0000
	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	0,0300	25,00	0,7500
	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	0,1830	25,00	4,5750
	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,0100	85,00	0,8500
	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,0390	45,00	1,7550
	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,0570	350,00	19,9500
	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp	h-ut	0,2020	35,00	7,0700
54	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Racord compresiune FE, D=63 mm - 2")	buc			142,418 54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	2523156713830	Racord compresiune FE, D=63 mm - 2"	buc	1,0300	85,00	87,5500
55	SD19D	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2". (Supapa sens cu arc si obturator din alama filet, D=2")	buc			415,936 62,436
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,6600	94,60	62,4360
	2913124503150	Supapa sens cu arc si obturator din alama filet, D=2"	buc	1,0000	350,00	353,5000
56	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. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm). (Aplicat K=0.4)	buc			93,339 35,948
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	94,60	35,9480
	2811236310023	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm	m	0,5000	205,00	41,0000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	85,00	10,2000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	45,00	2,3760
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	85,00	2,3800
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	0,6420
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	250,00	0,3611
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	12,00	0,0043
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 500,00	0,4278
57	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=160 mm). (Aplicat K=0.4)	buc			52,404 24,596
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	94,60	24,5960
	2811236310022	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=160 mm	m	0,5000	95,00	19,0000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	85,00	4,0800
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	45,00	1,2600
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	85,00	2,0400
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	0,6420
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	250,00	0,3599
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	12,00	0,0043
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 500,00	0,4216
58	GD53E2	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 140 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea reductiilor la un diametru imediat inferior. (Reductie PE100, D=140 mm - 90 mm)	buc			810,512 162,712

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,7200	94,60	162,7120
	25231567132	Reductie PE100, D=140 mm - 90 mm	buc	1,0100	420,00	424,2000
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,7200	45,00	77,4000
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,7200	85,00	146,2000
59	GD53E2	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 140 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea reductiilor la un diametru imediat inferior. (Teu egal PE100, D=140 mm)	buc			1 699,312 162,712
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,7200	94,60	162,7120
	25231567133	Teu egal PE100, D=140 mm	buc	1,0100	1 300,00	1 313,0000
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,7200	45,00	77,4000
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,7200	85,00	146,2000
60	AcA54B	Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Dop compresiune PE, D=63 mm)	buc			153,748 54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	2523156713831	Dop compresiune PE, D=63 mm	buc	1,0300	96,00	98,8800
61	GD53E1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 140 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 90 grade, D=140 mm)	buc			933,972 172,172
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,8200	94,60	172,1720
	25231567134	Cot PE100, 90 grade, D=140 mm	buc	1,0100	520,00	525,2000
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,8200	45,00	81,9000
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,8200	85,00	154,7000
62	GD53C1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 45 grade, D=110 mm)	buc			619,142 143,792
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,5200	94,60	143,7920
	252315671341	Cot PE100, 45 grade, D=110 mm	buc	1,0100	275,00	277,7500
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,5200	45,00	68,4000
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,5200	85,00	129,2000
63	GD53B1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 90 grade, D=90 mm)	buc			475,482 134,332
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,4200	94,60	134,3320
	2523156713005	Cot PE100, 90 grade, D=90 mm	buc	1,0100	155,00	156,5500
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,4200	45,00	63,9000
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4200	85,00	120,7000
64	GD53B1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 60 grade, D=90 mm)	buc			596,682 134,332
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,4200	94,60	134,3320
	2523156713006	Cot PE100, 60 grade, D=90 mm	buc	1,0100	275,00	277,7500
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,4200	45,00	63,9000

1	2	3	4	5	6	7
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4200	85,00	120,7000
65	GD53B1	Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor. (Cot PE100, 45 grade, D=90 mm)	buc			468,412 ----- 134,332
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,4200	94,60	134,3320
	2523156713003	Cot PE100, 45 grade, D=90 mm	buc	1,0100	148,00	149,4800
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,4200	45,00	63,9000
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4200	85,00	120,7000
66	AcA53A	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Cot PE100, 90 grade, D=63 mm)	buc			419,310 ----- 75,680
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	94,60	75,6800
	25231567138	Cot PE100, 90 grade, D=63 mm	buc	1,0100	263,00	265,6300
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,00	27,0000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	85,00	51,0000
67	AcA53A	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Cot PE100, 45 grade, D=63 mm)	buc			330,430 ----- 75,680
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	94,60	75,6800
	25231567139	Cot PE100, 45 grade, D=63 mm	buc	1,0100	175,00	176,7500
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,00	27,0000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	85,00	51,0000
		3.3. Camine de vizitare				
		3.3.1. Lucrari de terasamente la camine				
68	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			1 332,500 ----- 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	650,00	1 332,5000
69	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,087 ----- 75,087
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,0870
70	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. Incarcarea in autovehicul	100 m3			1 462,500 ----- 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	650,00	1 462,5000
71	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			16,640 ----- 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	260,00	16,6400
72	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			273,122 ----- 13,122
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,1220
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	650,00	260,0000
73	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			708,500 ----- 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	650,00	708,5000
74	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a ampluturilor in straturi succesive de 20-	100 m3			585,529 -----

1	2	3	4	5	6	7
		30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv				321,489
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,4890
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	28,00	264,0400
		3.3.2. Executarea caminelor				
75	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 808,317 805,050
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2000	94,60	681,1200
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,4000	36,45	123,9300
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1330	1 350,00	182,2500
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	145,00	17,6606
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	950,00	9,6374
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2260	260,00	59,6388
	2664102101126	Var	kg	0,1100	8,00	0,8932
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	28,00	2,2736
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 500,00	18,3161
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0360	350,00	712,5971
76	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			1 762,464 743,891
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	94,60	638,5500
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	36,45	105,3405
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 350,00	272,6786
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	145,00	17,6608
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	950,00	9,6433
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	260,00	70,1972
	2664102101126	Var	kg	0,1100	8,00	0,8932
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	350,00	647,5000
77	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 849,505 671,118
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	94,60	567,6000
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	36,45	103,5180
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 350,00	387,2287
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	145,00	30,7543
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	950,00	82,5098
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2590	260,00	68,0134
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0900	28,00	2,5452
	2664102101126	Var	kg	0,1470	8,00	1,1878
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 500,00	18,1475
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	350,00	588,0000
78	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KII-10 (0,18 m3)	buc			740,000 0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KII-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	740,00	740,0000
79	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-10-9 (0,24 m3)	buc			880,000 0,000
	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KII-10-9 (0,24 m3)	buc	1,0000	880,00	880,0000
80	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-10-6 (0,16 m3)	buc			630,000 0,000
	26611264330012	Inel prefabricat pt. camine KII-10-6 (0,16 m3)	buc	1,0000	630,00	630,0000
81	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIII-10-1(0,10 m3)	buc			750,000 0,000
	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KIII-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	750,00	750,0000
82	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale	buc			320,000

1	2	3	4	5	6	7
		caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3)				0,000
	26611264330911	Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,00	320,0000
83	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,06 m3)	buc			450,000 0,000
	26611264330922	Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,06 m3)	buc	1,0000	450,00	450,0000
84	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIQI-15 (0,33 m3)	buc			1 500,000 0,000
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KIQI-15 (0,33 m3)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,0000
85	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQI-15-6 (0,27 m3)	buc			850,000 0,000
	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KIQI-15-6 (0,27 m3)	buc	1,0000	850,00	850,0000
86	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQI-15-9a (0,31 m3)	buc			1 450,000 0,000
	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine KIQI-15-9a (0,31 m3)	buc	1,0000	1 450,00	1 450,0000
87	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIQII-15-1(0,27 m3)	buc			1 500,000 0,000
	2661126433152	Placi prefabricate pt. camine KIQII-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,0000
88	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIQII2-15-1(0,27 m3)	buc			1 050,000 0,000
	2661126433159	Placi prefabricate pt. camine KIQII2-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	1 050,00	1 050,0000
89	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3)	buc			320,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,00	320,0000
90	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,06 m3)	buc			450,000 0,000
	26611264330922	Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,06 m3)	buc	1,0000	450,00	450,0000
91	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIQI-20 (0,59 m3)	buc			3 000,000 0,000
	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KIQI-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	3 000,00	3 000,0000
92	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQI-20-9a (0,45 m3)	buc			2 200,000 0,000
	26611264332022	Inel prefabricat pt. camine KIQI-20-9a (0,45 m3)	buc	1,0000	2 200,00	2 200,0000
93	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQI-20-6 (0,40 m3)	buc			1 300,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KII-20-6 (0,40 m3)	buc	1,0000	1 300,00	1 300,0000
94	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII-20-1(0,51 m3)	buc			3 000,000 0,000
	26611264332012	Placi prefabricate pt. camine KIIII-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	3 000,00	3 000,0000
95	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII2-20-1(0,51 m3)	buc			3 100,000 0,000
	26611264332088	Placi prefabricate pt. camine KIIII2-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	3 100,00	3 100,0000
96	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIIO-1(0,02 m3)	buc			320,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KIIIO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,00	320,0000
97	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,06 m3)	buc			450,000 0,000
	26611264330922	Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,06 m3)	buc	1,0000	450,00	450,0000
98	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg			32,000 0,000
	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	32,00	32,0000
99	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t			1 551,945 417,569
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	64,84	417,5697
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	85,00	663,0000
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	80,00	312,0000
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	54,00	29,7000
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	54,00	105,3000
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	25,00	24,3750
100	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta cu inchizator. Categoria C250. Teren carosabil. Tip L	buc			1 270,000 0,000
	2875274200001	Capacul cu rama din fonta cu inchizator. Categoria C250. Teren carosabil. Tip L	buc	1,0000	1 270,00	1 270,0000
101	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3			356,235 36,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
102	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3			1 764,501 238,278
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	64,84	223,6980
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102100000	Beton, marca B 20	m3	1,0250	1 350,00	1 404,5048
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2180
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	350,00	87,5000

1	2	3	4	5	6	7
		3.4. Demolarea si reconditionarea drumului din asfalt				
103	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			25,794 ----- 18,804
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	64,84	18,8036
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	600,00	2,1000
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	12,00	0,4800
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	15,00	4,4100
104	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			111,450 ----- 58,320
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	36,45	58,3200
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	550,00	10,5046
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	55,00	42,6250
105	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3			1 527,500 ----- 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	650,00	1 527,5000
106	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			328,955 ----- 32,805
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	36,45	32,8050
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
107	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			356,236 ----- 36,086
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
108	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. (Exlus piatra sparta din norma, deoarece se va utiliza din desfaceri)	m3			57,236 ----- 36,086
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
109	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0,6 l/m.p.)	t			16 049,000 ----- 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	15 500,00	15 965,0000
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	280,00	84,0000
110	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			149,994 ----- 11,352
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	94,60	11,3520
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940	1 450,00	136,3000
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0110	28,00	0,3080
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0113	180,00	2,0340
111	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0,3 l/m.p.)	t			16 049,000 ----- 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	15 500,00	15 965,0000
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	280,00	84,0000
112	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			162,232 ----- 11,352
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	94,60	11,3520
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate	t	0,0940	1 580,00	148,5200

1	2	3	4	5	6	7
		marunte				
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	28,00	0,3080
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	180,00	2,0520
		3.5. Demolarea si reconditionarea drumului din pietris				
113	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3			1 527,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	650,00	1 527,5000
114	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			328,955 32,805
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	36,45	32,8050
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
115	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			356,235 36,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
116	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. (Exlus piatra sparta din norma, deoarece se va utiliza din desfaceri)	m3			57,235 36,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
		3.6. Transportarea gunoiului				
117	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea nisipului si pietrisului sapat)	100 m3			1 462,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	650,00	1 462,5000
118	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			19,760 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	260,00	19,7600
119	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			273,122 13,122
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,1220
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	650,00	260,0000
		3.7. Demontarea turnului vechi				
120	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m. (K=0.6)	t			5 127,874 1 990,170
	9310060019930	Muncitor	h-om	91,0000	36,45	1 990,1700
	2410520006700	Automacara	h-ut	4,9500	350,00	1 039,5000
	2952260003540	Buldozer	h-ut	5,3800	650,00	2 098,2044

APROBAT:

Intocmit

Investitor

L.S.

L.S.

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-4

Statia de pompare deasupra sondei arteziene. Tehnologia

Valoarea de deviz 175 574,09 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Pompa submersibila, GP 008-44, H=125 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7,5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,0000	41 000,000 0,000	41 000,000 0,000
2	Pret de piata	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,0000	5 500,000 0,000	5 500,000 0,000
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				46 500,000
		2. Montarea utilajului				
3	07-04-030-04	Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦБ6-10-50" (Pompa submersibila, GP 008-44, H=125 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7,5 kw, n=2900 rot/min)	buc	1,0000	5 118,950 2 223,450	5 118,950 2 223,450
4	AcB04D	Montarea contorului de apa a robinetului de concesiie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm. (Exclus apometru pentru apa rece, D=2")	buc	1,0000	231,770 231,770	231,770 231,770
		<i>Total</i>	lei			5 350,720
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			589,253
		<i>Total</i>	100,00 +			5 939,973
		<i>Transportarea materialelor</i>	4,00 %			9,000

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	100,00 +		5 948,973	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %		1 865,967	
		<i>Total</i>	100,00 +		7 814,940	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %		234,448	
		Total Montarea utilajului Inclusiv salariu			8 049,388 2 455,220	
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Conducte si armaturi				
5	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA. (Exclus: grinzi de rasinoase, dulapi de rasinoase, scinduri de rasinoase sau foioase, cuie)	buc	1,0000	16 176,600 16 176,600	16 176,600 16 176,600
6	FjF04A	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m	102,0000	51,720 18,920	5 275,440 1 929,840
7	RpAcH29C	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 150-200 mm	m	102,0000	10,195 2,365	1 039,890 241,230
8	AcA06C	Montarea in pamint a tevilor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2". (Conducta de refulare din otel, D=2", PN30). (Exclus fittinguri)	m	102,0000	261,536 89,870	26 676,672 9 166,740
9	FjD05A	Reductie de legatura intre coloane, cep, mufa. (Mufa de imbinare, PN30)	buc	17,0000	308,680 75,680	5 247,560 1 286,560
10	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	102,0000	12,072 6,622	1 231,344 675,444
11	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm. (Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 2 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.)	m	1,2500	218,026 47,300	272,532 59,125
12	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de	buc	3,0000	1 092,030 52,030	3 276,090 156,090

1	2	3	4	5	6	7
		canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar)				
13	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 unisens, D=2", PN=16 bar)	buc	1,0000	1 216,830 52,030	1 216,830 52,030
14	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm. (Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar)	buc	1,0000	423,406 118,250	423,406 118,250
15	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. (Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc	1,0000	2 444,030 52,030	2 444,030 52,030
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Suport OF-50)	kg	128,0000	48,017 19,285	6 146,176 2 468,416
17	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	0,1300	407,246 106,985	52,942 13,908
18	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm. (Cot din otel, D=2")	buc	1,0000	155,430 99,330	155,430 99,330
19	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din otel, D=2" x 80 mm)	buc	1,0000	216,630 99,330	216,630 99,330

1	2	3	4	5	6	7
20	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu egal din otel, D=2 ")	buc	2,0000	216,630 99,330	433,260 198,660
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Flansa din otel sudabila, D=2")	buc	8,0000	265,194 84,194	2 121,552 673,552
22	IA18B	Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control. (Manometru)	buc	1,0000	593,340 37,840	593,340 37,840
23	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=90 mm - 80 mm)	buc	1,0000	430,818 54,868	430,818 54,868
		Total Conducte si armaturi Inclusiv salariu				73 430,542 33 559,843
		<i>Total</i>	lei			73 430,542
		<i>Asigurari sociale</i>		24,00 %		8 054,362
		<i>Total</i>		100,00 +		81 484,904
		<i>Transportarea materialelor</i>		4,00 %		1 389,211
		<i>Total</i>		100,00 +		82 874,115
		<i>Cheltuieli de regie</i>		7,50 %		6 215,559
		<i>Total</i>		100,00 +		89 089,674
		<i>Beneficiu de deviz</i>		3,00 %		2 672,690
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				91 762,364 33 559,843
		Total	lei			146 311,74
		Taxa pe valoarea adaugata		20,00 %		29 262,35
		Total deviz: Inclusiv salariu				175 574,09 36 015,06

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-4 Statia de pompare deasupra sondei arteziene. Tehnologia

Valoarea de deviz 175 574,09 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	61,0000	36,45	2 223,4500
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,6500	94,60	156,0900
3.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	124,3150	94,60	11 760,1990
4.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,2145	64,84	13,9082
5.	7212030022700	Sudor	h-om	1,2800	94,60	121,0880
6.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	24,3200	94,60	2 300,6720
7.	8113020070100	Sondor	h-om	205,0000	94,60	19 393,0000
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,2800	36,45	46,6560
Total manopera						36 015,06

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,9200	5,50	10,5600
2.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	45,00	225,0000
3.	1212121212121	Apa	m3	91,8000	12,00	1 101,6000
4.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0120	38,00	0,4560
5.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0180	65,00	1,1700
6.	2112307324986	Hirtie, sulf tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0263	35,00	0,9205
7.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1838	20,00	3,6760
8.	2320166200676	White spirit	kg	0,0312	54,00	1,6848
9.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0919	18,50	1,7001
10.	2320322600374	Citom	kg	0,0263	45,00	1,1835
11.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1721	85,00	14,6285
12.	2413217309637	Cloramina B	kg	0,4080	35,00	14,2800
13.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3975	45,00	17,8875
14.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,4394	85,00	37,3490
15.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0450	45,00	2,0250
16.	2521216701000	Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.	m	1,3256	125,00	165,7000
17.	2521216701001	Conducta de refulare din otel, D=2", PN30	m	106,1208	165,00	17 509,9320
18.	2523156713811	Adaptor flansa PE, D=90 mm - 80 mm	buc	1,0300	365,00	375,9500
19.	2721204110016	Mufa de imbinare, PN30	buc	17,0000	145,00	2 465,0000
20.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,2800	28,00	35,8400
21.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0300	28,00	0,8400
22.	2775276309886	Suport OF-50	kg	128,0000	28,00	3 584,0000
23.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,6400	70,00	44,8000
24.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1706	70,00	11,9420
25.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	5,50	66,0000
26.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	1,50	18,0000
27.	2874117301	Supapa unisens, D=2", PN=16 bar	buc	1,0400	1 120,00	1 164,8000

28.	2874117302	Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar	buc	1,0400	2 300,00	2 392,0000
29.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	0,50	6,0000
30.	28752741101001	Reductie din otel, D=2" x 80 mm	buc	1,0200	95,00	96,9000
31.	28752741150	Cot din otel, D=2"	buc	1,0200	35,00	35,7000
32.	28752741151	Teu egal din otel, D=2"	buc	2,0400	95,00	193,8000
33.	2875274201600	Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar	buc	1,0000	125,00	125,0000
34.	2875274220201	Pompa submersibila, GP 008-44, H=125 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7,5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,0000	41 000,00	41 000,0000
35.	28752742205	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,0000	5 500,00	5 500,0000
36.	2875274400150	Flansa din otel sudabila, D=2"	buc	8,4000	140,00	1 176,0000
37.	2875274428200	Flansa rotunda libera, D=15 mm	buc	3,0000	25,00	75,0000
38.	2913124504350	Vana din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar	buc	3,1200	1 000,00	3 120,0000
39.	3320500000000	Manometru	buc	1,0100	550,00	555,5000
40.	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0240	2,50	2,5600
41.	4100116202820	Apa potabila	m3	10,2000	12,00	122,4000
42.	4100126202818	Apa	m3	14,7900	12,00	177,4800
Total materiale de construcții						81 455,26

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	7,6300	350,00	2 670,5000
2.	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	6,8000	550,00	3 740,0000
3.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0013	45,00	0,0585
4.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	4,1600	85,00	353,6000
5.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0750	85,00	6,3750
6.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	12,2400	85,00	1 040,4000
Total utilaje de construcții						7 810,93

Total	lei	146 311,74
Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	29 262,35

Total deviz:

175 574,09

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Sistemul de alimentare cu apa a satului Investitor
Clocusna, raionul Ocnita.

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Pompa submersibila, GP 008-44, H=125 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7,5 kw, n=2900 rot/min	buc			41 000,000
	2875274220201	Pompa submersibila, GP 008-44, H=125 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7,5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,0000	41 000,00	41 000,0000
2	Pret de piata	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc			5 500,000
	28752742205	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,0000	5 500,00	5 500,0000
		2. Montarea utilajului				
3	07-04-030-04	Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "ГЭЦБ6-10-50" (Pompa submersibila, GP 008-44, H=125 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7,5 kw, n=2900 rot/min)	buc			5 118,950
	1	Muncitor	h-om	61,0000	36,45	2 223,4500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	45,00	225,0000
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	7,6300	350,00	2 670,5000
4	AcB04D	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm. (Exclus apometru pentru apa rece, D=2")	buc			231,770
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,4500	94,60	231,7700
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Conducte si armaturi				
5	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA. (Exclus: grinzi de rasinoase, dulapi de rasinoase, scinduri de rasinoase sau foioase, cuie)	buc			16 176,600
	8113020070100	Sondor	h-om	171,0000	94,60	16 176,6000
6	FjF04A	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m			51,720
	8113020070100	Sondor	h-om	0,2000	94,60	18,9200
	1212121212121	Apa	m3	0,9000	12,00	10,8000
	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,0400	550,00	22,0000
7	RpAcH29C	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 150-200 mm	m			10,195
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0250	94,60	2,3650
	2413217309637	Cloramina B	kg	0,0040	35,00	0,1400
	4100126202818	Apa	m3	0,1450	12,00	1,7400
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0700	85,00	5,9500
8	AcA06C	Montarea in pamint a tevilor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2". (Conducta de refulare din otel, D=2", PN30). (Exclus fittinguri)	m			261,536
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,9500	94,60	89,8700
	2521216701001	Conducta de refulare din otel, D=2", PN30	m	1,0200	165,00	171,6660

1	2	3	4	5	6	7
9	FjD05A	Reductie de legatura intre coloane, cep, mufa. (Mufa de imbinare, PN30)	buc			308,680 ----- 75,680
	8113020070100	Sondor	h-om	0,8000	94,60	75,6800
	2721204110016	Mufa de imbinare, PN30	buc	1,0000	145,00	145,0000
	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,1600	550,00	88,0000
10	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			12,072 ----- 6,622
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	94,60	6,6220
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	12,00	1,2000
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	85,00	4,2500
11	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm. (Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 2 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.)	m			218,026 ----- 47,300
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	94,60	47,3000
	2521216701000	Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.	m	1,0100	125,00	132,5600
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	85,00	8,0308
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	45,00	9,4500
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	70,00	9,5536
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	18,50	1,3601
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	45,00	0,9468
	2112307324986	Hirtie, sulfid tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	35,00	0,7364
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	20,00	2,9408
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	85,00	5,1000
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	45,00	0,0468
12	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 flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar)	buc			1 092,030 ----- 52,030
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	94,60	52,0300
	2913124504350	Vana din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar	buc	1,0000	1 000,00	1 040,0000
13	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 unisens, D=2", PN=16 bar)	buc			1 216,830 ----- 52,030
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	94,60	52,0300
	2874117301	Supapa unisens, D=2", PN=16 bar	buc	1,0000	1 120,00	1 164,8000
14	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm. (Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar)	buc			423,406 ----- 118,250
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	94,60	118,2500
	2875274201600	Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar	buc	1,0000	125,00	125,0000
	2875274428200	Flansa rotunda libera, D=15 mm	buc	3,0000	25,00	75,0000
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	5,50	66,0000
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	1,50	18,0000
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	0,50	6,0000
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0450	45,00	2,0250
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0180	65,00	1,1700
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0120	38,00	0,4560
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0540	85,00	4,5900
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1350	45,00	6,0750
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0300	28,00	0,8400
15	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. (Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc			2 444,030 ----- 52,030
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	94,60	52,0300
	2874117302	Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar	buc	1,0000	2 300,00	2 392,0000
16	CL18A	Confecții metalice diverse din profile	kg			48,017

1	2	3	4	5	6	7
		lamine, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Suport OI-50)				19,285
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	94,60	17,9740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,3645
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	94,60	0,9460
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
	2775276309886	Suport OI-50	kg	1,0000	28,00	28,0000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,3500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,0200
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	5,50	0,0825
17	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			407,246 106,985
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	64,84	106,9862
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	85,00	287,3000
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	54,00	12,9600
18	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm. (Cot din otel, D=2")	buc			155,430 99,330
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	28752741150	Cot din otel, D=2"	buc	1,0000	35,00	35,7000
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	85,00	20,4000
19	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din otel, D=2" x 80 mm)	buc			216,630 99,330
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	28752741101001	Reductie din otel, D=2" x 80 mm	buc	1,0000	95,00	96,9000
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	85,00	20,4000
20	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu egal din otel, D=2 ")	buc			216,630 99,330
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	28752741151	Teu egal din otel, D=2"	buc	1,0000	95,00	96,9000
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	85,00	20,4000
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Flansa din otel sudabila, D=2")	buc			265,194 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	2875274400150	Flansa din otel sudabila, D=2"	buc	1,0000	140,00	147,0000
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	85,00	34,0000
22	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control. (Manometru)	buc			593,340 37,840
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	94,60	37,8400
	3320500000000	Manometru	buc	1,0100	550,00	555,5000
23	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=90 mm - 80 mm)	buc			430,818 54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	2523156713811	Adaptor flansa PE, D=90 mm - 80 mm	buc	1,0300	365,00	375,9500

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(functia, semnatura, numele, prenumele)

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Sistemul de alimentare cu apa a
satului Clocusna, raionul Ocnita.**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-5**Statia de pompare deasupra sondei arteziene. Elemente de constructie**

Valoarea de deviz 119 580,71 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Statia de pompare deasupra sondei				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,6900	1 332,500 0,000	919,425 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	3,4500	75,087 75,087	259,050 259,050
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,5900	708,500 0,000	418,015 0,000
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,5900	612,410 321,490	361,322 189,679
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3	0,0500	1 462,500 0,000	73,125 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)				
6	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	8,0000	16,640 0,000	133,120 0,000
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,0500	273,120 13,120	13,656 0,656
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,1800	1 781,000 0,000	320,580 0,000
9	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	0,1800	864,500 0,000	155,610 0,000
10	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3	0,1800	1 419,078 110,078	255,434 19,814
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				2 909,337 469,199
		1.2. Lucrari de constructie				
11	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pat de pietris 100 mm)	m3	0,5300	336,285 36,085	178,231 19,125
12	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	6,0300	150,648 104,798	908,408 631,929
13	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 C15. (Beton C15 pentru fundatia FM1)	m3	3,6200	1 764,518 238,278	6 387,555 862,566

1	2	3	4	5	6	7
14	IzF18C	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 3 cm	m2	4,5200	62,765 33,110	283,697 149,657
15	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	2,0200	1 849,687 671,118	3 736,367 1 355,658
16	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 200,000 0,000	2 200,000 0,000
17	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,45 m3)	buc	2,0000	2 200,000 0,000	4 400,000 0,000
18	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIPI 1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
19	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,000 0,000	320,000 0,000
20	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta	buc	1,0000	1 270,000 0,000	1 270,000 0,000
21	Pret de piata	Elemente de conexiune MC1 - 7 buc.	kg	15,4000	30,000 0,000	462,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
22	Pret de piata	Elemente de conexiune MC2 - 7 buc.	kg	12,6000	30,000 0,000	378,000 0,000
23	AcE13A1	Scoabe Sc1 (Scara pentru camine, 6.80 kg)	buc	7,0000	27,200 0,000	190,400 0,000
24	IzD10B	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi peste 12 mm	t	0,0300	1 186,900 314,467	35,607 9,434
25	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	24,9000	150,644 104,798	3 751,047 2 609,458
26	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 12.5	m3	1,3500	1 800,158 273,940	2 430,213 369,819
27	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc. (Peretii exteriori)	m2	24,9000	79,312 7,781	1 974,861 193,742
28	AcA50A	Tub de azbociment, fara presiune, imbinat cu mufa de azbociment, avind Dn=150 mm. (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m	0,6000	110,542 37,042	66,325 22,225
29	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc	3,0000	12,098 12,098	36,294 36,294
30	AcA30A	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutatea pe bucata de pina la 50 kg. Салник набивной D=100 mm, L= 200 mm	t	0,0100	19 339,000 1 419,000	193,390 14,190

1	2	3	4	5	6	7
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				32 202,395 6 274,097
		Total Statia de pompare deasupra sondei Inclusiv salariu				35 111,732 6 743,296
		2. Fundatie statie de clorinare				
		2.1. Lucrari de terasament				
31	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,1100	1 332,500 0,000	146,575 0,000
32	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	0,5500	75,087 75,087	41,298 41,298
33	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)	100 m3	0,1200	1 462,500 0,000	175,500 0,000
34	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	19,2000	16,640 0,000	319,488 0,000
35	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,1200	273,125 13,125	32,775 1,575
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				715,636 42,873
		2.2. Lucrari de constructie				
36	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 (Compactarea gropii de fundatie)	100 m3	0,0500	612,400 321,480	30,620 16,074
37	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	7,0000	328,955 32,805	2 302,685 229,635

1	2	3	4	5	6	7
38	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	5,0000	356,236 36,086	1 781,178 180,428
39	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	5,6000	150,663 104,798	843,710 586,866
40	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton, D=10 mm)	kg	248,4800	34,782 5,727	8 642,678 1 423,092
41	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton, D=8 mm)	kg	6,6300	36,295 7,240	240,634 48,001
42	CA03G01	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C15	m3	5,6000	1 793,318 273,940	10 042,580 1 534,064
43	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc.	m2	20,0000	79,311 7,781	1 586,216 155,616
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				25 470,301 4 173,776
		Total Fundatie statie de clorinare Inclusiv salariu				26 185,937 4 216,649
		3. Cabina pentru panoul electric				
44	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	1,7000	43,375 43,375	73,738 73,738
45	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	m3	1,7000	11,299 11,299	19,209 19,209

1	2	3	4	5	6	7
		bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu.				
46	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	1,4400	323,705 32,805	466,135 47,239
47	CB02B	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	1,3600	127,420 78,240	173,291 106,406
48	CA03F	Beton M150 simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii (Beton C 12,5)	m3	0,9000	1 676,947 238,278	1 509,252 214,450
49	CG22E1	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp	m2	2,9000	93,031 62,001	269,790 179,803
50	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta de PE, D=32 mm)	m	1,8000	26,128 4,062	47,030 7,311
51	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg. (Ancora)	kg	1,9200	60,503 19,866	116,165 38,143
52	CP10B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat. (Cabina electrica KИДЖ 1,5x1,5x2,0 m)	buc	1,0000	15 033,990 196,490	15 033,990 196,490
53	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. (Acoperis)	m2	3,3000	42,650 23,650	140,745 78,045
54	IzB02A	Protectie anticoroziva cu masa de spaclu din mastic bituminos, pe suprafete orizontale sau verticale pina la inaltimea de 0,80 m inclusiv, aplicate metal, beton sau tencuieli, fin driscuite, din mortar	m2	3,3000	299,262 200,552	987,565 661,822

1	2	3	4	5	6	7
		de ciment M 100 (fara adaos de var) executate simplu nearmate, in trei straturi a 3 mm				
55	IzF04B K=3	3 straturi hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	3,3000	151,160 15,562	498,827 51,353
56	IzF19C	Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu pietris margaritar 5...7 mm (20 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 15 %	m2	3,3000	54,360 7,862	179,388 25,943
57	CE05A1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	2,0000	232,875 91,692	465,751 183,385
58	CF07A	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 1 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit si mortar de ciment-var marca M 10-T pentru grund si stratul vizibil	m2	11,0000	91,914 74,595	1 011,058 820,545
59	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	11,0000	6,889 3,890	75,783 42,794

1	2	3	4	5	6	7
60	CG22E1	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp	m2	1,8000	93,031 62,001	167,456 111,602
61	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,1000	350,990 36,090	35,099 3,609
62	CA03F	Beton M100 simplu turnat cu mijloace clasice in fundatii. (Beton C15, F100)	m3	0,9000	1 676,947 238,278	1 509,252 214,450
		Total Cabina pentru panoul electric Inclusiv salariu				22 779,524 3 076,337

		Total	lei	84 077,18
		Asigurari sociale	24,00 %	3 368,70
		Total	100,00 +	87 445,88
		Transportarea materialelor	4,00 %	2 552,40
		Total	100,00 +	89 998,28
		Cheltuieli de regie	7,50 %	6 749,87
		Total	100,00 +	96 748,15
		Beneficiu de deviz	3,00 %	2 902,44
		Total	100,00 +	99 650,59
		Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	19 930,12
		Total deviz: Inclusiv salariu		119 580,71 14 036,26

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-5

Statia de pompare deasupra sondei arteziene. Elemente de constructie

Valoarea de deviz 119 580,71 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	8,3100	94,60	786,1260
2.	7123010010200	Betonist	h-om	50,7290	64,84	3 289,2684
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	15,1575	94,60	1 433,8995
4.	7123030012500	Montator P.B	h-om	2,0000	94,60	189,2000
5.	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0200	94,60	96,4920
6.	71240100107001	Dulgher	h-om	38,3565	94,60	3 628,5249
7.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,2280	94,60	21,5688
8.	7132030012600	Mozaicar	h-om	1,5820	94,60	149,6572
9.	7132040012700	Parchetar	h-om	0,8250	94,60	78,0450
10.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	6,5430	64,84	424,2481
11.	7134050013250	Izolator	h-om	6,9960	94,60	661,8216
12.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	12,2700	94,60	1 160,7420
13.	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0648	94,60	6,1301
14.	7136080025001	Montator	h-om	0,4032	94,60	38,1427
15.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,6600	64,84	42,7944
16.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,1455	64,84	9,4342
17.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,9000	94,60	179,7400
18.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	30,2753	36,45	1 103,5347
19.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	14,4623	36,45	527,1508
20.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,7548	36,45	209,7625
Total manopera						14 036,26

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,5284	260,00	137,3840
2.	1412122100880	Filer de calcar	kg	1,3200	15,00	19,8000
3.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	6,4745	260,00	1 683,3700
4.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,1398	250,00	34,9500
5.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	9,2840	250,00	2 321,0000
6.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0225	25,00	0,5625
7.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	0,1368	35,00	4,7880
8.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0202	4 500,00	90,9000
9.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1292	4 500,00	581,4000
10.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0014	4 500,00	6,3000
11.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0082	4 500,00	36,9000
12.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,4284	145,00	62,1180
13.	2010237318750	Distantieri	buc	38,2665	0,50	19,1333
14.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	3,7890	145,00	549,4050
15.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	140,5130	1,50	210,7695
16.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0742	1 100,00	81,6200

17.	2320166200676	White spirit	kg	1,1043	54,00	59,6322
18.	2320187315789	Decofrol	kg	4,5468	58,00	263,7144
19.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	174,1100	18,50	3 221,0350
20.	2320322600074	Bitum cu adaos de cauc. tip SAC. 110/120 S 8788	kg	10,4346	18,50	193,0401
21.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,7722	18,50	14,2857
22.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0388	80,00	3,1040
23.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,1800	85,00	15,3000
24.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,0900	80,00	7,2000
25.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,0126	54,00	0,6804
26.	25212167100011	Conducta de PE, D=32 mm	m	1,8054	22,00	39,7188
27.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	76,4000	2,50	191,0000
28.	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	3,3000	8,50	28,0500
29.	2652102100737	Var hidratat	kg	12,1000	8,00	96,8000
30.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	33,5020	3,50	117,2570
31.	26611264330911	Inel de reazem KII O-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,00	320,0000
32.	26611264332013	Placi prefabricate pt. camine KIII 1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	3 000,00	3 000,0000
33.	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 200,00	2 200,0000
34.	26611264332022	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,45 m3)	buc	2,0000	2 200,00	4 400,0000
35.	2663102100	Beton C15, F100	m3	0,9363	1 350,00	1 264,0050
36.	2663102100000	Beton B 12.5	m3	2,3408	1 350,00	3 160,0800
37.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,5794	1 350,00	782,1900
38.	2663102115	Beton C15	m3	9,5639	1 350,00	12 911,2650
39.	26641021000001	Mortar M100	m3	0,0660	950,00	62,7000
40.	2664102101126	Var	kg	0,2999	8,00	2,3992
41.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,1755	950,00	166,7250
42.	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	0,0660	0,00	0,0000
43.	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0,0660	0,00	0,0000
44.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,1034	0,00	0,0000
45.	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,1356	950,00	128,8200
46.	2665122701602	Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm	m	0,6048	65,00	39,3120
47.	26661228006001	Cabina electrica KIK [1,5*1,5*2,0 m]	buc	1,0100	14 500,00	14 645,0000
48.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5500	8,50	4,6750
49.	2682132601626	Ruberoid	m2	10,8900	12,50	136,1250
50.	2710403641817	Placa de metal galvanizata	kg	9,3450	30,00	280,3500
51.	27106021001011	Otel beton, D=10 mm	kg	254,6920	28,00	7 131,3760
52.	27106021001012	Otel beton, D=8 mm	kg	6,7957	28,00	190,2796
53.	27106021001016	Otel beton A 410c D=16 mm	kg	6,8000	28,00	190,4000
54.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,8945	28,00	53,0460
55.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	2,5511	28,00	71,4308
56.	2775276223367	Elemente de conexiune MC2	kg	12,6000	30,00	378,0000
57.	2775276299367	Elemente de conexiune MC1	kg	15,4000	30,00	462,0000
58.	281123630990001	Ancora	kg	2,0168	30,00	60,5040
59.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,9564	28,50	84,2574
60.	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0630	32,00	2,0160
61.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,0194	70,00	1,3580
62.	2874114112400	Piesa de legatura din otel pentru conducte. Garnitura D=100 mm, L=200 mm, M=5,6 kg	kg	5,6000	32,00	179,2000
63.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	11,3670	4,50	51,1515
64.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	11,3670	0,50	5,6835
65.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,1895	65,00	12,3175
66.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,1836	28,50	5,2326
67.	2875274200001	Capacul cu rama din fonta*	buc	1,0000	1 270,00	1 270,0000
68.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,1367	30,00	34,1010
69.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,3183	12,00	15,8196
70.	4100126202818	Apa	m3	1,4070	12,00	16,8840
		Total materiale de constructii				63 809,93

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	5,6868	35,00	199,0380
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	2,5200	25,00	63,0000
3.	2922140006700	Macara turn	h-ut	0,5500	350,00	192,5000
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,1847	55,00	10,1585
5.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0110	35,00	0,3850
6.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,6732	350,00	235,6200
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0225	650,00	1 314,6250
8.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3757	650,00	894,2050
9.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,0680	650,00	44,2000
10.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	7,4220	55,00	408,2100
11.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0282	145,00	4,0890
12.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0596	145,00	8,6420
13.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	6,6496	28,00	186,1888
14.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,3225	55,00	72,7375
15.	2952270004035	Malaxor manual de asfalt pina la 600 l	h-ut	0,0660	145,00	9,5700
16.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1536	85,00	13,0560
17.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	3,3936	350,00	1 187,7600
18.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	2,6697	350,00	934,3950
19.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	1,7408	260,00	452,6080
Total utilaje de construcții						6 230,99

Total	lei	84 077,18
Asigurari sociale	24,00 %	3 368,70
Total	100,00 +	87 445,88
Transportarea materialelor	4,00 %	2 552,40
Total	100,00 +	89 998,28
Cheltuieli de regie	7,50 %	6 749,87
Total	100,00 +	96 748,15
Beneficiu de deviz	3,00 %	2 902,44
Total	100,00 +	99 650,59
Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	19 930,12

Total deviz:

119 580,71

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Sistemul de alimentare cu apa a satului Investitor
Clocusna, raionul Ocnita.

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Statia de pompare deasupra sondei				
		1.1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			1 332,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	650,00	1 332,5000
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			75,087 75,087
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,0870
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			708,500 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	650,00	708,5000
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			612,410 321,490
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,4890
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	28,00	290,9200
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)	100 m3			1 462,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	650,00	1 462,5000
6	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t			16,640 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	260,00	16,6400
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			273,120 13,120
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,1220
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	650,00	260,0000
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3			1 781,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	650,00	1 781,0000
9	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			864,500 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	650,00	864,5000
10	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de	100 m3			1 419,078

1	2	3	4	5	6	7
		10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv				110,078
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	36,45	110,0789
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	350,00	1 309,0000
		1.2. Lucrari de constructie				
11	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pat de pietris 100 mm)	m3			336,285 36,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
12	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			150,648 104,798
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,4675
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	65,00	0,3255
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,1500
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,50	1,3500
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	30,00	0,9000
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,00	1,4000
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	28,50	2,2800
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	145,00	14,5000
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 500,00	15,7463
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 500,00	2,2388
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	58,00	6,9600
13	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 C15. (Beton C15 pentru fundatia FM1)	m3			1 764,518 238,278
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	64,84	223,6980
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102115	Beton C15	m3	1,0250	1 350,00	1 404,5221
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2179
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	350,00	87,5000
14	IzF18C	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 3 cm	m2			62,765 33,110
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,3500	94,60	33,1100
	2664102102018	Mortar ciment M-100	m3	0,0300	950,00	28,5000
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0210	55,00	1,1548
15	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 849,687 671,118
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	94,60	567,6000
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	36,45	103,5180
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 350,00	387,2228
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	145,00	30,7515
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	950,00	82,5371
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2590	260,00	68,0119
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0900	28,50	2,5904
	2664102101126	Var	kg	0,1470	8,00	1,1877
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 500,00	18,2673
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	350,00	588,0000
16	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KLI-20-9 (0,59 m3)	buc			2 200,000 0,000
	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KLI-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 200,00	2 200,0000
17	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu	buc			2 200,000

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KLI-20-9a (0,45 m3)				0,000
	26611264332022	Inel prefabricat pt. camine KLI-20-9a (0,45 m3)	buc	1,0000	2 200,00	2 200,0000
18	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KLIPI 1-20-1(0,51 m3)	buc			3 000,000 0,000
	26611264332013	Placi prefabricate pt. camine KLIPI 1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	3 000,00	3 000,0000
19	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KLIQO-1(0,02 m3)	buc			320,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KLIQO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,00	320,0000
20	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta	buc			1 270,000 0,000
	2875274200001	Capacul cu rama din fonta*	buc	1,0000	1 270,00	1 270,0000
21	Pret de piata	Elemente de conexiune MC1 - 7 buc.	kg			30,000 0,000
	2775276299367	Elemente de conexiune MC1	kg	1,0000	30,00	30,0000
22	Pret de piata	Elemente de conexiune MC2 - 7 buc.	kg			30,000 0,000
	2775276223367	Elemente de conexiune MC2	kg	1,0000	30,00	30,0000
23	AcE13A1	Scoabe Sc1 (Scara pentru camine, 6.80 kg)	buc			27,200 0,000
	27106021001016	Otel beton A 410c D=16 mm	kg		28,00	27,2000
24	IzD10B	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi peste 12 mm	t			1 186,900 314,467
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	4,8500	64,84	314,4733
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	6,0000	85,00	510,0000
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,0000	80,00	240,0000
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,4200	54,00	22,6800
	2320166200676	White spirit	kg	1,5000	54,00	81,0000
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,7500	25,00	18,7500
25	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			150,644 104,798
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,4675
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	65,00	0,3250
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,1500
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,50	1,3500
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	30,00	0,9000
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,00	1,4000
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	28,50	2,2800
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	145,00	14,5000
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 500,00	15,7410
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 500,00	2,2410
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	58,00	6,9600
26	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 12.5	m3			1 800,158 273,940
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	64,84	259,3600
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102100000	Beton B 12.5	m3	1,0250	1 350,00	1 404,5000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2178

1	2	3	4	5	6	7
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	350,00	87,5000
27	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc. (Peretii exteriori)	m2			79,312 7,781
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	64,84	7,7808
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	18,50	62,9000
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	3,50	2,3800
	2052152959010	Lemne de foc de rasiinoase (deseuri)	t	0,0006	1 100,00	1,3209
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	3,3900
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	55,00	0,1100
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	55,00	1,4300
28	AcA50A	Tub de azbociment, fara presiune, imbinat cu mufa de azbociment, avind Dn=150 mm. (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m			110,542 37,042
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,3800	94,60	35,9480
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0300	36,45	1,0935
	2665122701602	Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm	m	1,0080	65,00	65,5200
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	0,2280	35,00	7,9800
29	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc			12,098 12,098
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0200	94,60	1,8920
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2800	36,45	10,2060
30	AcA30A	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutatea pe bucata de pina la 50 kg. Салник набивной D=100 mm, L= 200 mm	t			19 339,000 1 419,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	15,0000	94,60	1 419,0000
	2874114112400	Piesa de legatura din otel pentru conducte. Garnitura D=100 mm, L=200 mm, M=5,6 kg	kg		32,00	17 920,0000
		2. Fundatie statie de clorinare				
		2.1. Lucrari de terasament				
31	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			1 332,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	650,00	1 332,5000
32	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,087 75,087
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,0869
33	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)	100 m3			1 462,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	650,00	1 462,5000
34	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t			16,640 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	260,00	16,6400
35	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			273,125 13,125
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,1217
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	650,00	260,0000
		2.2. Lucrari de constructie				
36	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 (Compactarea gropii de fundatie)	100 m3			612,400 321,480

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,4880
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	28,00	290,9200
37	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			328,955
						32,805
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	36,45	32,8050
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
38	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			356,236
						36,086
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	25,00	5,2500
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
39	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			150,663
						104,798
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,4675
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	65,00	0,3250
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,1500
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,50	1,3500
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	30,00	0,9000
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,00	1,4000
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	28,50	2,2800
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	145,00	14,5000
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 500,00	15,7500
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 500,00	2,2500
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	58,00	6,9600
40	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton, D=10 mm)	kg			34,782
						5,727
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0590	94,60	5,5814
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	36,45	0,1458
	27106021001011	Otel beton, D=10 mm	kg	1,0250	28,00	28,7000
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
41	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton, D=8 mm)	kg			36,295
						7,240
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	94,60	7,0943
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	36,45	0,1457
	27106021001012	Otel beton, D=8 mm	kg	1,0250	28,00	28,6998
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
42	CA03G01	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C15	m3			1 793,318
						273,940
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	64,84	259,3600
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102115	Beton C15	m3	1,0200	1 350,00	1 397,6598
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2180
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	350,00	87,5000
43	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc.	m2			79,311
						7,781
	7134030012200	Izolator hidrofig	h-om	0,0600	64,84	7,7808
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	18,50	62,9000
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	3,50	2,3800

1	2	3	4	5	6	7
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 100,00	1,3200
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	3,3900
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	55,00	0,1100
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	55,00	1,4300
		3. Cabina pentru panoul electric				
44	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			43,375 43,375
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	36,45	43,3755
45	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			11,299 11,299
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	36,45	11,2995
46	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			323,705 32,805
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	36,45	32,8050
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
47	CB02B	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2			127,420 78,240
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	36,45	7,2900
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,7500	94,60	70,9500
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	65,00	0,3250
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,1500
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,50	1,3500
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	30,00	0,9000
	2734113803233	Sirna neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,00	1,4000
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0250	28,50	0,7125
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	145,00	14,5000
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	4 500,00	4,6324
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	4 500,00	4,6324
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0015	4 500,00	6,6176
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	58,00	6,9600
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	350,00	7,0000
48	CA03F	Beton M150 simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii (Beton C 12,5)	m3			1 676,947 238,278
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	64,84	223,6980
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102100000	Beton B 12.5	m3	1,0250	1 350,00	1 404,4500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2187
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
49	CG22E1	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp	m2			93,031 62,001
	7123010010200	Betonist	h-om	0,9000	64,84	58,3560
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	36,45	3,6450
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0220	0,00	0,0000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	9,0000	2,50	22,5000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0260	250,00	6,5000
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	145,00	1,1600
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0060	145,00	0,8700
50	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta de PE, D=32 mm)	m			26,128 4,062
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	94,60	3,4056
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	36,45	0,6561
	25212167100011	Conducta de PE, D=32 mm	m	1,0030	22,00	22,0660
51	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in	kg			60,503

1	2	3	4	5	6	7
		beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg. (Ancora)				19,866
	7136080025001	Montator	h-om	0,2100	94,60	19,8660
	281123630990001	Ancora	kg	1,0400	30,00	31,5125
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0200	80,00	1,6167
	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,0100	70,00	0,7073
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	85,00	6,8000
52	CP10B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat. (Cabina electrica KIDK 1,5x1,5x2,0 m)	buc			15 033,990
						196,490
	7123030012500	Montator P.B	h-om	2,0000	94,60	189,2000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	36,45	7,2900
	26661228006001	Cabina electrica KIDK [1,5*1,5*2,0 m]	buc	1,0100	14 500,00	14 645,0000
	2922140006700	Macara turn	h-ut	0,5500	350,00	192,5000
53	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. (Acoperis)	m2			42,650
						23,650
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2500	94,60	23,6500
	26641021000001	Mortar M100	m3	0,0200	950,00	19,0000
54	IzB02A	Protectie anticoroziva cu masa de spaclu din mastic bituminos, pe suprafete orizontale sau verticale pina la inaltimea de 0,80 m inclusiv, aplicate metal, beton sau tencuieli, fin driscuite, din mortar de ciment M 100 (fara adaos de var) executate simplu nearmate, in trei straturi a 3 mm	m2			299,262
						200,552
	7134050013250	Izolator	h-om	2,1200	94,60	200,5520
	2320322600074	Bitum cu adaos de cauc. tip SAC. 110/120 S 8788	kg	3,1620	18,50	58,4970
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,2340	18,50	4,3290
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0040	1 100,00	4,4000
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	7,5000	1,50	11,2500
	2320166200676	White spirit	kg	0,3210	54,00	17,3340
	2952270004035	Malaxor manual de asfalt pina la 600 l	h-ut	0,0200	145,00	2,9000
55	IzF04B K=3	3 straturi hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2			151,160
						15,562
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0800	64,84	15,5616
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,5000	18,50	83,2500
	2682132601626	Ruberoïd	m2	1,1000	12,50	41,2500
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3000	3,50	3,1500
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0005	1 100,00	1,6333
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,0000	1,50	4,5000
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0110	55,00	1,8150
56	IzF19C	Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu pietris margaritar 5...7 mm (20 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 15 %	m2			54,360
						7,862
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,1100	64,84	7,1324
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	36,45	0,7290
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	2,0000	18,50	37,0000
	1412122100880	Filer de calcar	kg	0,4000	15,00	6,0000
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,00067	1 100,00	0,7333
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,3300	1,50	1,9950
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0140	55,00	0,7700
57	CE05A1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2			232,875
						91,692

1	2	3	4	5	6	7
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,9500	94,60	89,8700
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	36,45	1,8225
	2710403641817	Placa de metal galvanizata	kg	4,4500	30,00	140,1750
	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	32,00	1,0080
58	CF07A	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 1 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit si mortar de ciment-var marca M 10-T pentru grund si stratul vizibil	m2			91,914 74,595
	7122050013400	Zidar	h-om	0,7500	94,60	70,9500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	36,45	3,6450
	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0,0060	0,00	0,0000
	2664102102000	Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie)	m3	0,0060	0,00	0,0000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3,1000	2,50	7,7500
	2652102100737	Var hidratat	kg	1,1000	8,00	8,8000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0016	250,00	0,4000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0037	12,00	0,0444
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	35,00	0,0350
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0020	145,00	0,2900
59	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2			6,889 3,890
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0600	64,84	3,8904
	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	0,3000	8,50	2,5500
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,0500	8,50	0,4250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	12,00	0,0240
60	CG22E1	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp	m2			93,031 62,001
	7123010010200	Betonist	h-om	0,9000	64,84	58,3560
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	36,45	3,6450
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0220	0,00	0,0000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	9,0000	2,50	22,5000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0260	250,00	6,5000
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	145,00	1,1600
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0060	145,00	0,8700
61	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			350,990 36,090
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0860
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
62	CA03F	Beton M100 simplu turnat cu mijloace clasice in fundatii. (Beton C15, F100)	m3			1 676,947 238,278
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	64,84	223,6980
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102100	Beton C15, F100	m3	1,0250	1 350,00	1 404,4500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2187
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-6 Statia de tratare/clorinare. Tehnologia

Valoarea de deviz 304 869,62 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m ³ /h, complet echipata care contine: 1) rezervor de stocare a hipocloritului din material plastic rezistent la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lxlxl (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ocjilor; 11) etc.	set	1,0000	185 000,000 0,000	185 000,000 0,000
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				185 000,000
		2. Montarea utilajului				
2	Pret de piata	Montare statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m ³ /h, complet echipata care contine: 1) rezervor de stocare a hipocloritului din material plastic rezistent la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem	set	1,0000	5 581,400 5 581,400	5 581,400 5 581,400

1	2	3	4	5	6	7
		de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lxlxl (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.				
		<i>Total</i>	lei			5 581,400
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			1 339,536
		<i>Total</i>	100,00 +			6 920,936
		<i>Total</i>	100,00 +			6 920,936
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			4 241,864
		<i>Total</i>	100,00 +			11 162,800
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			334,884
		Total Montarea utilajului Inklusiv salariu				11 497,684 5 581,400
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasament				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,1200	1 332,500 0,000	159,900 0,000
4	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	0,6000	48,113 48,113	28,868 28,868
5	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	0,3100	313,916 57,706	97,314 17,889
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu. (Astuparea manuala)	m3	12,2000	11,300 11,300	137,854 137,854

1	2	3	4	5	6	7
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv. (Compactarea manuala)	m3	12,2000	28,537 27,337	348,157 333,517
8	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	0,4000	11,300 11,300	4,520 4,520
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				776,613 522,648
		3.2. Lucrari exterioare				
9	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1". (Robinet apa tip FI-FI cu sfera si fluture, D=1")	buc	2,0000	246,488 26,488	492,976 52,976
10	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa, D=90 mm x 80 mm)	buc	2,0000	430,818 54,868	861,636 109,736
11	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Piesa de bransare intarita, D=140 mm x 1")	buc	1,0000	255,718 54,868	255,718 54,868
12	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Piesa de bransare intarita, D=90 mm x 1")	buc	1,0000	132,118 54,868	132,118 54,868
13	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=25 mm x 1")	buc	4,0000	55,770 33,110	223,080 132,440

1	2	3	4	5	6	7
14	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 40 mm)	buc	2,0000	710,779 84,194	1 421,558 168,388
15	IC44D k=0.4	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm)	buc	7,0000	93,311 35,948	653,177 251,636
16	IC44C k=0.4	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm)	buc	4,0000	44,622 24,596	178,489 98,384
17	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm).	m	34,0000	21,549 4,062	732,673 138,098
18	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Conducta din PVC, SN4, SDR41, D=110 mm). (Exclus piese de legatura)	m	6,0000	104,662 35,002	627,972 210,012
19	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana.	m3	3,9000	1 762,455 743,891	6 873,576 2 901,173
20	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inclare) cu diametrul 1.5 m. KIIJ 15	buc	3,0000	1 500,000 0,000	4 500,000 0,000
21	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inclare) cu diametrul 1.5 m. KIJ 15-6	buc	3,0000	850,000 0,000	2 550,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
22	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m. KI15-9a	buc	3,0000	1 450,000 0,000	4 350,000 0,000
23	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m. KI11 1-15-1	buc	3,0000	1 500,000 0,000	4 500,000 0,000
24	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KI10-1(0,02 m3)	buc	3,0000	320,000 0,000	960,000 0,000
25	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KI17-3 (0,06 m3)	buc	3,0000	450,000 0,000	1 350,000 0,000
26	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	1,1200	2 423,964 1 070,198	2 714,840 1 198,622
27	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KI11-10 (0,16 m3)	buc	1,0000	740,000 0,000	740,000 0,000
28	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KI10-9 (0,28 m3)	buc	3,0000	880,000 0,000	2 640,000 0,000
29	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KI11-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	750,000 0,000	750,000 0,000
30	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KI10-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,000 0,000	320,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
31	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 # 12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	4,0000	1 050,000 0,000	4 200,000 0,000
32	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	68,2600	32,000 0,000	2 184,320 0,000
33	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t	0,0700	1 551,957 417,571	108,637 29,230
34	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3	0,8000	350,985 36,085	280,788 28,868
35	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3	0,8000	1 764,501 238,277	1 411,601 190,622
		Total Lucrari exterioare Inclusiv salariu				46 013,159 5 619,921
		3.3. Lucrari interioare				
36	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm)	buc	12,0000	92,978 54,868	1 115,736 658,416
37	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. (Cot PVC, 90 grade, D=50 mm)	buc	1,0000	40,750 23,650	40,750 23,650
38	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. (Teu redus PVC, D=110 x 50 mm)	buc	1,0000	62,750 23,650	62,750 23,650

1	2	3	4	5	6	7
39	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m	32,0000	16,599 4,062	531,174 129,974
40	SB12A	Teava din material plastic pentru canalizare, avind diametrul de 40-75 mm. (Conducta din PVC. SN4, SDR41, D=50 mm)	m	4,0000	55,549 28,380	222,195 113,520
		Total Lucrari interioare Inclusiv salariu				1 972,605 949,210
		<i>Total</i>	lei			48 762,377
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			1 702,027
		<i>Total</i>	100,00 +			50 464,404
		<i>Transportarea materialelor</i>	4,00 %			1 520,550
		<i>Total</i>	100,00 +			51 984,954
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,50 %			3 898,872
		<i>Total</i>	100,00 +			55 883,826
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			1 676,515
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				57 560,341 7 091,779
		Total	lei			254 058,02
		Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %			50 811,60
		Total deviz: Inclusiv salariu				304 869,62 12 673,19

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-6 Statia de tratare/clorinare. Tehnologia

Valoarea de deviz 304 869,62 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 № 2-6:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	2,7600	64,84	178,9584
2.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,2600	94,60	213,7960
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,7000	94,60	350,0200
4.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	51,8802	94,60	4 907,8669
5.	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,3760	94,60	224,7696
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,4508	64,84	29,2299
7.	8281010021510	Lacatus M.U.	h-om	59,0000	94,60	5 581,4000
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	14,6400	36,45	533,6280
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,5080	36,45	54,9666
10.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	15,9302	36,45	580,6558
11.	9312040019600	Sapator	h-om	0,1891	94,60	17,8889
		Total manopera				12 673,19

Materialie:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,0530	260,00	273,7800
2.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,9200	260,00	239,2000
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,4982	250,00	124,5500
4.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0159	250,00	3,9750
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0683	25,00	1,7075
6.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,6216	145,00	90,1320
7.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0480	25,00	1,2000
8.	2320166200676	White spirit	kg	0,1365	54,00	7,3710
9.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	1,0320	85,00	87,7200
10.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,4816	45,00	21,6720
11.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,5460	85,00	46,4100
12.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,2920	85,00	24,8200
13.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,2730	80,00	21,8400
14.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,0385	54,00	2,0790
15.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0400	25,00	1,0000
16.	25132066215001	Banda de avertizare	m	36,7200	1,25	45,9000
17.	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	2,0200	8,50	17,1700
18.	2521216700500	Conducta din PVC, SN4, SDR41, D=110 mm	m	6,4260	65,00	417,6900
19.	25212167125	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	66,1980	12,50	827,4750
20.	2521216717050	Conducta din PVC. SN4, SDR41, D=50 mm	m	4,3470	25,00	108,6750
21.	25231567131	Piesa de bransare intarita, D=90 mm x 1"	buc	1,0300	75,00	77,2500
22.	25231567132	Piesa de bransare intarita, D=140 mm x 1"	buc	1,0300	195,00	200,8500
23.	2523156713803	Adaptor flansa, D=90 mm x 80 mm	buc	2,0600	365,00	751,9000
24.	2523156713821	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 40 mm	buc	2,0000	580,00	1 160,0000
25.	2523156721015	Cot PVC, 90 grade, D=50 mm	buc	1,0000	16,00	16,0000

26.	2523156721016	Teu redus PVC, D=110 x 50 mm	buc	1,0000	38,00	38,0000
27.	252315674	Racord compresiune FE, D=25 mm x 1"	buc	4,1200	22,00	90,6400
28.	25231570	Cot compresiune PEID100, 90 grade, D=25 mm	buc	12,3600	37,00	457,3200
29.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,8248	2,50	7,0620
30.	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,9023	2,50	2,2557
31.	2652102100713	Var pasta	m3	0,0013	3 500,00	4,5500
32.	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	4,0000	320,00	1 280,0000
33.	26611264330922	Inel de reazem KИ7-3 (0,06 m3)	buc	3,0000	450,00	1 350,0000
34.	26611264331	Placi prefabricate pentru camine KИД -15 (0,38 m3)	buc	3,0000	1 500,00	4 500,0000
35.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,16 m3)	buc	1,0000	740,00	740,0000
36.	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,28 m3)	buc	3,0000	880,00	2 640,0000
37.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	750,00	750,0000
38.	26611264332	Placi prefabricate pentru camine KИ 15-6 (0.26 m3)	buc	3,0000	850,00	2 550,0000
39.	26611264333	Placi prefabricate pentru camine KИ 15-9a (0,31m3)	buc	3,0000	1 450,00	4 350,0000
40.	26611264335	Placi prefabricate pentru camine KИП 1-15-1 (0,27 m3)	buc	3,0000	1 500,00	4 500,0000
41.	2663102100000	Beton, marca B 20	m3	0,8323	1 350,00	1 123,6050
42.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,7877	1 350,00	1 063,3950
43.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,4624	1 350,00	624,2400
44.	2664102101126	Var	kg	0,4354	8,00	3,4832
45.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,1264	950,00	120,0800
46.	2722103310000	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm	m	0,8000	56,00	44,8000
47.	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	68,2600	32,00	2 184,3200
48.	2811236310022	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm	m	1,4000	205,00	287,0000
49.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	8,0000	9,50	76,0000
50.	2875274200001	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125	buc	4,0000	1 050,00	4 200,0000
51.	2913124503150	Robinet apa tip FI-FI cu sfera si fluture, D=1"	buc	2,0000	220,00	440,0000
52.	2913127334100	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care contine: 1) rezervor de stocare a hipocloritului din material plastic rezistent la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7)sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container LxLxL (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.	set	1,0000	185 000,00	185 000,0000
53.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,2200	12,00	14,6400
54.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0812	12,00	0,9744
55.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0039	12,00	0,0468
56.	4100126202818	Apa	m3	0,0800	12,00	0,9600
		Total materiale de constructii				223 013,73

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,3360	35,00	11,7600
2.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	1,3600	25,00	34,0000
3.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,2460	650,00	159,9000
4.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,4800	55,00	26,4000
5.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0060	45,00	0,2700
6.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	1,3600	65,00	88,4000
7.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	9,3318	350,00	3 266,1300

8.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2000	350,00	70,0000
Total utilaje de construcții						3 656,86

Total	lei	254 058,02
Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	50 811,60

Total deviz: 304 869,62

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Sistemul de alimentare cu apa a satului Investitor
Clocusna, raionul Ocnita.

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care contine: 1) rezervor de stocare a hipocloritului din material plastic rezistent la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7)sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lxlxl (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.	set			185 000,00 0,00
	2913127334100	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care contine: 1) rezervor de stocare a hipocloritului din material plastic rezistent la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7)sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lxlxl (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.	set	1,0000	185 000,00	185 000,0000
		2. Montarea utilajului				
2	Pret de piata	Montare statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care contine: 1) rezervor de stocare a hipocloritului din material plastic rezistent la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7)sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lxlxl (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.	set			5 581,400 5 581,400
	8281010021510	Lacatus M.U.	h-om	59,0000	94,60	5 581,4000
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasament				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			1 332,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	650,00	1 332,5000
4	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3			48,113 48,113
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	36,45	48,1140

1	2	3	4	5	6	7
5	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			313,916 57,706
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	94,60	57,7061
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	250,00	256,2097
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu. (Astuparea manuala)	m3			11,300 11,300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	36,45	11,2995
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv. (Compactarea manuala)	m3			28,537 27,337
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	36,45	27,3375
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,00	1,2000
8	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			11,300 11,300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	36,45	11,2995
		3.2. Lucrari exterioare				
9	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1". (Robinet apa tip FI-FI cu sfera si fluture, D=1")	buc			246,488 26,488
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	94,60	26,4880
	2913124503150	Robinet apa tip FI-FI cu sfera si fluture, D=1"	buc	1,0000	220,00	220,0000
10	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa, D=90 mm x 80 mm)	buc			430,818 54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	2523156713803	Adaptor flansa, D=90 mm x 80 mm	buc	1,0300	365,00	375,9500
11	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Piesa de bransare intarita, D=140 mm x 1")	buc			255,718 54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	25231567132	Piesa de bransare intarita, D=140 mm x 1"	buc	1,0300	195,00	200,8500
12	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Piesa de bransare intarita, D=90 mm x 1")	buc			132,118 54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	25231567131	Piesa de bransare intarita, D=90 mm x 1"	buc	1,0300	75,00	77,2500
13	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=25 mm x 1")	buc			55,770 33,110
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	94,60	33,1100
	252315674	Racord compresiune FE, D=25 mm x 1"	buc	1,0300	22,00	22,6600
14	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 40 mm)	buc			710,779 84,194
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	94,60	84,1940
	2523156713821	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 40 mm	buc	1,0000	580,00	580,0000
	2513736603	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	8,50	8,5850

1	2	3	4	5	6	7
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	9,50	38,0000
15	IC44D k=0.4	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm)	buc			93,311 ----- 35,948
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	94,60	35,9480
	2811236310022	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm	m	0,5000	205,00	41,0000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	85,00	10,2000
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	45,00	2,3760
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	85,00	2,3800
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	0,6420
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	250,00	0,3607
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	12,00	0,0043
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 500,00	0,4000
16	IC44C k=0.4	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm)	buc			44,622 ----- 24,596
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	94,60	24,5960
	2722103310000	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm	m	0,5000	56,00	11,2000
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	85,00	4,0800
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	45,00	1,2600
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	85,00	2,0400
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	0,6420
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	250,00	0,3625
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	12,00	0,0042
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 500,00	0,4375
17	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm).	m			21,549 ----- 4,062
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	94,60	3,4056
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	36,45	0,6561
	25212167125	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	1,0030	12,50	12,5375
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,25	1,3500
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	65,00	2,6000
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	25,00	1,0000
18	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Conducta din PVC, SN4, SDR41, D=110 mm). (Exclus piese de legatura)	m			104,662 ----- 35,002
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	94,60	35,0020
	2521216700500	Conducta din PVC, SN4, SDR41, D=110 mm	m	1,0500	65,00	69,6150
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	45,00	0,0450
19	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			1 762,455 ----- 743,891
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	94,60	638,5500
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	36,45	105,3405
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 350,00	272,6654
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	145,00	17,6603
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	950,00	9,6462
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	260,00	70,2000
	2664102101126	Var	kg	0,1100	8,00	0,8931
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	350,00	647,5000
20	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m. KИД 15	buc			1 500,000 ----- 0,000
	26611264331	Placi prefabricate pentru camine KИД -15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,0000
21	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m. KИ 15-6	buc			850,000 ----- 0,000
	26611264332	Placi prefabricate pentru camine KИ 15-6 (0.26 m3)	buc	1,0000	850,00	850,0000
22	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m. KИ 15-9a	buc			1 450,000 -----

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	26611264333	Placi prefabricate pentru camine KLI 15-9a (0,31m3)	buc	1,0000	1 450,00	1 450,0000
23	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m. KLI 1-15-1	buc			1 500,000
						0,000
	26611264335	Placi prefabricate pentru camine KLI 1-15-1 (0,27 m3)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,0000
24	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KLI 0-1(0,02 m3)	buc			320,000
						0,000
	26611264330911	Inel de reazem KLI 0-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,00	320,0000
25	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KLI 7-3 (0,06 m3)	buc			450,000
						0,000
	26611264330922	Inel de reazem KLI 7-3 (0,06 m3)	buc	1,0000	450,00	450,0000
26	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			2 423,964
						1 070,198
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,7100	94,60	918,5660
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,1600	36,45	151,6320
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,4100	1 350,00	557,3571
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1300	145,00	18,9795
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0770	950,00	73,6250
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1600	250,00	40,2902
	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,8000	2,50	2,0140
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8900	350,00	661,5000
27	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KLI 1-10 (0,16 m3)	buc			740,000
						0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KLI 1-10 (0,16 m3)	buc	1,0000	740,00	740,0000
28	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KLI 10-9 (0,28 m3)	buc			880,000
						0,000
	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KLI 10-9 (0,28 m3)	buc	1,0000	880,00	880,0000
29	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KLI 11-10-1(0,10 m3)	buc			750,000
						0,000
	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KLI 11-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	750,00	750,0000
30	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KLI 0-1(0,02 m3)	buc			320,000
						0,000
	26611264330911	Inel de reazem KLI 0-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,00	320,0000
31	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 # 12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc			1 050,000
						0,000
	2875274200001	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125	buc	1,0000	1 050,00	1 050,0000
32	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg			32,000
						0,000
	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	32,00	32,0000
33	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv. (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t			1 551,957
						417,571
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	64,84	417,5700
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	85,00	663,0000
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	80,00	312,0000

1	2	3	4	5	6	7
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	54,00	29,7000
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	54,00	105,3000
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	25,00	24,3929
34	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3			350,985
						36,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
35	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3			1 764,501
						238,277
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	64,84	223,6980
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102100000	Beton, marca B 20	m3	1,0250	1 350,00	1 404,5062
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2180
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	350,00	87,5000
		3.3. Lucrari interioare				
36	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevide avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm)	buc			92,978
						54,868
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	94,60	54,8680
	25231570	Cot compresiune PEID100, 90 grade, D=25 mm	buc	1,0300	37,00	38,1100
37	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. (Cot PVC, 90 grade, D=50 mm)	buc			40,750
						23,650
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	94,60	23,6500
	2523156721015	Cot PVC, 90 grade, D=50 mm	buc	1,0000	16,00	16,0000
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0200	25,00	0,5000
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0240	25,00	0,6000
38	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. (Teu redus PVC, D=110 x 50 mm)	buc			62,750
						23,650
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	94,60	23,6500
	2523156721016	Teu redus PVC, D=110 x 50 mm	buc	1,0000	38,00	38,0000
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0200	25,00	0,5000
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0240	25,00	0,6000
39	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m			16,599
						4,062
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	94,60	3,4056
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	36,45	0,6561
	25212167125	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	1,0030	12,50	12,5375
40	SB12A	Teava din material plastic pentru canalizare, avind diametrul de 40-75 mm. (Conducta din PVC. SN4, SDR41, D=50 mm)	m			55,549
						28,380
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3000	94,60	28,3800
	2521216717050	Conducta din PVC. SN4, SDR41, D=50 mm	m	1,0350	25,00	27,1687

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Sistemul de alimentare cu apa a
satului Clocusna, raionul Ocnita.**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-7
Turnuri de apa, 2 x V=25 m³, H=18 m

Valoarea de deviz 1 163 818,03 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=25 m ³ , H=18 m	buc	2,0000	245 000,000 0,000	490 000,000 0,000
		Total Valoarea utilajului Inklusiv salariu				490 000,000
		2. Montarea utilajului				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t	12,3400	8 546,450 3 316,950	105 463,193 40 931,163
		<i>Total</i>	lei			105 463,193
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			9 823,479
		<i>Total</i>	100,00 +			115 286,672
		<i>Total</i>	100,00 +			115 286,672
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			31 107,684
		<i>Total</i>	100,00 +			146 394,356
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			4 391,831
		Total Montarea utilajului Inklusiv salariu				150 786,187 40 931,163
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasament				
		3.1.1. Cotlovanul turnului de apa				
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m ³	0,5900	1 462,500 0,000	862,875 0,000

1	2	3	4	5	6	7
4	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	5,4200	1 332,500 0,000	7 222,150 0,000
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	94,4000	19,760 0,000	1 865,344 0,000
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,5900	273,122 13,122	161,142 7,742
7	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Executia stratului de pamint compactat, H=1.5 m	100 m3	2,7800	2 525,167 6,926	7 019,964 19,253
8	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm. Astuparea cu buldozerul	100 m3	3,0000	1 280,045 0,000	3 840,135 0,000
9	TsD14A01	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri	m3	25,0000	44,444 0,000	1 111,100 0,000
10	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	3,0000	1 106,419 580,823	3 319,256 1 742,470
		Total Cotlovanul turnului de apa Inklusiv salariu				25 401,966 1 769,465
		3.1.2. Executarea pereului				
11	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	8,0000	481,929 108,790	3 855,432 870,320

1	2	3	4	5	6	7
12	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	79,5000	103,330 7,568	8 214,735 601,656
		Total Executarea pereului Inclusiv salariu				12 070,167 1 471,976
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				37 472,133 3 241,441
		3.2. Lucrari de constructie				
		3.2.1. Fundatie turn de apa				
13	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	47,1000	150,663 104,797	7 096,204 4 935,962
14	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg	240,0000	34,273 5,218	8 225,460 1 252,260
15	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=6 mm)	kg	62,2000	35,219 6,164	2 190,606 383,385
16	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg	484,0000	34,273 5,218	16 588,011 2 525,391
17	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Закл. детали)	kg	357,1200	46,988 18,338	16 780,533 6 549,045
18	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	0,3600	709,128 247,689	255,286 89,168

1	2	3	4	5	6	7
19	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... . Fundatia din beton monolit, clasa B15	m3	58,8000	1 712,663 273,940	100 704,590 16 107,672
20	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba). (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2	47,1000	76,820 7,781	3 618,238 366,476
21	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	3,9200	350,985 36,085	1 375,863 141,455
22	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	39,2600	123,536 8,514	4 850,023 334,260
23	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Teava pentru drenaj, D=160mm)	m	0,6000	184,942 35,002	110,965 21,001
24	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Teava pentru drenaj, D=110 mm)	m	14,0000	131,392 35,002	1 839,488 490,028
		Total Fundatie turn de apa Inclusiv salariu				163 635,267 33 196,103
		3.2.2. Caminul de control				
25	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	3,0600	1 783,041 743,891	5 456,104 2 276,305

1	2	3	4	5	6	7
26	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(Placi prefabricate pt. camine КИД-15 (0,38 m3))	buc	2,0000	1 500,000 0,000	3 000,000 0,000
27	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine КИ-15-9 (0,4 m3))	buc	4,0000	1 450,000 0,000	5 800,000 0,000
28	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КИП1-15-1(0,27 m3)	buc	2,0000	1 500,000 0,000	3 000,000 0,000
29	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem КИО-1(0,02 m3)	buc	2,0000	320,000 0,000	640,000 0,000
30	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine КИ-7-9 (0,06 m3)	buc	2,0000	450,000 0,000	900,000 0,000
31	Pret de piata	Elemente de conexiune MC1	kg	12,0000	28,000 0,000	336,000 0,000
32	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil)	buc	2,0000	950,000 0,000	1 900,000 0,000
33	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Scara cu vanguri din otel, m=12 kg)	buc	2,0000	612,108 0,000	1 224,216 0,000

1	2	3	4	5	6	7
34	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba). (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2	6,2200	76,827 7,781	477,864 48,397
35	IzF18A	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 din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm	m2	5,6000	26,314 18,920	147,358 105,952
		Total Caminul de control Inclusiv salariu				22 881,542 2 430,654
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				186 516,809 35 626,757
		3.3. Scara tehnologica, 2 scari				
36	TsA04C1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren tare	m3	9,0000	96,228 96,228	866,052 866,052
37	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,2000	350,986 36,086	421,183 43,303
38	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	30,0000	150,662 104,797	4 519,875 3 143,925
39	CC03B	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp	kg	138,2400	31,870 3,020	4 405,743 417,519

1	2	3	4	5	6	7
40	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3	0,2400	1 500,733 358,233	360,176 85,976
41	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg	81,8000	35,219 6,164	2 880,894 504,195
42	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg	19,3800	35,219 6,164	682,536 119,450
43	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	197,6800	34,273 5,218	6 775,033 1 031,441
44	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	195,2000	34,273 5,218	6 690,041 1 018,505
45	CA04B3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F75, la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	7,3000	1 643,761 415,168	11 999,453 3 030,730
46	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	54,4000	47,987 19,285	2 610,493 1 049,077
47	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg	200,6800	48,625 19,285	9 757,965 3 870,014
48	IzD03C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,2600	628,727 167,288	163,469 43,495

1	2	3	4	5	6	7
49	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,2600	1 113,542 403,304	289,521 104,859
		Total Scara tehnologica, 2 scari Inclusiv salariu				52 422,434 15 328,541
		<i>Total</i>	lei			276 411,376
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			13 007,217
		<i>Total</i>	100,00 +			289 418,593
		<i>Transportarea materialelor</i>	4,00 %			7 770,101
		<i>Total</i>	100,00 +			297 188,694
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,50 %			22 289,152
		<i>Total</i>	100,00 +			319 477,846
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			9 584,335
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				329 062,181 54 196,739
		Total	lei			969 848,36
		Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %			193 969,67
		Total deviz: Inclusiv salariu				1 163 818,03 95 127,90

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-7 Turnuri de apa, 2 x V=25 m3, H=18 m

Valoarea de deviz 1 163 818,03 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 № 2-7:						

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	281,3670	64,84	18 243,8363
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	74,9150	94,60	7 086,9590
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	80,9550	94,60	7 658,3430
4.	7129020012800	Pavator	h-om	9,2000	94,60	870,3200
5.	7129040010110	Asfaltator	h-om	9,8934	94,60	935,9156
6.	7132040012700	Parchetar	h-om	1,1200	94,60	105,9520
7.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	6,3984	64,84	414,8723
8.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	26,0570	94,60	2 464,9922
9.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,6632	64,84	237,5219
10.	7212030022700	Sudor	h-om	2,5508	94,60	241,3057
11.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	116,3180	94,60	11 003,6828
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	76,8456	36,45	2 801,0222
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	49,6481	36,45	1 809,6732
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	8,8434	36,45	322,3419
15.	9310060019930	Muncitor	h-om	1 122,9400	36,45	40 931,1630
Total manopera						95 127,90

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	4,8296	3,50	16,9036
2.	11110001000131 l	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	7,4780	1 580,00	11 815,2400
3.	123564897501	Turn de apa din "Rojnovschi" V=25 m3, H=18 m	buc	2,0000	245 000,00	490 000,0000
4.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,8262	260,00	214,8120
5.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,3563	350,00	124,7050
6.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	5,8880	260,00	1 530,8800
7.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	5,3174	260,00	1 382,5240
8.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0392	250,00	9,8000
9.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	5,7907	250,00	1 447,6750
10.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	10,4880	260,00	2 726,8800
11.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0386	4 500,00	173,7000
12.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,2698	4 500,00	1 214,1000
13.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0124	4 500,00	55,8000
14.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,3727	145,00	54,0415
15.	2010237318750	Distantieri	buc	233,5110	0,50	116,7555
16.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	7,7100	145,00	1 117,9500
17.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	120,5032	1,50	180,7548
18.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0640	1 100,00	70,4000
19.	2320166200676	White spirit	kg	0,3688	54,00	19,9152

20.	2320187315789	Decofrol	kg	9,2520	58,00	536,6160
21.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	181,2880	18,50	3 353,8280
22.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	3,9520	85,00	335,9200
23.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3588	85,00	285,4980
24.	2521216700000	Teava din polietilena, D=160	m	0,6426	140,00	89,9640
25.	2521216700001	Teava din polietilena, D=110	m	14,9940	90,00	1 349,4600
26.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,0136	2,50	10,0340
27.	26511221004022	Ciment M-400	kg	12,0960	2,50	30,2400
28.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	2 345,4906	2,50	5 863,7265
29.	26611264330911	Inel de reazem KII-O-1(0,02 m3)	buc	2,0000	320,00	640,0000
30.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KII-7-9 (0,06 m3)	buc	2,0000	450,00	900,0000
31.	2661126433152	Placi prefabricate pt. camine KIII-15-1(0,27 m3)	buc	2,0000	1 500,00	3 000,0000
32.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KIII-15 (0,38 m3)	buc	2,0000	1 500,00	3 000,0000
33.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KII-15-9 (0,4 m3)	buc	4,0000	1 450,00	5 800,0000
34.	2663102100000	Beton B15	m3	61,1740	1 350,00	82 584,9000
35.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,6181	1 350,00	834,4350
36.	2664102101126	Var	kg	0,3416	8,00	2,7328
37.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0311	950,00	29,5450
38.	2710602100000	Otel beton D=12 mm	kg	742,1000	28,00	20 778,8000
39.	2710602100001	Otel beton A I, D=6 mm	kg	147,6000	28,00	4 132,8000
40.	2710602100002	Otel beton A I D=8 mm	kg	19,8645	28,00	556,2060
41.	27106021000021	Otel beton A III D=8 mm	kg	0,6912	28,00	19,3536
42.	2710602200000	Otel beton A III, D=10	kg	202,6220	28,00	5 673,4160
43.	2710602200001	Otel beton A III, D=12	kg	200,0800	28,00	5 602,2400
44.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,8706	28,00	24,3768
45.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	4,1152	28,00	115,2256
46.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	3,8550	28,00	107,9400
47.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	14,1850	28,00	397,1800
48.	2775276299367	Elemente de conexiune MC1	kg	12,0000	28,00	336,0000
49.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	411,5200	28,00	11 522,5600
50.	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	43,7220	28,00	1 224,2160
51.	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	200,6800	28,00	5 619,0400
52.	2873122004100	Plase sudate	kg	139,6224	28,00	3 909,4272
53.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	6,1680	28,50	175,7880
54.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	3,0610	70,00	214,2700
55.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	23,1300	4,50	104,0850
56.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	23,1300	0,50	11,5650
57.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,3855	65,00	25,0575
58.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,2485	28,50	7,0823
59.	2875274200001	Capacul cu rama din fonta*	buc	2,0000	950,00	1 900,0000
60.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	2,3130	30,00	69,3900
61.	4011106202741	Energie electrica	kw	4,8976	2,50	12,2440
62.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	56,0560	12,00	672,6720
63.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	8,5201	12,00	102,2412
64.	4100126202818	Apa	m3	1,6352	12,00	19,6224
		Total materiale de constructii				684 252,52

Utilaje de constructii:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	61,0830	350,00	21 379,0500
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	2,1504	35,00	75,2640
3.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0224	55,00	1,2320
4.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	2,1380	180,00	384,8400
5.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	12,4385	650,00	8 085,0250
6.	2952260003540	Buldozer	h-ut	69,9754	650,00	45 484,0100
7.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,9079	650,00	3 840,1350
8.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,2360	650,00	153,4000

9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	39,8040	55,00	2 189,2200
10.	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	2,4505	110,00	269,5550
11.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	56,3138	28,00	1 576,7864
12.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,3863	55,00	76,2465
13.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	5,6610	350,00	1 981,3500
14.	34105400000012	Rulou compactor cu cramioane, 5 t, remorca	h-ut	6,7276	105,00	706,3980
15.	34105400000013	Rulou compactor cu valturi netede, 5 t, remorca	h-ut	6,8944	105,00	723,9120
16.	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	6,7832	95,00	644,4040
17.	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,3114	95,00	29,5830
18.	34105400000017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	5,6712	450,00	2 552,0400
19.	34105400000006	Autobasculanta-5t	h-ut	7,1744	260,00	1 865,3440
20.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	5,6040	85,00	476,3400
Total utilaje de constructii						92 494,14

Total	lei	969 848,36
Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	193 969,67

Total deviz:

1 163 818,03

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect: Sistemul de alimentare cu apa a satului Investitor
Clocusna, raionul Ocnita.

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=25 m3, H=18 m	buc			245 000,000
	123564897501	Turn de apa din "Rojnovschi" V=25 m3, H=18 m	buc	1,0000	245 000,00	245 000,0000
		2. Montarea utilajului				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t			8 546,450
	9310060019930	Muncitor	h-om	91,0000	36,45	3 316,9500
	2410520006700	Automacara	h-ut	4,9500	350,00	1 732,5000
	2952260003540	Buldozer	h-ut	5,3800	650,00	3 497,0000
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasament				
		3.1.1. Cotlovanul turnului de apa				
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			1 462,500
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	650,00	1 462,5000
4	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			1 332,500
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	650,00	1 332,5000
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			19,760
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	260,00	19,7600
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			273,122
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,1220
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	650,00	260,0000
7	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Executia stratului de pamint compactat, H=1.5 m	100 m3			2 525,167
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1900	36,45	6,9255
	4100126202818	Apa	m3	0,4000	12,00	4,8000
	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,1120	95,00	10,6414
	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	2,4400	95,00	231,8000
	34105400000017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	2,0400	450,00	918,0000
	34105400000012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	2,4200	105,00	254,1000
	34105400000013	Rulou compactor cu valhuri netede, 5 t, remorca	h-ut	2,4800	105,00	260,4000
	2952260003540	Buldozer	h-ut	1,2900	650,00	838,5000
8	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din	100 m3			1 280,045

1	2	3	4	5	6	7
		teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm. Astuparea cu buldozerul				0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	650,00	1 280,0450
9	TsD14A01	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri	m3			44,444 0,000
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	12,00	26,0160
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1000	85,00	18,4280
10	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 106,419 580,823
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om		36,45	580,8235
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut		28,00	525,5955
		3.1.2. Executarea pereului				
11	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3			481,929 108,790
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	94,60	108,7900
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	260,00	340,8600
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	12,00	2,7840
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	180,00	27,5400
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	85,00	1,9550
12	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala	m2			103,330 7,568
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0800	94,60	7,5680
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 580,00	93,2200
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	350,00	1,0500
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	28,00	0,1960
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	180,00	1,2960
		3.2. Lucrari de constructie				
		3.2.1. Fundatie turn de apa				
13	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru tumarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			150,663 104,797
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,4675
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	65,00	0,3250
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,1500
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,50	1,3500
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	30,00	0,9000
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,00	1,4000
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	28,50	2,2800
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	145,00	14,5000
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 500,00	15,7452
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 500,00	2,2548
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	58,00	6,9600
14	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg			34,273 5,218
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0540	94,60	5,1084
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,1094
	2710602100000	Otel beton D=12 mm	kg	1,0250	28,00	28,7000
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750

1	2	3	4	5	6	7
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
15	CC01E	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=6 mm)	kg			35,219 6,164
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0640	94,60	6,0544
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,1094
	2710602100001	Otel beton A I, D=6 mm	kg	1,0250	28,00	28,7000
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
16	CC01F1	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg			34,273 5,218
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0540	94,60	5,1084
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,1094
	2710602100000	Otel beton D=12 mm	kg	1,0250	28,00	28,7000
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
17	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Закл. детали)	kg			46,988 18,338
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	94,60	17,9740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,3645
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	28,00	28,0000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,3500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,0200
18	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			709,128 247,689
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	64,84	247,6889
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	85,00	442,0000
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	54,00	19,4400
19	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... . Fundatia din beton monolit, clasa B15	m3			1 712,663 273,940
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000	64,84	259,3600
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102100000	Beton B15	m3	1,0250	1 350,00	1 404,5051
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2180
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
20	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba). (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2			76,820 7,781
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	64,84	7,7808
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	18,50	62,9000
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 100,00	1,3195
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	3,3900
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	55,00	1,4300
21	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			350,985 36,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
22	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2			123,536 8,514

1	2	3	4	5	6	7
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	94,60	8,5140
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 580,00	112,1816
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	350,00	1,0502
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	28,00	0,2240
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	180,00	1,5662
23	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Teava pentru drenaj, D=160mm)	m			184,942 35,002
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	94,60	35,0020
	2521216700000	Teava din polietilena, D=160	m	1,0500	140,00	149,9400
24	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Teava pentru drenaj, D=110 mm)	m			131,392 35,002
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	94,60	35,0020
	2521216700001	Teava din polietilena, D=110	m	1,0500	90,00	96,3900
		3.2.2. Caminul de control				
25	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			1 783,041 743,891
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	94,60	638,5500
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	36,45	105,3405
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 350,00	272,6912
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	145,00	17,6606
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	950,00	9,6552
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	260,00	70,2000
	2664102101126	Var	kg	0,1100	8,00	0,8931
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	28,50	2,3145
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 500,00	18,2353
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	350,00	647,5000
26	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(Placi prefabricate pt. camine KИI-15 (0,38 m3))	buc			1 500,000 0,000
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KИI-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,0000
27	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3))	buc			1 450,000 0,000
	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	1 450,00	1 450,0000
28	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИIII-15-1(0,27 m3)	buc			1 500,000 0,000
	2661126433152	Placi prefabricate pt. camine KИIII-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,0000
29	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc			320,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	320,00	320,0000
30	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-7-9 (0,06 m3)	buc			450,000 0,000
	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-9 (0,06 m3)	buc	1,0000	450,00	450,0000
31	Pret de piata	Elemente de conexiune MC1	kg			28,000 0,000
	2775276299367	Elemente de conexiune MC1	kg	1,0000	28,00	28,0000
32	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu	buc			950,000

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil)				0,000
	2875274200001	Capacul cu rama din fonta*	buc	1,0000	950,00	950,0000
33	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Scara cu vanguri din otel, m=12 kg)	buc			612,108 0,000
	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg		28,00	612,1080
34	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba). (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2			76,827 7,781
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	64,84	7,7808
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	18,50	62,9000
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	1 100,00	1,3264
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	1,50	3,3900
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	55,00	1,4298
35	IzF18A	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 din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm	m2			26,314 18,920
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2000	94,60	18,9200
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	250,00	1,7500
	4100126202818	Apa	m3	0,0020	12,00	0,0240
	26511221004022	Ciment M-400	kg	2,1600	2,50	5,4000
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0040	55,00	0,2200
		3.3. Scara tehnologica, 2 scari				
36	TsA04C1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adancime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adancimea sapaturii 0-1,5 m teren tare	m3			96,228 96,228
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,6400	36,45	96,2280
37	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			350,986 36,086
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,0855
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	260,00	299,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2592270004021	Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
38	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			150,662 104,797
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,4675
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	65,00	0,3250
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,1500
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,50	1,3500
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	30,00	0,9000
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,00	1,4000
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	28,50	2,2800
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	145,00	14,5000
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 500,00	15,7500
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 500,00	2,2500
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	58,00	6,9600
39	CC03B	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp	kg			31,870 3,020
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0300	94,60	2,8380

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	36,45	0,1822
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	28,00	28,2800
	27106021000021	Otel beton A III D=8 mm	kg	0,0050	28,00	0,1400
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,50	0,1500
40	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3			1 500,733 ----- 358,233
	7123010010200	Betonist	h-om	5,3000	64,84	343,6521
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	276,0000	2,50	700,3500
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7450	250,00	189,0625
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6850	260,00	180,8083
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	12,00	3,5300
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	110,00	35,7500
41	CC01E	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg			35,219 ----- 6,164
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0640	94,60	6,0544
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,1093
	2710602100001	Otel beton A I, D=6 mm	kg	1,0250	28,00	28,7000
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
42	CC01E	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg			35,219 ----- 6,164
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0640	94,60	6,0543
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,1093
	2710602100002	Otel beton A I D=8 mm	kg	1,0250	28,00	28,7000
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
43	CC01F1	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			34,273 ----- 5,218
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0540	94,60	5,1084
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,1093
	2710602200000	Otel beton A III, D=10	kg	1,0250	28,00	28,7000
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
44	CC01F1	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			34,273 ----- 5,218
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0540	94,60	5,1084
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,1093
	2710602200001	Otel beton A III, D=12	kg	1,0250	28,00	28,7000
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,50	0,0750
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
45	CA04B3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F75, la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3			1 643,761 ----- 415,168
	7123010010200	Betonist	h-om	6,1500	64,84	398,7660
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	36,45	16,4025
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	303,0000	2,50	780,2250
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7460	250,00	192,0959
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6850	260,00	183,4425
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3300	12,00	4,0788
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	110,00	35,7500
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
46	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			47,987 ----- 19,285
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	94,60	17,9740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,3645
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	94,60	0,9460
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800

1	2	3	4	5	6	7
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	28,00	28,0000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,3500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,0200
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,50	0,0525
47	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg			48,625
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	94,60	17,9740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,3645
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	94,60	0,9460
	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	1,0000	28,00	28,0000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,3500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,0200
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	85,00	0,8500
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,50	0,0500
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	3,50	0,0700
48	IzD03C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			628,727
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,5800	64,84	167,2873
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	5,2000	85,00	442,0000
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	54,00	19,4400
49	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			1 113,542
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	64,84	403,3046
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	85,00	680,0000
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	54,00	30,2400

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, r-ul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 4-1

**Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr.503. Alimentare cu energie
electrice 0.4 kV (marca REAE)**

Valoarea de deviz 368 247,97 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Lucrari de constructie				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для траншеи)	m3	30,8700	55,456 55,456	1 711,942 1 711,942
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную)	m3	20,5800	36,557 35,357	752,333 727,637
3	Pretul firmei	Caramida	buc	907,0000	6,500 0,000	5 895,500 0,000
4	Pretul firmei	Nisip	m3	10,2900	250,000 0,000	2 572,500 0,000
5	33-04-003-1	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	15,0000	504,770 138,510	7 571,550 2 077,650
6	Pretul firmei	Stilp CB-95	buc	15,0000	2 800,000 0,000	42 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
7	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	3,0000	505,010 138,510	1 515,030 415,530
8	33-04-003-2	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea	buc	2,0000	1 590,130 287,955	3 180,260 575,910
9	Pretul firmei	Stilp CB-105	buc	5,0000	2 900,000 0,000	14 500,000 0,000
10	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	20,0000	156,438 16,038	3 128,760 320,760
11	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	20,0000	42,013 9,113	840,250 182,250
12	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3	7,5000	55,457 55,457	415,924 415,924
13	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu. (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3	7,5000	36,557 35,357	274,174 265,174
14	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=32mm)	1 km	0,0160	17 213,500 4 847,875	275,416 77,566
15	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=40mm)	1 km	0,0040	21 185,250 4 847,750	84,741 19,391
16	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=50mm)	1 km	0,0070	25 233,571 4 847,857	176,635 33,935
17	33-01-016-1	Montarea stilpilor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa pina la 2 t (Опоры СС 6М60/144/3 - 2 шт.)	t	0,1200	34 284,725 1 061,425	4 114,167 127,371

1	2	3	4	5	6	7
18	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundati beton simplu clasa B12,5 (Устройство бетонного фундамента из бетона B12,5)	m3	0,2000	1 675,955 238,280	335,191 47,656
19	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	0,8000	150,602 104,797	120,482 83,838
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				89 464,855 7 082,534
		1.2. Кабель и арматура СИП-2-0,4 кВ				
20	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-4 cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului	1000 m	0,5850	12 939,610 2 377,998	7 569,672 1 391,129
21	Pret de piata	Cablu СИП-2-1 3x50+1x54,6мм2	m	585,0000	70,000 0,000	40 950,000 0,000
22	Pret de piata	Зажим СА1500	buc	5,0000	48,000 0,000	240,000 0,000
23	Pret de piata	Анкерный зажим РА1500	buc	6,0000	75,000 0,000	450,000 0,000
24	Pret de piata	Лента из нержавеющей стали F2007	m	88,0000	11,500 0,000	1 012,000 0,000
25	Pret de piata	Скрепы для крепления лент А200	buc	88,0000	2,500 0,000	220,000 0,000
26	Pret de piata	Кабельный ремешок CSB	buc	65,0000	5,500 0,000	357,500 0,000
27	Pret de piata	Прокалывающий зажим Р2х95	buc	30,0000	65,000 0,000	1 950,000 0,000
28	Pret de piata	Промежуточный зажим с кронштейном ES1500	buc	15,0000	55,000 0,000	825,000 0,000
29	Pret de piata	Стяжка Х89	buc	1,0000	125,000 0,000	125,000 0,000
		Total Кабель и арматура СИП-2-0,4 кВ Inclusiv salariu				53 699,172 1 391,129
		<i>Total</i>	lei			143 164,027

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %		2 033,679	
		<i>Total</i>	100,00 +		145 197,706	
		<i>Transportarea materialelor</i>	4,00 %		4 696,417	
		<i>Total</i>	100,00 +		149 894,123	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7,50 %		11 242,059	
		<i>Total</i>	100,00 +		161 136,182	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %		4 834,085	
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu			165 970,267 8 473,663	
		2. Lucrari de montare				
		2.1. PT4070C26/F3				
30	08-03-524-4	Cutie cu un intreruptor cu pirghie, bipolar, sau cu intreruptor cu pirghie bipolar si doua sigurante, sau cu doua blocuri "siguranta-intreruptor", sau cu doua sigurante, montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 A (Рубильник РПС-2/250А)	buc	1,0000	178,047 89,667	178,047 89,667
31	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Предохранитель ППН-33/32А)	buc	3,0000	84,449 42,646	253,347 127,939
		Total PT4070C26/F3 Inclusiv salariu				431,394 217,606
		2.2. Щиты, шкафы, устройства				
32	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Шкаф учета навесной ВZUM-TF-02-100-11)	buc	1,0000	1 112,460 127,210	1 112,460 127,210
33	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в ВZUM)	buc	2,0000	43,064 40,824	86,128 81,648
34	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения)	set	1,0000	208,650 109,350	208,650 109,350
35	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,0000	38,412 31,712	38,412 31,712
36	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Ранов ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO - ЩР-1)	buc	1,0000	634,614 84,564	634,614 84,564

1	2	3	4	5	6	7
37	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит ЩР-1)	buc	6,0000	43,064 40,824	258,384 244,944
38	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Станция управления насосом "Каскад-К-5-20А")	buc	1,0000	634,614 84,564	634,614 84,564
39	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит "Каскад-К-5-20А")	buc	1,0000	43,064 40,824	43,064 40,824
40	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou ЩРН-24з IP54 - PRO - ЩР-2)	buc	1,0000	634,614 84,564	634,614 84,564
41	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит ЩР-2)	buc	10,0000	43,064 40,824	430,640 408,240
		Total Щиты, шкафы, устройства Inclusiv salariu				4 081,580 1 297,620
		2.3. Кабельные изделия				
42	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg (Кабель в траншее)	100 m	3,7300	1 429,112 499,365	5 330,586 1 862,631
43	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубах ПЭ)	100 m	0,2700	1 069,674 451,981	288,812 122,035
44	Pret de piata	Кабель АПВББШП-1 4x50,0мм2	m	30,0000	98,000 0,000	2 940,000 0,000
45	Pret de piata	Cabluri АПВББШП-1 5x16,0мм2	m	45,0000	55,000 0,000	2 475,000 0,000
46	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x6,0мм2	m	15,0000	68,000 0,000	1 020,000 0,000
47	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m	15,0000	25,000 0,000	375,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
48	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m	60,0000	18,500 0,000	1 110,000 0,000
49	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m	180,0000	28,000 0,000	5 040,000 0,000
50	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 5x6мм2	m	40,0000	95,000 0,000	3 800,000 0,000
51	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 1x6мм2	m	15,0000	25,000 0,000	375,000 0,000
52	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m	1,2000	3 584,963 241,663	4 301,956 289,996
53	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmator se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	2,8000	1 048,860 90,760	2 936,809 254,129
54	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	1,0700	3 078,090 237,290	3 293,556 253,900
55	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m	2,6600	1 825,730 123,930	4 856,442 329,654
56	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ВПП 1x6мм - в скважине)	100 m	4,4000	2 027,614 245,673	8 921,501 1 080,961
57	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Провод ВПП-0,66 1x1,5мм2 - в скважине)	100 m	2,2000	1 227,544 204,485	2 700,596 449,866
58	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубах)	100 m	0,8500	1 077,253 451,980	915,665 384,183
59	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m	60,0000	12,000 0,000	720,000 0,000
60	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m	15,0000	18,500 0,000	277,500 0,000
61	Pret de piata	Кабель ВВГнг 5x6,0мм2	m	5,0000	72,000 0,000	360,000 0,000
62	Pret de piata	Кабель КВВГнг 4x1,0мм2	m	5,0000	15,000 0,000	75,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
63	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ПВ1 1x4мм -1 прокладка)	100 m	0,3000	1 378,523 245,673	413,557 73,702
		Total Кабельные изделия Inclusiv salariu				52 526,980 5 101,057
		2.4. Арматура СИП-2-0,4кВ				
64	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения LVA-440-CS)	set	18,0000	208,650 109,350	3 755,700 1 968,300
		Total Арматура СИП-2-0,4кВ Inclusiv salariu				3 755,700 1 968,300
		2.5. Оборудование электротехническое				
65	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (Светильник для наруж. освещения)	buc	2,0000	213,254 66,704	426,507 133,407
66	Pret de piata	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	2,0000	250,000 0,000	500,000 0,000
67	Pret de piata	Коробка ответвительная КМ41234	buc	2,0000	28,000 0,000	56,000 0,000
68	Pret de piata	Нулевая шина	buc	2,0000	28,000 0,000	56,000 0,000
69	Pret de piata	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,0000	35,000 0,000	35,000 0,000
70	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc	5,0000	9,500 0,000	47,500 0,000
71	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	3,0000	5,500 0,000	16,500 0,000
72	08-03-605-1	Convector electric 500W	buc	1,0000	117,498 45,198	117,498 45,198
73	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	2,0000	202,391 56,862	404,781 113,724
74	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2 - на опоре	buc	6,0000	5,500 0,000	33,000 0,000
75	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc	1,0000	1 577,094 124,294	1 577,094 124,294

1	2	3	4	5	6	7
76	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,0200	22 580,450 3 218,550	451,609 64,371
77	Pret de piata	Светильник НПП1301, 1307	buc	2,0000	125,000 0,000	250,000 0,000
78	Pret de piata	Лампа накаливания	buc	2,0000	55,000 0,000	110,000 0,000
79	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (LED)	100 buc	0,0300	65 795,067 9 877,967	1 973,852 296,339
80	Pret de piata	Светильник со светодиоид. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc	2,0000	185,000 0,000	370,000 0,000
81	Pret de piata	Светильник со светодиоид. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc	1,0000	155,000 0,000	155,000 0,000
82	08-03-591-1	Intreuptor cu o clara, tip neingropat, la instalatie deschisa, (Выключатель для откp. установки однокл. BC20-1-0-ФCp)	100 buc	0,0200	9 531,300 1 439,800	190,626 28,796
83	08-03-591-4	Intreuptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa (Выключатель для открытой уст. двухклавишный BC20-2-0-ФCp)	100 buc	0,0100	10 674,200 1 600,200	106,742 16,002
84	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2 (Фотореле)	buc	1,0000	72,588 41,188	72,588 41,188
85	Pret de piata	Коробка ответвительная KM41212-01	buc	1,0000	25,000 0,000	25,000 0,000
86	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa (PC611-3-ФCp)	100 buc	0,0300	8 672,833 1 574,633	260,185 47,239
87	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (Пост с кнопкой управления)	buc	1,0000	205,069 65,610	205,069 65,610
		Total Оборудование электротехническое Inklusiv salariu				7 440,551 976,168

1	2	3	4	5	6	7
		2.6. Прочие материалы				
88	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (д=20мм)	100 m	0,3000	6 502,147 776,387	1 950,644 232,916
89	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm ² (45x5мм)	100 m	0,1500	7 625,847 776,387	1 143,877 116,458
90	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	0,0200	6 307,650 1 071,650	126,153 21,433
91	Pret de piata	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	2,0000	52,000 0,000	104,000 0,000
92	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,6000	8 304,197 867,510	4 982,518 520,506
93	Pret de piata	Труба ПВХ Д=20мм	m	30,0000	4,100 0,000	123,000 0,000
94	Pret de piata	Труба ПВХ Д=25мм	m	30,0000	5,500 0,000	165,000 0,000
95	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,1000	11 892,900 1 253,880	1 189,290 125,388
96	Pret de piata	Труба ПВХ Д=32мм	m	10,0000	8,500 0,000	85,000 0,000
97	08-02-406-1	Constructii metalice (Металлоизделия)	t	0,1000	81 755,250 9 732,150	8 175,525 973,215
98	Pret de piata	Клипса д=25мм	buc	20,0000	2,500 0,000	50,000 0,000
99	Pret de piata	Клипса д=32мм	buc	5,0000	3,500 0,000	17,500 0,000
100	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,0200	6 338,750 1 264,800	126,775 25,296
101	Pret de piata	Металлорукав Д=40мм	m	2,0000	21,000 0,000	42,000 0,000
102	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ² (Концевая муфта 4ПКТП-1-35/50-Б)	buc	2,0000	2 214,227 184,072	4 428,455 368,145
103	Pret de piata	Наконечники аллюм. 50мм ² DL-50	buc	8,0000	7,500 0,000	60,000 0,000
104	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	0,0200	6 307,650 1 071,650	126,153 21,433

1	2	3	4	5	6	7
105	Pret de piata	Металлический лоток перфорированный 80x40 мм с крышкой	m	2,0000	65,000 0,000	130,000 0,000
106	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (25x16mm)	100 m	0,1000	1 735,970 593,770	173,597 59,377
		Total Прочие материалы Inclusiv salariu				23 199,487 2 464,167
		<i>Total</i>	lei			91 435,692
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			2 885,980
		<i>Total</i>	100,00 +			94 321,672
		<i>Transportarea materialelor</i>	4,00 %			1 992,829
		<i>Total</i>	100,00 +			96 314,501
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			9 138,938
		<i>Total</i>	100,00 +			105 453,439
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			3 163,603
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				108 617,042 12 024,918
		3. Valoare utilajului				
107	Pretul firmei	Рубильник РПС-2/250А	buc	1,0000	1 530,000 0,000	1 530,000 0,000
108	Pretul firmei	Предохранитель ППН-33/50А	buc	3,0000	45,000 0,000	135,000 0,000
109	Pretul firmei	Шкаф учета ВZUM-TF-02-100-11	buc	1,0000	2 500,000 0,000	2 500,000 0,000
110	Pretul firmei	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,0000	550,000 0,000	550,000 0,000
111	Pretul firmei	Автомат. выключатель трехпол. VA88-33/М6Е-160Н/In=63А	buc	2,0000	950,000 0,000	1 900,000 0,000
112	Pretul firmei	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,0000	1 900,000 0,000	1 900,000 0,000
113	Pretul firmei	Счетчик акт. энергии 380/220В, 10-60А ZMR 110 А Се	buc	1,0000	1 700,000 0,000	1 700,000 0,000
114	Pretul firmei	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460x310x130мм	buc	1,0000	850,000 0,000	850,000 0,000
115	Pretul firmei	Щит ЩРН-24 з-1 74 IP54 разм.410x330x120мм	buc	1,0000	950,000 0,000	950,000 0,000
116	Pretul firmei	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3Р 32, 25А	buc	2,0000	85,000 0,000	170,000 0,000
117	Pretul firmei	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 13А(С)	buc	1,0000	85,000 0,000	85,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
118	Pretul firmei	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	3,0000	55,000 0,000	165,000 0,000
119	Pretul firmei	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6А/30МА	buc	2,0000	240,000 0,000	480,000 0,000
120	Pretul firmei	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc	1,0000	4 950,000 0,000	4 950,000 0,000
121	Pretul firmei	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,0000	65,000 0,000	65,000 0,000
122	Pretul firmei	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,0000	55,000 0,000	55,000 0,000
123	Pretul firmei	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/10А/30МА	buc	1,0000	260,000 0,000	260,000 0,000
124	Pretul firmei	Диф. автомат.выключатель DVA-6/2Р/13А/30МА	buc	1,0000	220,000 0,000	220,000 0,000
125	Pretul firmei	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,0000	350,000 0,000	350,000 0,000
126	Pretul firmei	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,0000	155,000 0,000	155,000 0,000
127	Pretul firmei	Ограничитель перенапряжения LVA-440-CS	buc	18,0000	650,000 0,000	11 700,000 0,000
128	Pretul firmei	Конвектор электрич. 500W	buc	1,0000	1 250,000 0,000	1 250,000 0,000
129	Pretul firmei	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(В)	buc	2,0000	85,000 0,000	170,000 0,000
130	Pretul firmei	Фотореле ФР-601	buc	1,0000	85,000 0,000	85,000 0,000
131	Pretul firmei	Корпус поста КП101	buc	1,0000	26,000 0,000	26,000 0,000
132	Pretul firmei	Кнопка управления APBB-22N	buc	1,0000	85,000 0,000	85,000 0,000
		Total Valoare utilajului Inklusiv salariu				32 286,000

	Total	lei	306 873,31
	Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	61 374,66
	Total deviz: Inklusiv salariu		368 247,97 20 498,58

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, r-ul Ocnita.

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 4-1

Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr.503. Alimentare cu energie
electrice 0.4 kV (marca REAE)

Valoarea de deviz 368 247,97 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera:

1.	1	Muncitor	h-om	473,1525	36,45	17 246,4086
2.	7123010010200	Betonist	h-om	0,6900	64,84	44,7396
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	0,8400	94,60	79,4640
4.	7137010011500	Electrician	h-om	4,6044	94,60	435,5762
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	73,6653	36,45	2 685,1002
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	36,45	7,2900
Total manopera						20 498,58

Materiale:

1.	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0000	25 000,00	0,0000
2.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,0072	42 000,00	302,4000
3.	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,0005	36 000,00	18,0000
4.	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	0,1000	45,00	4,5000
5.	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0100	35 000,00	350,0000
6.	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,4000	25,00	10,0000
7.	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	20,0000	1,50	30,0000
8.	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0200	28 000,00	560,0000
9.	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0008	25 000,00	20,0000
10.	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,0001	45 000,00	4,5000
11.	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,0000	9 500,00	0,0000
12.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0023	28 000,00	64,4000
13.	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0039	28 000,00	109,2000
14.	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,0000	45 000,00	0,0000
15.	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0000	45 000,00	0,0000
16.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0276	28 000,00	772,8000
17.	1011616	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 10 mm	t	0,0168	28 000,00	470,4000
18.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0018	28 000,00	50,4000
19.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,1403	28 000,00	3 928,4000
20.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,1077	28 000,00	3 015,6000
21.	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0037	12 000,00	44,4000
22.	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0016	42 000,00	67,2000
23.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	3,9096	70,00	273,6720
24.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0060	12,50	0,7500

25.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	9,6470	45,00	434,1150
26.	1012226	Cablu СИП-2-1 3x50+1x54,6мм2	m	585,0000	70,00	40 950,0000
27.	1015u527	Счетчик акт. энергии 380В, ZMR 110А Ce	buc	1,0000	1 700,00	1 700,0000
28.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	28,4950	25,00	712,3750
29.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,2008	50,00	10,0400
30.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	27,2750	8,80	240,0200
31.	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,0195	28 000,00	546,0000
32.	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,0240	125,00	3,0000
33.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0330	65,00	2,1450
34.	1019852	Vopsea	kg	2,9525	85,00	250,9625
35.	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0022	4 500,00	9,9000
36.	1039160	Mansoane de cuplare	buc	0,2000	60,00	12,0000
37.	110-033322	Canale din masa plastica 25x16mm	m	1,0000	25,00	25,0000
38.	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,0000	23,00	0,0000
39.	110-9091	Dibluri	buc	8,0000	1,50	12,0000
40.	110-9126	Placi metalice	buc	2,0000	25,00	50,0000
41.	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,0018	35 000,00	63,0000
42.	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,1600	85,00	13,6000
43.	115887814	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc	5,0000	9,50	47,5000
44.	115887816	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	9,0000	5,50	49,5000
45.	1158881	Нулевая шина	buc	2,0000	28,00	56,0000
46.	1158912211	Panou din metal BZUM-TF-02-100-11	buc	1,0000	2 500,00	2 500,0000
47.	11589131	Кабельный ремешок CSB	buc	65,0000	5,50	357,5000
48.	11589135	Лента из нержавеющей стали F2007	m	88,0000	11,50	1 012,0000
49.	115891351	Скрепы для крепления лент А200	buc	88,0000	2,50	220,0000
50.	1158914f17	Стяжка X89	buc	1,0000	125,00	125,0000
51.	1158914f34	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,0000	1 900,00	1 900,0000
52.	1158914f35	Ограничитель перенапряжения LVA-440-CS	buc	18,0000	650,00	11 700,0000
53.	11589219	Анкерный зажим РА1500	buc	6,0000	75,00	450,0000
54.	1158924	Прокалывающий зажим Р2х95	buc	30,0000	65,00	1 950,0000
55.	115894	Промежуточный зажим с кронштейном ES1500	buc	15,0000	55,00	825,0000
56.	1158951	Caramida	buc	907,0000	6,50	5 895,5000
57.	1158952	Nisip	m3	10,2900	250,00	2 572,5000
58.	11589671	Анкерный кронштейн СА1500	buc	5,0000	48,00	240,0000
59.	123658902	Stilp CB-95	buc	15,0000	2 800,00	42 000,0000
60.	12365892	Стойка CB-105	buc	5,0000	2 900,00	14 500,0000
61.	201-9024j2	Stilpi din otel Опоры СС 6М60/144/3	buc	2,0000	1 800,00	3 600,0000
62.	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	10,0000	35,00	350,0000
63.	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0100	35,00	0,3500
64.	201-9285	Traverse din otel	t	0,0000	28 000,00	0,0000
65.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0004	4 500,00	1,8000
66.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0028	4 500,00	12,6000
67.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0740	28 000,00	2 072,0000
68.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,0800	145,00	11,6000
69.	22211132	Кронштейн WGS 1/1.5/10 FI60	buc	1,0000	950,00	950,0000
70.	2320187315789	Decofrol	kg	0,0960	58,00	5,5680
71.	26631021000001	Beton clasa B12,5	m3	0,2081	1 350,00	280,9350
72.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0400	28,00	1,1200
73.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0640	28,50	1,8240
74.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,2400	4,50	1,0800
75.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,2400	0,50	0,1200
76.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0040	65,00	0,2600
77.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0240	28,00	0,6720
78.	33336	ПВ1 1x4мм	m	30,0000	9,50	285,0000
79.	4050011	Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala	t	0,0001	8 000,00	0,8000
80.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,8080	12,00	33,6960

81.	44446	Провод ВПП 1x6	m	440,0000	16,00	7 040,0000
82.	444463	Провод ВПП 1x1,5мм2	m	220,0000	8,50	1 870,0000
83.	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,0000	350,00	0,0000
84.	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,0000	25,00	0,0000
85.	5007f54	Наконечники алюм. 50мм2	buc	8,0000	7,50	60,0000
86.	5009030	Flanse	10 buc	0,7000	35,00	24,5000
87.	5009031	Scoabe	10 buc	5,8650	25,00	146,6250
88.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	2,1798	150,00	326,9700
89.	5009056	Carpace de izolatie	10 buc	5,5200	16,00	88,3200
90.	5009061	Fisa de izolatie	buc	96,9800	4,50	436,4100
91.	5009062	Papuci de cablu	buc	22,3000	6,50	144,9500
92.	5009070	Racordari	10 buc	1,2800	35,00	44,8000
93.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	23,1000	8,50	196,3500
94.	5009089	Profil de montaj perforat	buc	3,6000	125,00	450,0000
95.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0460	1 500,00	69,0000
96.	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	6,0300	160,00	964,8000
97.	5009126	Placa de rozeta	100 buc	0,0618	140,00	8,6520
98.	5009129	Priza de tavan	100 buc	0,0204	125,00	2,5500
99.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,3450	145,00	50,0250
100.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,0200	25,00	0,5000
101.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,3855	155,00	59,7525
102.	5009502	Fise de extremitate	100 buc	0,0610	140,00	8,5400
103.	5009597f61	Клипса d=25мм	buc	20,0000	2,50	50,0000
104.	5009597f62	Клипса d=32мм	buc	5,0000	3,50	17,5000
105.	5009619	Ate de cusut	kg	0,0060	55,00	0,3300
106.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0544	550,00	29,9200
107.	50097f52	Коробка ответвительная KM41212-01	buc	1,0000	25,00	25,0000
108.	50097f53	Коробка ответвительная KM41234	buc	2,0000	28,00	56,0000
109.	50097f54	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,0000	35,00	35,0000
110.	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	95,00	1,9000
111.	500f100	Лампа накаливания	buc	2,0000	55,00	110,0000
112.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0011	28 000,00	30,8000
113.	50922221	Выключатель для откр. установки однокл. BC20-1-0-ФСр	buc	2,0000	75,00	150,0000
114.	50922223	Выключатель для откр. установки двухкл. BC20-2-0-ФСр	buc	1,0000	85,00	85,0000
115.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,5600	95,00	53,2000
116.	530-018112	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 50 mm	m	7,0000	20,00	140,0000
117.	530-018113	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 32 mm	m	16,0000	12,00	192,0000
118.	530-018117	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 40 mm	m	4,0000	16,00	64,0000
119.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	2,0000	120,00	240,0000
120.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0270	65,00	1,7550
121.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	1,2703	220,00	279,4660
122.	552104	Конвектор электрич. 2000W	buc	1,0000	1 250,00	1 250,0000
123.	5521228	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(В)	buc	2,0000	85,00	170,0000
124.	55464520123	Корпус поста КП101	buc	1,0000	26,00	26,0000
125.	5546452023	Фотореле ФР-601	buc	1,0000	85,00	85,0000
126.	55644522	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,0000	350,00	350,0000
127.	55644523	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,0000	155,00	155,0000
128.	556452	Автомат. выключатель трехпол. VA88-33/М6Е-160Н/In=63А	buc	2,0000	950,00	1 900,0000
129.	5564520	Диф.автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6А/30МА	buc	2,0000	240,00	480,0000

130.	55645208	Диф.автомат.выключатель DVA-6/2P/13A/30mA	buc	1,0000	220,00	220,0000
131.	556452122	Автом. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	3,0000	55,00	165,0000
132.	5564521223	Автом. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,0000	65,00	65,0000
133.	5564521228	Автом. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,0000	55,00	55,0000
134.	556452220	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2P/10A/30mA	buc	1,0000	260,00	260,0000
135.	55645441	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 13А(С)	buc	1,0000	85,00	85,0000
136.	556552116	Щит ЩРН-24з-1 74 IP 54 разм.410x330x120 мм	buc	1,0000	950,00	950,0000
137.	556552120	Щит ЩРН-24з-0/36 IP 31-PRO разм.460x310x130 мм	buc	1,0000	850,00	850,0000
138.	55666260	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3P 32, 25А	buc	2,0000	85,00	170,0000
139.	556994k20	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,0000	550,00	550,0000
140.	556999t14	Станция автомат. управления "Каскад-5-20А" в компл.	buc	1,0000	4 950,00	4 950,0000
141.	559645208	Кнопка управления АРВВ-22N	buc	1,0000	85,00	85,0000
142.	66641	Розетка 2P+PE	buc	3,0000	65,00	195,0000
143.	77762	Светильник НПП1301, 1307	buc	2,0000	125,00	250,0000
144.	77713	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc	1,0000	155,00	155,0000
145.	77714	Светильник светодиод. 26Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc	2,0000	185,00	370,0000
146.	777712	Светильник со светодиод. лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	2,0000	250,00	500,0000
147.	8881153	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m	15,0000	25,00	375,0000
148.	888150	Кабель АПвБбШп-1 4x50,0мм	m	30,0000	98,00	2 940,0000
149.	8881523	Кабель АПвБбШп-1 5x16	m	45,0000	55,00	2 475,0000
150.	8881553	Кабель С2ХУ-F 4x6,0мм2	m	15,0000	68,00	1 020,0000
151.	8888141	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m	180,0000	28,00	5 040,0000
152.	8888145	Кабель С2ХУ-F 1x6мм2	m	15,0000	25,00	375,0000
153.	88881452	Кабель С2ХУ-F 5x6мм2	m	40,0000	95,00	3 800,0000
154.	8888156	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m	60,0000	18,50	1 110,0000
155.	888830	Труба ПВХ Д=20мм	m	30,0000	4,10	123,0000
156.	888832	Труба ПВХ д=25мм	m	30,0000	5,50	165,0000
157.	888834	Труба ПВХ Д=32мм	m	10,0000	8,50	85,0000
158.	888837	Металлорукав Д=40мм	m	2,0000	21,00	42,0000
159.	88884	Кабель ВВГнг 5x6,0мм2	m	5,0000	72,00	360,0000
160.	8888420	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	2,0000	52,00	104,0000
161.	888842022	Металлический лоток перфорированный 80x40 мм с крышкой	m	2,0000	65,00	130,0000
162.	8888838	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m	15,0000	18,50	277,5000
163.	88888412	Кабель КВВГнг 4x1,0мм2	m	5,0000	15,00	75,0000
164.	8888842	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m	60,0000	12,00	720,0000
165.	92	Рубильник РПС-2/250А	buc	1,0000	1 530,00	1 530,0000
166.	93	Предохранитель ППН-33/50А	buc	3,0000	45,00	135,0000
167.	9991253	Концевая муфта 4ПКТП-1-35/50-Б	buc	2,0000	825,00	1 650,0000
Total materiale de constructii						199 517,16

Utilaje de constructii:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	7,6000	95,00	722,0000
2.	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	7,6000	140,00	1 064,0000
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	26,6979	350,00	9 344,2650

4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,8000	350,00	1 680,0000
5.	030201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	0,3696	35,00	12,9360
6.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	15,3706	35,00	537,9710
7.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	5,7096	35,00	199,8360
8.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	15,3706	55,00	845,3830
9.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	6,9907	55,00	384,4885
10.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	14,8218	380,00	5 632,2840
11.	031002	Autohidroascensor	h-ut	14,2798	380,00	5 426,3240
12.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	9,4700	320,00	3 030,4000
13.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	23,2498	55,00	1 278,7390
14.	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	0,6080	35,00	21,2800
15.	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	0,3684	350,00	128,9400
16.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	17,7600	350,00	6 216,0000
17.	160601	Tractoare cu senile cu troliu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	0,5208	250,00	130,2000
18.	161002	Automacara, 16 t	h-ut	0,1248	350,00	43,6800
19.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	55,00	6,6000
20.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	1,4960	55,00	82,2800
21.	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,0327	55,00	1,7985
22.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,2968	55,00	236,3240
23.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,4797	350,00	167,8950
24.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2400	150,00	36,0000
25.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,4200	300,00	1 026,0000
26.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	26,6979	320,00	8 543,3280
27.	400311	Autocamioane speciale, tonaj pina la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	0,2220	320,00	71,0400
Total utilaje de constructii						46 869,98

Total	lei	306 873,31
Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	61 374,66

Total deviz:

368 247,97

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Sistemul de alimentare cu apa a satului Investitor
Clocusna, r-ul Ocnita.

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Lucrari de constructie				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта для траншей)	m3			55,456 55,456
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	36,45	44,1045
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	94,60	11,3520
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную)	m3			36,557 35,357
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	36,45	35,3565
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,00	1,2000
3	Pretul firmei	Caramida	buc			6,500 0,000
	1158951	Caramida	buc	1,0000	6,50	6,5000
4	Pretul firmei	Nisip	m3			250,000 0,000
	1158952	Nisip	m3	1,0000	250,00	250,0000
5	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			504,770 138,510
	1	Muncitor	h-om	3,8000	36,45	138,5100
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	35 000,00	0,0000
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0000	28 000,00	0,0000
	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,0000	23,00	0,0000
	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,0000	25,00	0,0000
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	25,00	2,5000
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	25,00	0,5000
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00003	36 000,00	0,9600
	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,0004	42 000,00	16,8000
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	120,00	12,0000
	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,0001	35 000,00	3,5000
	110-9091	Dibluri	buc	0,0000	1,50	0,0000
	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0000	35,00	0,0000
	201-9285	Traverse din otel	t	0,0000	28 000,00	0,0000
	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,0000	350,00	0,0000
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	350,00	273,0000
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	300,00	57,0000
6	Pretul firmei	Stilp CB-95	buc			2 800,000 0,000
	123658902	Stilp CB-95	buc	1,0000	2 800,00	2 800,0000
7	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc			505,010 138,510
	1	Muncitor	h-om	3,8000	36,45	138,5100
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	35 000,00	0,0000

1	2	3	4	5	6	7
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0000	28 000,00	0,0000
	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,0000	23,00	0,0000
	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,0000	25,00	0,0000
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	25,00	2,5000
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	25,00	0,5000
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00003	36 000,00	1,2000
	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,0004	42 000,00	16,8000
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	120,00	12,0000
	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,0001	35 000,00	3,5000
	110-9091	Dibluri	buc	0,0000	1,50	0,0000
	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0000	35,00	0,0000
	201-9285	Traverse din otel	t	0,0000	28 000,00	0,0000
	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,0000	350,00	0,0000
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	350,00	273,0000
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	300,00	57,0000
8	33-04-003-2	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea	buc			1 590,130
	1	Muncitor	h-om	7,9000	36,45	287,9550
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0050	35 000,00	175,0000
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0100	28 000,00	280,0000
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	25,00	2,5000
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	25,00	0,5000
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	120,00	12,0000
	110-9091	Dibluri	buc	4,0000	1,50	6,0000
	201-9261	Piese de fixare din otel	kg	5,0000	35,00	175,0000
	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0050	35,00	0,1750
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,8600	350,00	651,0000
9	Pretul firmei	Stilp CB-105	buc			2 900,000
	12365892	Стойка CB-105	buc	1,0000	2 900,00	2 900,0000
10	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc			156,438
	1	Muncitor	h-om	0,4400	36,45	16,0380
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	95,00	22,8000
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,2400	140,00	33,6000
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	350,00	84,0000
11	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc			42,013
	1	Muncitor	h-om	0,2500	36,45	9,1125
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,1400	95,00	13,3000
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,1400	140,00	19,6000
12	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m, teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3			55,457
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	36,45	44,1045
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	94,60	11,3520
13	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu. (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3			36,557
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	36,45	35,3565
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,00	1,2000
14	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE	1 km			17 213,500

1	2	3	4	5	6	7
		d=32mm)				4 847,875
	1	Muncitor	h-om	133,0000	36,45	4 847,8500
	101-0070	Benzina "AI-98", "AI-95" "Экстра", "AI-93"	t	0,0008	25 000,00	0,0000
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	4 500,00	365,6250
	530-018113	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 32 mm	m	1 000,0000	12,00	12 000,0000
15	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=40mm)	1 km			21 185,250 4 847,750
	1	Muncitor	h-om	133,0000	36,45	4 847,8500
	101-0070	Benzina "AI-98", "AI-95" "Экстра", "AI-93"	t	0,0008	25 000,00	0,0000
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	4 500,00	337,5000
	530-018117	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 40 mm	m	1 000,0000	16,00	16 000,0000
16	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, (Teava din PE d=50mm)	1 km			25 233,571 4 847,857
	1	Muncitor	h-om	133,0000	36,45	4 847,8571
	101-0070	Benzina "AI-98", "AI-95" "Экстра", "AI-93"	t	0,0008	25 000,00	0,0000
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	4 500,00	385,7143
	530-018112	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 50 mm	m	1 000,0000	20,00	20 000,0000
17	33-01-016-1	Montarea stilpilor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa pina la 2 t (Опоры СС 6М60/144/3 - 2 шт.)	t			34 284,725 1 061,425
	1	Muncitor	h-om	29,1200	36,45	1 061,4242
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	35 000,00	0,0000
	110-9126	Placi metalice	buc	0,0000	25,00	0,0000
	201-9024j2	Stilpi din otel Опоры СС 6М60/144/3	buc	16,6670	1 800,00	30 000,0000
	030201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	3,0800	35,00	107,8000
	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	3,0700	350,00	1 074,5000
	160601	Tractoare cu senile cu troliu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	4,3400	250,00	1 085,0000
	161002	Automacara, 16 t	h-ut	1,0400	350,00	364,0000
	400311	Autocamioane speciale, tonaj pina la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	1,8500	320,00	592,0000
18	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii beton simplu clasa B12,5 (Устройстве бетонного фундамента из бетона B12,5)	m3			1 675,955 238,280
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	64,84	223,6980
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	26631021000001	Beton clasa B12,5	m3	1,0250	1 350,00	1 404,6750
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
19	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			150,602 104,797
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	36,45	5,4675
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500	94,60	99,3300
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	65,00	0,3250
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,1500
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,50	1,3500
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	28,00	0,8400
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,00	1,4000
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	28,50	2,2800
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	145,00	14,5000
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 500,00	15,7500
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 500,00	2,2500
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	58,00	6,9600
		1.2. Кабель и арматура СИП-2-0,4 кВ				
20	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-4 cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului	1000 m			12 939,610 2 377,998

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	65,2400	36,45	2 377,9979
	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	350,00	287,0000
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	35,00	341,6000
	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	55,00	657,2453
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	380,00	9 275,7675
21	Pret de piata	Cablu СИП-2-1 3x50+1x54,6мм2	m			70,000 0,000
	1012226	Cablu СИП-2-1 3x50+1x54,6мм2	m	1,0000	70,00	70,0000
22	Pret de piata	Зажим СА1500	buc			48,000 0,000
	11589671	Анкерный кронштейн СА1500	buc	1,0000	48,00	48,0000
23	Pret de piata	Анкерный зажим РА1500	buc			75,000 0,000
	11589219	Анкерный зажим РА1500	buc	1,0000	75,00	75,0000
24	Pret de piata	Лента из нержавеющей стали F2007	m			11,500 0,000
	11589135	Лента из нержавеющей стали F2007	m	1,0000	11,50	11,5000
25	Pret de piata	Скрепы для крепления лент А200	buc			2,500 0,000
	115891351	Скрепы для крепления лент А200	buc	1,0000	2,50	2,5000
26	Pret de piata	Кабельный ремешок CSB	buc			5,500 0,000
	11589131	Кабельный ремешок CSB	buc	1,0000	5,50	5,5000
27	Pret de piata	Прокальывающий зажим Р2х95	buc			65,000 0,000
	1158924	Прокальывающий зажим Р2х95	buc	1,0000	65,00	65,0000
28	Pret de piata	Промежуточный зажим с кронштейном ES1500	buc			55,000 0,000
	115894	Промежуточный зажим с кронштейном ES1500	buc	1,0000	55,00	55,0000
29	Pret de piata	Стяжка Х89	buc			125,000 0,000
	1158914f17	Стяжка Х89	buc	1,0000	125,00	125,0000
		2. Lucrari de montare				
		2.1. PT4070C26/F3				
30	08-03-524-4	Cutie cu un intreruptor cu pirghie, bipolar, sau cu intreruptor cu pirghie bipolar si doua sigurante, sau cu doua blocuri "siguranta-intreruptor", sau cu doua sigurante, montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 A (Рубильник РПС-2/250А)	buc			178,047 89,667
	1	Muncitor	h-om	2,4600	36,45	89,6670
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2700	45,00	12,1500
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	25,00	30,5000
	5009062	Papuci de cablu	buc	4,1000	6,50	26,6500
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	8,50	8,5000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	155,00	3,1000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0240	220,00	5,2800
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	55,00	2,2000
31	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A (Предохранитель ППН-33/32А)	buc			84,449 42,646
	1	Muncitor	h-om	1,1700	36,45	42,6465
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	12,50	0,0125
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1590	45,00	7,1550
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0050	65,00	0,3250

1	2	3	4	5	6	7
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	6,50	13,0000
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	55,00	0,0550
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0030	65,00	0,1950
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	220,00	3,0800
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	350,00	1,4000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	55,00	3,3000
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,0800	150,00	12,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	320,00	1,2800
		2.2. Щиты, шкафы, устройства				
32	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Шкаф учета навесной ВZUM-TF-02-100-11)	buc			1 112,460 ----- 127,210
	1	Muncitor	h-om	3,4900	36,45	127,2105
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,2500	70,00	17,5000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	45,00	7,6500
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	85,00	2,5500
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	28 000,00	700,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2900	350,00	101,5000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	55,00	63,2500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	320,00	92,8000
33	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (в ВZUM)	buc			43,064 ----- 40,824
	1	Muncitor	h-om	1,1200	36,45	40,8240
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	45,00	0,9000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	350,00	0,7000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	320,00	0,6400
34	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения)	set			208,650 ----- 109,350
	1	Muncitor	h-om	3,0000	36,45	109,3500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	45,00	17,1000
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	8,50	8,5000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	350,00	38,5000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	320,00	35,2000
35	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc			38,412 ----- 31,712
	1	Muncitor	h-om	0,8700	36,45	31,7115
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00003	45 000,00	0,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	350,00	3,5000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	320,00	3,2000
36	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO - ЩР-1)	buc			634,614 ----- 84,564
	1	Muncitor	h-om	2,3200	36,45	84,5640
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	70,00	10,5000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	45,00	7,6500
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	85,00	2,5500
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	28 000,00	420,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	350,00	35,0000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	55,00	42,3500

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	320,00	32,0000
37	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит ЩР-1)	buc			43,064
						40,824
	1	Muncitor	h-om	1,1200	36,45	40,8240
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	45,00	0,9000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	350,00	0,7000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	320,00	0,6400
38	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Станция управления насосом "Каскад-К-5-20А")	buc			634,614
						84,564
	1	Muncitor	h-om	2,3200	36,45	84,5640
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	70,00	10,5000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	45,00	7,6500
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	85,00	2,5500
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	28 000,00	420,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	350,00	35,0000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	55,00	42,3500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	320,00	32,0000
39	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит "Каскад-К-5-20А")	buc			43,064
						40,824
	1	Muncitor	h-om	1,1200	36,45	40,8240
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	45,00	0,9000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	350,00	0,7000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	320,00	0,6400
40	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou ЩРН-24з IP54 - PRO - ЩР-2)	buc			634,614
						84,564
	1	Muncitor	h-om	2,3200	36,45	84,5640
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	70,00	10,5000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	45,00	7,6500
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	85,00	2,5500
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	28 000,00	420,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	350,00	35,0000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	55,00	42,3500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	320,00	32,0000
41	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит ЩР-2)	buc			43,064
						40,824
	1	Muncitor	h-om	1,1200	36,45	40,8240
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	45,00	0,9000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	350,00	0,7000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	320,00	0,6400
		2.3. Кабельные изделия				
42	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg (Кабель в траншее)	100 m			1 429,112
						499,365
	1	Muncitor	h-om	13,7000	36,45	499,3650
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	28 000,00	0,7507
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	28 000,00	22,5201
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0100	28 000,00	280,0000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0010	28 000,00	27,7748

1	2	3	4	5	6	7
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	42 000,00	2,2520
	1019852	Vopsea	kg	0,2500	85,00	21,2500
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	1 500,00	12,4665
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0410	155,00	6,3538
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	550,00	5,2788
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	350,00	136,5000
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,2200	35,00	112,7000
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,2200	55,00	177,1000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	320,00	124,8000
43	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii rozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубах ПЭ)	100 m			1 069,674 ----- 451,981
	1	Muncitor	h-om	12,4000	36,45	451,9800
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	28 000,00	0,0000
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	28 000,00	20,7407
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	42 000,00	0,0000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	1 500,00	12,2222
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	155,00	0,6315
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	550,00	5,2963
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,5000	95,00	47,5000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	350,00	136,5000
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	35,00	105,0000
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	55,00	165,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	320,00	124,8000
44	Pret de piata	Кабель АПВБ6Шп-1 4x50,0мм2	m			98,000 ----- 0,000
	888150	Кабель АПВБ6Шп-1 4x50,0мм	m	1,0000	98,00	98,0000
45	Pret de piata	Cabluri АПВБ6Шп-1 5x16,0мм2	m			55,000 ----- 0,000
	8881523	Кабель АПВБ6Шп-1 5x16	m	1,0000	55,00	55,0000
46	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x6,0мм2	m			68,000 ----- 0,000
	8881553	Кабель С2ХУ-F 4x6,0мм2	m	1,0000	68,00	68,0000
47	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m			25,000 ----- 0,000
	8881153	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m	1,0000	25,00	25,0000
48	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m			18,500 ----- 0,000
	8888156	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m	1,0000	18,50	18,5000
49	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m			28,000 ----- 0,000
	8888141	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m	1,0000	28,00	28,0000
50	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 5x6мм2	m			95,000 ----- 0,000
	88881452	Кабель С2ХУ-F 5x6мм2	m	1,0000	95,00	95,0000
51	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 1x6мм2	m			25,000 ----- 0,000
	8888145	Кабель С2ХУ-F 1x6мм2	m	1,0000	25,00	25,0000
52	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m			3 584,963 ----- 241,663
	1	Muncitor	h-om	6,6300	36,45	241,6635
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,9900	350,00	1 746,5000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,9900	320,00	1 596,8000
53	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmat de se va adauga la	100 m			1 048,860

1	2	3	4	5	6	7
		norma 08-01-142-1				90,760
	1	Muncitor	h-om	2,4900	36,45	90,7605
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,4300	350,00	500,5000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4300	320,00	457,6000
54	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			3 078,090
						237,290
	1	Muncitor	h-om	6,5100	36,45	237,2895
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,2400	350,00	1 484,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,2400	320,00	1 356,8000
55	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m			1 825,730
						123,930
	1	Muncitor	h-om	3,4000	36,45	123,9300
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,5400	350,00	889,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,5400	320,00	812,8000
56	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² (Провод ВПП 1х6мм - в скважине)	100 m			2 027,614
						245,673
	1	Muncitor	h-om	6,7400	36,45	245,6730
	44446	Провод ВПП 1х6	m	100,0000	16,00	1 600,0000
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	12 000,00	7,0909
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	85,00	1,7000
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	150,00	46,5000
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	16,00	12,8000
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	4,50	54,9000
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	145,00	7,2500
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	155,00	3,1000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	220,00	35,2000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	350,00	7,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	320,00	6,4000
57	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (Провод ВПП-0,66 1х1,5мм2 - в скважине)	100 m			1 227,544
						204,485
	1	Muncitor	h-om	5,6100	36,45	204,4845
	444463	Провод ВПП 1х1,5мм2	m	100,0000	8,50	850,0000
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00043	12 000,00	4,9091
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	85,00	1,7000
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	150,00	46,5000
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	16,00	12,8000
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	4,50	54,9000
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	145,00	7,2500
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	155,00	3,1000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	220,00	35,2000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	350,00	3,5000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	320,00	3,2000
58	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубах)	100 m			1 077,253
						451,980
	1	Muncitor	h-om	12,4000	36,45	451,9800
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	28 000,00	0,0000
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	28 000,00	23,0588
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	42 000,00	4,9412
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	1 500,00	12,5294

1	2	3	4	5	6	7
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	155,00	0,6382
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	550,00	5,3059
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,5000	95,00	47,5000
	021102	Масара pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	350,00	136,5000
	030203	Crucuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	35,00	105,0000
	030408	Sabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	55,00	165,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	320,00	124,8000
59	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m			12,000 0,000
	8888842	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m	1,0000	12,00	12,0000
60	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m			18,500 0,000
	8888838	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m	1,0000	18,50	18,5000
61	Pret de piata	Кабель ВВГнг 5x6,0мм2	m			72,000 0,000
	88884	Кабель ВВГнг 5x6,0мм2	m	1,0000	72,00	72,0000
62	Pret de piata	Кабель КВВГнг 4x1,0мм2	m			15,000 0,000
	88888412	Кабель КВВГнг 4x1,0мм2	m	1,0000	15,00	15,0000
63	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ПВ1 1x4мм - 1 прокладка)	100 m			1 378,523 245,673
	1	Muncitor	h-om	6,7400	36,45	245,6730
	33336	ПВ1 1x4мм	m	100,0000	9,50	950,0000
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	12 000,00	8,0000
	1019852	Ворсеа	kg	0,0200	85,00	1,7000
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	150,00	46,5000
	5009056	Sarape de izolatie	10 buc	0,8000	16,00	12,8000
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	4,50	54,9000
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	145,00	7,2500
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	155,00	3,1000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	220,00	35,2000
	021102	Масара pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	350,00	7,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	320,00	6,4000
		2.4. Арматура СИП-2-0,4кВ				
64	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения LVA-440-CS)	set			208,650 109,350
	1	Muncitor	h-om	3,0000	36,45	109,3500
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	45,00	17,1000
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	8,50	8,5000
	021102	Масара pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	350,00	38,5000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	320,00	35,2000
		2.5. Оборудование электротехническое				
65	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu besuri cu mercur Светильник для наруж. освещения)	buc			213,254 66,704
	1	Muncitor	h-om	1,8300	36,45	66,7035
	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,0120	125,00	1,5000
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,0100	25,00	0,2500
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0005	28 000,00	14,0000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin,	kg	0,0100	220,00	2,2000

1	2	3	4	5	6	7
		marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv				
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	350,00	7,0000
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	320,00	115,2000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	320,00	6,4000
66	Pret de piata	Светильник со светодионными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc			250,000 0,000
	7777712	Светильник со светодион. лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	1,0000	250,00	250,0000
67	Pret de piata	Коробка ответвительная КМ41234	buc			28,000 0,000
	50097f53	Коробка ответвительная КМ41234	buc	1,0000	28,00	28,0000
68	Pret de piata	Нулевая шина	buc			28,000 0,000
	1158881	Нулевая шина	buc	1,0000	28,00	28,0000
69	Pret de piata	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc			35,000 0,000
	50097f54	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,0000	35,00	35,0000
70	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc			9,500 0,000
	115887814	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc	1,0000	9,50	9,5000
71	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc			5,500 0,000
	115887816	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	1,0000	5,50	5,5000
72	08-03-605-1	Convector electric 500W	buc			117,498 45,198
	1	Muncitor	h-om	1,2400	36,45	45,1980
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	220,00	4,4000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	350,00	28,0000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	55,00	14,3000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	320,00	25,6000
73	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			202,391 56,862
	1	Muncitor	h-om	1,5600	36,45	56,8620
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	70,00	4,9000
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	12,50	0,0125
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	45,00	2,2050
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	25,00	30,5000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,7000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	8,80	10,7360
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	65,00	0,3900
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	85,00	3,0600
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	28 000,00	28,0000
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	6,50	39,6500
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	8,50	8,5000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	155,00	3,1000
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	55,00	0,0550
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	65,00	0,3900
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	220,00	2,6400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	350,00	0,7000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	55,00	7,1500
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	55,00	2,2000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	320,00	0,6400

1	2	3	4	5	6	7
74	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2 - на опоре	buc			5,500 0,000
	115887816	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	1,0000	5,50	5,5000
75	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc			1 577,094 124,294
	1	Muncitor	h-om	3,4100	36,45	124,2945
	22211132	Кронштейн WGS 1/1.5/10 FI60	buc	1,0000	950,00	950,0000
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	28 000,00	16,8000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	45,00	4,5000
	1019852	Vopsea	kg	0,5000	85,00	42,5000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	350,00	7,0000
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	320,00	425,6000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	320,00	6,4000
76	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc			22 580,450 3 218,550
	1	Muncitor	h-om	88,3000	36,45	3 218,5350
	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,00306	45 000,00	225,0000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	50,00	204,0000
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	2,0400	150,00	306,0000
	5009129	Priza de tavan	100 buc	1,0200	125,00	127,5000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,3100	220,00	68,2000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,3600	350,00	476,0000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	380,00	16 112,0000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	25,6000	55,00	1 408,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,3600	320,00	435,2000
77	Pret de piata	Светильник НПП1301, 1307	buc			125,000 0,000
	77762	Светильник НПП1301, 1307	buc	1,0000	125,00	125,0000
78	Pret de piata	Лампа накаливания	buc			55,000 0,000
	500f100	Лампа накаливания	buc	1,0000	55,00	55,0000
79	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (LED)	100 buc			65 795,067 9 877,967
	1	Muncitor	h-om	271,0000	36,45	9 877,9500
	1011616	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 10 mm	t	0,5600	28 000,00	15 680,0000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,1000	70,00	147,0000
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10,4000	45,00	468,0000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	15,3000	25,00	382,5000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	15,3000	8,80	134,6400
	1019852	Vopsea	kg	3,0000	85,00	255,0000
	4050011	Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala	t	0,0050	8 000,00	26,6667
	5009089	Profil de montaj perforat	buc	120,0000	125,00	15 000,0000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0530	1 500,00	80,0000
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,1000	550,00	55,0000
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0030	28 000,00	93,3333
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	220,00	92,4000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,2100	350,00	423,5000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	59,3000	380,00	22 534,0000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,7800	55,00	97,9000
	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,0900	55,00	59,9500
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,2100	320,00	387,2000

1	2	3	4	5	6	7
80	Pret de piata	Светильник со светодиоид. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc			185,000 0,000
	777714	Светильник светодиоид. 26Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc	1,0000	185,00	185,0000
81	Pret de piata	Светильник со светодиоид. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc			155,000 0,000
	777713	Светильник со светодиоид. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc	1,0000	155,00	155,0000
82	08-03-591-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa, (Выключатель для откр. установки однокл. BC20-1-0-ФСр)	100 buc			9 531,300 1 439,800
	1	Muncitor	h-om	39,5000	36,45	1 439,7750
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	45 000,00	0,0000
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	45 000,00	0,0000
	50922221	Выключатель для откр. установки однокл. BC20-1-0-ФСр	buc	100,0000	75,00	7 500,0000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	50,00	51,0000
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	140,00	144,2000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	220,00	24,2000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0300	350,00	10,5000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	55,00	352,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	320,00	9,6000
83	08-03-591-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa (Выключатель для открытой уст. двухклавишный BC20-2-0-ФСр)	100 buc			10 674,200 1 600,200
	1	Muncitor	h-om	43,9000	36,45	1 600,1600
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	45 000,00	0,0000
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	45 000,00	0,0000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	50,00	51,0000
	50922223	Выключатель для откр. установки двухкл. BC20-2-0-ФСр	buc	100,0000	85,00	8 500,0000
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	140,00	144,2000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	350,00	14,0000
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	55,00	352,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	320,00	12,8000
84	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2 (Фотореле)	buc			72,588 41,188
	1	Muncitor	h-om	1,1300	36,45	41,1885
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	45,00	2,7000
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	95,00	1,9000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	350,00	14,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	320,00	12,8000
85	Pret de piata	Коробка ответвительная KM41212-01	buc			25,000 0,000
	50097f52	Коробка ответвительная KM41212-01	buc	1,0000	25,00	25,0000
86	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa (PC611-3-ФСр)	100 buc			8 672,833 1 574,633
	1	Muncitor	h-om	43,2000	36,45	1 574,6400
	66641	Розетка 2P+PE	buc	100,0000	65,00	6 500,0000
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	45 000,00	0,0000
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	45 000,00	0,0000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	50,00	51,0000
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	140,00	144,2000
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	220,00	24,2000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor	h-ut	0,0400	350,00	14,0000

1	2	3	4	5	6	7
		principale), 10 t				
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	55,00	352,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	320,00	12,8000
87	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (Пост с кнопкой управления)	buc			205,069 ----- 65,610
	1	Muncitor	h-om	1,8000	36,45	65,6100
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0600	70,00	4,2000
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	12,50	0,0125
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0500	45,00	2,2500
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	25,00	30,5000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,7000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	8,80	10,7360
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	65,00	0,3900
	1019852	Vopsea	kg	0,0350	85,00	2,9750
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	28 000,00	56,0000
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	8,50	8,5000
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	155,00	1,5500
	5009502	Fise de extremitate	100 buc	0,0610	140,00	8,5400
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	55,00	0,0550
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	65,00	0,3900
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	220,00	2,6400
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	350,00	0,3500
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	55,00	7,1500
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	55,00	2,2000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	320,00	0,3200
		2.6. Прочие материалы				
88	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm (d=20мм)	100 m			6 502,147 ----- 776,387
	1	Muncitor	h-om	21,3000	36,45	776,3850
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0920	28 000,00	2 576,0000
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	28 000,00	112,0000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	70,00	63,0000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	25,00	205,0000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	8,80	72,1600
	1019852	Vopsea	kg	2,4000	85,00	204,0000
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	25,00	37,5000
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	160,00	2 144,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1900	350,00	66,5000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	55,00	184,8000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1900	320,00	60,8000
89	08-02-472-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (45x5мм)	100 m			7 625,847 ----- 776,387
	1	Muncitor	h-om	21,3000	36,45	776,3847
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	28 000,00	112,0000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,3000	70,00	91,0000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	25,00	205,0000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	8,80	72,1600
	1019373	Otel fisie necalcat 40x4 mm	t	0,1300	28 000,00	3 640,0000
	1019852	Vopsea	kg	2,3000	85,00	195,5000
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	25,00	37,5000
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	160,00	2 144,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	350,00	87,5000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	55,00	184,8000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	320,00	80,0000
90	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3	100 m			6 307,650

1	2	3	4	5	6	7
		m				1 071,650
	1	Muncitor	h-om	29,4000	36,45	1 071,6300
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,8400	70,00	478,8000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	25,00	312,5000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	50,00	20,0000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	8,80	110,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0900	350,00	381,5000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,1200	380,00	3 465,6000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	55,00	118,8000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0900	320,00	348,8000
91	Pret de piata	Метал. короб 60x40x2,5мм	m			52,000
						0,000
	8888420	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	1,0000	52,00	52,0000
92	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			8 304,197
						867,510
	1	Muncitor	h-om	23,8000	36,45	867,5100
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	28 000,00	60,6667
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	70,00	67,2000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	25,00	335,0000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	8,80	117,9200
	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,2000	85,00	17,0000
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	35,00	35,0000
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	25,00	167,5000
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	4,50	81,0000
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	35,00	63,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	350,00	38,5000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	380,00	6 004,0000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	55,00	148,5000
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	55,00	266,2000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	320,00	35,2000
93	Pret de piata	Труба ПВХ Д=20мм	m			4,100
						0,000
	888830	Труба ПВХ Д=20мм	m	1,0000	4,10	4,1000
94	Pret de piata	Труба ПВХ Д=25мм	m			5,500
						0,000
	888832	Труба ПВХ Д=25мм	m	1,0000	5,50	5,5000
95	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m			11 892,900
						1 253,880
	1	Muncitor	h-om	34,4000	36,45	1 253,8800
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	28 000,00	56,0000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	70,00	67,2000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	25,00	335,0000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	8,80	117,9200
	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,4000	85,00	34,0000
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	35,00	35,0000
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	25,00	167,5000
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	4,50	81,0000
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	35,00	63,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	350,00	115,5000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	23,5000	380,00	8 930,0000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	55,00	148,5000
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,9600	55,00	382,8000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	320,00	105,6000
96	Pret de piata	Труба ПВХ Д=32мм	m			8,500
						0,000

1	2	3	4	5	6	7
	888834	Труба ПВХ Д=32мм	m	1,0000	8,50	8,5000
97	08-02-406-1	Constructii metalice (Металлоизделия)	t			81 755,250
	1	Muncitor	h-om	267,0000	36,45	9 732,1500
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	1,0300	28 000,00	28 840,0000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	1,0300	28 000,00	28 840,0000
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0134	42 000,00	546,0000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	15,1500	70,00	1 060,5000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	91,5000	25,00	2 287,5000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	91,5000	8,80	805,2000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,6700	350,00	584,5000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	155,0000	55,00	8 525,0000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,6700	320,00	534,4000
98	Pret de piata	Клипса д=25мм	buc			2,500
	5009597f61	Клипса д=25мм	buc	1,0000	2,50	2,5000
99	Pret de piata	Клипса д=32мм	buc			3,500
	5009597f62	Клипса д=32мм	buc	1,0000	3,50	3,5000
100	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m			6 338,750
	1	Muncitor	h-om	34,7000	36,45	1 264,8150
	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,00218	45 000,00	0,0000
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	28 000,00	140,0000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	28 000,00	1 400,0000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	70,00	73,5000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	21,8000	25,00	545,0000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	8,80	191,8400
	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	60,00	600,0000
	5009031	Scoabe	10 buc	25,0000	25,00	625,0000
	5009061	Fisa de izolatie	buc	10,0000	4,50	45,0000
	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	35,00	35,0000
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	8,50	42,5000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	350,00	77,0000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	55,00	984,5000
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	55,00	244,2000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	320,00	70,4000
101	Pret de piata	Металлорукав Д=40мм	m			21,000
	888837	Металлорукав Д=40мм	m	1,0000	21,00	21,0000
102	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ² (Концевая муфта 4ПКТп-1-35/50-Б)	buc			2 214,227
	1	Muncitor	h-om	5,0500	36,45	184,0725
	9991253	Концевая муфта 4ПКТп-1-35/50-Б	buc	1,0000	825,00	825,0000
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	25 000,00	10,0000
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	9 500,00	0,0000
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	1 500,00	3,0750
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	155,00	1,5500
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	550,00	1,3200
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	350,00	1,0500
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,7100	320,00	1 187,2000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	320,00	0,9600
103	Pret de piata	Наконечники аллюм. 50мм2 DL-50	buc			7,500

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	5007f54	Наконечники аллюм. 50мм2	buc	1,0000	7,50	7,5000
104	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m			6 307,650
						1 071,650
	1	Muncitor	h-om	29,4000	36,45	1 071,6300
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,8400	70,00	478,8000
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	25,00	312,5000
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	50,00	20,0000
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	8,80	110,0000
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0900	350,00	381,5000
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,1200	380,00	3 465,6000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	55,00	118,8000
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0900	320,00	348,8000
105	Pret de piata	Металлический лоток перфорированный 80x40 мм с крышкой	m			65,000
						0,000
	888842022	Металлический лоток перфорированный 80x40 мм с крышкой	m	1,0000	65,00	65,0000
106	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (25x16mm)	100 m			1 735,970
						593,770
	1	Muncitor	h-om	16,2900	36,45	593,7700
	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	45,00	45,0000
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	1,50	300,0000
	110-033322	Canale din masa plastica 25x16mm	m	10,0000	25,00	250,0000
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	6,0800	35,00	212,8000
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	55,00	334,4000
		3. Valoare utilajului				
107	Pretul firmei	Рубильник РПС-2/250А	buc			1 530,000
						0,000
	92	Рубильник РПС-2/250А	buc	1,0000	1 530,00	1 530,0000
108	Pretul firmei	Предохранитель ППН-33/50А	buc			45,000
						0,000
	93	Предохранитель ППН-33/50А	buc	1,0000	45,00	45,0000
109	Pretul firmei	Шкаф учета ВZUM-TF-02-100-11	buc			2 500,000
						0,000
	1158912211	Ранou din metal ВZUM-TF-02-100-11	buc	1,0000	2 500,00	2 500,0000
110	Pretul firmei	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc			550,000
						0,000
	556994k20	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,0000	550,00	550,0000
111	Pretul firmei	Автомат. выключатель трехпол. VA88-33/М6Е-160Н/In=63А	buc			950,000
						0,000
	556452	Автомат. выключатель трехпол. VA88-33/М6Е-160Н/In=63А	buc	1,0000	950,00	950,0000
112	Pretul firmei	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc			1 900,000
						0,000
	1158914f34	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,0000	1 900,00	1 900,0000
113	Pretul firmei	Счетчик акт. энергии 380/220В, 10-60А ZMR 110 А Се	buc			1 700,000
						0,000
	1015u527	Счетчик акт. энергии 380В, ZMR 110А Се	buc	1,0000	1 700,00	1 700,0000
114	Pretul firmei	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460x310x130мм	buc			850,000
						0,000
	556552120	Щит ЩРН-24з-0/36 IP 31-PRO разм.460x310x130 мм	buc	1,0000	850,00	850,0000
115	Pretul firmei	Щит ЩРН-24 з-1 74 IP54 разм.410x330x120мм	buc			950,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	556552116	Щит ЩРН-24з-1 74 IP 54 разм.410x330x120 мм	buc	1,0000	950,00	950,0000
116	Pretul firmei	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3Р 32, 25А	buc			85,000
						0,000
	55666260	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3Р 32, 25А	buc	1,0000	85,00	85,0000
117	Pretul firmei	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 13А(С)	buc			85,000
						0,000
	55645441	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 13А(С)	buc	1,0000	85,00	85,0000
118	Pretul firmei	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc			55,000
						0,000
	556452122	Автом. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	1,0000	55,00	55,0000
119	Pretul firmei	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6А/30МА	buc			240,000
						0,000
	5564520	Диф.автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6А/30МА	buc	1,0000	240,00	240,0000
120	Pretul firmei	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc			4 950,000
						0,000
	556999t14	Станция автомат. управления "Каскад-5-20А" в компл.	buc	1,0000	4 950,00	4 950,0000
121	Pretul firmei	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc			65,000
						0,000
	5564521223	Автом. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,0000	65,00	65,0000
122	Pretul firmei	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc			55,000
						0,000
	5564521228	Автом. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,0000	55,00	55,0000
123	Pretul firmei	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/10А/30МА	buc			260,000
						0,000
	556452220	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/10А/30МА	buc	1,0000	260,00	260,0000
124	Pretul firmei	Диф. автомат.выключатель DVA-6/2Р/13А/30МА	buc			220,000
						0,000
	55645208	Диф.автомат.выключатель DVA-6/2Р/13А/30МА	buc	1,0000	220,00	220,0000
125	Pretul firmei	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc			350,000
						0,000
	55644522	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,0000	350,00	350,0000
126	Pretul firmei	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc			155,000
						0,000
	55644523	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,0000	155,00	155,0000
127	Pretul firmei	Ограничитель перенапряжения LVA-440-CS	buc			650,000
						0,000
	1158914f35	Ограничитель перенапряжения LVA-440-CS	buc	1,0000	650,00	650,0000
128	Pretul firmei	Конвектор электрич. 500W	buc			1 250,000
						0,000
	552104	Конвектор электрич. 2000W	buc	1,0000	1 250,00	1 250,0000
129	Pretul firmei	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(В)	buc			85,000
						0,000
	5521228	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(В)	buc	1,0000	85,00	85,0000
130	Pretul firmei	Фотореле ФР-601	buc			85,000
						0,000
	5546452023	Фотореле ФР-601	buc	1,0000	85,00	85,0000
131	Pretul firmei	Корпус поста КП101	buc			26,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	55464520123	Корпус поста КП101	buc	1,0000	26,00	26,0000
132	Pretul firmei	Кнопка управления АРВВ-22N	buc			85,000
						0,000
	559645208	Кнопка управления АРВВ-22N	buc	1,0000	85,00	85,0000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-1 Plan general

Valoarea de deviz 431 332,51 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1. (Amenajarea albiei drumului)	100 m3	1,0000	1 365,000 0,000	1 365,000 0,000
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	1,0000	864,500 0,000	864,500 0,000
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,2000	1 332,500 0,000	266,500 0,000
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Volumul de sol necesar)	100 m3	1,2400	1 462,500 0,000	1 813,500 0,000
5	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	198,4000	13,000 0,000	2 579,200 0,000
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,2400	273,122 13,122	338,671 16,271

1	2	3	4	5	6	7
7	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	2,4400	1 781,000 0,000	4 345,640 0,000
8	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	2,4400	864,500 0,000	2 109,380 0,000
9	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3	2,4400	1 419,079 110,079	3 462,553 268,593
		Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu				17 144,944 284,864
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=450 m2				
10	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3	1,3500	1 419,079 110,079	1 915,757 148,607
11	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	67,5000	447,441 35,002	30 202,267 2 362,635
12	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	4,5000	7 534,713 180,063	33 906,209 810,284
13	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134. (K=3)	100m2	4,5000	982,800 0,000	4 422,600 0,000
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000x300x150 pentru carosabil)	m	190,0000	217,714 47,092	41 365,565 8 947,385

1	2	3	4	5	6	7
		Total Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=450 m2 Inclusiv salariu				111 812,398 12 268,911
		3. Totuar, S=45 m2				
15	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	6,7500	323,705 32,805	2 185,009 221,434
16	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2	45,0000	60,389 9,331	2 717,492 419,904
17	DI112 k=4	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111	m2	45,0000	7,896 1,968	355,333 88,573
18	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000x200x80 pentru trotuar)	m	47,0000	172,488 47,091	8 106,959 2 213,300
		Total Totuar, S=45 m2 Inclusiv salariu				13 364,793 2 943,211
		4. Gard metalic, L=213...,0 m, H=1.80 m				
19	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc	86,0000	36,630 15,510	3 150,214 1 333,894
20	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3	6,4800	1 676,996 238,278	10 866,933 1 544,041
21	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel zincat, cu celule patrute, inclusiv cornier 66.85 kg)	kg	968,5700	36,491 4,660	35 343,648 4 514,020
22	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	344,0000	7,500 0,000	2 580,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard din otel zincat. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 86 buc)	kg	1 537,6800	44,574 19,285	68 540,930 29 653,390
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta din otel zincat. Teava patrata 80 x 80 x 3. Inclusiv capac - 2 buc)	kg	39,5000	44,671 19,285	1 764,487 761,738
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita din otel zincat. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 2buc)	kg	35,7600	44,462 19,285	1 589,975 689,614
26	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	1,6100	1 113,545 403,305	1 792,807 649,321
27	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	1,0000	281,848 231,848	281,848 231,848
28	Pret de piata	Clempus	buc	2,0000	22,000 0,000	44,000 0,000
29	Pret de piata	Miner	buc	2,0000	45,000 0,000	90,000 0,000
		Total Gard metalic, L=213.,0 m, H=1.80 m Inclusiv salariu				126 044,842 39 377,866
		5. Executarea inverzirii				
30	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2	240,0000	28,380 28,380	6 811,200 6 811,200
31	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	20,1000	911,372 455,972	18 318,577 9 165,037

1	2	3	4	5	6	7
32	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	20,1000	107,246 62,436	2 155,645 1 254,964
33	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi. (Exclus arborii)	buc	27,0000	0,529 0,529	14,270 14,270
34	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc	27,0000	3,125 0,000	84,375 0,000
35	TsH24A	Plantari arbusti fara balot	buc	27,0000	133,587 32,893	3 606,849 888,111
36	TsH95A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arbustilor cu inaltimea pina la 1 m	100 buc	0,2700	265,159 29,159	71,593 7,873
		Total Executarea inverzirii Inclusiv salariu				31 062,509 18 141,455

	Total	lei	299 429,48
	Asigurari sociale	24,00 %	17 523,91
	Total	100,00 +	316 953,39
	Transportarea materialelor	4,00 %	7 674,07
	Total	100,00 +	324 627,46
	Cheltuieli de regie	7,50 %	24 347,06
	Total	100,00 +	348 974,52
	Beneficiu de deviz	3,00 %	10 469,24
	Total	100,00 +	359 443,76
	Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	71 888,75
	Total deviz: Inclusiv salariu		431 332,51 73 016,29

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Sistemul de alimentare cu apa a satului Clocusna, raionul Ocnita

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 7-1

Plan general

Valoarea de deviz 431 332,51 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera:

1.	7123010010200	Betonist	h-om	22,3560	64,84	1 449,5630
2.	7129020012800	Pavator	h-om	129,2550	94,60	12 227,5230
3.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	191,3280	94,60	18 099,6288
4.	7137010011500	Electrician	h-om	1,3760	94,60	130,1696
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	10,0142	64,84	649,3207
6.	7212030022700	Sudor	h-om	16,1294	94,60	1 525,8413
7.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	29,0571	94,60	2 748,8017
8.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	306,4586	94,60	28 990,9835
9.	7422010060100	Timplar	h-om	2,4200	94,60	228,9320
10.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	87,6887	36,45	3 196,2533
11.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	67,2299	36,45	2 450,5299
12.	9310060019930	Muncitor	h-om	36,1800	36,45	1 318,7610
Total manopera						73 016,29

Materiale:

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	3,2400	3,50	11,3400
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	79,5960	115,00	9 153,5400
3.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	24,1941	3,50	84,6793
4.	1111000100002	Puieti arbusti foioase fara balot	buc	28,0800	95,00	2 667,6000
5.	11202062010361	Sapura	m3	4,5000	150,00	675,0000
6.	1212121212121	apa	m3	0,2700	12,00	3,2400
7.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	4,5000	260,00	1 170,0000
8.	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	8,8560	260,00	2 302,5600
9.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	102,0600	260,00	26 535,6000
10.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	6,7500	260,00	1 755,0000
11.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,8960	250,00	474,0000
12.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	95,9175	250,00	23 979,3750
13.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,2700	40,00	10,8000
14.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,2700	105,00	28,3500
15.	2320166200676	White spirit	kg	0,9016	54,00	48,6864
16.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	12,8800	85,00	1 094,8000
17.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	4,8429	85,00	411,6465
18.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	692,0400	2,50	1 730,1000
19.	2663102100001	Beton clasa B15	m3	10,6650	1 350,00	14 397,7500
20.	2663102102	Beton 12.5	m3	6,7416	1 350,00	9 101,1600
21.	26661228	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	190,9500	100,00	19 095,0000
22.	26661229	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	47,2350	55,00	2 597,9250
23.	2710703500219	Cornier 40 x 2 mm	kg	66,8500	28,00	1 871,8000
24.	2710703518200	Panou din simrma de otel cu celule patrate	kg	1 016,9985	28,00	28 475,9580
25.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	16,1294	28,00	451,6232

26.	277527630982	Teava patrata 80 x 80 x 3	kg	39,5000	24,00	948,0000
27.	2775276309823	Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1 573,4400	24,00	37 762,5600
28.	2863146308754	Miner	buc	2,0000	45,00	90,0000
29.	2863146308755	Clempus	buc	2,0000	22,00	44,0000
30.	2863146310237	Zavor de blocare	buc	1,0000	35,00	35,0000
31.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	9,0333	70,00	632,3310
32.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	6,0000	2,50	15,0000
33.	2875274113559	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	344,0000	7,50	2 580,0000
34.	287527420	Capac patrat 50 x 50	buc	2,0000	8,50	17,0000
35.	287527421	Capac patrat 80 x 80	buc	2,0000	13,50	27,0000
36.	287527422	Capac patrat 60 x 60	buc	86,0000	10,50	903,0000
37.	4011106202741	Energie electrica	kw	13,8721	2,50	34,6803
38.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	50,2140	12,00	602,5680
39.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	2,0797	12,00	24,9564
40.	4100126202818	Apa	m3	0,6750	12,00	8,1000
Total materiale de constructii						191 851,73

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	2,8350	35,00	99,2250
2.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,4290	550,00	1 885,9500
3.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	14,1746	350,00	4 961,1100
4.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	10,3275	350,00	3 614,6250
5.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	12,1950	350,00	4 268,2500
6.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	5,6970	350,00	1 993,9500
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,4100	650,00	266,5000
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-util	2,7900	650,00	1 813,5000
9.	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,3375	250,00	84,3750
10.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,1610	650,00	754,6500
11.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	13,3608	650,00	8 684,5200
12.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4960	650,00	322,4000
13.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	3,8880	55,00	213,8400
14.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,4770	360,00	171,7200
15.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,2160	280,00	60,4800
16.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	9,9200	260,00	2 579,2000
17.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	11,4216	85,00	970,8360
18.	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	8,2560	220,00	1 816,3200
Total utilaje de constructii						34 561,46

Total	lei	299 429,48
Asigurari sociale	24,00 %	17 523,91
Total	100,00 +	316 953,39
Transportarea materialelor	4,00 %	7 674,07
Total	100,00 +	324 627,46
Cheltuieli de regie	7,50 %	24 347,06
Total	100,00 +	348 974,52
Beneficiu de deviz	3,00 %	10 469,24
Total	100,00 +	359 443,76
Taxa pe valoarea adaugata	20,00 %	71 888,75

Total deviz:

431 332,51

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect :Sistemul de alimentare cu apa a satului Investitor
Clocusna, raionul Ocnita.

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de terasament						
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1. (Amenajarea albiei drumului)	100 m3			1 365,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	650,00	1 365,0000
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			864,500 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	650,00	864,5000
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			1 332,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	650,00	1 332,5000
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Volumul de sol necesar)	100 m3			1 462,500 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-util	2,2500	650,00	1 462,5000
5	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			13,000 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	260,00	13,0000
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			273,122 13,122
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,1220
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	650,00	260,0000
7	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3			1 781,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	650,00	1 781,0000
8	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			864,500 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	650,00	864,5000
9	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3			1 419,079 110,079
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	36,45	110,0790
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	350,00	1 309,0000
2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=450 m2						

1	2	3	4	5	6	7
10	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3			1 419,079 ----- 110,079
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	36,45	110,0790
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	350,00	1 309,0000
11	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			447,441 ----- 35,002
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	94,60	35,0020
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	12,00	2,7840
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	250,00	327,7500
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	350,00	53,5500
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	85,00	1,9550
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	550,00	26,4000
12	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			7 534,713 ----- 180,063
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	36,45	180,0630
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	260,00	4 914,0000
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	260,00	390,0000
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	260,00	260,0000
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	150,00	150,0000
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	12,00	36,0000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	550,00	23,1000
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	650,00	167,7000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	350,00	392,0000
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	350,00	948,5000
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	85,00	35,1900
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	360,00	38,1600
13	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134. (K=3)	100m2			982,800 ----- 0,000
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	260,00	982,8000
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000x300x150 pentru carosabil)	m			217,714 ----- 47,092
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	36,45	5,4675
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	94,60	41,6240
	2663102100001	Beton clasa B15	m3	0,0450	1 350,00	60,7500
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,50	7,3000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	250,00	2,0000
	26661228	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,0050	100,00	100,5000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	12,00	0,0720
		3. Totuar, S=45 m2				
15	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			323,705 ----- 32,805
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	36,45	32,8050
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	250,00	275,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,00	1,2000
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	35,00	14,7000
16	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2			60,389 ----- 9,331
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2560	36,45	9,3312
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,1740	260,00	45,2400
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0200	12,00	0,2400
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	350,00	5,1100
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	85,00	0,4675
17	DI112 k=4	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii	m2			7,896

1	2	3	4	5	6	7
		stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma D1111				1,968
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	36,45	1,9683
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,0057	260,00	5,9280
18	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. (Borduri 1000x200x80 pentru trotuar)	m			172,488 47,091
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	36,45	5,4675
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	94,60	41,6240
	2663102100001	Beton clasa B15	m3	0,0450	1 350,00	60,7500
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,50	7,3000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	250,00	2,0000
	26661229	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,0050	55,00	55,2750
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	12,00	0,0720
		4. Gard metalic, L=213.,0 m, H=1.80 m				
19	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc			36,630 15,510
	7137010011500	Electrician	h-om	0,0800	94,60	1,5136
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9200	36,45	13,9968
	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	0,4800	220,00	21,1200
20	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3			1 676,996 238,278
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	64,84	223,6980
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,5800
	2663102102	Beton 12.5	m3	1,0250	1 350,00	1 404,5000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	12,00	1,2180
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	55,00	33,0000
21	CO07A1	Imprejmuiiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel zincat, cu celule patrute, inclusiv cornier 66.85 kg)	kg			36,491 4,660
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,0300	94,60	2,8380
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	36,45	1,8225
	2710703500219	Cornier 40 x 2 mm	kg		28,00	1,9325
	2710703518200	Panou din sirma de otel cu celule patrute	kg	1,0500	28,00	29,4000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0010	70,00	0,0700
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0010	2,50	0,0025
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0050	85,00	0,4250
22	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc			7,500 0,000
	2875274113559	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	1,0000	7,50	7,5000
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard din otel zincat. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 86 buc)	kg			44,574 19,285
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	94,60	17,9740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,3645
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	94,60	0,9460
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
	287527422	Capac patrat 60 x 60	buc		10,50	0,5872
	2775276309823	Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1,0000	24,00	24,0000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,3500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,0200
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,50	0,0525
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta din otel zincat. Teava patrata 80 x 80 x 3. Inclusiv capac - 2 buc)	kg			44,671 19,285

1	2	3	4	5	6	7
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	94,60	17,9740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,3645
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	94,60	0,9460
	287527421	Capac patrat 80 x 80	buc		13,50	0,6835
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
	277527630982	Teava patrata 80 x 80 x 3	kg	1,0000	24,00	24,0000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,3500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,0200
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,50	0,0525
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita din otel zincat. Teava patrata 60 x 60 x 2. Inclusiv capac - 2buc)	kg			44,462 19,285
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	94,60	17,9740
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	36,45	0,3645
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	94,60	0,9460
	287527420	Capac patrat 50 x 50	buc		8,50	0,4754
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,00	0,2800
	2775276309823	Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1,0000	24,00	24,0000
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	70,00	0,3500
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,50	0,0200
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,50	0,0525
26	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			1 113,545 403,305
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	64,84	403,3048
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	85,00	680,0000
	2320166200676	White spirit	kg	0,5600	54,00	30,2400
27	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc			281,848 231,848
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	36,45	2,9160
	7422010060100	Timplar	h-om	2,4200	94,60	228,9320
	2863146310237	Zavor de blocare	buc	1,0000	35,00	35,0000
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	2,50	15,0000
28	Pret de piata	Clempus	buc			22,000 0,000
	2863146308755	Clempus	buc	1,0000	22,00	22,0000
29	Pret de piata	Miner	buc			45,000 0,000
	2863146308754	Miner	buc	1,0000	45,00	45,0000
		5. Executarea inverzirii				
30	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2			28,380 28,380
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3000	94,60	28,3800
31	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete horizontale sau in panta sub 30%	100m2			911,372 455,972
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	94,60	455,9720
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	115,00	455,4000
32	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2			107,246 62,436
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	94,60	62,4360
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	12,00	12,0000
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3860	85,00	32,8100
33	TsH109A	Imprestierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi. (Exclus arborii)	buc			0,529 0,529
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	36,45	0,5285
34	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor	buc			3,125

1	2	3	4	5	6	7
		mecanizat				0,000
	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,0125	250,00	3,1250
35	TsH24A	Plantari arbusti fara balot	buc			133,587
						32,893
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	36,45	0,7290
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	94,60	32,1640
	1111000100002	Puieti arbusti foioase fara balot	buc	1,0400	95,00	98,8000
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	12,00	0,0240
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,1200	3,50	0,4200
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,0100	40,00	0,4000
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	105,00	1,0500
36	TsH95A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arbusrilor cu inaltimea pina la 1 m	100 buc			265,159
						29,159
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8000	36,45	29,1600
	1212121212121	apa	m3	1,0000	12,00	12,0000
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,8000	280,00	224,0000

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

BANCA: BC „MAIB” S.A.

SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ

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

Nr. **LD2430500132** | din **31.10.2024**

Către **PRIMĂRIA SATULUI CLOCUȘNA** cu sediul în [r-nul Ocnita, s. Clocușna, MD-7116], cu privire la procedura de atribuire a contractului ”**Lotul nr. 1 - Sistemul de alimentare cu apă a satului Clocușna r. Ocnita**” (Licităția publică – **ocds-b3wdp1-MD-1728905974322** din **04.11.2024**), subsemnata **BC ”MAIB” S.A.**, cu sediul în mun. Chișinău, str. 31 August 1989, nr.127, codul fiscal 1002600003778, ne obligăm față de **PRIMĂRIA SATULUI CLOCUȘNA**, cu codul fiscal **1007601008122** să plătim suma de **56800,00 (cincizeci și șase mii opt sute) MDL**, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul **POLIMER GAZ CONSTRUCTII S.R.L.**, cu codul fiscal **1002600040564** își retrace sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
Prezenta ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anexa nr.2 Anunțul de Participare, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anexa nr.2 Anunțul de Participare, și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **POLIMER GAZ CONSTRUCTII S.R.L.** nu a constituit garanția de bună execuție;
3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **POLIMER GAZ CONSTRUCTII S.R.L.** a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de bunuri/servicii;
4. Nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de bunuri/servicii.

Prezenta garanție intra în vigoare la data de **04.11.2024** și este valabilă până la data de **02.01.2025**, inclusiv.

(semnătura)

Numele, prenumele: **Alina B. Negritu**
Reprezentantul Băncii L.Ș

Emiterea prezentei Garanții poate fi verificată
pe pagina web a băncii www.maib.md,
compartimentul Garanții bancare

S.R.L. "Polimer Gaz Construcții"

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Sistemul de alimentare cu apă a satului Clocușna r. Ocnița

(denumirea lucrărilor)

Nr.	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Luni									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Procurarea materialelor, mobilizarea mecanismelor pe șantier	+			+				+	+	
2	Rețele exterioare de apă	+	+	+	+	+	+	+	+		
3	Stația de pompare deasupra sondei arteziene. Tehnologia								+	+	
4	Stația de pompare deasupra sondei arteziene. Elemente de construcție						+	+	+	+	
5	Stația de tratare/clorinare. Tehnologia							+	+		
6	Turnuri de apă, 2 x V=25 m3, H=18 m								+	+	
7	Stația de pompare deasupra sondei artiziene nr.503. Alimentare cu energie electrice 0.4 kV (marca REAE)								+	+	
8	PLan general								+	+	
15	Darea în exploatare										+

Semnat: Semnatura Electronică

Nume: **Gaidău Sergiu**

Funcția în cadrul firmei: **Șef serviciu în comerț**

Denumirea firmei și sigiliu: **„Polimer Gaz Construcții”**

Nota: 10 luni începând cu data primirii ordinului de începerea a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar – ordonatorul de credite